

PRESENTACIÓN

Dr. en Química Rafael López Castañares, rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Honorables Consejos de Gobierno y Académico, funcionarios de la Universidad que nos acompañan, Directores de Organismos Académicos y de Planteles de la Escuela Preparatoria, Coordinadores de Unidades Académicas Profesionales, comunidad académica, estudiantil y administrativa de esta Facultad, señoras y señores, a fin de presentar el cuarto informe de actividades correspondiente al periodo comprendido del 1º de julio del 2002 a la fecha, comparezco ante ustedes para dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 115 fracción VII del Estatuto Universitario.

El día 29 de abril del 2002, asumí el cargo de la Dirección de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, para concluir así, el periodo 1999-2003, cargo que solamente con un gran equipo de trabajo podía enfrentar los compromisos Institucionales de docencia,

investigación y servicio bajo una dinámica por demás exhaustiva, ya que si bien nuestra Facultad no es una Facultad con una elevada matrícula, es por los estudios que ofrece, de las mas complejas de nuestra Universidad. Uno de los compromisos que enfrentamos durante éste último año, fue prepararnos para la evaluación que con fines de reacreditar nuestro programa de Licenciatura, tendríamos a finales del 2002 y prepararnos para ello, significó simple y sencillamente “aplicarnos en todo”, porque “ todo era y es importante”, desde el trabajo cotidiano que realizan nuestros trabajadores administrativos en la limpieza de las aulas, hasta el trabajo de nuestros profesores en las academias y no se diga de los trabajos de investigación que se realizan y que para muchos son desconocidos, pues generalmente al Médico Veterinario se le relaciona curando perros o vacas y no se lo imaginan en un laboratorio, trabajando sobre clonación para encontrar alternativas de tratamiento en padecimientos que afectan al hombre, o estudiando enfermedades que pueden ser transmitidas de los animales hacia los humanos, porque el trabajo de un Médico Veterinario Zootecnista tiene como principal objetivo la preservación de la salud del hombre

a través del cuidado de los animales y del aseguramiento de la calidad de los alimentos que consume éste, lo que hace que nuestra carrera, requiera de una educación vanguardista que responda a las necesidades de nuestro país sin dejar a un lado las grandes oportunidades que un mundo globalizado puede ofrecer a nuestros estudiantes.

Como fue en la lectura del tercer informe de actividades, éste cuarto informe también se enmarca dentro de los cinco ejes rectores contemplados en el proyecto de Apertura de nuestra Universidad, dejando a la comisión de glosa designada por nuestro Honorable Consejo de Gobierno la tarea de realizar su análisis y evaluación.

**1. EJE RECTOR:
LOGRAR UNA INSTITUCIÓN ACADÉMICA DE ALTA CALIDAD**

1.1 Nivel Licenciatura

Desde su fundación hace ya 30 años, nuestra facultad imparte la licenciatura de Médico Veterinario Zootecnista, en sus inicios con un plan de estudios de 8 semestres, posteriormente con dos planes de estudio de 10 semestres y a partir de 1993 con el actual plan de estudios de 11 semestres. El documento aprobado por el H. Consejo Universitario el 25 de marzo de 1993, contempla cinco capítulos, los cuales incluyen un modelo de instrumentación para dar seguimiento a todas las actividades necesarias para el cumplimiento del Plan de Estudios, motivo por el cual se crea del Comité de Currículum el cuál, conjuntamente con la subdirección académica y las academias, se encargan de validar y dar seguimiento, a nuestro Plan de Estudios.

Debido a las actividades del Comité técnico del Honorable Consejo Universitario, nuestra facultad recibió algunas observaciones sobre las asignaturas de Inglés y de Computación e informática, dando como resultado que el 21 de octubre del 2002, nuestro Honorable

Consejo de Gobierno, solicitara a la Secretaria de Docencia de nuestra Universidad, la Addenda a nuestro Plan de Estudios para que éstas asignaturas que se venían impartiendo en los semestres 1º, 2º, 3º, 4º y 5º, dejaran de impartirse quedando dicha solicitud aprobada por el Honorable Consejo Universitario el 28 de noviembre del 2002.

1.1.1 Evaluación, actualización y flexibilización de los planes de estudio

Continuando con la política institucional de buscar la constante actualización educativa, sustentada en la vigencia, revisión y actualización de los programas educativos, aplicados específicamente a la enseñanza de la Medicina Veterinaria y Zootecnia, a través de un modelo homologado, flexible, competitivo y vanguardista, nos dimos a la tarea de crear el Comité de Reestructuración Curricular, para dar seguimiento a estas actividades.

Dentro de los objetivos de ofrecer un nuevo modelo de Plan de Estudios, está el fomentar la movilidad estudiantil tanto a nivel nacional como internacional. Actualmente tenemos a un alumno de la Universidad de Guadalajara para cursar el 8º y 9º semestres, ya que de

nuestro actual Plan de Estudios, se tomó un 80% de las asignaturas para el Plan Homologado propuesto por la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia, además de que el interés mostrado por dicho alumno, se debió también a poder realizar algunas practicas en nuestro Hospital Médico Veterinario de Pequeñas Especies el cuál es reconocido a nivel nacional e internacional.

Para cumplir con la meta del Plan de Desarrollo de la Facultad, respecto a la revisión y reestructuración de los programas de las asignaturas, en el periodo comprendido se han revisado y reestructurado un total de 43 programas de asignatura de la licenciatura. Podemos informar que esta meta se convirtió en un ejercicio permanente en las academias ya que ningún programa permaneció sin ser revisado y/o reestructurado desde su elaboración.

1.1.2 Ampliación de opciones y mejoramiento de los procesos de formación y apoyo a la titulación

Como resultado de la aprobación de otras opciones de titulación, se incorporaron 5 de éstas modalidades al Manual de Normas y Procedimientos para la Evaluación Profesional de nuestros egresados; por lo que dos alumnos de la generación 1996-2002, obtuvieron su título por aprovechamiento académico y una alumna egresada en marzo pasado, fue ya autorizada para obtenerlo de igual forma. Hemos observado poco interés para realizar el examen general de egreso, el EGEL, por lo que recomendamos buscar algún mecanismo que incentive a los alumnos a presentarlo, ya que los resultados son además, un parámetro a nivel nacional sobre la formación de nuestros egresados.

Por otro lado, para estimular la titulación, continuamos por segundo año con el programa "Paquete Titules" con el cuál se apoya a los alumnos en el formateo, impresión y empastado de sus tesis y en la presentación en power point que habrán de utilizar para sustentar su examen profesional. Con esta acción no dejamos de reconocer, que el principal esfuerzo

para elevar nuestro porcentaje de titulación, corresponde a los asesores de los trabajos de tesis, logrando así que un total de 53 alumnos se titularan de julio del 2002 a mayo del 2003, mientras que en los tres años anteriores se tuvieron 23, 37 y 23 titulados respectivamente.

1.1.3 Evaluación, acreditación y aseguramiento de la calidad de los programas educativos

Durante los días 4, 5, 6 y 7 de diciembre pasado, el programa de la Licenciatura, fue sometido al proceso de evaluación por el Consejo Nacional para la Educación de la Medicina Veterinaria A.C. (el CONEVET) ya que es el organismo acreditador, reconocido por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), el cuál está a su vez acreditado por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (el COPAES). Durante dicho proceso, fuimos evaluados por pares académicos procedentes de las Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Yucatán, Universidad Autónoma de Guadalajara, Universidad Juárez del Estado de Durango, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Universidad Autónoma de Aguascalientes,

Universidad Autónoma de Baja California y como observadores de este proceso fungieron el Presidente de la Asociación de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Comunidad Económica Europea, y el Vicepresidente de la Asociación de Colegios de Médicos Veterinarios de Chile. Finalmente el 28 de abril de este año, recibimos del CONEVET, el Diploma que avala la Reacreditación del Programa de Licenciatura de nuestra facultad para un periodo de cinco años y el documento con las recomendaciones que habremos de seguir para continuar por el camino de la excelencia. Este logro, es motivo de satisfacción y de un mayor compromiso para esta comunidad universitaria.

Debido a que nuestra Facultad, es la primera en haber obtenido la reacreditación de su programa de licenciatura a nivel nacional y de toda América Latina. Los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) y el Consejo Nacional para la Educación de la Medicina Veterinaria A. C. (CONEVET), invitaron a dos profesores de esta facultad para participar como evaluadores en los procesos de preacreditación de la licenciatura de las facultades de medicina veterinaria y zootecnia de la

Universidad Autónoma de Chihuahua y de la Universidad Autónoma de Querétaro y a dos profesores mas para la acreditación de los programas respectivos de las facultades de medicina veterinaria y zootecnia de la Universidad Autónoma de Zacatecas y de la Universidad Autónoma de Nuevo León durante los meses de mayo y en el presente mes.

Por otro lado, continuamos participando en las reuniones de la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y del CONEVET, celebradas en las facultades de medicina veterinaria y zootecnia de los estados de Chiapas, Jalisco, Tabasco y la última en Yucatán, así como también seguimos participando activamente en las reuniones mensuales que realiza el Comité de Calidad de nuestra máxima casa de estudios, esto con la finalidad de asegurar los mecanismos y acciones que permitan seguir siendo una institución vanguardista.

1.1.4 Desarrollo de los estudios avanzados

En noviembre pasado, recibimos de la Facultad de Ciencias Agrícolas, la responsabilidad de

ser la sede del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales (PCARN), que se imparte de manera conjunta con las Facultades de Ciencias Agrícolas y de Ciencias y con el Centro de Investigaciones en Ciencias Agropecuarias (CICA).

El Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales en el 2002, obtuvo el reconocimiento del Programa Integral del Fortalecimiento del Posgrado (PIFOP). Actualmente el cuerpo académico del PCARN esta elaborando el autodiagnóstico para su incorporación al Padrón Nacional de Posgrado, convocatoria 2003.

La difusión de los programas de posgrado se ha efectuado de manera estratégica de acuerdo al potencial de mercado, los instrumentos impresos que se han utilizado en la difusión han sido principalmente trípticos y posters, los cuales se han enviado por correo certificado a las Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria a nivel nacional, de igual manera se han enviado a las presidencias municipales del Estado de México, a

dependencias Gubernamentales vinculadas con el desarrollo agropecuario, Asociaciones de Médicos Veterinarios y a los países de Centroamérica, Sudamérica y El Caribe a través de la Secretaria de Relaciones Exteriores. También se han divulgado en foros de actualización disciplinaria según el área correspondiente. En la actualidad, se cuenta con información de los programas de especialidad, maestría y doctorado que oferta nuestra facultad en la página web de la Universidad.

El Programa de la Especialidad en Producción Ovina, además de impartirse en las instalaciones de la Facultad, se esta impartiendo por tercera ocasión en la ciudad de Pachuca Hidalgo, como parte de las gestiones realizadas por el Colegio de Médicos Veterinarios Zootecnistas del Estado de Hidalgo y la Dirección de Ganadería del Estado de Hidalgo con nuestra facultad.

En la Especialidad de Medicina y Cirugía de Perros y Gatos, se concluyó la autoevaluación del programa para ser sometido al PIFOP y estar así considerado dentro del Programa

Nacional del Posgrado.

En esta misma especialidad se integró en mayo pasado, la Red Interinstitucional de Hospitales Veterinarios (REHOVET), con las Universidades de Yucatán, Baja California, Tamaulipas y Zacatecas y nuestra Universidad.

Con la finalidad de integrar y fortalecer las actividades del comité de estudios de posgrado, se integraron los subcomités del Currículum de la Especialidad en Producción Ovina, del Currículum de la Especialidad en Medicina y Cirugía en Perros y Gatos, del Currículum de la Maestría en Ciencias Veterinarias: Salud Animal y del Currículum del Doctorado en Ciencias Veterinarias: Salud Animal, con 7, 5, 12 y 7 integrantes cada uno quedando el 90% de los profesores con grado involucrados en la evaluación de los programas académicos y planes de estudio.

1.2 Tutoría académica

1.2.1 Formación de tutores

Actualmente el 100% de los alumnos de nuevo ingreso a la licenciatura, están dentro del programa institucional de tutoría, y con el objetivo de prestar una mayor atención al alumno y obtener mejores resultados ante la problemática de reprobación y deserción y de aumentar los parámetros de la cohorte generacional, entre otros, se propuso ante los Honorables Consejos de Gobierno y Académico la creación de la Coordinación de Desarrollo Estudiantil, dicha propuesta se concretó el 4 de marzo de este año; entre algunas de las tareas encomendadas a esta Coordinación están la de conducir, vigilar y analizar los resultados del programa de Tutoría de nuestra facultad, estamos seguros que esta coordinación reflejará en corto tiempo la importancia de sus funciones para la atención integral y el desarrollo armónico de nuestros estudiantes y futuros profesionistas.

El 26% de los profesores de tiempo completo cuenta con la capacitación para fungir como tutor; dos de ellos asistieron del 1° al 28 de febrero al curso “formación para tutores de estudiantes indígenas”, y del 9 al 11 de abril, al curso “capacitación para tutores de estudiantes indígenas”, durante el transcurso del presente semestre, se programó para este mes el segundo curso para tutores, esperamos así contar con un segundo grupo de tutores en apoyo a los estudiantes con beca Pronabes, a los estudiantes procedentes de regiones indígenas, así como para los alumnos recicladores, pero sobre todo para atender a los alumnos que ingresarán en el próximo ciclo escolar.

La reducción de la tasa de reprobación durante los dos primeros semestres, ha dado como resultado una mayor retención de alumnos, por lo que desde el semestre escolar septiembre 2001 – agosto 2002, la Secretaría de Docencia nos autorizó la apertura de un grupo mas de 2° grado, el mismo fenómeno se dio para el siguiente ciclo escolar (septiembre 2002 – agosto 2003) por lo que a diferencia de ciclos anteriores actualmente se cuenta con tres grupos de 2° y 3er año. La relación ingreso – egreso no se incrementó de manera

substantial, ya que debido a la rigidez del plan de estudios, los alumnos reciclan algunas asignaturas y no concluyen sus estudios en los 11 semestres que contempla el plan de estudios, por lo que el cohorte generacional se estima en un 57% y el tiempo promedio para cursar la licenciatura es de 6.5 años.

1.2.2. Seguimiento de egresados

En el nuevo Sistema de Información de Seguimiento a Egresados (SISE), hasta el momento que se informa, se cuenta con 44 egresados dados de alta, la captura de información se ha realizado a través de Internet, así esperamos contar con la información que permita la retroalimentación y toma de decisiones respecto a la reestructuración del programa de licenciatura.

1.3 Profesionalización del personal académico

1.3.1 Mejoramiento del perfil y actualización disciplinaria

En su formación y actualización disciplinaria el Claustro Académico de la Facultad, asistió en promedio a 2.9 cursos, autorizándose la asistencia de nuestros profesores a 49 diferentes cursos nacionales e internacionales.

1.3.2 Formación, capacitación y actualización para la transformación de prácticas docentes

Durante el período, cuatro académicos asistieron al Diplomado de Docencia Universitaria que imparte el DIDEPA, y nueve profesores asistieron a igual número de cursos para transformar las prácticas docentes.

La proporción de alumnos por profesor que se tiene actualmente, se ha mantenido estable, con 11 alumnos por profesor de tiempo completo en el primer semestre del ciclo escolar y 9.8 en el 2º semestre del ciclo escolar pues hay que recordar que esta diferencia se debe a

que nuestros alumnos egresan en el semestre non del ciclo escolar.

1.3.3 Formación de Investigadores

Continuando con la constante formación de los integrantes del claustro académico de nuestra facultad y para el fortalecimiento de los programas de la licenciatura y los estudios avanzados que aquí se imparten, los Honorables Consejos de Gobierno y Académico otorgaron seis permisos con goce de sueldo y siete permisos con descarga horaria a 13 miembros del personal académico de tiempo completo, para continuar sus estudios de posgrado, de éstos, dos fueron técnico académicos para estudios de maestría y de los once profesores de tiempo completo, dos están en estudios de maestría y los otros nueve en formación doctoral uno de ellos iniciará los estudios doctorales en la Universidad Complutense de Madrid, España a partir del 1º de julio del 2003.

Los Honorables Consejos, acordaron autorizar la estancia fuera de México a cinco profesores de tiempo completo, el primero de ellos en el Departamento de Producción

Animal y Ciencia de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, España, del 18 de julio al 3 de agosto del 2002, otro en la Universidad de Montreal en Canadá del 3 de febrero al 24 de marzo del 2003, otro profesor de tiempo completo en el mes de abril a España, al curso Nuevas Tecnologías en Producción de Leche de Ovino y dos profesores mas recientemente asistieron a Viña del Mar en Chile, para presentar 3 trabajos de investigación en la Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.

Durante el periodo que se informa, tres profesores obtuvieron el grado, uno de ellos como Doctor en el Colegio de Posgraduados con mención honorífica y dos más como Maestros en Ciencias, uno de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM y el otro del Colegio de Posgraduados.

1.3.4 Apoyos académicos

El Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente, permite repercutir en el mejor desarrollo de los académicos, en el año que se informa, los beneficios otorgados a los

profesores de tiempo completo aumentó en un 18%, respecto al año anterior, ya que de un total de 39 profesores de tiempo completo, seis profesores reciben de 11 a 14 salarios de estímulo 17 profesores; entre 6 y 10 salarios, y con 2 a 5 salarios 16 profesores. Un profesor de medio tiempo recibe, 0.8 salarios. El porcentaje de técnicos académicos en el programa, se mantuvo igual al del año pasado, 2 reciben entre 4 y 7 salarios y 7 entre 0.8 y 2.4 salarios. Cuatro profesores de asignatura, obtuvieron entre 0.8 y 1.6 salarios.

Los beneficios de la cláusula 88 otorgados en la primera quincena de octubre del 2002, fueron asignados a 15 profesores de tiempo completo, 5 técnicos académicos y 6 profesores de asignatura. Respecto al beneficio otorgado en abril del 2003, este fue para 7 profesores de tiempo completo, 8 técnicos académicos y 5 profesores de asignatura.

1.4 Modernización y Equipamiento

1.4.1 Sistema bibliotecario

Al interior de las academias se ha insistido en recomendar bibliografía reciente, por lo que en

el último año se adquirieron 40 libros para el Centro de investigación en Ciencias Agropecuarias, 24 para el Centro de Investigación y Estudios avanzados en Salud Animal, 18 ejemplares de 5 títulos diferentes de revistas vinculadas con la medicina veterinaria, y en apoyo a la licenciatura 109 títulos y la suscripción a 12 revistas científicas. Con estas adquisiciones el acervo bibliohemerografico de la biblioteca de área El Cerrillo, se vio beneficiada gracias al apoyo de \$200,000.00, asimismo se adquirieron un total de 24 videos VHS con temas sobre la disciplina y con recursos del activo fijo, se adquirieron dos videoproectores, dos cámaras fotográficas digitales y una cámara de video digital.

1.4.2 Medios y materiales para la docencia

Solamente en algunas asignaturas se han generado materiales didácticos. Sobresale la elaboración de modelos anatómicos utilizando nuevas tecnologías como la plastinación, acetatos y transparencias y la video grabación de dos cirugías en equinos, en circuito

cerrado, por lo que simultáneamente y desde el Auditorio MVZ Humberto Gómez Escamilla los alumnos pudieron participar con preguntas mientras se realizaban las cirugías, además de que quedaron los videos respectivos.

La educación en la Medicina Veterinaria y en la Zootecnia, sin los medios para realizarla, se vuelve una educación incongruente con sus objetivos, y es en este renglón donde la Posta Zootécnica y el Hípico Universitario, constituyen un importante medio para impartir diferentes apoyos académicos como lo son las practicas a algunas asignaturas, la realización del servicio social y de algunas estancias y los trabajos de investigación. Durante julio del 2002 a abril del 2003 se realizaron un total de 95 practicas, bajo la atención de 23 profesores con un promedio de 25 alumnos por practica. Actualmente se encuentran en desarrollo varios proyectos de investigación y se han acondicionado diferentes áreas para cumplir con estos fines, de tal manera que se cuenta con un espacio para la investigación en las áreas de ovinos, bovinos y aves, donde se apoyan 14 trabajos de investigación con 9 profesores como responsables.

El inventario de semovientes es de 74 cabezas de ganado bovino, 212 cabezas de ganado lanar, 37 cabras y 123 cerdos, asimismo, se eliminó todo el pie de cría en el área de conejos, con la finalidad de apoyar al programa emprendedor, las canales se transformaron por los mismos alumnos en el taller de cárnicos de la Facultad de Ciencias Agrícolas y con las ganancias generadas se adquirieron 24 conejas y 2 conejos de excelente calidad. En el pasado ciclo agrícola se produjeron aproximadamente 500 toneladas de ensilado de maíz proceso que se da a conocer a los alumnos como un recurso para la alimentación de bovinos, ovinos y caprinos y de los animales de los alumnos que utilizaron en la asignatura de Cirugía II, a los cuáles se les adaptaron parte de las instalaciones de la posta para poder tenerlos alojados durante el transcurso del semestre. Se cosecharon además, aproximadamente 80 toneladas de mazorca de maíz; el cual esta siendo utilizado en la elaboración de los concentrado para los animales de la posta zootécnica, se obtuvieron 2,000 pacas de rastrojo de maíz y 1,500 pacas de paja de avena con grano. Actualmente se tienen sembradas 40 hectáreas de maíz forrajero y 13 hectáreas de praderas, donde se

pastorean las vacas de producción de leche y las borregas. Durante el periodo julio 2002 – marzo 2003, en la planta de alimentos recibió un total de 77,520 kilogramos de insumos para la producción de alimentos balanceados y/o concentrados.

Durante el semestre septiembre 2002 – marzo 2003, en el área de laboratorios multidisciplinarios se realizaron las prácticas de 20 asignaturas, 4 en la sala de Anatomía, 22 asignaturas realizaron prácticas en las mismas aulas de clase, 2 en bibliotecas 9 en el departamento de cómputo, 2 en el de nutrición, 21 en la posta zootecnica,, hípico universitario, centro de mejoramiento genético ovino y el hospital veterinario de pequeñas especies, 10 en el centro de investigación y estudios avanzados en salud animal, 2 en el departamento de nutrición y 18 practicas foráneas, correspondientes al semestre septiembre 2002 - marzo 2003.

Respecto al semestre marzo – septiembre 2002 el número de prácticas reportadas al final del mismo fue de 1,175 horas, de estas 182 foráneas, 213 en campo, posta, CeMeGO o

hípico, 566 en los quirófanos, aulas de clase o sala de anatomía, CIESA y departamento de nutrición y 214 en los laboratorios de prácticas multidisciplinarias.

1.4.3. Mejoramiento y modernización de talleres, laboratorios y salas de cómputo

La facultad recibió como parte del ejercicio presupuestal del 2002, 21 computadoras Dell Optiplex y una computadora portátil por un total de 279 mil 939 pesos. Contamos actualmente con dos salas de cómputo y una sala multimedia destinadas a la atención de alumnos, esto nos permite cumplir íntegramente con la meta de finalizar la administración con 55 computadoras, a las cuales se les da el servicio de actualización y mantenimiento preventivo y correctivo.

Como parte del PIFI 2001 se recibieron en diciembre del 2002 16 microscopios ópticos, 10 microscopios estereoscópicos, 2 balanzas granatarias digitales, 2 autoclaves digitales y 2 centrifugas digitales.

Con el apoyo del programa PROMEP, se obtuvo una computadora lap top e impresora.

A través de los ingresos propios generados por el Hospital Veterinario y como respuesta a una de las observaciones realizadas por nuestros pares académicos, durante la visita de evaluación para la reacreditación del programa de licenciatura, para mejorar la comunicación en este Hospital, se instaló un switch y un convertidor de medios con 18 salidas para el servicio de red en las diferentes áreas de este hospital, esta acción tuvo un costo de 47 mil 285 pesos. Este mismo Hospital recibió los beneficios del Programa de Inversión Estatal (PIE), en equipo con un costo de \$1,377,244.00. Con este equipo se está dando un servicio de punta en laboratorio y quirófanos, sobre todo en anestesia, cirugía de tejidos blandos, ortopedia y urgencias.

2. EJE RECTOR: FORTALECER A LA UNIVERSIDAD PÚBLICA

2.1 Oferta educativa y matrícula

2.1.1 Oferta educativa y matrícula en los niveles Superior y Estudios Avanzados

En el proceso de preinscripción del presente ciclo escolar se tuvieron 212 alumnos preinscritos, de los cuales se aceptaron a 112 y se inscribieron finalmente 100 alumnos. El índice de atención a la demanda fue de 47.16%. A pesar de que los resultados de la reacreditación nos fueron entregados como ya se mencionó, el pasado 28 de abril, fecha en la que dio inicio el periodo de preinscripciones, tuvimos un 47.93% mas de alumnos preinscritos (287) para el próximo ciclo escolar lo que repercutirá favorablemente en la selección de alumnos.

Como es costumbre nuestra facultad ha participado en la exproienta, difundiendo cada año el programa de la licenciatura en medicina veterinaria y zootecnia así como de los estudios avanzados . Además hemos promocionado el programa de la Licenciatura tanto en los

Planteles de la Escuela Preparatoria de la Universidad como en algunas otras instituciones educativas.

La matricula en la licenciatura para el semestre septiembre 2001 - marzo 2002 fue de 462 alumnos y de 406 alumnos en el semestre marzo-septiembre, egresando el pasado 25 de marzo 59 alumnos de la licenciatura.

En el Programa de Maestría en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales concluyeron 5 alumnos actualmente se tienen inscritos distribuidos en los dos grados 29 alumnos y en el programa de Doctorado se cuenta con 14 estudiantes distribuidos en los tres grados.

En lo que respecta a la Especialidad en Producción Ovina, se tuvo una inscripción de 38 alumnos, 27 en Pachuca Hidalgo y 11 en Toluca. En septiembre del 2002 egresaron 8 alumnos de la inscripción anterior, mientras que en la especialidad en Medicina y Cirugía de perros y gatos ingresaron 9 alumnos y egresaron 8 alumnos.

2.2 Orientación educativa

Se participó activamente en la Exporienta 2002, donde se expusieron importantes piezas de la colección del museo de Anatomía, en este evento se contó con la participación de 10 profesores y tres alumnos de licenciatura.

Se atendió dentro de las instalaciones de la facultad, la visita de alumnos procedentes de la escuela preparatoria de Santa María del Monte y de la preparatoria No 33, ubicada en Metepec, el total de alumnos atendidos fue de 240. Igualmente se recibió la visita de un jardín de niños y del Centro de Rehabilitación y Educación Especial del DIFEM atendiendo a 100 niños.

2.3 Desarrollo estudiantil

2.3.1 Sistema integral de becas

En el nivel licenciatura se otorgaron un total de 42 becas de escolaridad y 60 becas económicas durante el semestre septiembre 2002 - marzo del 2003, en tanto que para el semestre marzo-septiembre del 2002 se otorgaron 62 becas económicas, en dos ocasiones se otorgó la beca “Ignacio Manuel Altamirano”, en sus dos convocatorias y una la Lic. Adolfo López Mateos. A través del Programa Nacional de Becas (PRONABES), se otorgó a 48 alumnos las correspondientes becas económicas.

El programa de Maestría en Ciencias Agropecuarias cuenta con 21 alumnos con beca del CONACyT y dos alumnos con beca de escolaridad, un alumno del doctorado en Ciencias Veterinarias: Salud Animal y 7 alumnos del Doctorado en Ciencias Agropecuarias cuentan con la respectiva beca del CONACYT .

Por otro lado, 26 estudiantes de entre la licenciatura y el posgrado, cuentan con beca otorgada a través de los proyectos de investigación con financiamiento. Y un alumno de la Maestría en Ciencias Veterinarias: Salud Animal, concluyó sus estudios, recibiendo la beca del Gobierno del Estado de México.

2.3.2 Atención integral del estudiante

Se impartió una conferencia titulada Estrategias de aprendizaje.

En el semestre septiembre 2002 – marzo 2003, 103 alumnos más se afiliaron al Instituto Mexicano del Seguro Social y el pasado mes de marzo 59 fueron dados de baja, al haber egresado.

2.4 Identidad universitaria e imagen institucional

Durante los festejos del XXX aniversario de la fundación de nuestra Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, se realizaron actividades culturales y académicas, de estas resaltan

por su importancia la ceremonia del 18 septiembre del 2002 la cual se realizó en el Aula Magna, durante dicho acto se contó con la presencia de profesores fundadores, alumnos, académicos y personal administrativo de la Facultad, autoridades Universitarias así como con la presentación de dos ponencias magistrales dictadas por el Ph. D. Jorge Hernández de Anda y el M. en C. José Gabriel Abraham Jalil. El 20 de septiembre la Orquesta Sinfónica del Estado de México realizó en la Sala Felipe Villanueva un concierto de Gala como parte de estas celebraciones, dentro de esta misma sala y posterior al concierto, se realizó una Exposición de dibujos, que tuvo con tema a los integrantes de la misma Orquesta Sinfónica y fue presentada por Martha Silva Díaz egresada de nuestra facultad.

En el Museo de Ciencia Naturales de la Universidad, el M. en A. Adolfo Vela Olivares presentó la exposición de Modelos Anatómicos durante los días del 1º de abril al 2 de mayo del presente año.

En otro contexto, asistimos con un stand a la feria de San Isidro en Metepec del 1º al 18 de mayo.

Continuamos presidiendo el Colegio Estatal de Médicos Veterinarios Zootecnistas Estado de México, a través del cuál tenemos una vocalía en el Comité de Becas del Estado de México y hemos participado además, en el Foro Nacional de Profesionistas del Estado de México y en la Federación de Colegios y Asociaciones de Médicos Veterinarios Zootecnistas del País.

2.4.1. Comunicación Social

Como resultado de la modernización administrativa en la cual esta inmersa nuestra Universidad, podemos informar que las actividades que involucran tanto a la Subdirección Académica como a la Administrativa de la Facultad, se realizaron en tiempo y forma a través de la página Web, lo mismo sucedió con las altas y bajas al IMSS de nuestros alumnos y la información emanada del Comité de Reestructuración Curricular, entre otras.

A través de la radio se realizó la promoción de los eventos del XXX aniversario de nuestra Facultad y de la Reunión Internacional sobre Producción de Trucha. Y en la radio de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, se participo con un tema sobre la producción de truchas.

Como parte integral de la comunicación entre la facultad y los alumnos, se realizaron tres ediciones del boletín *Vete enterando*, con un tiraje de 200 ejemplares cada uno.

**3. EJE RECTOR:
COMPROMETER A LA UNIVERSIDAD CON EL DESARROLLO CIENTÍFICO Y
SOCIAL**

3.1. Investigación y estudios avanzados

3.1.2 Formación de cuerpos académicos en investigación y posgrado

Contamos con tres profesores integrantes del Sistema Nacional de Investigadores. Por otro lado la Facultad cuenta desde 1997 con tres líneas de investigación prioritarias, establecidas y vinculadas con los programas de licenciatura, especialización y el posgrado, correspondiendo así, al desarrollo social. Actualmente, cada cuerpo académico es responsable de su línea de investigación y están siendo redefinidas y actualizadas para hacer la solicitud correspondiente ante la CGI y EA, según lineamientos establecidos por la propia Coordinación y la SEP a través del PROMEP.

El programa PIFOP otorgó a nuestra facultad 990 mil 880 pesos para la adquisición de equipo científico el que fortalecerá nuestras líneas de investigación y el posgrado. El monto otorgado para las líneas de Investigación Cuerpo Académico de Salud Animal fue por un total de 350 mil pesos; para el Cuerpo Académico de Producción Animal otros 284 mil 408

pesos, y para su aplicación a Biotecnología 356 mil 472 pesos. La Secretaria de Educación Pública además otorgó al cuerpo Académico de Salud Animal y al de Medicina y Cirugía Animal, \$100,000.00 a cada uno y \$200,000.00 al cuerpo de Producción Animal, para que sean aplicados en el desarrollo y fomento de cada uno de los Cuerpos Académicos. En el caso del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales, se contó con la asignación de \$3,474,000.00 para la adquisición de equipo científico, de computo y bibliografía, correspondiendo \$250,000.00 al FOMES, \$1,114,000.00 al PIFI 2001 y \$2,110,000.00 al PIFI 2002.

Los tres cuerpos académicos de la Facultad han efectuado su registro ante la SEP y la UAEM como Cuerpos Académicos en formación e incluyen los siguientes programas de desarrollo:

- Diagnóstico de las enfermedades en las poblaciones animales y las que constituyen riesgo a la salud humana.

- Promoción, fomento y vigilancia epidemiológica de los niveles de salud en las poblaciones animales.
- Producción animal y seguridad alimentaría.
- Contaminación pecuaria y salud animal.
- Nutrición de rumiantes.
- Reproducción de rumiantes.
- Medicina y cirugía de animales.

El cuerpo académico en Salud Animal, está integrado por 16 profesores investigadores de tiempo completo, con las siguientes líneas de investigación:

1. Diagnóstico de las enfermedades en las poblaciones animales y las que constituyen riesgo a la salud humana
2. Promoción, fomento y vigilancia epidemiológica de los niveles de salud en las poblaciones animales.

3. Producción animal y seguridad alimentaria

4. contaminación pecuaria y salud animal

Por otro lado, el programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales contempla 6 líneas de investigación:

- Biotecnología Agropecuaria.
- Conservación y Manejo de recursos Naturales.
- Mejoramiento Genético y Sanidad Vegetal.
- Procesos Sociales del Ámbito Rural.
- Producción Animal.
- Salud Animal

La FMVZ participa en las líneas de investigación de Biotecnología Agropecuaria, Producción Animal y Salud Animal, con siete profesores de tiempo completo y dos profesores de

asignatura. Sin embargo se requiere de una mayor participación en la línea de biotecnología e incursionar en las que no hay ninguna participación por la ausencia de recurso humano.

El Cuerpo Académico en Salud Animal ha planteado la ampliación de la Red Interuniversitaria de Salud Animal (RIDSAs) conjuntamente con las Universidades de Yucatán, Veracruz, Zacatecas, Tamaulipas, Mexicali y potencialmente con Colima, por lo que se firmo en octubre de 2002 una carta de intención de ampliación de la red en la Ciudad de Mérida por los rectores de las universidades participantes.

Parte de la producción académica de estos tres cuerpos académicos, se ve reflejada en 47 artículos científicos publicados en diferentes journals y revistas internacionales y nacionales.

3.2 Formación de investigadores

En el mes de marzo de este año, 6 profesores de esta facultad realizaron su solicitud para contar con el perfil deseable del Programa de Mejoramiento del Profesorado (PROMEP),

hasta este momento contamos con cinco profesores con este perfil y estamos en espera de tres profesores mas que ya habían realizado su solicitud para incorporarse al PROMEP. Este programa otorgó la beca de fomento a la permanencia y reconocimiento a la calidad del trabajo a un profesor de tiempo completo.

El Proyecto de Inversión Estatal (PIE) aprobó recursos para el Hospital Medico Veterinario por 1 millón 386 mil 586 pesos.

3.3 Desarrollo de la investigación

En relación a la integración de la propuesta de contar con un Comité de Investigación representado por las diferentes áreas de la investigación y del posgrado, se realizó la propuesta del “Sistema de Evaluacion del Desarrollo y Calidad de la Investigación de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia”, aprobado en lo general por los Consejos de Gobierno y Académico.

En lo referente a fuentes de financiamiento, se tiene principalmente de la UAEM, CONACYT, SEP, ICAMEX y PAIEPEM. Al respecto el 100 % de los proyectos de investigación recibidos en la Coordinación de Investigación han sido sancionados por los Consejos y enviados a la CGI y EA para su evaluación. El 95 % de los proyectos recibidos en la coordinación y enviados a la UAEM han sido financiados por la Institución y solamente el 5 % de los proyectos quedaron registrados sin recibir apoyo económico.

El programa FOMES entregó recursos directos para el programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales por \$488,000.00.

La investigación que se realiza en la facultad de acuerdo al Cuerpo Académico, está distribuida de la siguiente manera:

- Cuerpo Académico de Salud Animal, con un total de 10 proyectos vigentes: ocho apoyados por la UAEM, uno por el CONACYT y uno por el ICAMEX.

- Cuerpo Académico de Producción animal con seis proyectos vigentes: tres apoyados por la UAEM, dos por el CONACYT y uno por el PAIEPEME.
- Cuerpo Académico en Medicina y Cirugía Animal, con un proyecto vigente financiado por la UAEM.

En el marco del 8° Coloquio de Investigación, realizado el 12 de noviembre del 2002, se contó con la participación de 4 profesores investigadores adscritos a la Facultad, con cuatro ponencias y tres carteles.

3.4 Vinculación de la Investigación con la Docencia

De los 27 profesores de TC que participan en los programas de posgrado, el 92.5% participó en actividades de investigación a través de la dirección o asesoría de tesis o en proyectos de investigación registrados en la UAEM.

De un total de 44 profesores con estudios de Especialidad, Maestría o Doctorado, el 89% participa en los programas de posgrado vigentes, perteneciendo a los cuerpos académicos,

en Salud Animal, Producción Animal y Medicina y Cirugía Animal con 16, 13 y 10 profesores respectivamente; tratando así, de incorporar al total de profesores de la Facultad, en un grupo de investigación para el desarrollo de proyectos conjuntos,

Por otro lado, se realizó el Foro de Inducción de Estudiantes de la Licenciatura al Posgrado, como una estrategia de vincular la investigación con la docencia.

**4. EJE RECTOR:
REVALORAR A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA Y SU RESPONSABILIDAD
SOCIAL**

4.1 Recursos humanos

4.1.1 Ingreso, promoción y permanencia de los académicos

La planta académica de la facultad, esta conformada por un total de 69 (47.9%) profesores, de los cuales 42 son de tiempo completo, uno de medio tiempo, 15 técnicos académicos de tiempo completo y uno de medio tiempo, de los cuales 12 imparten clases ya sea en la licenciatura o en las especialidades, además de 10 profesores de asignatura.

En el contexto de la planta académica, se logró la recategorización de dos profesores, uno de tiempo completo “C” a categoría “D” y otro de categoría “D” a categoría “E”, además de dos técnicos académicos a profesores de tiempo completo, de un jefe de departamento a técnico académico, de dos técnicos laboratoristas a técnicos académicos y de un auxiliar administrativo a jefe de departamento.

La subdirección administrativa acorde al cumplimiento de una de las metas establecidas en el Plan de Desarrollo, cuenta con un banco de datos que contiene información relevante del personal docente y administrativo de la facultad.

4.1.2 Personal administrativo

El personal administrativo esta integrado por 78 miembros, de los cuales, 67 empleados son sindicalizados, 2 eventuales y 9 de confianza.

Por segundo año consecutivo, se otorgó al 100% del personal administrativo sindicalizado, el beneficio desprograma de Carrera Administrativa.

Con la finalidad de contar con un programa de cómputo que permita sistematizar la información para la administración de la facultad, desde el comienzo de esta administración, se diseñaron algunas estrategias para permitir un mejor control administrativo del personal académico y administrativo.

4.2.1 Sistema de servicios universitarios

Durante el periodo que se informa, fueron elaborados un total de 54 certificados de Servicio Social.

Al Campamento Universitario Multidisciplinario de Investigación y Servicio (CUMIS) organizado por los estudiantes de la Facultad de Medicina realizado los días 5, 6, 7 y 8 de diciembre del 2002, en la población de San Pedro Tenayac, municipio de Temascaltepec, asistieron 9 licenciaturas de la Universidad con 305 alumnos, 35 de ellos alumnos de nuestra facultad, principalmente del 8º y 10º semestres, realizando actividades de refuerzo para la salud pública veterinaria, atendiendo 1,500 bovinos, 900 ovinos, 500 caprinos, 250 equinos, 500 cerdos y 350 caninos, con actividades tales como desparasitaciones, vacunaciones, aplicación de vitaminas, manejos preventivos así como diagnósticos de gestación.

4.3.1. Deportes

Se realizó una mañana deportiva el 16 de agosto pasado, con la finalidad de celebrar el día del Médico Veterinario Zootecnista, participando 233 alumnos entre básquetbol, fútbol, fútbol rápido y voleibol. En el torneo de bienvenida se participó en estos mismos deportes con 343 alumnos.

En el transcurso de los dos semestres se realizaron los torneos interiores de básquetbol, fútbol, fútbol rápido, frontón a mano y béisbol, para llegar finalmente al torneo interfacultades del Campus el Cerrillo.

Dentro de las Ligas Universitarias de clasificación, participamos en básquetbol varonil, fútbol, fútbol rápido varonil y femenino y tae kwon do varonil y femenino, y en tenis femenino.

Dentro del torneo de básquetbol organizado por la FAAAPUAEM, obtuvimos el segundo lugar.

4.3.2. Apoyo al bienestar de la Comunidad

El Comité de Protección Civil de nuestra facultad, se encarga de vigilar el mantenimiento del equipo de seguridad en tiempo y forma, realizando la revisión y recarga de los extintores.

4.3.3 Protección y mejoramiento del medio ambiente

Continuamos con acciones que permitan una eficaz recolección y eliminación de residuos peligrosos y biológicos infecciosos generados como parte de las actividades docentes, de investigación y extensión en los diferentes espacios físicos de nuestra comunidad, así mismo siguen su curso los tramites para contar con un incinerador que reúna las características acordes a las necesidades que se realizan en el CIESA y en la propia facultad.

4.4 Desarrollo de la vinculación

4.4.1. Vinculación con la sociedad y con sectores productivos

El Hospital Veterinario para Pequeñas Especies constituye un importante vinculo entre el Medico Veterinario Zootecnista y la sociedad, por este motivo la presencia de la Facultad en la ciudad de Toluca a través de Hospital Veterinario y los servicios que presta de atención clínica a las mascotas, representaron durante el periodo que se informa un total de 780 pacientes.

El Centro de Mejoramiento Genético Ovino, ha realizado un trabajo que indiscutiblemente ha permitido vincular a la Facultad con los productores de ovinos y caprinos del Estado de México, prestando servicio de asesoría e inseminación artificial a 1,172 ovejas, de 68 productores establecidos 28 comunidades de 14 municipios. En este momento el CeMeGO cuenta con 2,640 pajillas de semen congelado de las razas Suffolk, Hampshire, Dorset,

Dorper, Charolais, Pelibuey y en el caso de caprinos, se cuenta con semen de las razas Boer y Nubia.

Nuestra facultad además mantiene vinculación con:

- La Red Interinstitucional Agropecuaria y Forestal del Estado de México.
- El Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México.
- El Colegio Estatal de Médicos Veterinarios Zootecnistas Estado de México.
- Las Asociaciones de Médicos Veterinarios Zootecnistas Especialistas en Cerdos, Ovinos, Equinos y Pequeñas Especies y la de Mujeres Médicos Veterinario Zotecnistas
- La Fundación Hidalgo Produce.
- La Dirección de Ganadería del Gobierno del Estado de Hidalgo.
- El Colegio de Médicos Veterinarios Zootecnistas del Estado de Hidalgo.

- El Programa Nacional de Sanidad Acuícola
- La Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Guerrero.
- Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Nacional Autónoma de México.

En el 2002 se editó el manual básico para elaborar planes de negocio para el programa emprendedor de la facultad. Por otro lado el programa de la asignatura de administración, formulación y evaluación de proyectos agropecuarios, incluye un modelo de plan de negocios para motivar la actitud emprendedora entre los alumnos de la licenciatura y en el programa de la asignatura de zootecnia de conejos se incluye la realización de un taller para industrializar su carne.

4.4.2 Educación continua

Continuando con las celebraciones del treinta aniversario de nuestra Facultad, se realizo el VII Curso de "Bases de la Cría Ovina", de manera conjunta con la Asociación Mexicana de Técnicos Especialistas en Ovinocultura, A.C., y durante el pasado mes octubre en forma conjunta con la SAGARPA y el Gobierno del Estado de México, nuestra facultad llevo a cavo la primer "Reunión Internacional sobre Calidad e Inocuidad Alimentaría en la Producción Trutícola", ambos eventos fueron realizados en el Museo de Arte Moderno y se contó con la asistencia de aproximadamente 320 y 590 asistentes respectivamente, entre productores, docentes, investigadores y alumnos procedentes de diferentes estados de la República.

Como ya es costumbre, colaboramos en la realización del VI Evento Sociocultural y de Actualización de la Medicina Veterinaria con la Asociación de Mujeres Médico Veterinario Zootecnistas y en el mismo sentido hemos participado en diferentes actividades con las Asociaciones de Médicos Veterinarios Especialistas en Cerdos, Ovinos, Equinos y Pequeñas

Especies del Estado de México y del Colegio Estatal, con éste último se realizó el evento correspondiente a la celebración del día del Médico Veterinario Zootecnista, en el cuál recibió la Presea al Mérito Veterinario Estado de México el M en C Eduardo Gasca Pliego.

El Hospital Veterinario para Pequeñas Especies, organizó el curso “Discusión de Casos Clínicos”, donde se dieron cita especialistas en el área de la medicina de pequeñas especies.

El total de actividades de educación continua organizadas por esta facultad fue de 15 eventos entre cursos, conferencias, conferencias magistrales y simposiums .

4.5 Fortaleza cultural

Durante el tiempo que se informa, la expresión artística se hizo presente en la FMVZ, en este renglón se tuvo un Concierto de música clásica con el Quinteto de alientos de la UAEM, se recibió un trío, un grupo de teatro y se dio paso a un ciclo de cine. Durante el Evento

Sociocultural de la Asociación Femenil de Médicos Veterinarios Zootecnistas del Estado de México se exhibió una colección de pinturas de diferentes artistas.

4.6 Publicaciones

Fue publicado el Manual de Normas y Procedimientos para la Obtención del Título de la Licenciatura de Medicina Veterinaria y Zootecnia, contando con el apoyo del Departamento Editorial de nuestra Universidad.

Los profesores investigadores de la facultad participaron en eventos académicos, con 47 publicaciones.

**5.EJE RECTOR:
RENDIR CUENTAS A LA SOCIEDAD**

5.1 Sistema de planeación

Iniciamos los trabajos que nos permitieron integrar el Programa Operativo Anual (POA) 2003 de la facultad; con estas acciones reforzamos y ante todo logramos vincular la Propuesta del Plan de Desarrollo 1999 – 2003 con el Plan Rector de Desarrollo Institucional 2001 - 2005.

En lo que respecta al Programa Integral de Fortalecimiento Institucional (PIFI), en julio pasado presentamos la propuesta para la construcción de aulas, cubículos, laboratorios de Nutrición y Reproducción, el Incinerador y la Clínica de Grandes Especies, quiero resaltar, que en el documento que el pasado 28 de abril se nos entregó en la Ceremonia de Reacreditación de nuestro programa de Licenciatura se hace precisamente la recomendación sobre la necesidad de éstas áreas y que dentro de dos años habremos de presentar resultados sobre éstas recomendaciones. Señor rector, la meta de contar con aulas suficientes para el programa de licenciatura al término de la administración, no se pudo concretar, las necesidades se han incrementado sobre todo durante el semestre par,

esto como resultado de la disminución en el intervalo del índice generacional y de deserción de nuestros alumnos.

En abril de éste año, nos integramos a los trabajos para la estructuración del PIFI 3.0, de manera conjunta con la Facultad de Ciencias Agrícolas y el CICA, para conformar la DES de Ciencias Agropecuarias.

5.4 Órganos colegiados

Al mes de mayo del presente año, se han realizado un total de 31 reuniones de los H.H. Consejos de Gobierno y Académico, de las cuales siete fueron reuniones ordinarias y seis extraordinarias y en forma conjunta seis ordinarias y cinco extraordinarias. Cabe resaltar que dentro de los puntos que normalmente se tratan en un Consejo de Gobierno, las sesiones de éste siempre iniciaban con un informe detallado por parte de la Subdirección Administrativa de los ingresos y egresos de la Facultad, del Hospital Veterinario y del Centro de Diagnóstico en Salud Animal.

Con el propósito de tener la representación del total de la comunidad de la facultad, se realizaron elecciones ordinarias de los alumnos representantes de la licenciatura y del posgrado ante nuestro Honorable Consejo de Gobierno y de los alumnos representantes ante el Honorable Consejo Universitario.

5.2 Infraestructura y equipamiento

El programa PIFOP otorgo a nuestra facultad apoyo económico para la adquisición de equipo científico por un total de \$850,000.00.

El Programa de Inversión Estatal otorgó \$1,377,244.00 pesos para equipamiento del laboratorio y quirófanos del Hospital Veterinario.

Como parte del gasto corriente, se aplicaron \$629,895.00, durante los meses de septiembre del 2002 a febrero del 2003, en los espacios físicos de la facultad, hípico y posta zootécnica,

para dar mantenimiento a las instalaciones eléctricas, reparaciones de albañilería, herrería, pintura y llenado de tepojal de todos los echaderos del área de bovinos entre otras.

5.3 Financiamiento

Gracias al convenio firmado con la Fundación Hidalgo Produce A.C. y la Universidad Autónoma del Estado de México firmado en diciembre del año 2001 para la realización del proyecto “Diagnóstico Sanitario Integral de la truticultura en el Estado de Hidalgo, manejo y acciones para la prevención y control de las enfermedades de alto impacto con repercusiones económicas y ambientales”, se obtuvo un financiamiento de \$471,000.00. Para éste proyecto se adquirió equipo consistente en: una incubadora refrigerada, una bomba de presión, un microscopio invertido, un cañón para proyección de datos e imágenes, una cámara digital, así mismo se adquirió una computadora, una impresora y un equipo multifuncional.

El presupuesto asignado para el 2003 fue de \$859,727.60 para el CIESA, \$821,635.41 para

el Hospital Veterinario y \$3,307,519.12 para la Facultad, además de \$838,572.30 para equipamiento, y \$193,314.15 para becas representando así un incremento del 26.8%.

La Facultad durante el periodo julio del 2002 a abril del 2003, obtuvo ingresos por \$2,542,637.00 correspondiendo el 33.16% a ingresos propios de la Facultad en donde entran los ingresos por concepto de la Posta Zootecnica, el 18.58% al Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Salud Animal y el 48.25% al Hospital Veterinario de Pequeñas Especies.

MENSAJE

Señor Rector, permítame resaltar y refrendar el alto compromiso que nuestra comunidad, manifestó para dar continuidad al Plan de Desarrollo 1999-2003, pues si en un principio al

tomar una servidora el cargo de la Dirección se esperaban muchos cambios en los puestos académicos y administrativos, la decisión de realizar un mínimo de éstos cambios, se hizo con el propósito de brindar a nuestra comunidad estabilidad y confianza, para dar continuidad a las actividades que ya se venían realizando, esto demostró que en nuestra Facultad imperan la institucionalidad, la identidad y la convicción de pertenecer a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UAEM, con una trayectoria de 30 años reconocida por otras instituciones nacionales e internacionales. Es a éstos valores, que me aferro para esperar en el proceso que habremos de vivir próximamente, un alto sentido de responsabilidad por parte del personal académico, de los administrativos y de los alumnos, para que éste, sea un proceso que la fortalezca y que le permita continuar en el camino de la excelencia.

Aprovecho la ocasión para agradecerle, el invaluable apoyo y alto sentido de compromiso mostrado por Usted y por su equipo de colaboradores antes, durante y posterior al Proceso de Reacreditación de nuestra licenciatura, del cual se desprenden grandes compromisos

para que en los próximos 5 años nuestro programa de la Licenciatura este siendo nuevamente acreditado, asegurando así el mejor de los éxitos para quienes son, nuestra razón de ser: Los alumnos.

Patria, Ciencia y Trabajo

ANEXOS

1. EJE RECTOR:

LOGRAR UNA INSTITUCIÓN ACADÉMICA DE ALTA CALIDAD

Cuadro 1.1.2: Protocolos registrados y aprobados y tesis revisadas y liberadas, del nivel licenciatura

Protocolos registrados	Protocolos aprobados	Tesis revisadas	Tesis aprobadas
52	38	33	21

Fuente: Departamento de Evaluación Profesional

Cuadro 1.1.3a: Pares Académicos durante el proceso de Reacreditación

Nombre	Institución
Dr. Tito Horacio Fernández	Asociación Europea de Escuelas de Medicina Veterinaria
Dr. Luis Godoy O	Consejo Panamericano de Educación de la Medicina Veterinaria y Zootecnia y Colegio Médico Veterinario de Chile
M. C. David Avila Figueroa	Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias Universidad de Guadalajara
M.C. Maricela Flores Ibarra	Instituto de Investigaciones en Ciencias Veterinarias Universidad Autónoma de Baja California
M.V.Z. José de Jesús Gutiérrez González	Centro de Ciencias Agropecuarias Universidad Autónoma de Aguascalientes
Dr. Juan Carlos Ku Vera	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia Universidad Autónoma de Yucatán
M.C. Homero López Moreno	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia Universidad Juárez del Estado de Durango
M.C. Maria Victoria Rivera Caruso	Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Fuente: Coordinación de Planeación y Desarrollo

1.1.3b: Evaluación, acreditación y aseguramiento de la calidad de los programas educativos documentos elaborados

Programa de diagnóstico del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Salud Animal
Programa de servicio social del CIESA
Manual de alteración morfológica del hospedero del área de diagnóstico del CIESA
Manual de evaluación funcional del hospedero –Hematología clínica, química sanguínea y uroanálisis - del CIESA
Manual de detección del agente y Toxicología del CIESA
Manual de procedimientos del área de sanidad acuícola del CIESA
Manual de Biología Molecular del CIESA
Procedimiento de citometría de flujo del CIESA
Programa y técnicas del área de virología y serología del CIESA
Programa de Bioseguridad del CIESA
Programa de Educación Continua del CIESA
Técnicas diagnósticas para detección de anticuerpos en suero sanguíneo contra <i>Brucella abortus</i>
Manual de Normas y procedimientos de la Coordinación de Producción
Propuesta de creación de un área de aislamiento de casos infectocontagiosos
Propuesta del Programa Institucional de Formación de Recursos Humanos
Manual de Normas y procedimientos del Hospital Veterinario para pequeñas especies
Constatación de la bibliografía referida en los programas de asignatura con la existencia de la misma en la biblioteca de área.
Propuesta de formato de encuesta de seguimiento de egresados
Propuesta del Sistema de Evaluación de las actividades de investigación

Reporte de Servicio Social realizado en los últimos cinco años

Cuadro 1.2.1: Docentes que pertenecen al Programa de tutores

Docentes	
M. en C. Soledad Díaz Zarco	M. en C. Arturo García Álvarez
M. en C. Susana Goñi Cedeño	MVZ Roberto García Zinder
MVZ Ma. Luisa Serrato Granados	MVZ Eduardo de la Colina Alva
Dr. Juan Carlos Vázquez Chagoyan	MVZ José Mendoza Becerril
M. en C. Lemuel León Lara	MVZ Bulmaro Valdez Ramírez
M. en C. Adolfo Vela Olivares	

Fuente: Departamento de Planeación Educativa

Cuadro 1.3.1a: Eventos de Actualización Disciplinaria a los que asistió el personal Docente

Asistencia a cursos	Profesores asistentes
10° Reunión anual de CONASA	1
1er. Congreso Iberoamericano Virtual de Acuicultura	1
8 Congreso Latinoamericano Psicología de la enseñanza	1
8° Coloquio de Investigación en Ciencias Agropecuarias	1
Alimentación en Ovinos	1
Aprobación de MVZ Signatarios en Rumiantes	1
Coloquio de Investigación UAEM.	1
Comparación de la Respuesta Inmune contra <i>Streptococcus suis</i> Utilizando cepas MRP+ y MRP-en un Modelo Leporino	2
Construcción de Proyectos Regionales de Investigación en Ciencias Pecuarias	1
Curso Bases de la Cría Ovina	1
Curso Básico de Manejo de Ovinos del Programa "Mujeres en el Desarrollo Rural"	1
Curso Capacitación en el Uso de Citometría de Flujo	2
Curso de Nutrición de Ovinos	5
Curso de Urolitiasis	1
Curso Preacreditación del Programa de Licenciatura MVZ	36
Curso teórico-práctico de secuenciación de ácidos nucleicos; fundamentos y aplicaciones	1
CVIII Asamblea Nacional de la AMEFMVZ	1

CIX Reunión Nacional de la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1
CX Reunión Nacional de la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia	
CX Reunión Nacional de la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia	3
CXI Reunión Nacional de la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia	1
CXII Reunión Nacional de la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia	2
Evaluación de las Instituciones de Educación Superior	1
Foro sobre biodiversidad UAEM-H. Ayuntamiento de Toluca	1
II Curso LANCE en Acuicultura Acuamar Internacional Sanidad en el cultivo de trucha	2
II Encuentro Institucional de Vinculación Universitaria	1
Manejo de bancos de información	1
Manejo integral del paciente Geriátrico	1
Médico Verificador, Área de Rumiantes	1
Metodología Interdisciplinaria para la Generación de proyectos de Investigación en Agricultura	8
Métodos de Diagnóstico de Mastitis Bovina por Anticuerpos Monoclonales y Caracterización Molecular de <i>Staphylococcus aureus</i>	8
Microbiología: Aislamiento y cultivo de Virus Animales	1
Modelo de Investigación Operativa de Servicios de Salud con Énfasis en la atención de la infancia en adolescencia	1

Reunión Internacional sobre calidad e inocuidad alimentaria en la Producción Trutícola	17
Reunión Panamericana de Producción Animal	2
Seminario Taller para la integración de proyectos del RIDSA	10
Seminario: servicios de consulta al INEGI para el desarrollo regional	2
Tópicos actuales en Anestesiología de Perros y Caballos	3
Ultrasonido en Pequeñas Especies	2
V Seminario Internacional de Microbiología Aplicada a la Nutrición Animal	1
VI Evento Socio-Cultural y de Actualización de la Medicina Veterinaria	3
VII "Curso "Bases de la Cría Ovina"	4
XI Congreso Nacional de Patología Veterinaria	137
XI Congreso Internacional en Higiene Animal	2
XIX Simposio sobre Fauna Silvestre	2
XVIII Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias	2
XXXVIII Reunión Nacional de Investigación Pecuaria	5
XXIV Congreso da la Asociación Mexicana de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeñas Especies	9
XXVIII Convención Anual de la Asociación Mexicana de Especialistas en Ciencias Avícolas	3
III Congreso de la Asociación Latinoamericana de Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos	2
Nuevas Tecnologías en Producción de Leche de Ovino	1

Fuente: Coordinación de Planeación y Desarrollo

Cuadro 1.3.1 b: Organización de eventos disciplinarios

Nombre del curso
Curso de Anabólicos y Aditivos Alimenticios en la Producción de Animales de Engorda
Curso de Cardiología
Curso de Nutrición de Ovinos
Curso de toma, recolección y envío de muestras de laboratorio
Curso de Toxicología y Patología
Curso Diagnóstico y Control de Enfermedades Transmitidas por Garrapatas en el Ganado Bovino
Curso Teórico Práctico de Inseminación Artificial en Bovinos
Curso de Nutrición de Ovinos
El Aula – Museo de Anatomía.
Enfermedades Exóticas y Planes de Emergencia
Estrategias de Aprendizaje
Expotrucha 2002, en la 1er. Reunión Internacional sobre calidad e inocuidad alimentaria en la Producción Trutícola
1er Reunión Internacional sobre Calidad e Inocuidad Alimentaria en la Producción Trutícola
Taller de Sanidad Acuícola: Prevención de las enfermedades exóticas y emergentes en la producción trutícola
Extracción Procesamiento y Congelación de Semen Ovino
Inseminación Artificial en Ovinos

Metodologías Interdisciplinarias para Generación de Proyectos de Investigación en Agricultura
Métodos Diagnósticos de Mastitis Bovina por Anticuerpos Monoclonales y Caracterización Molecular de <i>Staphylococcus aureus</i>
Seminario-Taller para la Ampliación de la Red Interuniversitaria de Salud Animal
Servicios de Consulta del INEGI
Vacunas Aviares Inactivadas
VII Curso “Bases de la Cría Ovina”
XXX Aniversario de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma del Estado de México

Fuente: Coordinación de Difusión, Extensión y Vinculación

Cuadro 1.3.2: Cursos de Formación docente a los que asistió el personal Académico

Asistencia a Cursos de Docencia	
"Teoría, modelos y evaluación educativa"	4
Curso Taller de Elementos para Curricular Flexible"	4
Filosofía de la educación	3
Informática y Docencia	1
Práctica educativa	1
Psicología de la Educación	1
Sujetos de la Educación	1
Taller de elementos para la construcción curricular flexible	1

Fuente: Coordinación de Planeación

Cuadro 1.3.3: Profesores con descarga horaria o licencia para realizar estudios de Posgrado

Nombre	sep - mar	mar - sep
Barbabosa Pliego Alberto	X	X
Barbosa Mireles Marco Antonio	X	X
Gutiérrez Castillo Adriana del Carmen	X	X
Ibancovich Camarillo José Antonio		X
Jaramillo Paniagua Jaime Nicolás	X	
Monroy Salazar Humberto Gustavo	X	X
Pérez Sotelo Luis Salvador	X	X
Salgado Miranda Celene	X	X
Talavera Rojas Martín	X	X

Fuente: H. Consejo de Gobierno

Cuadro 1.4 Subcomités de los Estudios Avanzados

Subcomité	Profesores integrantes
Subcomité de Curricula de la Especialidad en Producción Ovina	7
Subcomité de Curricula de la Especialidad en Medicina y Cirugía en Perros y Gatos	5
Subcomité de Curricula de la Maestría en Ciencias Veterinarias: Salud Animal	12
Subcomité de Curricula del Doctorado en Ciencias Veterinarias: Salud Animal	7

ANEXOS

2. EJE RECTOR:

FORTALECER A LA UNIVERSIDAD PÚBLICA

Cuadro 2.1: Ingreso, Egreso, Eficiencia Terminal y Titulación de los alumnos de la Licenciatura.

Año	Ingreso	Ingreso acumulado	Egreso	Egreso acumulado	Titulados	Titulados acumulados
1970	3	3				
1971	5	8				
1972	3	11				
1973	46	57				
1974	56	113	2	2		
1975	110	223	5	7	1	1
1976	156	379	3	10	0	1
1977	237	616	12	22	0	1
1978	218	834	18	40	1	2
1979	227	1061	58	98	1	3
1980	234	1295	76	174	6	9
1981	245	1540	0	0	13	22
1982	263	1803	70	244	6	28
1983	300	2103	98	342	6	34
1984	296	2399	81	423	27	61
1985	180	2579	91	514	25	86
1986	97	2676	107	621	30	116
1987	111	2787	102	723	33	149
1988	120	2907	98	821	21	170
1989	95	3002	106	927	29	199

1990	98	3100	74	1001	30	229
1991	99	3199	54	1055	26	255
1992	114	3313	72	1127	41	296
1993	113	3426	57	1184	36	332
1994	95	3521	58	1242	46	378
1995	93	3614	55	1297	70	448
1996	118	3732	66	1363	42	490
1997	98	3830	43	1406	36	526
1998	102	3932	0	0	47	573
1999	92	4024	40	1446	64	637
2000	94	4118	46	1492	23	660
2001	111	4229	74	1566	37	697
2002	100	4329	52	1618	23	720
2003			59	1677	53	773

Fuente: Departamento de Control Escolar

Cuadro 2.1.1 a: Matricula por Programa Académico

Programa educativo	Alumnos
Licenciatura de Medicina Veterinaria y Zootecnia	462 sep – mar
	413 mar - sep
Segundo semestre	126
Cuarto semestre	80
Sexto semestre	85
Octavo semestre	64
Décimo semestre	58
Especialidad en Producción Ovina	38
Especialidad en Medicina y Cirugía de Perros y Gatos	9
Maestría en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales	29
Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales	14

Fuente: Subdirección Académica y Coordinación de Posgrado

Cuadro 2.1.1 b: Egresados por Programa Académico

Programa educativo	Alumnos
Medico Veterinario Zootecnista	59
Especialidad en Producción Ovina	8
Especialidad en Medicina y Cirugía de Perros y Gatos	8
Maestría en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales	5
Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales	0

Fuente: Subdirección Académica y Coordinación de Posgrado

Cuadro 2.2: Orientación Educativa

Institución Educativa	Alumnos
Visita guiada Jardín de niños	50
Centro de Rehabilitación y Educación Especial del DIFEM	50
Preparatoria Santa María del Monte	120
Preparatoria No 33 Metepec	120

Fuente: Coordinación de Difusión Cultural, Extensión y Vinculación

Cuadro 2.3.1 a: Becas otorgadas

Tipo de beca	sep 2001 mar 2002	mar 2002 sep 2002
Beca de escolaridad	43	43
Beca económica	60	62
Beca alimenticia	-	8
Beca Ignacio Manuel Altamirano	1	1
Beca PRONABES	48	48
Beca CONACYT Maestría en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales	21	21
Beca de Escolaridad Maestría en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales	2	2
Beca CONACYT Doctorado en Ciencias Agropecuarias y Recursos Naturales	7	7
Baca por Proyecto de Investigación	26	-
Beca Fomento a la Permanencia y Reconocimiento a la Calidad del Trabajo Promep	1	1
Total	209	193

Fuente: Subdirección Académica

Cuadro 2.3.1 b: Conferencias de Desarrollo Personal impartidas en la Facultad

Nombre del evento	Institución	Asistentes
I Foro de Inducción de Estudiantes de la Licenciatura al Posgrado	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma del Estado de México	10
Estrategias de aprendizaje	Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma del Estado de México Instructores: Dr. Enrique Vilchis Benhumea Biol. Ulises Aguilera	40

Fuente: Coordinación de Difusión Cultural, Extensión y Vinculación.

Cuadro 2.3.2: Movimientos de afiliación al IMSS

Altas por nuevo ingreso	103
Bajas por egreso	59

Fuente: Departamento de Servicio Social

ANEXOS

3. EJE RECTOR:

COMPROMETER A LA UNIVERSIDAD CON EL DESARROLLO CIENTÍFICO Y SOCIAL

Cuadro 3.1.2 a: Docentes que pertenecen al SNI

Nombre	Nivel
Dr. Nazario Pescador Salas	I
Dr. Roberto Montes de Oca Jiménez	I
Dr Manuel González Ronquillo	Candidato

Fuente: Coordinación de Investigación

Cuadro 31.2 b: Personal que cuenta con reconocimiento de Perfil deseable PROMEP

Grado	Nombre	Promoción
Dr.	Nazario Pescador Salas	1999
Dr.	Juan Carlos Vázquez Chagoyan	1999
M. en C.	Luis Salvador Pérez Sotelo	1999
M. en C.	Valente Velásquez Ordóñez	2001
M. en C.	Arturo García Álvarez	2001

Fuente: Coordinación de Investigación

Cuadro 3.1.2 c: Publicaciones en journals y revistas internacionales

Aislamiento e identificación fenotípica de <i>Streptococcus suis</i> a partir de tensillas de cerdos sacrificados en rastros del norte del estado de México
Case report. Viral infectious pancreatic necrosis in farmed rainbow trout from México
Comparación de la respuesta inmune contra <i>Streptococcus suis</i> utilizando cepas MRP+ y MRP- en un modelo leporino
Comportamiento del selenio y actividad enzimática de Glutatión Peroxidasa (GSH- Px) sanguíneos bajo la administración repetida de selenito de sodio en corderos
Comportamiento Nutricional en Ovinos alimentados con diferentes niveles de suplementación con heno de chicharo. 8° Coloquio Regional de Investigación
Concentración de metabolitos e inmunoglobulina IgG en ovinos suplementados con SE y CR orgánicos
Conceptos Actuales en el Manejo Terapéutico de las enfermedades del tracto urinario bajo de los gatos
<i>Cryptosporidium spp.</i> detection using the ziehl neelsen modified staining in sheep flocks in the state of México
Detección de <i>Cryptosporidium spp.</i> En corderos del Estado de México utilizando la técnica de tinción Ziehl Neelsen modificada
Determinación del nivel de células somáticas y anticuerpos anticapsulares en la infección intraglandular por <i>Staphylococcus aureus</i> en la evaluación de la condición clínica de la glándula mamaria en vacas lecheras en unidades de producción familiar
Determinación del tipo capsular asociado al biotipo en aislamientos de <i>Staphylococcus aureus</i> obtenidos de vacas lecheras en unidades de producción familiar
Efecto de la aplicación intramuscular de selenito de sodio a diferentes dosis sobre la ganancia de peso en corderos

Efecto del <i>Aloe vera barvariensis</i> sobre la fagocitosis <i>in vitro</i> de polimorfonucleares obtenidos de vacas lecheras
El selenio en la producción ovina del Valle de Toluca
Epidemiología prevención y control de las diarreas causadas por <i>Escherichia coli</i> en rumiantes
Evaluación de la ganancia de peso en corderos suplementados por vía intramuscular con selenito de sodio en diferentes dosis
Evaluación de sustentabilidad de UMÁS en los humedales del alto río Lerma Comunicación preliminar
Factores ambientales que afectan a las crías de trucha
Hematología y química sanguínea
Importancia de la seguridad alimentaria en el ganado de engorda
Informe de un caso de insuficiencia auriculoventricular derecha en un orangután
Insuficiencia renal en gatos Manejo del paciente geriátrico
Integración de un policultivo de especies autóctonas
Manual de normas y procedimientos para la obtención del título de licenciatura de Medicina Veterinaria y Zootecnia
Manual para la planeación y evaluación del Servicio Social
Necesario prevenir la ausencia de selenio en ovinos
Observaciones de un caso de Linfosarcoma Porcino, Comunicación Clínico-Patológica
Prediction of rumen microbial outflow urinary excretion of purine derivatives in milk selected goats. Livest Prod. Sci. Vol 77: 127-135 2002
Purine derivatives excretion in dairy cows Endogenous excretion and the effect of exogenous nucleic acid supply. <i>J. Dairy Sci.</i> 2003
Report of case of avian ornithobacteriosis

Reporte de un brote probable de aborto epizootico en ovinos de importación
Reporte de un brote probable de influenza complicado con infección por <i>Haemophilus pleuropneumoniae</i>
Reporte de un caso de osteodistrofia fibrosa derivada de hiperparatiroidismo nutricional secundario en un felino salvaje
Reporte de un caso de glomerulonefritis membranoproliferativa en un rinoceronte blanco
Reporte de un caso de histomoniasis en agarponies
Reporte de un caso de influenza porcina complicado con infección por <i>Actinobacillus pleurineumeniae</i>
Reporte de un caso de osteodistrofia fibrosa derivada de hiperparatiroidismo nutricional secundario en un felino salvaje
Reporte de un caso probable de influenza porcina complicado con infección por <i>Actinobacillus pleuroneumoniae</i> .
Respuesta productiva de ovinos en engorda al suministro del aminobio-plus
Síndrome de la oveja flaca
Síntesis microbiana en vacas lecheras: evaluación de diferentes métodos de estudio
Situación sanitaria de la truticultura en México
Sustentabilidad de los sistemas de recurso naturales en los humedales del alto río Lerma: integración de un policultivo de especies autóctonas
Urinary excretion Purine derivative excretion Identification and characterization of ornithobacterium rhinotracheale isolates from Mexico 8° Congreso ALEEMVET
Uroanalysis
Viral infectious pancreatic necrosis in farmed rainbow trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) from México"
Viral Infectious pancreatic necrosis in farmed rainbow trout from México

Fuente: Coordinación de Planeación

Cuadro 3.3: Proyectos de Investigación registrados

Nombre del Proyecto	Responsable	Registro	Convenido
1. Interfase nutrición, leptina, sus receptores y sus efectos en los cerdos	Dr. Nazario Pescador Salas	CONACYT 1483/01C	\$ 1,211,084.00
2. Estudio de la mecánica molecular de la recombinación homóloga incompleta durante la mutación dirigida en células troncoembrionarias de ratones	Dr. Juan Carlos Vázquez Chagoyan	CONACYT 1620/02	\$ 81,500.00
3. Estimación de la síntesis de proteína microbiana en ovinos, alimentados con heno de chícharo	Dr. Manuel González Ronquillo	CONACYT 137568-B	\$ 91,000.00
4. Seroepidemiología y aislamiento microbiológico de <i>Chlamydia psittaci</i> (serotipo 1) en ovejas de áreas ovinas del estado de México	Dr. Roberto Montes de Oca Jiménez	CONACYT 136109-B	\$ 91,000.00

5. Determinación del papel de la leptina en la regulación del proceso reproductivo, asociado con la pubertad en cerdos	Dr. Nazario Pescador Salas	PAIEPEME FE0013/01	\$ 36,800,00
6. Seroepidemiología de <i>Clamidia psittaci</i> (serotipo 1) en ovejas de áreas ovinas del estado de México	Dr. Roberto Montes de Oca Jiménez	ICAMEX	\$ 50,000.00
7. Ratones transgénicos productores de una proteína de fusión (Mwap- GNgr.)	Dr. Juan Carlos Vázquez Chagoyan	UAEM 1702/03	\$ 74,000.00
8. Utilización de inmunogenos de <i>Haemophilum paragallinarum</i> administrandos por diferentes vías en gallinas de postura comercial	M. en C. Pomposo Fernández Rosas	UAEM 1711/03	\$ 70,000.00
9. Prevalencia y caracterización molecular de las cepas <i>Clamydofila abortus</i> y <i>Clamydophila pecorum</i> aisladas en ovejas de áreas ovinas del Estado de México	Dr. Roberto Montes de Oca Jiménez	UAEM 1671/2003	\$ 62,000.00

10. Caracterización biogeográfica de la toxoplasmosis en relación a trastornos reproductivos en mujeres del Edo Méx	M. S. P. Jaime Jaramillo Paniagua	UAEM 1566/2002	\$ 55,994.00
11. Evaluación de la vaina completa de hizache (<i>Acacia famesiana</i>) como alternativa proteica en la alimentación de ovinos	M.V.Z. Roberto García Winder	UAEM 1680/03	\$ 50,000.00
12. Influencia de los microelementos orgánicos: cromo (biocromo) selenio (Sel-Plex 50) en el crecimiento, uso de los nutrientes, estado inmune y características del canales de ovinos en engorda	Dr. Ignacio Domínguez Vara	UAEM 1443/2000	\$ 43,000.00
13. Evaluación de sustentabilidad de los sistemas de manejo de recursos naturales en los humedales del alto río Lerma	M. en C. Alejandro Moctezuma Malagón	UAEM 1582/02	\$ 38,000.00

14. Características de higiene y de alimentación de los propietarios en relación con sus animales domésticos y su asociación con la ocurrencia de toxoplasmosis en mujeres gestantes	M. S. P. Jaime Jaramillo Paniagua	UAEM 1543/2001	\$ 35,000.00
15. Determinación de la mutación genética en Salmonella spp asociada a la multiresistencia a los antibióticos en cepas aisladas de canales de cerdo en rastros del Valle de Toluca, 1° etapa	M. en C. Martín Talavera Rojas	UAEM 1564/2002	\$ 34,000.00
16. Medición de la respuesta inmunogenética a la vacunación antirrábica en cachorros de un mes de edad con vacuna de virus vivo modificado y virus inactivo	M. en C. Luis Salvador Pérez Sotelo	UAEM	Por asignar

17. Biotipificación y adherencia de 40 aislamientos de <i>Haemophilus paragallinarum</i> obtenidos de casos clínicos en México	M. en C. Pomposo Fernández Rosas		Sin financiamiento
		Total	\$ 2,023.378.00

Fuente: Coordinación de Investigación

4.3 Integrantes de los cuerpos académicos

Cuerpo académico	Profesor investigador
Cuerpo Académico de Salud Animal	Adriana Gutiérrez Castillo Alberto Barbabosa Pliego Cesar Ortega Santana Félix Salazar García José Luis Zamora Espinosa Juan Carlos Vázquez Chagoyán Lemuel León Lara Luis Salvador Pérez Sotelo María Uxúa Alonso Fresán Martín Talavera Rojas Pomposo Fernández Rosas Roberto Mendoza Vilchis Roberto Montes de Oca Jiménez Soledad Díaz Zarco Valente Velázquez Ordoñez

Fuente: Coordinación de Investigación

Cuerpo académico	Profesor investigador
Cuerpo Académico de Producción Animal	Alejandro Moctezuma Malagón Arturo García Álvarez Arturo Gómez González Bulmaro Valdés Ramírez Gerardo Jaramillo Escutia Ignacio Domínguez Vara Jorge Estrada Botello José Mendoza Becerril Leonel Martínez Rojas Manuel González Ronquillo Nazario Pescador Salas Roberto García Winder* Susana Goñi Cedeño

Fuente: Coordinación de Investigación

Cuerpo académico	Profesor investigador
Cuerpo Académico de Medicina y Cirugía Animal	Adolfo Vela Olivares Alejandro Quijano Hernández Horacio Reyes Alva Jaime Jaramillo Paniagua Javier Del Angel Caraza José Antonio Ibancovich Camarillo Marco Antonio Barbosa Mireles Mauro Victoria Mora Pablo Medina Navarro Raúl C. Fajardo Muñoz

Fuente: Coordinación de Investigación

ANEXOS

4. EJE RECTOR:

REVALORAR A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA Y SU RESPONSABILIDAD SOCIAL

Cuadro 4.1: Personal docente y administrativo por tipo de contratación

Categoría	Total
Profesor de Tiempo Completo	42
Profesor de Medio Tiempo	1
Técnico Académico de Tiempo Completo	15
Técnico Académico de Medio Tiempo	1
Profesores de Asignatura	10
Subtotal de Personal Académico	69
Personal Administrativo Sindicalizado	66
De confianza	9
Subtotal de Personal Administrativo	75
Total de Personal Docente y Administrativo:	144

Fuente: Subdirección Administrativa

Cuadro 4.1.1 a: Lista de Personal Académico

Nombre	Grado	Tipo de contratación
Alonso Fresán Ma. Uxúa	M. en C.	Tiempo Completo
Barbabosa Pliego Alberto	M. en C.	Tiempo Completo
Barbosa Mireles Marco Antonio	Esp.	Tiempo Completo
Beltrán León Trinidad	M.V.Z.	Tiempo Completo
Benítez Ramírez Ernesto	M. en C.	Medio Tiempo Completo
Bravo González Ernesto	M.V.Z.	Asignatura
Burgos González Teresita	M. en A.E.	Tiempo Completo
De la Colina Alva Eduardo	M.V.Z.	Tiempo Completo
Del Angel Caraza Javier	Esp.	Técnico Académico
De Paz Campos Marco Antonio	Esp.	Técnico Académico
Díaz González Vieyra Sandra	Esp.	Técnico Académico
Díaz Guadarrama Héctor Roberto	Q.F.B.	Tiempo Completo
Díaz Zarco Soledad	M. en C.	Tiempo Completo
Domínguez Vara Ignacio Arturo	Dr.	Tiempo Completo
Estrada Botello Jorge	Esp.	Técnico Académico
Fajardo Muñoz Raúl Cuauhtemoc	M. en C.	Tiempo Completo
Fernández Rosas Pomposo	M. en C.	Tiempo Completo
Gallego Vargas Celestino	M.V.Z.	Asignatura
García Alvarez Arturo	M. en C.P.	Tiempo Completo

García Bello Ma. Lourdes	I.A.F.	Asignatura
García Winder Luis Roberto	M.V.Z.	Tiempo Completo
Gómez Díaz A. Eduardo	M. en C.	Tiempo Completo
Gómez González Arturo Víctor	Esp.	Técnico Académico
González Ronquillo Manuel	Dr.	Tiempo Completo
Goñi Cedeño Susana	M. en C.	Tiempo Completo
Gutiérrez Castillo Adriana del Carmen	M. en C.	Tiempo Completo
Hernández Cabrera Wendy	M.V.Z.	Asignatura
Ibancovich Camarillo José Antonio	Esp.	Tiempo Completo
Jaramillo Escutia Gerardo	M. en C.	Tiempo Completo
Jaramillo Paniagua Jaime Nicolás	M. en C.	Tiempo Completo
Lagunas Bernabé Salvador	M.V.Z.	Técnico Académico
León Lara Lemuel	M. en C.	Tiempo Completo
Luna Blasio Arturo	M.V.Z.	Tiempo Completo
Mariescurrena Berasain Ma. Antonia	M.V.Z.	Asignatura
Martínez Castañeda Simón	Dr.	Tiempo Completo
Martínez Malacón Maritza	L.S.C.A.	Técnico Académico
Martínez Rojas Leonel Rene Lino	M. Sc.	Técnico Académico medio tiempo
Medina Navarro José Pablo	M. en C.	Tiempo Completo
Mendoza Becerril José	Esp.	Tiempo Completo
Mendoza Vilchis Roberto	M. en C.	Asignatura

Miranda Arriaga Marissa	Esp.	Asignatura
Moctezuma Malagón Alejandro	M. en C.	Tiempo Completo
Monroy Salazar Humberto Gustavo	M. en C.	Tiempo Completo
Montes de Oca Jiménez Roberto	Dr.	Tiempo Completo
Ortega Santana César	M. en C.	Tiempo Completo
Osorio Avalos Jorge	Esp.	Técnico Académico
Pérez Sotelo Luis Salvador	M. en C.	Tiempo Completo
Pescador Salas Nazario	Dr.	Tiempo Completo
Quijano Hernández Israel Alejandro	Esp.	Técnico Académico
Reyes Alva Horacio José	Esp.	Técnico Académico
Romero Gutiérrez Néstor Israel	Esp.	Técnico Académico
Rodríguez Miranda Raúl	M.V.Z.	Asignatura
Salazar García Félix	M. en C.	Tiempo Completo
Salgado Miranda Celene	M.V.Z.	Técnico Académico
Sanabria Cera Sergio	M.V.Z.	Asignatura
Sánchez Guerrero Ma. de Lourdes	M. en C.	Tiempo Completo
Serrato Granado Ma. Luisa	Esp.	Técnico Académico
Talavera Rojas Martín	M. en C.	Tiempo Completo
Valdéz Ramírez Bulmaro	Esp.	Tiempo Completo
Valladares Carranza Benjamín	M. en C.	Tiempo Completo

Vázquez Chagoyán Juan Carlos	Dr.	Tiempo Completo
Vázquez Guadarrama Ma. Carolina	Esp.	Tiempo Completo
Vega Castillo Luis Fernando	M.V.Z.	Técnico Académico
Vela Olivares Adolfo	M. en A.	Tiempo Completo
Velázquez Beltrán León Gildardo	M. en C.	Asignatura
Velázquez Ordoñez Valente	M. en C.	Tiempo Completo
Villa Méndez César Israel	M. en C.	Asignatura
Victoria Mora José Mauro	Esp.	Tiempo Completo
Zamora Espinosa José Luis	M. en C.	Tiempo Completo

Fuente Subdirección Administrativa

Cuadro 4.1.1 b: Estímulos al desempeño del personal docente 2003 - 2004

Estimulo	No de profesores	Categoría
14 salarios	5	Tiempo completo
11 salarios	1	
9 salarios	13	
8.1 salarios	2	
7 salarios	2	
5 salarios	6	
4 salarios	1	
3.6 salarios	3	
2.7 salarios	2	
1.8 salarios	4	
0.8 salarios	1	Medio tiempo completo
7.2 salarios	1	Técnico académico
4 salarios	1	
2.4 salarios	4	
1.6 salarios	2	
0.8 salarios	1	
1.6 salarios	1	Asignatura
0.8 salarios	3	

Fuente: H. Consejo de Gobierno

Cuadro 4.1.2 a: Personal Administrativo

NOMBRE	CATEGORIA	AREA DE ASIGNACION
Alejandri Cortés Claudia	Laboratorista	CIESA
Aranda García José Guadalupe	Encargado de Mantenimiento	COORD PROD
Aranda Lara Juan	Encargado de Mantenimiento	FMVZ
Bazan Bernal Elizabeth	Afanadora	CIESA
Bobadilla Coyoli José Antonio	Encargado de Mantenimiento	HOSP VET
Borja Hernández Crisoforo	Trabajador de Campo	COORD PROD
Cecilio Hernández Lázaro	Operador de Tractor	COORD PROD
Colín Vilchis Porfirio	Jardinero	HIPICO
Contreras González Ma. del Carmen	Secretaria	FMVZ
Díaz Díaz Leal Paulino	Auxiliar	FMVZ
Enríquez Miranda Mariela	Secretaria	FMVZ
Estrada Iniesta José	Operador de Transporte	TRANSPORTES
Fernández Flores Angélica	Secretaria	CIESA
Franco Jiménez Arturo	Trabajador de Campo	COORD PROD

Franco Jiménez José	Trabajador de Campo	COORD PROD
García Amado Ana María	Afanadora	HOSP VET
García Becerril Lucio	Velador	HOSP VET
García Bello Ma. Lourdes	Laboratorista	FMVZ
García Catalán Ma. del Carmen	Encargado de Mantenimiento	FMVZ
García Hernández Lázaro	Trabajador de Campo	COORD PROD
García Urbano César Javier	Encargado de Mantenimiento	CEMEGO
García Valdés Jesús	Trabajador de Campo	COORD PROD
García Vilchis Moisés	Encargado de Mantenimiento	FMVZ
González Ahumada Ana Silvia	Secretaria	POSG FMVZ
González Alvarez Guadalupe	Encargado de Mantenimiento	HOSP VET
González Estrada Reynaldo	Auxiliar	CEMEGO
González Mojica Maribel Belem	Secretaria	HOSP VET
González Sánchez Teodulo	Velador	CIESA
Guerrero López Mercedes	Técnico Audiovisual	FMVZ
Hernández Ovando Ma. Eugenia	Secretaria	FMVZ

Hernández Sánchez Gabriel	Operador de Tractor	COORD PROD
Hernández Sánchez Rafael	Trabajador de Campo	COORD PROD
Hernández Sandoval Aidee Berenice	Afanadora	HOSP VET
Jasso Jaimes Cruz Elena	Afanadora	HOSP VET
López Iniesta Marcelo	Técnico	FMVZ
López Morales de Lilia	Secretaria	POSG FMVZ
Martínez Tarango Silvia	Laboratorista	CIESA
Medina Morales Ignacio	Velador	COORD PROD
Medina Torres José	Técnico	COORD PROD
Mejía Velázquez Norma Dulce M.	Secretaria	FMVZ
Montoya Mandujano Josefa	Secretaria	HOSP VET
Morales Sánchez Bruno	Auxiliar	HIPICO
Munguía Robles Ismael	Trabajador de Campo	COORD PROD
Ordoñez Ramírez Conrado	Encargado de Mantenimiento	CIESA
Orozco Quintana Guadalupe	Auxiliar B	HIPICO
Palma Martínez Javier	Encargado de Mantenimiento	FMVZ

Peña Camacho Alfredo	Encargado de Mantenimiento	POSG FMVZ
Perea Sánchez Silviano	Trabajador de Campo	COORD PROD
Ponce Pichardo Daniel	Técnico Audiovisual	FMVZ
Quiroz González José Luis	Velador	HOSP VET
Ramírez López Moisés	Tractorista	COORD PROD
Robles García Gregorio	Encargado de Mantenimiento A	FMVZ
Ruíz Mondragón Felipe de Jesús	Trabajador de Campo	FMVZ
Ruíz Rojas Patricia	Secretaria	FMVZ
Sánchez Gutiérrez Claudio	Velador	COORD PROD
Serrano Rojas Gustavo	Auxiliar	FMVZ
Suárez García Silvia Patricia	Secretaria	FMVZ
Urbina Ballina Ma. del Carmen	Secretaria	CIESA
Varela Borja Ciro	Encargado de Mantenimiento	CIESA
Varela Borja Domingo	Encargado de Mantenimiento	CIESA
Varela Martínez Celerino	Trabajador de Campo	COORD PROD
Vargas Miranda Bernardo	Laboratorista	FMVZ

Vázquez Peña Manuel	Encargado de Mantenimiento	FMVZ
Vázquez Peña Sabino	Trabajador de Campo	COORD PROD
Vera Fuentes Pascual	Velador	FMVZ
Vera Peredo Alain	Velador	FMVZ
Victorio Hernández Hipólito	Trabajador de Campo	COORD PROD

PERSONAL EVENTUAL

NOMBRE	CATEGORIA	AREA DE ASIGNACION
Franco Sánchez Juan	trabajador de campo	COORD PROD
González Rojas Juan Carlos	trabajador de campo	COORD PROD

Fuente Subdirección Administrativa

Cuadro 4.1.2 b: Personal de Confianza

NOMBRE	CATEGORIA	AREA DE ASIGNACION
Anaya Ramírez Ramón	Secretario Auxiliar	FMVZ
Blanquel Laurent Jorge A.	Auxiliar Administrativo	HOSP VET
Guerrero Sandoval Zahid	Encargado de Sala de cómputo	FMVZ
López Reyes Alicia	Asistente sanitario	CIESA
Nava Nava Eduardo	Jefe de Departamento	FMVZ
Pliego Villanueva Horacio	Auxiliar Administrativo	CIESA
Sandoval Díaz Héctor	Auxiliar	FMVZ
Villa Contreras Manuel Casimiro	Secretario Auxiliar	CIESA

Fuente Subdirección Administrativa

Cuadro 4.1.2 c: Número de cursos a los que ha asistido el personal administrativo

Centro de Costo	Tipo de curso	Asistentes
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	Profesionalizante	2
Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Salud animal	Superación personal Profesionalizante	3
Hospital Veterinario de Pequeñas Especies	Superación personal Profesionalizante	3

Fuente: Subdirección Administrativa

Cuadro 4.3.1: Actividades Deportivas realizadas en la Facultad

Torneo	Deporte	Asistentes
Mañana Deportiva Día del Médico Veterinario	Básquetbol femenino	23
	Básquetbol varonil	40
	Voleibol mixto	25
	Fútbol rápido femenino	36
	Fútbol soccer	103
Torneo Relámpago de Bienvenida,	Básquetbol varonil	41
	Voleibol mixto	28
	Fútbol rápido varonil	68
	Fútbol rápido femenino	181
	Fútbol soccer	28
Torneo Interior	Básquetbol varonil	21
	Fútbol rápido varonil	81
	Frontón a mano	12
	Fútbol soccer	151
	Béisbol	60
	Total	898

Fuente: Promotor Deportivo del Campus del Cerrillo

Cuadro 4.4.2 a: Organización de eventos disciplinarios

Evento	Asistentes
Diagnostico y Control de las Enfermedades Trasmitidas por Garrapata en el Ganado Bovino	60
Curso Teórico Práctico de Inseminación Artificial en Bovinos	10
VII Curso "Bases de la Cría Ovina"	350
Diagnostico de la. Mástitis Bovina con Anticuerpos Monoclonales	120
Curso de Congelación de Semen Ovino	15
Reunión Internacional sobre Calidad e Inocuidad Alimentaria en la Producción Trutícola	590
VI Evento Sociocultural y de Actualización de la Medicina Veterinaria	80
Curso Inseminación Artificial en Ovinos	15
Curso de Cardiología	50
Curso Industrialización de la Carne de Conejo	15
El papel del Médico Veterinario en la Conservación de la Biodiversidad	100
Curso Inseminación Artificial en Bovinos	10
Primer Seminario sobre Agronegocios	40
Uso del Agua	120
Curso de Nutricio de Ovinos (Pachuca)	112
Curso de Nutricio de Ovinos (Toluca)	

Fuente: Coordinación de Planeación

Cuadro 4.5: Actividades Culturales

Evento	Asistentes
Danza Folclórica	250
Música Mexicana trío ACCEZ	80
Concierto de música clásica Quinteto de alientos	10
Cosa de muchachos	80
Ciclo de Cine Inteligencia artificial	30
Ciclo de Cine Matriz	30
Ciclo de Cine Inteligencia artificial	30
La vida es bella	30
La mandolina del capitán Corelli	10
Concierto de la Sinfónica del Estado de México	400
XXX Aniversario de la fundación de la F.M.V.Z.	350

Fuente: Coordinación de Difusión Cultural, Extensión y Vinculación.

ANEXOS

5. EJE RECTOR:

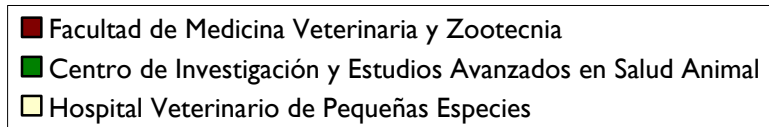
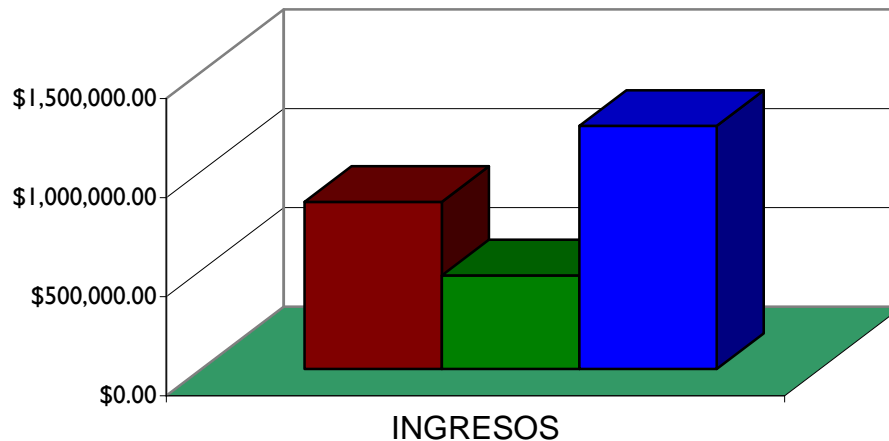
RENDIR CUENTAS A LA SOCIEDAD

Cuadro 5.3: Ingresos de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

	Ingreso	%
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia	\$ 843,298.45	33.16 %
Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Salud Animal	\$ 472,456.60	18.58 %
Hospital Veterinario de Pequeñas Especies	\$ 1,226,882.50	48.25 %
Total	\$ 2,542,637.55	100.00%

Fuente: Subdirección Administrativa.

Grafica. Ingresos de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia



Cuadro 5.3.1: Balance de Ingresos, Egresos y Remanente del Gasto Corriente de la FMVZ

de julio del 2002 a abril del 2003

AÑO	INGRESOS	EGRESOS	REMANENTE
JULIO 2002	\$ 83,736.25	\$ 70,002.64	\$ 13,733.61
AGOSTO 2002	\$ 72,039.20	\$ 34,664.68	\$ 37,374.52
SEPTIEMBRE 2002	\$ 65,487.85	\$ 69,229.80	-\$ 3,471.95
OCTUBRE 2002	\$ 129,039.50	\$ 65,774.46	\$ 63,265.04
NOVIEMBRE 2002	\$ 76,842.70	\$ 58,114.20	\$ 18,728.50
DICIEMBRE 2002	\$ 102,339.50	\$ 56,608.66	\$ 45,730.84
ENERO 2003	\$ 91,872.60	\$ 35,003.05	\$ 56,869.55
FEBRERO 2003	\$ 54,356.60	\$ 69,730.88	-\$ 15,374.28
MARZO 2003	\$ 67,805.60	\$ 64,529.02	\$ 3,276.58
ABRIL 2003	\$ 99,778.65	\$ 101,177.96	-\$ 1399.31
TOTALES	\$ 843,298.45	\$ 624,835.35	\$ 218,733.10
Promedio por Mes	\$ 84,329.84	\$ 62,483.53	\$ 21,873.31

Fuente: Subdirección Administrativa

Cuadro 5.3.2: Balance de Ingresos, Egresos y Remanente del Gasto Corriente

del Hospital Veterinario para Pequeñas Especies de julio del 2002 a abril del 2003

AÑO	INGRESOS	EGRESOS	REMANENTE
JULIO 2002	\$ 117,158.00	\$ 68,013.78	\$ 49,144.22
AGOSTO 2002	\$ 127,466.50	\$ 34,855.32	\$ 92,611.18
SEPTIEMBRE 2002	\$ 111,984.00	\$ 10,004.23	\$ 101,979.77
OCTUBRE 2002	\$ 110,797.00	\$ 0.00	\$ 110,797.00
NOVIEMBRE 2002	\$ 114,291.00	\$ 29,671.93	\$ 84,619.07
DICIEMBRE 2002	\$ 104,925.00	\$ 25,620.51	\$ 79,304.49
ENERO 2003	\$136,360.00	\$ 32,031.21	\$ 104,328.79
FEBRERO 2003	\$ 135,312.50	\$ 67,951.76	\$ 67,360.74
MARZO 2003	\$135,041.50	\$ 66,773.23	\$ 68,268.27
ABRIL 2003	\$ 133,547.00	\$ 69,156.44	\$ 64,390.56
TOTALES	\$ 1,226,882.50	\$ 404,078.41	\$ 822,804.09
Promedio por Mes	\$ 122,688.25	\$ 40,407.84	\$ 82,280.41

Fuente: Subdirección Administrativa

Cuadro 5.3.3 a: Balance de Ingresos, Egresos y Remanente del Gasto Corriente del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Salud Animal

de julio del 2002 al junio del 2003

AÑO	INGRESOS	EGRESOS	REMANENTE
JULIO 2002	\$ 3,420.00	\$ 2,500.84	\$ 919.16
AGOSTO 2002	\$ 8,505.00	\$ 2,502.61	\$ 6,002.39
SEPTIEMBRE 2002	\$ 5,960.00	\$ 2,504.90	\$ 3,455.10
OCTUBRE 2002	\$ 136,095.00	\$ 2,503.20	\$ 133,591.80
NOVIEMBRE 2002	\$ 3,550.00	\$ 0.00	\$ 3,550.00
DICIEMBRE 2002	\$ 5,295.00	\$ 0.00	\$ 5,295.00
ENERO 2003	\$ 3,700.00	\$ 2,497.94	\$ 1,202.06
FEBRERO 2003	\$ 8,455.00	\$ 2,475.59	\$ 5,979.41
MARZO 2003	\$ 291,911.60	\$ 2,491.08	\$ 289,420.52
ABRIL 2003	\$ 5,565.00	\$ 2,506.01	\$ 3,058.99
TOTALES	\$ 472,456.60	\$19,982.17	\$452,474.43
Promedio por Mes	\$ 47,245.66	\$ 1,998.21	\$ 45,247.44

Fuente: Subdirección Administrativa

Cuadro 5.3.3 d: Ingresos del HVPE Junio – Diciembre 2002

SERVICIOS	JUNIO	JULIO	AGOS	SEPT	OCT	NOV	DIC
ANESTESIOLOGIA	\$ 16,847.00	\$ 8228	\$ 12258	\$ 8,208	\$ 8,601	\$ 9,835	\$ 9,077
CIRUGIA	\$ 10,140.00	\$ 8619	\$ 4709.5	\$ 6,032	\$ 10,776	\$ 7,869	\$ 2,154
CONSULTA	\$ 5,30	\$ 9000	\$ 11832	\$ 10,720	\$ 10,610	\$ 8,300	\$ 10,560
ELECTROCARDIOGRAMA	\$ 240	\$ 170	\$ 150	\$ 870	\$ 300	\$ 150	\$ 150
ESTERILIZACION				\$ 30			
EUTANASIA						\$ 50	
FARMACIA	\$ 4,549	\$ 31551	\$ 32563	\$ 25,991	\$ 23,734	\$ 25,085	\$ 29,726
HOSPITALIZACION	\$ 2,560	\$ 2320	\$ 5450	\$ 6,060	\$ 3,485	\$ 3,515	\$ 2,654
INCINERACION	\$ 330	\$ 280	\$ 150	\$ 315	\$ 474	\$ 280	\$ 50
LABORATORIO	\$ 25,665	\$ 22005	\$ 24480	\$ 18,275	\$ 22,492	\$ 19,940	\$ 17,701
OXIGENO MEDICINAL			\$ 100				
RADIOLOGIA	\$ 14,875	\$ 13215	\$ 12250	\$ 13,468	\$ 14,710	\$ 11,275	\$ 14,845
REVISION	\$ 2,020	\$ 2870	\$ 4390	\$ 2,310	\$ 4,070	\$ 3,080	\$ 3,100
ULTRASONIDO	\$ 550	\$ 320	\$ 300	\$ 650	\$ 1,220	\$ 570	\$ 1,150
VACUNACION	\$ 9,170	\$ 15050	\$ 14005	\$ 10,275	\$ 9,195	\$ 10,750	\$ 12,095
INGRESO DEP. A TESORERIA	\$ 9,298	\$ 3230	\$ 4829	\$ 8,780	\$ 1,130	\$ 13,592	\$ 1,663
CERTIFICADO DE SALUD	\$ 110	\$ 300					
MEMORIAS JORNADAS MED.	\$ 100						
TOTALES	\$ 141,284	\$ 117158	\$ 127466.5	\$ 111,984	\$ 110,797	\$ 114,291	\$ 104,925

Cuadro 5.3.3 d: Ingresos del HVPE
Enero – Abril 2003

SERVICIOS	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	TOTAL
ANESTESIOLOGIA	\$ 14,858	\$ 15,388	\$ 13,191	\$ 10,303	\$ 53,740
CIRUGIA	\$ 12,295	\$ 12,458	\$ 11,929	\$ 11,190	\$ 47,872
CONSULTA	\$ 17,200	\$ 10,200	\$ 15,560	\$ 17,710	\$ 60,670
ELECTROCARDIOGRAMA	\$ 300		\$ 150	\$ 990	\$ 1,440
FARMACIA	\$ 26,335	\$ 31,364.5	\$ 29,172.5	\$ 26,669	\$ 113,541
HOSPITALIZACION	\$ 3,550	\$ 3,137	\$ 3,935	\$ 4,270	\$ 14,892
INCINERACION	\$ 60	\$ 250	\$ 635	\$ 470	\$ 1,415
LABORATORIO	\$ 21,300	\$ 22,520	\$ 22,530	\$ 20,945	\$ 87,295
RADIOLOGIA	\$ 15,245	\$ 14,450	\$ 14,605	\$ 15,120	\$ 59,420
REVISION	\$ 2,475	\$ 2,590	\$ 3,830	\$ 3,110	\$ 12,005
ULTRASONIDO	\$ 2,000	\$ 600	\$ 1,400	\$ 1,570	\$ 5,570
VACUNACION	\$ 13,760	\$ 13,945	\$ 11,325	\$ 16,815	\$ 55,845
INGRESO DEP. A TESORERIA	\$ 6,982	\$ 8,410	\$ 6,779	\$ 4,385	\$ 26,556
TOTALES	\$ 136,360	\$ 135,312.5	\$ 135,041.5	\$ 133,547	\$ 540,261

Cuadro 5.3.3 f: Ingresos del CIESA Julio – Dic 2002

SERVICIOS	JUL	AGOS	SEPT	OCT	NOV	DIC	TOTAL
RASPADO DE PIEL	\$ 15.00						\$ 15.00
ESTUDIO ANATOMOPATOLOGICO	\$ 1,340.00	\$ 735.00	\$ 1,115.00	\$ 2,420.00	\$ 2,420.00	\$ 2,675.00	\$ 10,705.00
ESTUDIO BACTERIOLOGICO	\$ 140.00	\$ 590.00	\$ 395.00	\$ 610.00	\$ 140.00		\$ 1,875.00
ESTUDIO HEMATOLOGICO		\$ 280.00	\$ 285.00	\$ 120.00	\$ 250.00	\$ 245.00	\$ 1,180.00
ESTUDIO HISTOPATOLOGICO		\$ 120.00					\$ 120.00
ESTUDIO SEROLOGICO			\$ 225.00	\$ 1,240.00	\$ 280.00	\$ 20.00	\$ 1,765.00
ESTUDIO TOXICOLOGICO		\$ 130.00		\$ 280.00			\$ 410.00
BIOPSIA CANINO	\$ 180.00						\$ 180.00
INGRESOS DEPOSITADOS A TESORERIA	\$ 1,745.00	\$ 6,650.00	\$ 3,880.00	\$ 131,230.00	\$ 400.00	\$ 2,160.00	\$ 46,065.00
LAMINILLAS			\$ 60.00	\$ 195.00	\$ 60.00	\$ 195.00	\$ 510.00
TOTALES POR MES	\$ 420.00	\$ 8,505.00	\$ 5,960.00	\$ 136,095.00	\$ 3,550.00	\$ 5,295.00	\$ 62,825.00

Cuadro 5.3.3 f: Ingresos del CIESA Enero – Mayo 2003

SERVICIOS	ENE	FEBRERO	MARZO	ABRIL	TOTAL
ESTUDIO ANATOMOPATOLOGICO	\$ 785.00	\$ 1,505.00	\$ 1,385.00	\$ 3,315.00	\$ 7,990.00
ESTUDIO BACTERIOLOGICO		\$ 255.00	\$ 240.00		\$ 495.00
ESTUDIO CITOLOGICO	\$ 75.00	\$ 20.00			\$ 95.00
ESTUDIO HEMATOLOGICO	\$ 915.00	\$ 860.00	\$ 300.00	\$ 480.00	\$ 2,555.00
ESTUDIO HISTOPATOLOGICO		\$ 60.00	\$ 30.00	\$ 180.00	\$ 270.00
ESTUDIO PATOLOGICO		\$ 505.00	\$ 210.00	\$ 905.00	\$ 1,620.00
ESTUDIO SEROLOGICO	\$ 225.00	\$ 60.00	\$ 375.00	\$ 255.00	\$ 915.00
INGRESOS DEPOSITADOS A TESORERIA	\$ 175.00	\$ 5,190.00	\$ 289,371.60		\$ 294,736.60
LAMINILLAS	\$ 525.00				\$ 525.00
TOTALES POR MES	\$ 3,700.00	\$ 8,455.00	\$ 291,911.60	\$ 5,135.00	\$ 309,201.60

Cuadro 5.4 a : Sesiones de los H. H. Consejos de Gobierno y Académico

	Sesiones ordinarias	Sesiones extraordinarias	Sesiones Conjuntas ordinarias	Sesiones Conjuntas extraordinarias
H. Consejo Académico	3	3	6	4
H. Consejo de Gobierno	2	3	6	4

Fuente: H. Consejo de Gobierno y H. Consejo Académico

Cuadro 5.4 b: Integrantes del H. Consejo Académico

PROPIETARIO	SUPLENTE
M.V.Z. HORACIO JOSÉ REYES ALVA	M. V.Z. SERGIO SANABRIA CERA
M.V.Z. MA. CAROLINA VÁZQUEZ GUADARRAMA	M.V.Z. JOSÉ MENDOZA BECERRIL
M.C.P. ARTURO GARCÍA ÁLVAREZ	M. EN C. LEONEL MARTÍNEZ ROJAS
M. EN C. SOLEDAD DÍAZ ZARCO	M. EN C. JOSÉ PABLO MEDINA NAVARRO
Ph. D. JUAN CARLOS VÁZQUEZ CHAGOYÁN	M.S.P. LUIS SALVADOR PÉREZ SOTELO
DR. ROBERTO MONTES DE OCA JIMÉNEZ	M.V.Z. POMPOSO FERNÁNDEZ ROSAS

Fuente: Subdirección Académica

Cuadro 5.4 c: Integrantes del H. Consejo de Gobierno

PROPIETARIO	SUPLENTE
M. en C. JOSÉ LUIS ZAMORA ESPINOSA	M.V.Z. MA. CAROLINA VÁZQUEZ GUADARRAMA
DR. IGNACIO DOMÍNGUEZ VARA	DR. ROBERTO MONTES DE OCA JIMÉNEZ
M.V.Z. BULMARO VALDEZ RAMÍREZ	M. EN C. LEMUEL LEÓN LARA
M.V.Z. JOSE ANTONIO IBANCOVICH CAMARILLO	M.V.Z. HORACIO JOSE REYES ALVA
Q.F.B. HECTOR ROBERTO DIAZ GUDARRAMA	M. EN C. SOLEDAD DIAZ ZARCO
M.V.Z. CELENE SALGADO MIRANDA	M. EN C. MA. UXÚA ALONSO FRESÁN
M. EN C. ALBERTO BARBABOSA PLIEGO	DR. JUAN CARLOS VÁZQUEZ CHAGOYÁN
M. EN C. DOLLY MACIAS RIVEROS	M.V.Z. JOSE FRANCISCO ROBLES GONZALEZ
C. MARGARITA GOMEZ BECERRIL	C. MARCO OCTAVIO GARCIA TELLEZ
C. LUCIA ROMERO HERNANDEZ	C. CESAR VARGAS GONZALEZ
C. JENNIE CASTRO MARURI	C. ALBERTO GUADARRAMA JIMÉNEZ
C. MAGDA IRENE BARRERA MEJÍA	C. HORACIO CASTRO HERNÁNDEZ
C. JOSÉ FRANCISCO PEDRAZA BALLESTROS	C. JACOB ISAÍ REYES HERNÁNDEZ
C. RENATO ARRENDONDO RAMOS	C. ISAAC RAYMUNDO VELÁZQUEZ QUIROZ
C. DANIEL PONCE PICHARDO	C. MOISES GARCÍA VILCHIS

Fuente: Subdirección Académica

