



infoVet+

Órgano informativo de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

En este número:

Síntesis de un mes de conmemoraciones.
Editorial

Entrega la FedMVZ, el "Premio Al Mérito Gremial" 2004.
Página 3

Organizan la FMVZ y la FES-Cuautitlán el III Congreso de Posgrado.
Página 4

Semana de Inducción para una nueva generación de alumnos de licenciatura.
Página 6

AgendaVET: Actividades de las divisiones de Educación Continua y de Estudios Profesionales.
Página 8

Reciben alumnos de maestría y doctorado la Medalla "Alfonso Caso".
Página 9

Homenaje póstumo al doctor Manuel Ramírez Valenzuela.
Contraportada



editorial

Humanismo, trabajo y desarrollo en todas las áreas; síntesis de un mes de conmemoraciones

Cuando se formó la primera escuela de veterinaria, en Lyon, Francia, la cauda de conocimientos que contenía la disciplina era básica y estaba dedicada exclusivamente a formalizar la práctica que sobre algunas especies animales se tenía; con el paso del tiempo, el desarrollo de la veterinaria trajo nuevos compromisos, como era el de curar animales de producción (no sólo de trabajo), para producir más y mejores alimentos en menos tiempo y a menor costo. Entonces, el trabajo del veterinario requirió de mayor conocimiento en casi todas las áreas y la necesidad de un conocimiento integral se hizo patente para todos aquellos que se dedicaban a esta labor; así, poco a poco el campo de la profesión se fue transformando y, de mostrarse como el «curador» de animales, se convirtió en el profesional que proponía y desarrollaba planes que eficientizaran la producción animal, que seleccionaba aquellas razas de mejor rendimiento, y estructuraba sistemas de explotación eficientes en un marco de salud garantizada; la labor poco a poco, con la sofisticación y variedad de actividades, se hizo más compleja y más comprometida con su entorno.

En nuestros días la transformación y la modernización de la práctica veterinaria ha trascendido sus orígenes, y nuestra facultad ha sido estandarte de todos estos procesos en nuestro país y nuestro continente y, consciente de esta responsabilidad, a 151 años de su fundación, sigue convocando y apoyando a la evolución permanente de la profesión.

Agosto no podía dejar de ser el mes donde la labor de nuestra facultad se manifestara con el liderazgo y responsabilidad que conlleva ser la primera escuela de medicina veterinaria en México y en el Continente Americano, y fue centro del festejo académico que, más allá de la licenciatura, esta vez presentó, entre otras cosas, el trabajo del posgrado de vanguardia que maneja.

En los últimos días, entre muchas otras actividades, la FMVZ recibió la visita de los familiares de los alumnos de nuevo ingreso, a quienes abrió las puertas para compartir con la sociedad los logros y los compromisos contraídos con ella.

Si bien la carrera en su evolución se ha comprometido con una rigurosa y periódica revisión de principios, en ningún momento ha perdido su sentido humanista, por ello, al mismo tiempo que la UNAM brinda espacios a las nuevas generaciones, sabe reconocer la labor de quienes aportaron su esfuerzo para llegar al punto en que está nuestra facultad, tal es el del doctor Manuel Ramírez Valenzuela, a quien se le rindió un merecido homenaje, a unos meses de su fallecimiento, en el marco del día del veterinario.

Así, con respaldo, ejemplo, visión y trabajo, la FMVZ sigue construyendo el futuro de nuestra profesión y de nuestro país, formando más profesionales sensibles con su entorno, comprometidos con su historia y respaldados por el ejemplo de aquellos seres excepcionales que dedicaron su vida a esta profesión y que trazaron el camino para las nuevas generaciones antes de partir, sembrando con su esfuerzo, el recuerdo y el reconocimiento que ganaron a pulso.



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO

Dr. Juan Ramón de la Fuente
Rector

Lic. Enrique del Val Blanco
Secretario General

Mtro. Daniel Barrera Pérez
Secretario Administrativo

Dra. Rosaura Ruiz Gutiérrez
Secretaria de Desarrollo Institucional

Mtro. José Antonio Vela Capdevilla
Secretario de Servicios a la Comunidad Universitaria

Mtro. Jorge Islas López
Abogado General



FACULTAD DE MEDICINA
VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Dr. Luis Alberto Zarco Quintero
Director

M en C Jorge Cárdenas Lara
Secretario general

MVZ Verónica Fernández Saavedra
Secretaria Particular

Lic. Alfonso Ayala Rico
Secretario Administrativo

Virginia Galván de González
Responsable de Infonet
Información y Redacción

MVZ Enrique Basurto Argueta
Diseño

Lic. Edgar Emmanuel Herrera López
Formación

José Ernesto Ayala G. y Virginia Galván
Fotografía

Secretaría de Comunicación
Impresión

Infonet es una publicación quincenal de la Dirección de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM. Aparece los lunes. Oficina: Edificio 1, planta alta, FMVZ-UNAM. Avenida Universidad # 3000, Coyoacán, México D.F. 04510. Teléfonos: 56225949 y 09, 56225883 y 84. Fax: 5616 6743

Entrega la FedMVZ el "Premio Nacional al Mérito Gremial"

- El doctor Luis Alberto Zarco Quintero recibió el premio durante el Desayuno Conmemorativo del Día del Médico Veterinario Zootecnista

El director de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM, doctor Luis Alberto Zarco Quintero, recibió el "Premio Nacional al Mérito Gremial" 2004, que año tras año otorga la Federación de Colegios y Asociaciones de Médicos Veterinarios Zootecnistas de México (FedMVZ).

De acuerdo con la propia federación, el doctor Zarco Quintero se hizo merecedor de este importante reconocimiento, en virtud de que "se ha desempeñado como agente de cambio, y ha destacado por su liderazgo y trabajo en la organización y fortalecimiento del gremio, generando un impacto a nivel nacional e internacional".

El Jurado Calificador dictaminó otorgar el premio 2004 "a un destacado colega que, además de contar con una trayectoria sobresaliente en los ámbitos académico y científico del país, ha promovido la imagen y desarrollo de nuestra profesión no sólo en México, sino más allá de nuestras fronteras", señaló el doctor Everardo González Padilla, presidente del Consejo Nacional Técnico Consultivo de Sanidad Animal, y miembro del jurado.

De acuerdo con los directivos de la FedMVZ, para otorgarle el premio, el jurado tomó en cuenta la importante labor que, en pro del fortalecimiento gremial, ha realizado el doctor Zarco Quintero como director de la FMVZ de la UNAM, como presidente de la Academia de Investigación en Biología de la Reproducción, presidente de la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de MVZ, presidente del Consejo Técnico Consultivo Nacional de Sanidad Animal, presidente del Consejo Nacional de Educación Veterinaria, presidente de la Federación Panamericana de Escuelas y Facultades de Ciencias Veterinarias, y vocal del Consejo Panamericano de Educación Veterinaria, responsabilidades desde las cuales ha con-

ducido importantes procesos de homologación nacional e internacional de planes y programas de estudio, de reconocimiento internacional de los procesos nacionales de acreditación de escuelas y facultades de MVZ, de comunicación e interacción entre los líderes profesionales y académicos de América, Europa y Oceanía, y de fortalecimiento de la imagen del médico veterinario zootecnista ante la sociedad. Entre las actividades más importantes que ha promovido y coordinado destacan: la Primera Reunión Mundial de Líderes de la Educación Veterinaria, el Simposio Internacional "Fronteras de la Medicina Veterinaria", la campaña de promoción de la imagen del MVZ en prensa, radio y televisión, así como la creación y mantenimiento de la revista de difusión Imagen Veterinaria.

Como es tradición, el premio se entregó durante el Desayuno Conmemorativo del Día del Médico Veterinario, realizado el pasado 20 de agosto en el Casino Militar (Campo Marte) de la Ciudad de México, a donde acudieron colegas dedicados a la academia, la investigación y el ejercicio profesional independiente, así como destacados MVZ que forman parte de las diversas instituciones del gobierno federal, del poder legislativo y de los gobiernos estatales.

Cabe destacar que durante la ceremonia se hizo un reconocimiento especial al doctor Eduardo Posadas Manzano, ex presidente de la FedMVZ y actual jefe de la División del Sistema Universidad Abierta y Educación a Distancia de la FMVZ de la UNAM, por el gran apoyo que ha dado a la federación.



Luis Alberto Zarco Quintero recibió el premio en un acto que congregó a médicos veterinarios dedicados a la academia, la investigación y el ejercicio profesional independiente, así como a otros que forman parte de las instituciones del gobierno federal, el poder legislativo y los gobiernos estatales.

III Congreso de Posgrado

- El congreso fue organizado por la FMVZ y la FES-Cuautitlán, instituciones que, junto con el INIFAP, participan en el Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal.
- Presentación de proyectos de investigación, exposición de carteles y conferencias magistrales, entre las actividades realizadas.
- Durante el congreso se hizo una evaluación externa al programa, con el fin de mejorarlo y enriquecerlo.

Con la participación, como ponentes y expositores, de cerca de 200 alumnos de maestría y doctorado, del 17 al 24 de agosto se llevó a cabo —de manera simultánea en la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, y en la Facultad de Estudios Superior-Cuautitlán— el III Congreso del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal de la UNAM.

Conferencias magistrales, presentación de proyectos de investigación de estudiantes de doctorado, exposición de carteles de proyectos de investigación de alumnos de maestría, y evaluación externa del programa, fueron algunas actividades realizadas como parte del congreso, organizado por la División de Estudios de Posgrado de la FMVZ y la Coordinación de Posgrado de la FES-Cuautitlán.

En cuanto a las conferencias magistrales, éstas fueron impartidas por cuatro doctores de reconocido prestigio a nivel mundial en las áreas de la producción y la salud animal: Jean-Pierre Vaillancourt, de la Universidad de Montreal, Canadá, Carlos Arellano Sota, presidente ejecutivo de la Coordinadora Nacional de las Cofupro, Mario García Podestá, de la Universidad Cayetano Heredia de Lima, Perú, y Juan María García Lobo, de la Universidad de Cantabria, España.

Por lo que toca a los trabajos de investigación, los alumnos presentaron alrededor de 40 en la modalidad de ponencias y cerca de 170 en la de carteles: Los estudiantes de este programa provienen de diversas entidades de la República Mexicana y de varios países de América Latina.



Los alumnos de maestría y doctorado presentaron cerca de 40 trabajos de investigación en la modalidad de ponencia y alrededor de 170 en la modalidad de cartel.

Respecto de la evaluación externa del programa, ésta estuvo a cargo de los doctores que impartieron las conferencias magistrales, e incluyó visitas a las instalaciones de las entidades académicas que participan en el programa: FMVZ, FES-Cuautitlán y el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (el INIFAP participa como institución invitada).

Cabe destacar que en el marco de la inauguración del congreso, se efectuó la ceremonia de entrega de la medalla “Alfonso Caso” a alumnos destacados del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal,

así como el homenaje póstumo al doctor Manuel Ramírez Valenzuela, profesor emérito de la UNAM (de estos dos actos damos cuenta en las páginas 9 y 12 de este boletín informativo).

La interacción entre alumnos y tutores, fundamental en el nivel posgrado: Suárez Güemes

En los estudios a nivel posgrado es trascendental la interacción entre alumnos y tutores, para propiciar la discusión académica, de ahí la importancia de realizar congresos como éste, en donde los estudiantes exponen sus trabajos experimentales y se enfrentan a la crítica constructiva.

va de sus pares, lo cual es fundamental en su formación como maestros y doctores, señaló el doctor Francisco Suárez Güemes, coordinador del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal.

Al poner en marcha los trabajos del congreso, Suárez Güemes mencionó que la investigación que se desarrolla en las instituciones que participan en el programa, tanto a nivel básico como aplicado, debe permear en la licenciatura, a fin de motivar a los alumnos de ese nivel a efectuar estudios de posgrado y coadyuvar a la actualización de profesores y estudiantes, y una forma de hacerlo es a través de actividades como este tercer congreso.

Para todo programa académico es importante realizar, de manera periódica, procesos de evaluación internos y externos que contribuyan a su avance, dijo el doctor, al tiempo que anunció que, al igual que en los congresos anteriores, durante éste se llevará a cabo una evaluación externa por parte de expertos en el área, con reconocimiento a nivel internacional: La evaluación consiste “en una revisión de los diferentes temas y áreas donde los alumnos realizan sus investigaciones”. Contempla “un análisis de la matrícula, de los cursos que se imparten, de la eficiencia terminal del programa y de la productividad de sus integrantes” Asimismo, incluye visitas a las instalaciones de las entidades participantes y entrevistas de los evaluadores con los tutores y alumnos.

¿Qué se espera de este proceso de evaluación? preguntó el doctor Suárez Güemes, quien a la vez respondió: La información generada por los evaluadores será analizada en el seno del Comité Académico, lo cual, aunado a los análisis internos, nos permitirá saber en qué condi-

ciones se encuentra nuestro programa de posgrado, qué áreas hay que mejorar o fortalecer y hacia dónde debemos crecer, entre otros aspectos.

Todo lo anterior —subrayó el doctor— con el objeto de seguir avanzando para llegar a la visión que el programa se ha impuesto: “Ser un programa de maestría y doctorado con calidad mundial, a fin de favorecer el desarrollo del sector pecuario nacional y de la sociedad en general. Ser un programa que forme con eficiencia, calidad internacional y compromiso social, a los maestros y doctores que el país requiere en las áreas de la salud y la producción animal, en la atención a la salud pública y a los animales de compañía, así como en la conservación del patrimonio biótico

del país. Ser un posgrado flexible que permita a los alumnos utilizar ampliamente los recursos físicos y humanos de las entidades académicas participantes, además de poder complementar su formación en otras instituciones nacionales y del extranjero. Un programa que genere investigación original, básica y aplicada de calidad en las ciencias veterinarias y zootécnicas, que contribuya a ofrecer soluciones a los diversos y complejos problemas del sector agropecuario nacional en beneficio de la sociedad mexicana”.

En otra parte de su discurso, el doctor Suárez Güemes dio a conocer que próximamente se llevará a cabo la firma de un convenio de cola-

(sigue en la página 11)



Izq. a der: Juan Antonio Montaraz, director de la FES-Cuautitlán, Francisco Suárez, coordinador del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal, y Francisco Trigo, jefe de la División de Estudios de Posgrado de la FMVZ.

del 9 al 14 de agosto, alumnos de nuevo ingreso del nivel licenciatura —generación 2005 de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM— tuvieron una intensa actividad tanto dentro como fuera de Ciudad Universitaria.

Enmarcada en la Semana de Inducción, dicha actividad incluyó pláticas informativas, visitas a algunos de los Centros de Enseñanza, Investigación y Extensión de la facultad, recorridos por varios de los departamentos académicos de la facultad, así como la realización de exámenes de diagnóstico, médicos, y de habilidades y aptitudes académicas, entre otras actividades.

■ La opinión de los alumnos

De acuerdo con la opinión de algunos alumnos de la generación 2005, la Semana de Inducción fue muy provechosa porque les permitió tener un panorama más claro de lo que es la carrera de medicina veterinaria y zootecnia, así como conocer la infraestructura, y los recursos materiales y humanos con que cuenta la facultad.

“Todas las actividades fueron interesantes”, coincidieron en señalar los alumnos; sin embargo, reconocieron que algunas les

Semana de Inducción para la generación 2005

gustaron más que otras, por ejemplo los recorridos por la facultad, durante los cuales tuvieron la oportunidad de conocer el trabajo que se lleva a cabo en departamentos como los de Morfología, Medicina y Zootecnia para Equinos, la Biblioteca “José de la Luz Gómez”, el Museo de Patología, la Unidad de Imagenología, Quirófanos y Salas de Necropsias, así como el Hospital para Pequeñas Especies, entre otras áreas.

Otra actividad que les agradó mucho fue la visita al Centro de Enseñanza Práctica e Investigación en Producción y Salud Animal (CEPIPSA), ubicado en San Miguel Topilejo, Distrito Federal, y al Centro de Enseñanza, Investigación y Extensión en Producción Ovina, localizado en el kilómetro 53.1 de la carretera federal México-Cuernavaca, en el municipio de Huitzilac, Morelos.

“Muchos de nosotros no sabíamos que la facultad cuenta con centros como los que

visitamos en Topilejo y Tres Marías, por lo que al conocerlos nos quedamos muy sorprendidos, ya que las especies, la cantidad de animales que tienen y el trabajo que en esos lugares se realiza es verdaderamente sorprendente”, mencionaron los alumnos.

Una actividad más que les pareció de gran utilidad fue el ciclo de Pláticas Informativas efectuado el viernes 13 de agosto en el auditorio Pablo Zierold Reyes, en el cual se abordaron los siguientes temas: Programa de tutoría para la licenciatura, Administración escolar, Centro de cómputo de la FMVZ, Centros de enseñanza, investigación y extensión en producción animal, Programa de desarrollo de habilidades para la formación permanente, Biblioteca, Coordinación de inglés, y Secretaría de comunicación: “La información que se nos proporcionó es de gran utilidad, pues hoy sabemos, por ejemplo, cómo funciona la biblioteca, qué acervo tiene, qué áreas incluye, cómo podemos pedir libros para consultarlos en casa, etcétera. Asimismo, sabemos qué es el programa de tutorías, para qué sirve, cómo funciona, cuáles son sus beneficios... y así de todos y cada uno de los temas expuestos”, señalaron los alumnos.

■ El mensaje para los estudiantes

Como parte de la Semana de Inducción, el director de la FMVZ, doctor Luis Alberto Zarco Quintero, se reunió con los alumnos de nuevo ingreso, a quienes dijo: Nuestro deseo es que desde el primer día se sientan ustedes como en su casa y que se integren lo más pronto posible a la vida de nuestra comunidad, una comunidad que se esfuerza todos los días para mejorar sus labores académicas.

Un ejemplo de este esfuerzo cotidiano es la entusiasta participación de los profesores en el Programa de Tutoría para la Licenciatura que, basado en el acompañamiento



Durante la Semana de Inducción, los diferentes departamentos académicos de la facultad mostraron el trabajo que realizan en la docencia, la investigación y la extensión.

to y apoyo individual del docente al alumno, pretende impulsar la formación integral de los estudiantes, así como coadyuvar al incremento de la eficiencia terminal, y a la solución de problemas como la deserción y el rezago escolar.

Otro ejemplo del esfuerzo referido es el arduo trabajo que se realiza actualmente en torno a la modificación del Plan de Estudios de la Licenciatura: El nuevo plan de estudios pretende que los alumnos tengan una formación más integral y, sobre todo, con muchas opciones prácticas para el desarrollo profesional. Es un plan actual y flexible, que permitirá al alumno diseñar la parte final de su carrera y profundizar en las áreas que más le interesan.

Tras invitar a los alumnos de la generación 2005 a sumarse a los muchos esfuerzos que efectúa nuestra comunidad a fin de mejorar, el doctor Zarco Quintero mencionó: Los diversos sectores de nuestra comunidad trabajan con entusiasmo y esmero para allegarse recursos adicionales al presupuesto universitario y, de esta manera, coadyuvar al mejoramiento de la infraestructura de la facultad. En este sentido, actualmente se construye un nuevo Hospital para Pequeñas Especies que tiene un costo de más de 40 millones de pesos, y que no le cuesta nada a la Universidad, pues se realiza con recursos adicionales.

Este hospital será de gran beneficio para los alumnos, pues les permitirá tener más experiencia práctica hospitalaria, precisó el director, quien agregó: También con base en ingresos extrapresupuestales, actualmente se trabaja en la construcción de un Laboratorio de Idiomas en donde los alumnos podrán aprender o perfeccionar el inglés. Asimismo —aunque aún falta mucho por hacer— se ha puesto en marcha en Tequisquiapan, Querétaro, un Centro de Enseñanza, Investigación y Extensión en Producción Animal que pretende mejorar a los ya existentes.

Siguiendo con el tema de los recursos adicionales, el doctor Zarco Quintero explicó que en la FMVZ, como en el resto de la Universidad Nacional, las cuotas voluntarias que aportan los alumnos se utilizan en obras, acciones o actividades que



El sábado 14 de agosto, la FMVZ recibió la visita de cientos de padres y familiares de los alumnos de nuevo ingreso.

beneficien directamente al sector estudiantil.

En nuestra facultad, los recursos generados con las cuotas voluntarias se utilizan para renovar los equipos de los Laboratorios de Cómputo. De esta manera, con las cuotas aportadas en el 2003 se renovaron los equipos de uno de los centros de cómputo.

■ La última jornada

La Semana de Inducción concluyó el sábado 14 de agosto con diversas actividades: La exposición de los departamentos académicos de la facultad, en la cual éstos mostraron el trabajo que llevan a cabo en la docencia, investigación y extensión; por otra parte, los alumnos de semestres avanzados que fungieron como anfitriones durante la semana, recibieron reconocimientos escritos por parte de la administración de la facultad.

Pero, quizá uno de los aspectos más importantes de ese último día, fue que la FMVZ recibió la visita de los padres y familiares de los alumnos de nuevo ingreso. A ellos el doctor Luis Alberto Zarco también les dio la bienvenida, a través de un mensaje en el que les habló de la historia, los avances, los

retos y las perspectivas de la FMVZ de la UNAM, de lo que es la carrera de medicina veterinaria y zootecnia, de las opciones de trabajo que existen para los profesionales de esta área, del importante trabajo que desempeña el MVZ en la sociedad y de sus contribuciones al desarrollo del país, de la calidad de los profesores de la facultad, de la infraestructura con la que cuenta la institución, así como de lo que representa a nivel América Latina y en el ámbito mundial, la FMVZ de la Máxima Casa de Estudios del país, entre otros temas.

Reunidos en los auditorios Pablo Zierold Reyes y Aline S. de Aluja, los padres y familiares escucharon atentamente al doctor Zarco Quintero, quien los exhortó a apoyar a los estudiantes en esta nueva etapa de su vida académica.

Cabe destacar que, acompañados por los alumnos de nuevo ingreso, los padres y familiares realizaron un recorrido por las instalaciones de la facultad, estuvieron presentes en la proyección de dos videos —uno sobre la UNAM, y otro sobre los Centros de Enseñanza, Investigación y Extensión de la FMVZ—, y convivieron con autoridades y académicos.

Medalla “Alfonso Caso”, para alumnos de maestría y doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal

En el marco de la inauguración del III Congreso del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal —realizada el pasado 17 de agosto en el auditorio Pablo Zierold Reyes de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia— la Universidad Nacional Autónoma de México entregó la medalla “Alfonso Caso” a alumnos destacados de este programa, generaciones 1998, 1999, 2000 y 2001.

En total fueron 16 alumnos los que recibieron la presea y un reconocimiento escrito que avala su alto desempeño académico dentro del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal, en el cual participan, por parte de la UNAM, la FMVZ y la Facultad de Estudios Superiores (FES) Cuautitlán, así como el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP).

Durante el acto, que coincidió con el festejo del Día del Médico Veterinario, el doctor Francisco Monroy López, secretario académico de la División de Estudios de Posgrado e Investigación de la FMVZ, señaló que la Máxima Casa de Estudios del país otorga la medalla “Alfonso Caso” a los alumnos de maestría y doctorado que tienen una excepcional historia académica.

Para un posgrado de calidad la evaluación de sus alumnos es fundamental, como lo es también el reconocimiento de su trabajo y esfuerzo, y eso es justamente lo que hacemos hoy con la entrega de la presea, dijo el secretario.

Ante un público para el que resultó insuficiente el auditorio Pablo Zierold Reyes, el doctor Monroy López leyó una breve semblanza de Alfonso Caso: Ha sido uno de los arqueólogos más destacados en la



Alumnos de doctorado, maestría y especialidad, luego de recibir la medalla. La señora que aparece en el primer plano de la foto recibió la presea en representación de su hijo.

historia de México. Estudió en la Escuela Nacional de Jurisprudencia, hoy Facultad de Derecho, de la que posteriormente fue profesor. Fundó la cátedra de arqueología mexicana en la Escuela Nacional de Antropología. Fue director de la Escuela Nacional Preparatoria y rector de la UNAM. Dirigió el Instituto Nacional Indigenista y el Museo Nacional de Antropología. En 1960 recibió el Premio Nacional de Ciencias y fue reconocido como doctor *honoris causa* por diversas universidades. Durante el período que estuvo al frente de la rectoría (1944-45), promovió el proyecto de la Ley Orgánica que rige a la UNAM.

Recibieron la presea en doctorado: María Elena Trujillo Ortega, Gary García Espinoza y Mirna Huerta Orea.

En maestría: Wilfredo Hiram Hernández, María del Consuelo Almazán García, Lucía Eliana Rangel Porta, Andrea Rodríguez Ropón, Humberto Rodríguez Velasco (*), Germán Muñoz Córdoba, María de la Cruz Domínguez Punaro, Yazmín Alcalá Canto y Ana Carolina Leme de Magalhaes Labarthe.

En especialización: Esperanza Itzel Yañez Muñoz, Juan José Molina Echeverri, Jorge Antonio Luna Isaac y Wilyam Olaryte Reyes.

Todos ellos, o quienes acudieron en su representación, recibieron la presea de manos de las autoridades que presidieron la ceremonia: Luis Alberto Zarco Quintero, director de la FMVZ, Juan Antonio Montaraz Crespo, director de la FES-Cuautitlán, Rubén Hernández Ortiz, director de Investigación en Salud Animal del INIFAP, Francisco Trigo Tavera, jefe de la División de Estudios de Posgrado e Investigación de la FMVZ, y Francisco Suárez Güemes, coordinador del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal.



María Elena Trujillo, jefa del Departamento de Producción Animal-Cerdos, recibió la medalla en el nivel de doctorado.

Homenaje póstumo al...

(viene de la página 12)



Manuel Ramírez Valenzuela (centro) en la firma del convenio para adquirir el Rancho Cuatro Milpas, primer centro experimental de la facultad (Foto archivo José Manuel Berruecos Villalobos).

Lo que sigue es parte de lo que dijo el doctor Barajas Rojas: Manuel Ramírez Valenzuela participó con gran interés y curiosidad científica en diversas áreas; sin embargo, destacó por las investigaciones epidemiológicas que, al lado de otros destacados doctores, realizó sobre brotes de Fiebre Aftosa, sobre la Rabia Paralítica Bovina, y sobre la enfermedad de Newcastle en aves.

En 1945, cuando surgieron los brotes de la enfermedad de Newcastle en México, llevó a cabo investigaciones sobre los mismos, sobre la implementación de pruebas serológicas para el diagnóstico de estos padecimientos y logró descubrimientos de nuevas cepas que afectaban a las parvadas, como la cepa Querétaro de Newcastle, para la cual desarrolló, al lado de un gran equipo de colaboradores, la vacuna correspondiente.

También en colaboración con otros doctores, trabajó en el aislamiento de un virus de polio de monos en México y en el desarrollo de una vacuna contra la Poliomielititis Humana. Asimismo, participó en la elaboración de otras vacunas para enfermedades virales como la Fiebre Porcina Clásica.

El doctor Ramírez Valenzuela fue jefe del Departamento de Bacteriología y Micología de la Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia de 1965 a 1970 —adujo el doctor Barajas Rojas— quien

agregó que el profesor emérito dirigió más de 60 tesis de licenciatura y otras de posgrado sobre temas muy variados.

Al tercer participante en el homenaje, doctor Carlos Arellano Sota, le correspondió hablar del trabajo que desarrolló el doctor Manuel Ramírez Valenzuela como Director del Instituto Nacional de In-

vestigaciones Pecuarias. Esto es parte de lo que dijo: Nuestro homenajeado formó parte de una generación de mexicanos ilustres que trabajaron —entre 1940 y 1968— en todas las esferas de la economía, del conocimiento y de las ciencias, y que protagonizaron una de las etapas más productivas del país —cuando a México se le reconoció como el milagro mexicano—. Formó parte, específicamente, de una generación de notables médicos veterinarios que contribuyeron de manera decisiva a este milagro mexicano y que impulsaron el desarrollo de la institucionalidad veterinaria en el país.

En el marco de esta importante etapa, en México se presentó un evento (1946-1952) que demostró la capacidad profesional de los médicos veterinarios de esa época, el brote de Fiebre Aftosa, ante el cual se creó toda una estructura institucional que pretendía enfrentar y solucionar el problema. Como parte de esa estructura se creó la Dirección de Investigaciones Pecuarias (1946), que posteriormente dio origen al Instituto de Investigaciones Pecuarias (1952), del cual Manuel Ramírez Valenzuela fue director.

Cuando el ilustre maestro estuvo al frente de dicho instituto, se consolidaron los departamentos de Diagnóstico y tipificación, Constatación, y Producción

de biológicos, los cuales dieron origen a áreas tan importantes como la Red Nacional de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario, el Centro Nacional de Servicios de Diagnóstico en Salud Animal, el Centro Nacional de Servicios de Constatación en Salud Animal, y la Productora Nacional de Biológicos Veterinarios.

La labor de Manuel Ramírez Valenzuela en esta institución fue trascendental, y es que, él fue uno de los grandes visionarios de la institucionalidad veterinaria del país.

El antepenúltimo orador en la ceremonia fue el doctor José Manuel Berruecos Villalobos, profesor emérito de la UNAM, a quien tocó reseñar el trabajo de Manuel Ramírez Valenzuela como Director de la Escuela Nacional de Medicina Veterinaria y Zootecnia.

En su característico estilo —recordando anécdotas y vivencias que hicieron reír al público en diversas ocasiones— José Manuel Berruecos Villalobos comentó, entre otras cosas, que Manuel Ramírez Valenzuela fue designado director de la Escuela Nacional de Medicina Veterinaria y Zootecnia en 1961 y, durante su administración, logró que se estableciera una Comisión Dictaminadora para el profesorado: El 17 de agosto de 1964 se otorgaron diplomas de definitividad a prácticamente toda la planta académica de la escuela, precisó.

Otros logros importantes de la administración de este ilustre doctor fueron el establecimiento de requisitos de admisión para los alumnos, así como la adquisición, en el Estado de México, del denominado Rancho Cuatro Milpas, el primer centro experimental de la facultad, en el que se estableció el Centro Nacional para la Enseñanza, Investigación y Extensión de la Zootecnia.

Tocó a Manuel Ramírez Valenzuela inaugurar, en 1963, el primer laboratorio de genética de la facultad —señaló Berruecos Villalobos—quien a la vez mencionó: También durante su gestión se inició el proyecto de colaboración aca-

⇒

⇒

démica FAO-UNAM para la formación de recursos humanos de alto nivel.

La última intervención en el acto corrió a cargo del doctor Raúl Vargas García, quien recordó al homenajeado como *Profesor de Salud Pública y Compañero de Excursiones*. En este sentido, señaló que desde el inicio de sus actividades profesionales, el doctor Ramírez Valenzuela tuvo un cúmulo de experiencias científicas y de aplicación práctica del conocimiento para la solución de problemas. Además, destacó en la proyección y administración del cambio hacia el futuro inmediato y mediato.

Interesado siempre en la ecología —marco de referencia de sus clases y de su actuar— Ramírez Valenzuela fue, como maestro, un gran visionario, muestra de ello fue su participación en el Congreso Panamericano de Medicina Veterinaria realizado en México en 1971, en donde conformó un equipo de trabajo que presentó diversas pláticas sobre diferentes aspectos de la salud pública veterinaria, lo que constituyó la plataforma de desarrollo de la salud pública veterinaria en México y en América Latina.

Con estos antecedentes —precisó el doctor Raúl Vargas— es fácil entender por qué su clase en el aula, en las prácticas de campo y en cualquier recinto en que se encontraba con sus alumnos, se convertían en cátedras de humanismo, de respeto por la ecología y el ambiente, de aspectos conceptuales en relación con la epidemiología, la higiene de los alimentos y la salud pública veterinaria.

Durante sus clases, disertando sobre los ambientes y sus características, mucho del material visual utilizado pro-

venía de la gran cantidad de viajes de naturaleza académica, y de las excursiones deportivas que realizaba el maestro: “Las reseñas que hacía de estos viajes y excursiones motivaba a muchos de sus alumnos a excursionar, y algunos entusiastas, fueron invitados a acompañarlo en sus nuevas aventuras”.

De esta forma, se conformó un Grupo Central que realizó excursiones que abarcaron una amplia variedad: la media montaña, la alta montaña, cuevas, grutas, cañadas, selva y reservas biológicas de la UNAM, entre otros lugares.

Cada excursión, señaló el doctor Vargas García, dejó en quienes acompañábamos al maestro, una satisfacción física, intelectual y espiritual: “Cuando nos encontramos los integrantes de dichas excursiones, con la mayor de las frecuencias la conversación versa, precisamente en el recuerdo, en la añoranza, en la admiración y el respeto que sentimos por el compañero, líder de excursiones. No sólo nuestro maestro, sino esencialmente, nuestro amigo entrañable, el maestro Manuel Ramírez Valenzuela”.

Cabe destacar que el Homenaje Póstumo se efectuó en el marco de la inauguración del III Congreso del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal, verificado del 17 al 24 de agosto.



Durante la gestión de Manuel Ramírez Valenzuela al frente de la hoy FMVZ, prácticamente toda la planta académica obtuvo su definitividad. La foto es de 1964, cuando los profesores recibieron su diploma de definitividad (Foto archivo José Manuel Berruecos Villalobos)

III Congreso de...

(viene de la página 4)

boración a través del cual el INIFAP pasará a ser entidad participante del programa (como mencionamos anteriormente, actualmente este instituto participa como invitado). Igualmente, anunció que después de varios meses de intenso trabajo, se ha concluido ya la propuesta de creación —dentro del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Producción y de la Salud Animal— de la maestría en medicina veterinaria y zootecnia.

El programa de posgrado más importante del país en el área pecuaria: Zarco Quintero

La declaratoria inaugural de los trabajos del congreso la hizo el doctor Luis Alberto Zarco Quintero, director de la FMVZ, quien señaló: “Sin lugar a dudas, este es el programa de posgrado más grande del país en materia pecuaria, y muy probablemente el más grande de América Latina. Un programa que involucra a tres entidades académicas de gran trascendencia, que cuenta con el apoyo de una gran cantidad de tutores de diversas dependencias universitarias, así como de diferentes instituciones del país y del extranjero”.

Zarco Quintero aseguró que este es un programa en el cual están representadas todas las áreas involucradas con la medicina veterinaria y zootecnia, con la producción y la salud animal: El programa tiene alumnos de todo el país, de diversas naciones de Latinoamérica e incluso de otras regiones del mundo. De ahí la importancia de su calidad y excelencia.

Tras señalar que la evaluación externa que se efectuará como parte del congreso servirá para mejorar y enriquecer el programa, precisó: Quienes participan en este posgrado deben sentirse muy orgullosos, pues fue el primero que de manera voluntaria implementó, desde hace algunos años, un sistema de evaluación externa; asimismo, es uno de los primeros programas que ha trabajado para poner en marcha la maestría profesionalizante, la cual ha sido muy demandada por el gremio de los veterinarios.

Al término de la inauguración, el público reunido en el auditorio Pablo Zierold Reyes se dirigió al pasillo central de la FMVZ, en donde se hizo la apertura de la Exposición de Carteles de Alumnos de Maestría.

Homenaje póstumo al profesor emérito Manuel Ramírez Valenzuela (1918-2004)

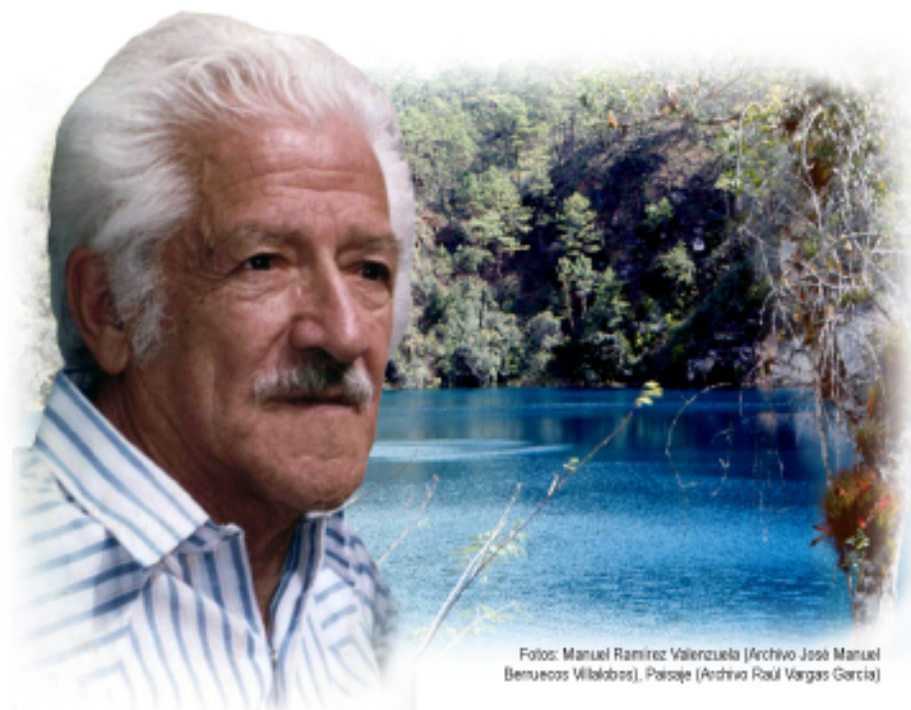


Foto: Manuel Ramírez Valenzuela (Archivo José Manuel Berruecos Villalobos), Paisaje (Archivo Raúl Vargas García)

Entre muchas otros aspectos, el doctor Suárez Güemes destacó: El doctor Ramírez Valenzuela dio continuidad a la labor desarrollada por el doctor Manuel H. Sarvide, quien estructuró la División de Estudios Superiores de la entonces Escuela de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM (hoy División de Estudios de Posgrado de la FMVZ).

El doctor Ramírez Valenzuela estableció las primeras oficinas de esta División y, durante el periodo que estuvo al frente de la misma, impulsó el análisis y la discusión sobre la formación de posgraduados, lo que derivó en lo siguiente: se planteó la necesidad de diversificar los campos profesionales y de formación de alumnos de posgrado, con un concepto más completo en medicina preventiva. Asimismo, se inició la tarea de estructurar los planes y programas de maestría y doctorado en esta área. Estos, entre muchos otros esfuerzos, culminaron con la aprobación (1976) de la Maestría y Doctorado en Medicina Preventiva Veterinaria.

Tras señalar que cuando Manuel Ramírez Valenzuela estuvo al frente de la División se logró el reconocimiento de las Especialidades en Producción Animal-Bovinos y Producción Animal-Cerdos, Suárez Güemes mencionó: Fue durante la administración de este ilustre maestro cuando se estructuraron los primeros cursos de actualización en la facultad, que en aquella época estaban a cargo de la División de Estudios Superiores.

El segundo participante en el homenaje fue el doctor José Alfonso Barajas Rojas, quien se refirió a la labor de Manuel Ramírez Valenzuela como *Microbiólogo*, y *Jefe del Departamento de Bacteriología y Micología*.

(Sigue en la página 10)

En el marco de la celebración del Día del Médico Veterinario, la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia rindió Homenaje Póstumo a uno de los grandes impulsores del desarrollo de esta profesión en México, el doctor Manuel Ramírez Valenzuela, quien en 1981 se convirtió en el primer MVZ que recibió el nombramiento de profesor emérito de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Intitulado "El recorrido de su vida entre nosotros", el Homenaje Póstumo se realizó el pasado 17 de agosto en el auditorio Pablo Zierold Reyes de la facultad, ante autoridades, profesores, investigadores y alumnos no sólo de la FMVZ, sino también de otras instituciones educativas del país y del extranjero, así como familiares y amigos del ilustre profesor, quien falleció en mayo de este año.

Cinco oradores participaron en el homenaje: Francisco Suárez Güemes, José Barajas Rojas, Carlos Arellano Sota, José Manuel Berruecos Villalobos

y Raúl Vargas García, quienes bajo la coordinación del secretario general de la FMVZ, doctor Jorge Cárdenas Lara, hablaron de la vida y obra del homenajeado.

Así, durante poco más de hora y media los oradores recordaron a Manuel Ramírez Valenzuela como estudiante, ayudante de profesor, docente, investigador, profesional y director de diversas instituciones, entre ellas la actual FMVZ de la UNAM. Asimismo, lo recordaron como amigo, compañero de trabajo, excursionista, ecologista, deportista, como miembro de una familia ejemplar, y como un hombre que trabajó arduamente en pro del avance de México.

El primer participante en la ceremonia fue el doctor Francisco Suárez Güemes, quien habló de la importante labor desarrollada por Manuel Ramírez Valenzuela cuando fue *Jefe de la División de Estudios Superiores de la facultad*.