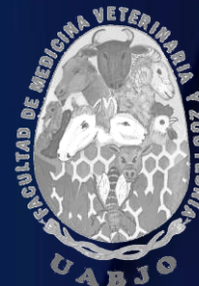




UNIVERSIDAD AUTÓNOMA "BENITO JUÁREZ" DE OAXACA
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA



Primer informe de actividades Académico-administrativas 2019-2020

"Colaboración, cooperación y consenso"

ADMINISTRACIÓN 2019-2022
M en C. Patricia Karina Vicente Castillo
Directora

CONTENIDO

MENSAJE DE LA DIRECTORA	4
1. PROGRAMAS EDUCATIVOS.....	6
1.1 INGRESO, PERMANENCIA Y EGRESO	7
1.1.1 CURSO DE INDUCCIÓN Y PROPEDEÚTICO	7
1.1.2 FORMACIÓN INTEGRAL Y EDUCACIÓN CONTINUA.....	7
1.2 PROGRAMA DE TUTORÍAS.....	9
1.3 SERVICIO SOCIAL.....	9
1.4 TITULACIÓN.....	10
2. INVESTIGACIÓN	11
2.1 CUERPOS ACADÉMICOS	11
2.1.1 INVESTIGACIÓN EN PRODUCCIÓN ANIMAL	11
2.1.2 CIENCIAS VETERINARIAS APLICADAS AL DESARROLLO REGIONAL.....	19
2.2 PROFESORES- INVESTIGADORES QUE NO PERTENECEN A UN CUERPO ACADÉMICO.	20
3. SERVICIOS COMUNITARIOS Y VINCULACIÓN	22
3.1 CAMPAÑAS DE ESTERILIZACIÓN	22
3.2 ACTIVIDADES DE INTERVENCIÓN A TRAVÉS DE CONVENIOS	22
3.2.1 THE DONKEY SANCTUARY	22
3.2.2 WORLD HORSE WELFARE.....	24
4. ACTIVIDADES DE GESTIÓN Y APLICACIÓN DE RECURSOS FINANCIEROS	25
4.1 INFORME FINANCIERO (RECURSOS PROPIOS)	26
AGRADECIMIENTOS.....	29

Con fundamento en lo establecido en los Artículos 1, 3, 18 y 58 fracción VII de la Ley Orgánica vigente, comparezco ante el H. Consejo Técnico de esta Facultad y ante la Comunidad Universitaria para rendir mi PRIMER INFORME DE ACTIVIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN 2019-2022 como Directora de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma “Benito Juárez” de Oaxaca.

Noviembre, 2020.

M EN C. PATRICIA KARINA VICENTE CASTILLO

DIRECTORA



MENSAJE DE LA DIRECTORA

Hoy en día en el que la situación actual ha provocado una crisis sin precedentes en todos los ámbitos de nuestra vida, la situación social se ha ido deteriorando paulatinamente, los indicadores económicos han caído de manera acelerada generando con ello incertidumbre y aumento de los índices de pobreza y desigualdad, por lo que no es de sorprenderse la presencia de efectos negativos en general, ante lo cual la educación no se encuentra exenta.

Las grandes brechas que siempre se han presentado en los distintos ámbitos quedan ahora en evidencia, las desigualdades entre la planta docente, su distribución y preparación, las diferencias entre las posibilidades de los estudiantes de contar con medios de comunicación y conexión más efectivos, así como la distancia entre los principales actores del proceso educativo, son factores a considerar para dar continuidad a los aprendizajes y al desarrollo curricular.

Por ende, los cambios que se realicen deben tener un trasfondo significativo que permita la autonomía del estudiante y la capacidad de producir conocimientos sostenibles fundamentados en la ética y valores propios, mismos que se logran con el respaldo y compromiso de Instituciones que visualicen y aprovechen las oportunidades que representa asumir nuevos procesos académicos y administrativos acorde a las necesidades presentes.

En este sentido, la gestión de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UABJO, se centra en dar respuesta a lo establecido en el marco educativo actual y futuro. Por lo que, durante este primer año en la administración se han orientado distintas acciones con la intención de generar un buen funcionamiento académico y administrativo, quedado de manifiesto a través del trabajo comprometido de toda la comunidad ante la problemática y los tiempos actuales.

Por ello y sin más preámbulo, presento a continuación mi primer informe de actividades como Directora, el cual fue establecido de acuerdo a las funciones sustanciales de la Facultad.

M EN C. PATRICIA KARINA VICENTE CASTILLO
DIRECTORA 2020-2021



"Somos lo que hacemos día a día. De modo que la excelencia no es un acto sino un hábito"... (Aristóteles)

La Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, como parte de una institución que establece dentro de sus principios el desarrollo de las funciones sustantivas que garanticen una educación de calidad que incida en los resultados de la aplicación de las políticas públicas nacionales, estatales e institucionales, identifica como una de sus prioridades la búsqueda de la excelencia, con el afán de ser la mejor versión de sí, de mejorar cada una de sus acciones, permitiendo con ello la generación de profesionistas competentes, que atiendan a las necesidades sociales de la actualidad.



1. PROGRAMAS EDUCATIVOS

Uno de los aspectos fundamentales a considerar durante esta gestión es la culminación de los trabajos de revisión y actualización del Plan de Estudios de la Licenciatura, a fin de que tenga congruencia con lo establecido en el Modelo Educativo de la Universidad Autónoma “Benito Juárez” de Oaxaca, por lo que, de manera inmediata, durante el ciclo escolar 2019-2020, se realizó la integración del Comité curricular de la Facultad. Y con el apoyo del Centro de Evaluación e Innovación Educativa (CEVIE), se trabajó en el análisis de los instrumentos aplicados a estudiantes, docentes, egresados y empleadores. Y se realizó la integración de Academias de profesores con el objetivo de que, a través del trabajo colegiado, se tome mejores decisiones respecto a la dirección del Plan de Estudios a partir de los ejes curriculares que lo componen.

Por otro lado, y en virtud de la importancia de planear de manera adecuada las estrategias académicas de nuestra Facultad, ante la situación actual a la que nos enfrentamos, derivado de la pandemia por COVID-19, se aplicó una encuesta a estudiantes y docentes con la intención de tener un diagnóstico respecto a la situación social, académica y emocional de los mismos, la cual sirvió de referencia para realizar la planeación de estrategias para el retorno a clases para el ciclo escolar 2020-2021. En dicha encuesta se contó con la participación de 37 catedráticos y catedráticas, así como 648 estudiantes, 293 hombres y 355 mujeres.

De igual forma, se ha trabajado de manera anticipada la entrega de cargas académicas, calendarios escolares y programación de actividades extracurriculares.

Respecto al seguimiento del proceso de autoevaluación por parte de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), se realizó mediante un trabajo colaborativo con el CEVIE, un plan de mejora para la atención a las recomendaciones emitidas por el Comité de Ciencias Agropecuarias en el año 2019.

1.1 INGRESO, PERMANENCIA Y EGRESO

Durante el ciclo escolar 2019-2020 se presentaron 444 solicitudes de ingreso a la Licenciatura, siendo aceptados un total de 180 estudiantes, lo cual representa una capacidad de recepción del 40.5%. Y para el ciclo 2020-2020, de las 85 solicitudes recibidas, ingresaron 30 estudiantes, es decir 35.2% de capacidad de recepción.

Respecto a la cobertura con equidad, durante el ciclo 2019-2020, la matrícula total fue de 945 estudiantes, de los (as) cuales, 50% son mujeres y 50% son hombres. En tanto que para 2020-2020, la matrícula fue de 700 estudiantes, 55% mujeres y 45% hombres.

Respecto a los (as) estudiantes que culminaron su formación, durante este periodo 2019-2020 egresaron 89 personas, de las cuales algunas de ellas ya se encuentran en trámite de servicio social y algunas más incluso en proceso de titulación.

1.1.1 CURSO DE INDUCCIÓN Y PROPEDEÚTICO

En relación a las actividades de inducción y curso propedéutico dirigido a estudiantes de nuevo ingreso, tanto en el ciclo 2019-2020, como 2020-2020, se llevaron a cabo de manera presencial ambas actividades. Y como parte de ello, destaca el desarrollo de los cursos-taller: “Habilidades para aprender de manera independiente”, “Equidad y género”, “Capacitación en el uso del Sistema de Control Escolar” y la regularización en las áreas de biología, matemáticas y estadística.

1.1.2 FORMACIÓN INTEGRAL Y EDUCACIÓN CONTINUA

Dada la importancia de que nuestros estudiantes cuenten con una formación integral que permita desarrollarse en distintas áreas complementarias a su profesión, en este periodo, se realizaron 7 actividades en las que participaron 558 estudiantes.

CURSO	FECHA	PARTICIPANTES	MODALIDAD
Inglés	Agosto-diciembre 2019	311	PRESENCIAL
Identificación de murciélago hematófago y rabia paralítica	1 de julio 2019	43	PRESENCIAL

CURSO	FECHA	PARTICIPANTES	MODALIDAD
Principales enfermedades exóticas de los animales "AUTOSIM"	2al 5 de julio de 2019	43	PRESENCIAL
Curso taller de mascararas	22 y 29 de septiembre y 6,13, 20 y 27 de octubre	23	PRESENCIAL
Curso remedial de cirugía	14 de octubre-14 de diciembre	25	PRESENCIAL
Curso remedial en patología clínica veterinaria	8 de noviembre – 14 de diciembre	38	PRESENCIAL
Ingles intensivo	Febrero- junio 2020	75	VIRTUAL

Además, en virtud del interés mostrado por alumnos (as) de distintos semestres, se incorporaron en octubre de 2020, actividades extracurriculares enfocadas al deporte y a la danza.

- Se creó la selección de futbol varonil conformada por 25 alumnos de diferentes semestres que representan a la FMVZ en el torneo de Inter facultades y el torneo intramuros organizado por la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales, la selección es dirigida por dos Alumnos de servicio social de la Licenciatura de Cultura Física y Deporte.
- Se creó el taller de danza folclórica en coordinación con la Dirección de Arte y Cultura de la UABJO, la cual ha consolidado un grupo de 22 alumnos y alumnas de la Facultad, los (as) cuales han participado en algunos eventos culturales organizados por la dirección de arte y cultura.
- Se integraron dos selecciones de voleibol una varonil y una femenil, cada una con 10 alumnos y alumnas de diferentes semestres, ambas representan a la Facultad en los diferentes torneos que se organizan dentro y fuera de la Universidad.
- Se formó la selección de basquetbol varonil conformada por 10 alumnos de diferentes semestres que al igual que las demás selecciones participan en torneos que se organizan en la Universidad.

1.2 PROGRAMA DE TUTORÍAS

Respecto a la actividad tutorial, se asignó al 100% de los (as) estudiantes al programa, contando con la participación de 9 docentes de Tiempo Completo y 10 de Asignatura.

Además, del 14 al 16 de agosto de 2019, se ofreció capacitación a la planta académica que participa en el programa a través del curso-taller: "Habilidades socioemocionales en la docencia universitaria".

1.3 SERVICIO SOCIAL

De manera permanente la Unidad Académica ofrece apoyo a los alumnos y alumnas que ya están en posibilidades de realizar su servicio, realizando los trámites correspondientes para que puedan culminar con éxito esta actividad. Por ello, en este año se registró a un total de 81 prestadores (as), incorporados al menos a 28 espacios diferentes, como se detalla a continuación:

N°	LUGARES DE ADSCRIPCIÓN	N° DE PRESTADORES
1	Abastecedora de carnes de Oaxaca S.A. de C.V	3
2	Bienes comunales, Sto. Tomás Mazaltepec Etlá, Oaxaca	1
3	Centro de Enseñanza, Investigación y Extensión en Producción Porcina (CEIEPP) FMVZ-UNAM	2
4	Cirugía 1 FMVZ-UABJO	5
5	Comité Estatal del Sistema Producto Caprino A.C.	1
6	Comité Estatal para el Fomento y Protección Pecuaria en el Estado de Oaxaca A.C. (CEFPPO)	15
7	Comunidades rurales FMVZ-UABJO	1
8	Cuerpo Académico de Producción Animal (CAIPA) FMVZ-UABJO	1
9	Herpetario FMVZ-UABJO	1
10	Hospital Veterinario de Pequeñas Especies	8
11	Industria Pecuaria Monte Albán	2
12	Inspira, Ideas que unen A.C.	1
13	Laboratorio de análisis de productos de origen animal FMVZ-AUBJO	5
14	Laboratorio de bioquímica y biología celular FMVZ-UABJO	5
15	Laboratorio de diagnóstico clínico veterinario FMVZ-UABJO	6
16	Laboratorio de genética molecular y zoonosis FMVZ-UABJO	1
17	Laboratorio de Investigación y Reproducción Animal (LIRA) FMVZ-UABJO	4
18	Laboratorio de nutrición animal FMVZ-UABJO	1
19	Laboratorio de patología FMVZ-UABJO	2
20	Laboratorio de reproducción y genética animal	2
21	Módulo demostrativo de producción e investigación acuícola FMVZ-UABJO	1
22	Productos caprinos y ovinos Ricardi S.P.R de R.I.	3
23	Regulación y Fomento Sanitario de la Secretaría de Salud del Estado de Oaxaca	1

N°	LUGARES DE ADSCRIPCIÓN	N° DE PRESTADORES
24	Secretaría de Desarrollo Agropecuario y Rural del Gobierno del Estado de Guanajuato.	2
25	Servicios Comunitarios FMVZ-UABJO	3
26	Sociedad Cooperativa de Servicios Ecoturísticos de Ventanilla S.C.	3
27	The Donkey Sanctuary FMVZ-UABJO	3
28	Zoonosis, Jurisdicción Sanitaria N° 1	1
	TOTAL	81

1.4 TITULACIÓN

Respecto a las acciones realizadas para ofrecer la oportunidad a los egresados de obtener su título y formalizar así sus estudios profesionales, se realizó la planeación y puesta en marcha del 7° y 8° Seminario de Titulación en Áreas Básicas, en los cuales participaron 28 personas en total, 13 y 15 respectivamente.

Así mismo, durante este periodo se abrieron 92 expedientes para trámite, logrando la titulación de 48 egresados, 11% más que el periodo anterior. La distribución por modalidad fue de 22 tesis, 8 por CENEVAL y 18 por seminario.



2. INVESTIGACIÓN

2.1 CUERPOS ACADÉMICOS

El trabajo y producción académica de los y las docentes que integran los Cuerpos Académicos de la FMVZ son una fortaleza, ya que contribuyen a refrendar el trabajo colegiado y la difusión del conocimiento a través de la investigación.

Al respecto, dentro de los logros a destacar durante este periodo, es la obtención del grado de “Consolidado” del Cuerpo Académico de Investigación en Producción Animal el cual cuenta con una vigencia de 2019- a 2024.

Así mismo, se reconoce la incorporación de dos profesores de Tiempo Completo y una Profesora de Asignatura al Sistema Nacional de Investigación (SNI), el Dr. Jorge Hernández Bautista, Dr. Teódulo Salinas Ríos y Dra. Araceli Mariscal Méndez, quienes gracias a su trabajo constante lograron obtener esta distinción.

Aunado a ello, el trabajo desarrollado por ambos Cuerpos Académicos ha sido de gran impacto para esta Unidad Académica, por lo que a continuación se describe el desarrollo de sus actividades durante este periodo de gestión.

2.1.1 INVESTIGACIÓN EN PRODUCCIÓN ANIMAL

RESUMEN DEL TRABAJO REALIZADO	
Ponencias en eventos científicos	13
Artículos publicados in extenso	12
Artículos publicados en memorias de congresos	3
Tesis	12
Estudiantes titulados de licenciatura	17
Estudiantes con grado de maestría	1
Actividades de gestión	8
Asistencia a eventos científicos	3

Ponencias en eventos científicos

- Características fisicoquímicas de la carne de conejos alimentados con raciones elaboradas con *Tithonia diversifolia*. VIII Congreso Internacional de Ciencias Veterinarias. La Habana, Cuba 05 de noviembre de 2019.
- Leptospirosis en perros de albergues en la región de Valles Centrales, Oaxaca, México. VIII Congreso Internacional de Ciencias Veterinarias. La Habana, Cuba 06 de noviembre de 2019.
- Insumos alternativos en dietas de bajo costo y su efecto en las características fisicoquímicas en Tilapia *Oreochromis niloticus*. VIII Congreso Internacional de Ciencias Veterinarias. La Habana, Cuba 07 de noviembre de 2019.
- Dieta alternativa para crecimiento de *Oreochromis niloticus* juveniles a base de *Tithonia diversifolia*. XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, AC, celebrada del 16 al 18 de octubre de 2019.
- Concentración e interrelación de micro elementos en suelo, forraje y sangre de caprinos en pastoreo de la Mixteca y Valles Centrales de Oaxaca. XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria A.C. celebrada del 16 al 18 de octubre de 2019.
- Concentración e interrelación de macroelementos en suelo, forraje y sangre de caprinos pastoreando en regiones de la Mixteca y Valles Centrales de Oaxaca. XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, A.C., celebrada del 16 al 18 de octubre de 2019.
- Desempeño productivo de borregas primaras suplementadas con residuos de naranja (*Citrus sinensis*) XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, A.C., celebrada del 16 al 18 de octubre de 2019.
- Rendimiento y calidad de carne de guajolotes alimentados con dietas alternativas en pastura. XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, A.C., celebrada del 16 al 18 de octubre de 2019.

- Efecto del Selenio orgánico e inorgánico en el comportamiento productivo de corderos en engorda. XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria A.C., celebrada del 16 al 18 de octubre de 2019.
- Comportamiento productivo de becerras Pardo Suizo Americano, alimentadas con raciones integrales en clima cálido seco. XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, A.C. celebrada del 16 al 18 de octubre de 2019.
- Presencia del virus de la rabia en murciélagos hematófagos capturados en dos localidades de Oaxaca. De Paz Miguel G. Cruz Ramírez R. Rodríguez-Magadan H.M., Mariscal-Méndez A. X congreso internacional de epidemiología Querétaro 15 de noviembre de 2019.
- Caracterización del sistema de producción familiar en pequeños rumiantes en el municipio de Santa Gertrudis Zimatlán XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, AC. celebrada del 16 al 18 de octubre de 2019.
- Sincronización del estro y fertilidad en vacas Cebú x Pardo Suizo tratadas con progesterona y ecG XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, A.C. celebrada del 16 al 18 de octubre de 2019.

Artículos publicados in extenso

- Sergio Ramírez Ordoñez, Víctor Manuel Meza Villalbazo, Alfredo Trejo Córdova, Jorge Hernández Bautista. Guillermo Villalobos Villalobos. Chemical composition and in situ ruminal disappearance of sorghum silages grown in the Mexican humid tropic. Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias 2019.51 (2): 353-366. ISSN: 0370-4661 on line 1853-8665.

- Rodríguez-Magadan Héctor M: Salinas-Ríos, Teódulo; Aquino-Cleto, Magaly, Ortiz. Muñoz, Iris Y. Pérez-León, Marla 1: Jiménez-López. Guillermina, Hernández- Bautista, Jorge. Rendimiento y características organolépticas del queso fresco elaborado con leche positiva a la prueba del alcohol Revista Agro productividad 2019. Vol. (8)29-34.
- Ernesto de Jesús Vinuel-Morales, María Isabel Pérez-León, José Cristóbal Leyva-López, Gerardo Rodríguez-Ortiz. Jorge Hernandez-Bautista, Ernesto Castañeda-Hidalgo. Goats Fattening under an agrosilvopastoril production system in Oaxaca. Animal and Veterinary Sciences. 2019.7 (2) 52-58. ISSN 2328-5842: on line 2328
- Méndez-S Villela FA. Guzmán Jiménez B1. García-Cortés CB. Hernández Bautista J. Salinas-Ríos T. Rodríguez - Magadan H.M. Dieta alternativa para crecimiento de *Oreochromis niloticus* juveniles a base de *Tithonia diversifolia*. XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, A.C. Revista Mexicana de Agroecosistemas. 2019. Vol., 6 supl. 2:1544-1549. ISSN 2007-9559.
- Ortiz Morales O., Ramírez-Bribiesca JE., López Ojeda J.C., Hernández-Bautista J., Díaz-Castillejos V. Concentración e interrelación de macroelementos en suelo, forraje y sangre de caprinos pastoreando en regiones de la Mixteca y Valles Centrales de Oaxaca. XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, AC. Revista Mexicana de Agroecosistemas 2019 Vol. 6 supl. 2:984. ISSN:2007-9559.
- Ramírez-Bribiesca J.E., López- Ojeda J.C., Hernández-Bautista J., Díaz- Castillejos V. “Concentración e interrelación de macroelementos en suelo, forraje y sangre de caprinos pastoreando en regiones de la Mixteca y Valles Centrales de Oaxaca”. XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, AC. Revista Mexicana de Agroecosistemas 2019 Vol. 6 supl. 2:985. ISSN:2007-9559.
- E Crisanto-Juan, I.O.I Santos Rojas, J. Hernández-Bautista, T. Salinas-Ríos, H.M.L Rodríguez-Magadán, M. Aquino-Cleto, S. Cadena-Villegas, J. Marín-Sánchez

Desempeño Productivo de borregas primaras suplementadas con residuos de naranja (Citrus sinensis) XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria A.C. Revista Mexicana de Agroecosistemas. 2010 Vol 6 supl, 2:795-799. ISSN: 2007-9559.

- García-Melo K.S., Jerez- Salas M.P., Hernández-Bautista J., Camacho-Escobar M.A., Vásquez Dávila M.A., López-Luis D. Rendimiento y calidad de carne de guajolotes alimentados con dietas alternativas en pastura. “XLVI Reunión científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria. A.C. Revista Mexicana de Agroecosistemas. 2019. Vol.6 supl, 2:1192-1197. ISSN: 2007-9559
- Miguel-Martínez H., Avendaño-Santiago M., Hernández-Bautista J., Aquino-Cleto M., Rodríguez-Magadan H.M. “Efecto del Selenio orgánico e inorgánico en el comportamiento productivo de corderos en engorda” XLVI Reunión científica de la Asociación Mexicana para Producción Animal y Seguridad Alimentaria, A.C. Revista Mexicana de Agroecosistemas 2019 Vol. 6 supl. 2:820-825. ISSN 2007-9559.
- Luis Glustein, Méndez-Antonio, Jorge Hernández-Bautista, Teodulo Salinas-Rios, Héctor Maximino Rodríguez-Magadan Comportamiento productivo de becerras Pardo Suizo Americano, alimentadas con raciones integrales en clima cálido seco. XLVI Reunión científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria. A.C. Revista Mexicana de Agroecosistemas. 2019 Vol 6 supl. 2:429-434. ISSN 2007-9559.
- Mariscal M.A., Morin R.J., Salinas Rios T. Caracterización del sistema de producción familiar en pequeños rumiantes en el municipio de santa Gertrudis Zimatlán. XLVI Reunión científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, A.C. Revista Mexicana de Agroecosistemas. 2019. Vol. 6 supl. 2:1511-1517. ISSN 2007-9559
- García S.A, Ventura RJ: Monzón AJM. Lara BA, Salinas R.T. Bárcena GJR. "Sincronización del estro y fertilidad en vacas cebú x pardo suizo tratadas con progesterona y eCG. XLVI Reunión científica de la Asociación Mexicana para la

Producción Animal y Seguridad Alimentaria, A.C. Revista Mexicana de Agroecosistemas 2019. Vol. 6 supl. 2381-386. ISSN 2007-9559

Artículos publicados en memorias de congresos

- Salinas-Rios T, Hernández-Bautista J., Echeverría Vásquez A., Rodríguez Magadan H.M., Ortiz-Muñoz IY. Leptospirosis en perros de albergues en la región de Valles Centrales, Oaxaca, México. Memorias del VIII Congreso Internacional de Ciencias Veterinarias celebrado en La Habana, Cuba 05 de noviembre de 2019. Pp: 338.
- Hernández B. Jorge, Rodríguez M. Héctor M, Salinas Rios Teodulo, Herrera S. Margarita, Domínguez, M. Fabiola, Morin Rubio Jorge, Pérez L María Isabel. Características fisicoquímicas de la carne de conejos alimentados con raciones elaboradas con *Tithonia diversifolia*. VIII Congreso Internacional de Ciencias Veterinarias La Habana, Cuba 06 de noviembre de 2019. Pp. 203.
- Rodríguez Magadan HM., Salinas-Rios T., García Cortés Benito C., Hernández-Bautista J., Hernández-Martínez J.C. Insumos alternativos en dietas de bajo costo y su efecto en las características fisicoquímicas en *Tilapia Oreochromis niloticus*: VIII Congreso Internacional de Ciencias Veterinarias. La Habana, Cuba 07 de noviembre de 2019. Pp:42.

Tesis

- Director, a nivel licenciatura, de la tesis titulada "*Tithonia diversifolia*, alternativa para mejorar la pigmentación de piel y tejido adiposo en pollos para abasto". Enero, 2020. 2.
- Director, a nivel licenciatura, de la tesis denominada "Efecto de la GnRH en el porcentaje de preñez de vacas repetidoras inseminadas a tiempo fijo". Septiembre, 2019.

- Director, a nivel licenciatura, de la tesis denominada "Crecimiento de becerras de la raza Suizo Pardo Americano, alimentadas con raciones Integrales en clima cálido seco. Septiembre, 2019.
- Director a nivel Licenciatura, de la tesis titulada "Desempeño productivo y rendimiento cárnico de pollos para abasto alimentados con diferente nivel de inclusión de *Tithonia diversifolia*". Septiembre, 2019.
- Co-director, a nivel maestría, de la tesis "Residuos de pescadería, una alternativa en la alimentación animal". Septiembre de 2019.
- Director, a nivel licenciatura, de la tesis denominada "Desempeño productivo de borregas primaras inseminadas por alimentadas con residuos de naranja, Julio, 2019.
- Director, a nivel licenciatura, de la tesis titulada "Características organolépticas del queso fresco elaborado con leche positiva a la prueba del alcohol. Julio 2019.
- Director, nivel licenciatura, de la tesis Micobacterium lepras en Didelphis virginiana en Nazareno Xoxocotlán. Agosto 2019.
- Director, nivel licenciatura, de la tesis titulada "Formulación de dieta para finalización de tilapia del Nilo (*Oreochromis*) septiembre 2019.
- Director, nivel licenciatura, de la tesis titulada del virus de la en murciélagos hematofagos (*Desmodus rotundus*) capturados en corral", septiembre 2019.
- Director, a nivel de la tesis denominada "Aplicación de decanoato de nandrolona, trembolona, zeranol y vitaminas ADE a diferente tempo posdestete en el comportamiento productivo de lechones". Octubre 2019.
- Director, a nivel licenciatura, de la denominada "Efecto de frecuencia de alimentación sobre condición corporal y comportamiento productivo de dos genotipos de cerdas en la etapa de lactancia. Octubre 2019.

Gestión

- Integrantes del Consejo Académico del Programa de Maestría en Animal de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma “Benito Juárez” de Oaxaca. Diciembre 2016-enero2020.
- Integrantes del Comité organizador de la XLVI Científica de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria, octubre, 2019.
- Presidente comité organizador de la XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la producción Animal y Seguridad Alimentaria, octubre, 2019.
- Presidente de la Academia de Medicina y Salud Animal de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca Diciembre-2016- enero 2020.
- Responsable del cuerpo académico de Investigación y Producción Animal, del 2012 a la fecha.
- Responsable del de Equidad y de la Facultad de Medicina y Zootecnia de la Universidad Benito de Oaxaca. Diciembre-2016- enero de 2020.
- Responsable del área de Transparencia y Acceso a la información de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma “Benito Juárez” de Oaxaca. Diciembre 2016 enero de 2020.
- Responsable de investigación de agosto de 2019 a la fecha.

Asistencia a eventos científicos

- VIII Congreso Internacional de Ciencias Veterinarias, celebrado del 4 al 7 de noviembre de 2019 en la Ciudad de la Habana Cuba.
- XLVI Reunión Científica de la Asociación Mexicana para la producción Animal y Seguridad Alimentaria. AC. celebrada del 16 al 15 de octubre de 2019 en la Ciudad de Oaxaca, México.

- Encuentro Nacional Universitario de Cunicultura, celebrado los días 19 y 20 de septiembre de 2019 en la Ciudad de Morelia, Michoacán, México.

2.1.2 CIENCIAS VETERINARIAS APLICADAS AL DESARROLLO REGIONAL

RESUMEN DEL TRABAJO REALIZADO

Estancias de investigación	2
Capítulos de libro	2
Presentaciones en congreso	5
Estudiantes con grado de maestría	2
Servicios sociales	2
Desarrollo de proyectos	2

Estancias de investigación

- Universidad de Córdoba, España. Dr. Miguel Ángel Domínguez Martínez. De septiembre a diciembre de 2019.
- Universidad de Córdoba, España, Laboratorio de Genética Molecular Aplicada. Dra. Gisela Fuentes Mascorro. Octubre 2019.

Estudiantes titulados

- Teresa de Jesús Pérez Cruz. Maestría en Bioquímica en el Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca (ITVO).
- María del Carmen Díaz Cid. Maestría en Biomedicina Experimental en la Universidad Autónoma “Benito Juárez” de Oaxaca.

Desarrollo de proyectos

- Capacitación a productores de cabra en la Región de la Mixteca
- Capacitación a productores de leche en Valles Centrales

2.2 PROFESORES- INVESTIGADORES QUE NO PERTENECEN A UN CUERPO ACADÉMICO

2.2.1 MÓDULO DEMOSTRATIVO DE INVESTIGACIÓN Y PRODUCCIÓN ACUÍCOLA

El Módulo Demostrativo de Investigación y Producción Acuícola, actualmente cuenta con 5 sistemas acuapónicos en los cuales se producen plantas y peces. También se realiza el mantenimiento, reproducción y engorda de organismos (*Oreochromis niloticus* y *Oncorhynchus mykiss*), además se realiza la producción y mantenimiento de tilapia en jaulas flotantes en el lugar conocido como ciudad de las canteras.

Durante este periodo ha reportado 5 investigaciones:

- "Comparación de parámetros productivos en *Macrobrachium tenellum* en dos diferentes sistemas de cultivo".
- "Evaluación hematológica de *Oreochromis niloticus*, bajo el efecto de tres hormonas"
- "Hallazgos bioquímicos y concentración de hormonas en *Oreochromis niloticus* revertidos sexualmente"
- "*Tithonia diversifolia*, insumo alternativo para el crecimiento de *Macrobrachium tenellum*"
- "Evaluación del crecimiento en *Macrobrachium tenellum* alimentados con tres diferentes dietas"

2.2.2 CAMPAMENTO TORTUGUERO "PALMARITO"

De 2005 a la fecha, se cuenta con un trabajo permanente en la Región de la Costa de Oaxaca, el campamento Tortuguero "Palmarito", en el que se realiza una actividad constante de cuidado y protección de la tortuga marina.

Durante este periodo, se han trasplantado 239 nidos de tortuga golfina (*Lepidochelys olivácea*), de los cuáles se han liberado a un total de 13821 crías. En lo que respecta a la tortuga laúd (*Dermochelys coriácea*) se han protegido 206 nidos y se han liberado un total de 8054 crías.

Es importante señalar respecto a este proyecto, que derivado de la gestión del MVZ. Elpidio Marcelino López Reyes, actualmente se cuenta con financiamiento extraordinario por parte de la Asociación de Médicos Veterinarios del Estado de Massachusetts, el año pasado, por ejemplo, donaron a la Facultad la cantidad de \$184,000.00 para la compra de una cuatrimoto marca Honda, la cual es de suma importancia para los recorridos nocturnos.



3. SERVICIOS COMUNITARIOS Y VINCULACIÓN

3.1 CAMPAÑAS DE ESTERILIZACIÓN

Con la firme intención de brindar atención oportuna a las solicitudes recibidas ante la necesidad de servicios médicos veterinarios, la FMVZ, cuenta con un área específica, durante este periodo se realizaron actividades de esterilización a tención de casos de maltrato animal.

Respecto a las campañas de esterilización, se recibieron durante el periodo 20219-2020, 5 solicitudes a partir de las cuales se brindó atención oportuna a 190 pacientes a través de 5 campañas, mismas que se detallan a continuación:

LUGAR	FECHA	PACIENTES
San Bartolomé Quialana, Tlacolula de Matamoros	7 de octubre de 2019	45
	9 de noviembre de 2019	40
San Bartolomé Quialana, Tlacolula de Matamoros	30 de noviembre de 2019	30
Colonia "Las Monjas" San Pedro Ixtlahuaca"	21 de diciembre de 2019	25
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	14-22 de agosto	50
TOTAL		190

Aunado a ello, en colaboración con el Municipio de Oaxaca de Juárez se atendieron 10 casos de maltrato y adopción animal.

3.2 ACTIVIDADES DE INTERVENCIÓN A TRAVÉS DE CONVENIOS

3.2.1 THE DONKEY SANCTUARY

En virtud del convenio establecido desde el año 2016 con la Fundación "The Donkey Sanctuary" se ha brindado atención a comunidades dependientes de équidos, para lo cual se ha contado con la participación de alumnos(as) de la FMVZ y estudiantes de otras Universidades Nacionales e Internacionales, favoreciendo en su proceso formativo y de manera directa a los propietarios, en atención a sus animales.

De 2019 a 2020, se realizaron 4 proyectos comunitarios en un total de 30 comunidades, beneficiando a 750 propietarios y 1000 équidos. En dichos proyectos, se contó con la participación de 26 estudiantes de la FMVZ-UABJO, 2 del Internado en équidos de la UNAM, 2 de la Universidad Veracruzana, 47 de la UAEM, 1 de la Universidad de Cornell New York y 1 de la Universidad de Inglaterra. Además de manera permanente 3 estudiantes de la FMVZ colaboran con la Fundación a través de servicio social.

Cabe señalar que el desarrollo de prácticas de campo ha permitido un acercamiento con las comunidades que requieren atención, por ello, se ha respaldado el trabajo promovido por esta Fundación mediante la realización de 73 prácticas para 8°, 9° y 10° semestre de la Licenciatura, teniendo participación tanto de la FMVZ-UABJO, como de FMVZ-UNAM, UV, UAEM, Decornell e Inglaterra.

Además, durante este año a informar se efectuaron 7 reuniones de las cuales 2 fueron organizadas por parte del Docente que funge como enlace en la Facultad. Teniendo como objetivo: Inclusión de los équidos en el primer foro de bienestar animal en el marco de la propuesta de iniciativa de la Ley de protección animal; planeación del curso-taller bienestar en la práctica equina; planeación y desarrollo de la reunión de la Asociación Mexicana para la Producción Animal y Seguridad Alimentaria (AMPA); planeación de pre congreso salud y desempaño de los équidos FMVZ-DS-UTM; capacitación y manejo de muestra para diagnósticos coparásitoscópicos; y formas de trabajo Heifer Internacional y The Donkey Sanctuary.

Y el mes de octubre de 2019, se realizó la sección de équidos de la reunión AMPA, teniendo un total de 120 asistentes, un taller de bienestar en la práctica equina en la que participaron 90 personas y se logró la inclusión de los équidos en el primer foro de bienestar animal en el marco de la propuesta de iniciativa de Ley de protección animal en la que asistieron 200 participantes.

Referente a la difusión del trabajo realizado en conjunto, se realizó una ponencia de trabajo en modalidad oral en el Congreso Nacional de la Asociación Mexicana de Médicos Veterinarios Especialistas en Equinos, efectuado en Guadalajara, una ponencia en cartel en el Congreso Mundial de la World Equine Veterinary Congress (WEVA) en Italia. Se brindó asesoría de 2 tesis, se asesoró a 3 estudiantes investigadores y a 13 Médicos Veterinarios Zootecnistas en temas de atención de emergencias en équidos en el área rural.

3.2.2 WORLD HORSE WELFARE

En relación al convenio establecido con la Asociación *World Horse Welfare*, se reportan actividades que también son de gran relevancia para propietarios y comunidades. Durante este periodo, 431 propietarios fueron capacitados en temas de comportamiento, manejo racional y cuidados básicos del equino; 367 equinos ayudados en prácticas y capacitaciones de herradores, Médicos Veterinarios y estudiantes; 444 equinos fueron atendidos por herradores capacitados y 379 tratados por Médicos Veterinarios capacitados.

Así mismo, se realizaron actividades de capacitación, tales como, una plática dirigida a herradores respecto a temática empresarial, una participación en el Congreso AMPA con el tema “Importancia de proyectos comunitarios en promoción del bienestar equino”, impartida por el MVZ. Enoch Brayan Guerrero Tello, a la que asistieron 50 estudiantes. Una participación con el tema “Básicos de odontología”, impartida por el Dr. Manuel Villanueva, contando con la asistencia de 55 médicos y estudiantes. Y una participación con el tema “Básicos del casco equino”, impartida por el Dr. Edmundo Trejo Cero.

En colaboración con la FMVZ-UABJO, y The Donkey Sanctuary, la WHW participó en el foro de bienestar equino. Y permanentemente realiza reuniones de seguimiento al trabajo realizado con la Facultad, el Comité Estatal para el Fomento y Protección Pecuaria del Estado de Oaxaca, A.C. (CEFPO), el Colegio de Médicos Veterinarios Zootecnistas de Oaxaca y Heifer.

4. ACTIVIDADES DE GESTIÓN Y APLICACIÓN DE RECURSOS FINANCIEROS

La importancia de la gestión para el mejoramiento constante de los procesos sustanciales para la Facultad es clave, por ello, se ha trabajado en el seguimiento de diversas actividades en busca del desarrollo de la Unidad Académica.

De septiembre 2019 a septiembre 2020, se trabajó en la elaboración del Plan de Desarrollo de la Facultad, contando con la participación de Coordinadores, Responsables de Área y docentes, logrando integrar a la fecha, un documento final que se encuentra en proceso de aprobación por parte del Consejo Técnico de la Facultad.

Conjuntamente, se ha dado seguimiento al desarrollo y aplicación de recursos extraordinarios a través de los proyectos en los que se ha participado. Durante este periodo, se concluyó el ejercicio de recursos del proyecto denominado “Planeación para fortalecer los programas educativos de calidad de la FMVZ” correspondiente al Programa de Fortalecimiento de la Calidad Educativa 2019 cuyo monto aprobado fue de \$791,124.00, del cual, ya fue elaborado el informe final y comprobación correspondiente.

De la misma manera, en 2019 se realizó el proyecto bianual denominado “Aseguramiento de la calidad de los Programas Educativos de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia” por un monto total de \$11, 264,462.00, de los cuales, para el primer año se solicitaron \$5,347,478.00, no obstante dada la situación actual ocasionada por la pandemia por COVID-19 se realizó un ajuste al recurso federal, contando con una asignación institucional, de apenas el 3.48% de lo solicitado, es decir, \$393,015.00 a ejercer en los meses de septiembre-noviembre 2020.

Así mismo, se elaboró el proyecto “Equipamiento para el mejoramiento y ampliación de la matrícula de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UABJO” correspondiente al Programa de Expansión de la Educación Media Superior y Superior (PROEXES), por un monto de \$1,500, 000.00, monto asignado en su totalidad, del cual nos encontramos en espera de la liberación de dicho recurso.

Es importante señalar que durante este periodo se ha podido recuperar equipo pendiente por recibir de acuerdo al Proyecto del PFCE 2018 con un valor de \$35,017.24, mismo que fue asignado al Laboratorio de Genética. Y se ha recuperado material bibliográfico correspondiente al Programa de Fortalecimiento de la Calidad Educativa (PFCE) 2017 por un monto de \$11,319.66, material que ya se encuentra disponible en la biblioteca de la Facultad.

4.1 INFORME FINANCIERO (RECURSOS PROPIOS)

En éste primer año de gestión al frente de nuestra Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, nos esforzamos por lograr la transparencia del uso y aplicación de los recursos financieros, y el eficiente manejo de los mismos.

Los meses que han transcurrido de este año 2020 han sido especialmente difícil para todos ya que las condiciones sanitarias nos obligaron a cambiar los procesos administrativos y nuestros sistemas de enseñanza, obligándonos a todos los integrantes de la Facultad a ajustarnos a las nuevas condiciones. En este sentido, quienes conformamos la presente administración de la Facultad, hicimos el mejor esfuerzo por facilitar los cambios y generar las herramientas adecuadas para ello.

Mediante el presente documento, me permito presentar el informe financiero correspondiente al ejercicio transcurrido del 1º de Julio de 2019 al 30 de junio de 2020, considerando que, en la contabilidad de la Facultad, se encuentran registradas todas las operaciones realizadas, cada una de las cuales cuenta con respaldo documental correspondiente, encontrándose debidamente archivada.

Durante este primer año, se consideró como objetivo primordial elevar la calidad educativa de la Facultad, por lo que nuestros recursos fueron invertirlos en acciones dirigidas a impulsar el desarrollo de docentes, a elevar las capacidades, conocimientos y experiencias de los estudiantes a través de vivencias y viajes de estudio.

La calidad de nuestra Facultad, es un proceso integral e incluyente, por lo que se trabajó e invirtieron los recursos en diversas acciones de mejora de acondicionamiento y mejoras de

instalaciones, jardines y áreas de servicio, para generar con espacios dignos y acordes a las aspiraciones de todos los integrantes de nuestra comunidad.

La captación y aplicación de los recursos de la Facultad durante el ejercicio 2019 – 2020, se realizó conforme a lo siguiente:

INGRESOS:

Del 16 junio 30 de junio de 2020, se recibieron recursos por **\$ 3,632,734.08** en los que se incluyen las cuotas y aportaciones de alumnos, seminarios de titulación, aportaciones de postgrado, aportación de alumnos para curso de cirugía, reembolsos de Rectoría por concepto de apoyos a proyectos, rentas de cafetería, servicios crematorios, un pequeño monto por servicios del Centro de Cómputo, e ingresos del hospital veterinario.

DESARROLLO DE PROYECTOS ESPECIALES DE LA FMVZ:

Durante el ejercicio, en la facultad se continuó trabajando en proyectos especiales logrando lo siguiente:

- Bajo la responsabilidad del Maestro Enoch Brayan Guerrero, se continuó desarrollando el Proyecto Equino, cuyo respaldo de la World HorseWelfareanne de Inglaterra.
- A cargo del Maestro Elpidio Marcelino López Reyes, se continuó con el proyecto de la tortuga marina de Palmarito.
- Se continuó con el programa de MODEPIA y se instaló el laboratorio de acuariología.

EGRESOS:

De los recursos recibidos, se invirtieron **\$2'068,072.19** en el funcionamiento operativo, el mantenimiento de las instalaciones de la Escuela y el Desarrollo de Proyectos conforme a lo siguiente:



CUENTA	CONCEPTOS QUE ABARCA	IMPORTE
MATERIALES DE ADMINISTRACIÓN, EMISIÓN DE DOCUMENTOS	Papelería, Material Oficina/Publicaciones, Libros, Material de limpieza y Otros Gastos de Administración	\$ 283,396.96
MATERIALES Y ARTÍCULOS DE CONSTRUCCIÓN Y REPARACIÓN	Materiales y artículos para el mantenimiento a edificios, cubículos, laboratorios, aulas, sanitarios y exteriores	\$ 72,839.47
PRODUCTOS QUÍMICOS, FARMACÉUTICOS Y DE LABORATORIO	Materiales y reactivos para laboratorios, Medicamentos y alimentos para animales, así como productos y materiales del Hospital Veterinario.	\$ 288,424.34

CUENTA	CONCEPTOS QUE ABARCA	IMPORTE
COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES	Gasolina, lubricantes, gas	\$ 90,147.38
HERRAMIENTAS, REFACCIONES Y ACCESORIOS MENORES	Herramientas, refacciones y accesorios menores	\$ 2,026.60
SERVICIOS BÁSICOS	Teléfono, Luz, Servicio a Alumnos, Papelería y Material didáctico diverso	\$ 31,668.10
SERVICIOS PROFESIONALES DIVERSOS	Servicios desarrollo académico, Cursos propedéuticos, Exámenes de Grado, Investigación, Planeación Institucional y Otros Servicios Profesionales y técnicos.	\$ 343,149.56
SERVICIOS FINANCIEROS	Comisiones bancarias	\$ 16,113.44
SERVICIOS DE INSTALACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO	Mantenimiento a redes y equipos, exteriores y jardines, Equipo de transporte, Equipo de Laboratorio e investigación, mobiliario y equipo de oficina y otros servicios de instalación, reparación y mantenimiento	\$ 369,784.91
SERVICIOS OFICIALES	Cursos y Diplomados, Apoyo a desarrollo de Docentes, Viajes de Estudio, Brigadas y eventos de apoyo comunitario, Eventos Culturales, Apoyo con fondos de la Escuela a los proyectos especiales, Reuniones de Trabajo, etc.	\$ 475,632.18
OTROS SERVICIOS GENERALES	Eventos y festejos especiales de la Escuela.	\$ 94,889.25

Como resultado de la transparencia y el cuidado que se ha tenido en el manejo los recursos destinados para las operaciones de la Facultad, durante el presente ejercicio 2019-2020, el patrimonio se incrementó en **\$ 1'564,661.89** lo cuales se reflejan en mejoras realizadas a las instalaciones, la adquisición de equipo para el hospital y los recursos disponibles al momento del cierre ejercicio los cuales ascendían a un total de **\$1'670,506.67**.

Es importante señalar, que la Facultad ha cumplido puntualmente con los compromisos contraídos, y los recursos que se tienen para su aplicación en el proyecto equino y el de tortuga marina, se encuentran a disposición de los encargados de cada proyecto.

Los datos que hoy se proporcionan, se encuentran debidamente respaldados en los archivos de pólizas e informes contables que se encuentran a cargo de la Directora de la Facultad.

AGRADECIMIENTOS

El día de hoy quiero agradecer a las Autoridades Universitarias, que siempre se han mostrado dispuestas a brindar su apoyo; a mi equipo de trabajo, a quienes pese a la situación tan difícil por la que hoy en día estamos pasando, han mostrado disposición para el trabajo y porque estoy segura que en lo sucesivo seguiré contando con ellos para cumplir con el objetivo de servicio a nuestra Facultad; a la comunidad docente, estudiantil y los colaboradores en general, porque seguimos trabajando con el único objetivo de mejorar día a día. A mi familia, por la paciencia y apoyo permanente que me alientan a esforzarme siempre. Infinitas gracias.



**DIRECTORIO UNIVERSITARIO
2016-2020**

DR. EDUARDO CARLOS BAUTISTA MARTÍNEZ
RECTOR

MTRA. LETICIA EUGENIA MENDOZA TORO
SECRETARIA GENERAL

DRA. MÓNICA MIGUEL BAUTISTA
SECRETARÍA PARTICULAR

C.P. VERÓNICA ESTHER JIMÉNEZ OCHOA
SECRETARIA DE FINANZAS

ARQ. JAVIER MARTÍNEZ MARÍN
SECRETARIO ACADÉMICO

DR. ARISTEO SEGURA SALVADOR
SECRETARIO DE PLANEACIÓN

MTRO. ENRIQUE MAYORAL GUZMÁN
SECRETARIO TÉCNICO

MTRO. TAURINO AMÍLCAR SOSA VELASCO
SECRETARIO ADMINISTRATIVO

MTRO. NÉSTOR MONTES GARCÍA
SECRETARIO DE VINCULACIÓN

MTRO. HILARINO ARAGÓN MATÍAS
CONTRALOR

LIC. HÉCTOR LÓPEZ SÁNCHEZ
ABOGADO GENERAL

**DIRECTORIO DE LA FMVZ
2019-2022**

M EN C. PATRICIA KARINA VICENTE CASTILLO
DIRECTORA

MVZ. ELEAZAR ALTAMIRANO MIJANGOS
COORDINADOR ACADÉMICO

C.P. MARTHA PATRICIA VILLANUEVA TORRES
COORDINADORA ADMINISTRATIVA

MVZ. PEDRO JUVENTINO MENDOZA AQUINO
COORDINADOR DE SERVICIO SOCIAL Y TITULACIÓN

LIC. TANIA DONAJÍ RAMÓN ESLAMA
COORDINADORA DE PLANEACIÓN

M EN MVZ. MAGALY AQUINO CLETO
COORDINADORA DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN

M EN C. JORGE MORIN RUBIO
RESPONSABLE DE POSGRADO

DR. TEÓDULO SALINAS RÍOS
RESPONSABLE DE INVESTIGACIÓN

MVZ. JORGE LUIS VALLEJO PÉREZ
RESPONSABLE DE VINCULACIÓN Y EXTENSIÓN

MVZ. EPCV. IRIS YARATZMIN ORTÍZ MUÑOZ
RESPONSABLE DE TUTORÍAS

MVZ. SALVADOR EDUARDO LEÓN DIAZ
RESPONSABLE DE EDUCACIÓN CONTINUA

MVZ. RENÉ IVER FERIA GARNICA
RESPONSABLE DE SEGUIMIENTO DE EGRESADOS

MVZ. ROBERTO ERNESTO PÉREZ MONTIEL
RESPONSABLE DE SERVICIOS COMUNITARIOS

DR. HECTOR MAXIMINO RODRÍGUEZ MAGADAN
RESPONSABLE DE EQUIDAD DE GÉNERO

MVZ. JOEL ARMANDO TRUJILLO ROMANO
RESPONSABLE DEL HOSPITAL DE PEQUEÑAS ESPECIES