

En la exposición del proyecto.



El director de la Facultad, Francisco Suárez.



El vicepresidente de la Junta de Patronos de la UNAM, Othón Canales.

## Patronato FMVZ,

organismo de apoyo para atraer recursos financieros

Página 2

Consulta infoVET en: www.fmvz.unam.mx

Unam, legado cultural en continuo movimiento

9

Síguenos en

@FMVZUNAM

@fmvz\_unam



FMVZ.UNAM.Oficial



# Presentación a la industria del proyecto "Patronato de la FMVZ"

LA Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM presentó el proyecto para la conformación del Patronato de la FMVZ, organismo de vinculación y apoyo para atraer recursos financieros, así como para incentivar la participación de actores públicos y privados en el logro de los objetivos de esa entidad académica.

La presentación estuvo a cargo del director de la Facultad, doctor Francisco Suárez Güemes, quien aseguró que la instauración del Patronato va en concordancia con el postulado de la UNAM en el sentido de que, para incidir en la transformación de México, sus aportaciones deben estar vinculadas a la sociedad, tanto en la formación de profesionales como en la promoción de polos de desarrollo académico, de investigación y de transferencia de tecnología.

En una ceremonia efectuada en la Unidad de Seminarios "Dr. Ignacio Chávez" –a la que asistieron autoridades universitarias, miembros de la Junta del Patronato de la UNAM, representantes del Gobierno Federal y de la industria relacionada con la MVZ, así como ex directores, profesores eméritos y académicos de la Facultadel doctor Suárez Güemes dijo que el Patronato tiene varias metas:

- Constituirse como organismo de apoyo para mejorar y fortalecer las funciones sustantivas de docencia, investigación y extensión de la cultura.
- Incrementar los recursos financieros con base en una filosofía de servicio, para responder a las demandas de la sociedad.

- Impulsar la participación de la sociedad en la solución de problemas comunes.
- Promover y fomentar la participación del sector privado en labores que beneficien a la comunidad.
- Contribuir con el equipamiento de la Facultad para que pueda brindar los servicios que la sociedad le demanda.

Respecto del esquema de funcionamiento, explicó que una vez constituido el Patronato con los recursos donados, se instituiría un Fideicomiso cuya parte operativa estaría a cargo de la Unidad de Proyectos Especiales de la FMVZ, que a su vez crearía las empresas indispensables para responder a las demandas de los patronos o de la iniciativa privada.

Agregó que desde hace muchos años, a través de sus diferentes de-

partamentos académicos, la Facultad ha estado vinculada con sus futuros patronos, con los que trabaja en rubros como actualización de personal, desarrollo tecnológico, investigación, servicios diagnósticos, selección de personal y análisis económicos, entre otros; sin embargo –subrayó– "es mejor que esto se canalice mediante un patronato".

En este marco —continuó— tenemos dos proyectos en puerta: el equipamiento del nuevo Hospital Veterinario de Especialidades (HVE) UNAM y el establecimiento de Ecotecnias en los Centros de Enseñanza, Investigación y Extensión (CEIE), respecto de los cuales se han realizado ya los estudios correspondientes, concluyendo que son factibles.

Cabe destacar que antes de la presentación del proyecto, el direc-



El evento se llevó a cabo en la Unidad de Seminarios "Dr. Ignacio Chávez" de la UNAM.





Uno de los invitados al evento fue el empresario, MVZ Ernesto Ávila Escalera, quien habló sobre los beneficios de la formación de un patronato, desde el punto de vista de la industria.

tor habló sobre la historia y situación actual de la Facultad, tocando temas como \*personal académico (niveles, pertenencia al Sistema Nacional de Investigadores, capacitación, etcétera), •alumnos (licenciatura y posgrado, porcentaje de mujeres y hombres, selección de aspirantes a licenciatura, entre otros), •hospitales de enseñanza, clínicas ambulatorias y CEIE (cuántos son, en dónde se ubican, qué hacen y cuál es su impacto en la sociedad), acreditaciones nacionales e internacionales (qué representan y en qué benefician a la comunidad), •servicios al público (qué áreas los brindan y en qué consisten, certificaciones, infraestructura, etcétera), •vinculación con instituciones públicas y privadas nacionales e internacionales, y colaboración con la agenda pecuaria y acuícola del país.

## PATRONATO, CONTRAPESO Y RENDICIÓN DE CUENTAS EN TEMAS FINANCIEROS:

Uno de los invitados especiales fue el ingeniero Othón Canales Treviño,

vicepresidente de la Junta de Patronos de la UNAM, quien explicó que la función del Patronato Universitario es hacer el contrapeso y la rendición de cuentas en los temas financieros: la responsabilidad del Patronato Universitario es administrar el patrimonio físico, económico y cultural de la UNAM; maneja la auditoría interna, cuenta con un auditor externo y rinde la cuenta pública ante la Auditoría Superior de la Federación.

En la UNAM, "la transparencia y la rendición de cuentas es total"; los recursos se manejan con transparencia y eso se puede consultar en la página web correspondiente –subra-yó el ingeniero– quien dio a conocer que en el 2019 el presupuesto para la Institución fue de 45 mil millones de pesos, de los cuales el gobierno otorgó 39 mil millones, mientras que seis mil millones de pesos fueron generados como recursos propios: "Pocas empresas en el país generan tal cantidad de dinero".

#### ¿Qué antecede al Patronato?

En un documento distribuido en la presentación del proyecto se señala, entre muchos otros aspectos:

Con más de 166 años de historia, la FMVZ ha contribuido de manera esencial al desarrollo de las ciencias veterinarias y zootécnicas en México; los resultados de sus acciones en pro de la educación, la investigación y la extensión de la cultura han beneficiado a la sociedad y han sido difundidos más allá de nuestras fronteras, lo que la ha convertido en un sólido referente nacional e internacional.

Sensible al avance de las ciencias veterinarias zootécnicas –en permanente evolución- y a las necesidades del profesional de esta área, la FMVZ es promotora de excelencia y vanguardia en su mapa curricular, lo cual se refleja en la variedad de especialidades ofertadas hoy día; esto obliga a buscar fuentes alternas de financiamiento, pues para mantener el ritmo de investigación en nuestras áreas de conocimiento, es indispensable contar con una robusta renovada v infraestructura que provea a la Facultad de los adelantos tecnológicos propicios para la capacitación profesional de sus estudiantes.

¿El dinero alcanza? preguntó el ingeniero a los presentes y él mismo respondió: "No. La realidad es que para las capacidades de esta nación, para las capacidades de la UNAM y para seguir siendo la mejor Universidad necesitamos establecer un mecanismo de vinculación con las autoridades, con las empresas, con otras instituciones educativas y de investigación".

Y las preguntas continuaron: ¿Por qué crear un Patronato y una Unidad de Vinculación en la FMVZ? Porque a través de este mecanismo la vinculación con las empresas es mucho más expedita.

Expuso que el Patronato es un andamiaje legal que permite hacer múltiples actividades; sin embargo, lo importante radica en que verdaderamente se quiera hacer esas actividades, en que la industria le pierda el miedo a la UNAM, en que los investigadores le pierdan el miedo a la industria y se empiece a crear un puente de confianza y de credibilidad que permita sumar trabajo y esfuerzos para hacer más grande a la FMVZ, a la Universidad Nacional y a México.

En la ceremonia, el jefe del Departamento de Medicina, Cirugía y Zootecnia de Pequeñas Especies y el director técnico del Centro de Enseñanza, Investigación y Extensión en Ganadería Tropical (CEIEGT), doctores Jesús Marín Heredia y Miguel Alonso, respectivamente, expusieron los temas "Equipamiento en el nuevo HVE" y "Beneficios de las ecotecnias para el CEIEGT". Por su parte, los invitados especiales, doctores Aarón Sánchez Juárez, del Instituto de Energías Renovables de la UNAM y Ernesto Ávila Escalera, representante de la industria, desarrollaron los temas "Ecotecnias en los CEIE de la FMVZ: Beneficios del cambio de energía eléctrica a fotovoltaica" y "Beneficios de la formación de un patronado desde la industria", en ese orden.

## PROYECTO 1: NUEVO HOSPITAL VETERINARIO DE ESPECIALIDADES UNAM

En torno del proyecto 1, la FMVZ señala que en la Ciudad de México el HVE es referente en la atención especializada de animales de compañía (perros y gatos), muestra de ello son las siguientes cifras: en el 2018 y el 2019 se brindaron 18 mil 212 y 18 mil 508 servicios, respectivamente; sin embargo, la demanda va en incremento.

La dependencia universitaria añade que una limitante para proporcionar servicio a todos los que lo solicitan es que las actuales instalaciones del hospital no fueron diseñadas como tal, son el resultado de modificaciones hechas a lo largo de los años para ofrecer servicio al público.

Y subraya: contar con un hospital de especialidades es una demanda real dentro de la formación de nuestros profesionistas, y es que, de acuerdo con el Departamento de Seguimiento a Egresados, en más de 10 mil encuestas efectuadas se encontró que el 64 por ciento de ellos trabaja por cuenta propia y una gran cantidad en clínicas u hospitales, por lo que se debe reforzar su profesionalización.

Cerca del 60 por ciento de la matrícula estudiantil de la Facultad cursa las clínicas y zootecnias que tienen que ver con perros y gatos, lo que significa que en varios momentos de su formación llevan a cabo estancias en el HVE. Por esto —precisa la FMVZ—"es indispensable contar con un Hospital de Especialidades equipado con los avances tecnológicos de reciente generación".

### PROYECTO 2: INSTALACIÓN DE ECOTECNIAS EN LOS CEIE

Las ecotecnias son técnicas caracterizadas por aprovechar eficientemente los recursos naturales y materiales y son utilizadas en la elaboración de productos y servicios para la vida cotidiana. En este marco, la FMVZ planea implementar ecotecnias o modelos de



La construcción de nuevas instalaciones para el Hospital Veterinario de Especialidades, uno de los objetivos del proyecto.



producción sostenibles en sus CEIE, abarcando tres rubros fundamentales:

 Uso de energías verdes: fotoceldas solares y eólica.
 Economía circular: generación de biogás con residuos.
 Manejo sistema agro silvo pastoril y de pastizales.

Respecto de este proyecto, la FMVZ señala que en los últimos años la ganadería ha estado en la mira de los ambientalistas por la emisión de gases de efecto invernadero, y es que, la fermentación ruminal aporta cerca del 30 por ciento del gas metano que se libera a la atmósfera, contribuyendo al efecto invernadero que provoca el calentamiento global.

Agrega que los recursos naturales se siguen degradando para ser ocupados por actividades ganaderas: por la gran cantidad de agua utilizada para producir carne y leche, hasta el 70 por ciento del agua dulce es destinada a la producción de alimentos (FAO, 2018).

No obstante –precisa la dependencia– a nivel mundial y nacional la demanda de alimentos es creciente; la seguridad alimentaria de millones de



Los CEIE, otro de los objetivos fundamentales del proyecto.

personas depende de ella; la carne, leche y huevo provee el 34 por ciento de la proteína consumida en el planeta, así como nutrientes esenciales para la vida como la vitamina B2 (Rivoflavina), B12 (Cobalamina), hierro, zinc y calcio. Pero la contribución del ganado proporciona, además, una serie de bienes y servicios como las pieles, estiércol para mantenimiento y recuperación de los suelos, así como servicios de tracción en las labores del campo, entre muchas otras (FAO 2017 a 2018).

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.

# EDUCACIÓN CONTINUA (diplomados, congresos, cursos, foros, etcétera) FMYZ:UHAM FEDUCACIÓN CONTINUA (diplomados, congresos, cursos, foros, etcétera) FMYZ:UHAM FMYZ:UHAM

# EN 2019, LA COMISIÓN LOCAL DE SEGURIDAD REALIZÓ CURSOS DIRIGIDOS A DISTINTOS SECTORES DE LA COMUNIDAD

LA Comisión Local de Seguridad (CLS) de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM –encargada de establecer estrategias y políticas que permitan identificar riesgos, determinar la vulnerabilidad de personal e infraestructura, así como proponer medidas para la eliminación o minimización de riesgos– realizó varios cursos de protección civil, primeros auxilios y combate de incendios, entre otros.

Uno de los cursos organizados por esta Comisión –responsable de desarrollar y actualizar programas y acciones de protección civil y seguridad en la Facultad– fue el intitulado "Primeros auxilios, protección civil y seguridad física", dirigido a los Operarios de Transporte y el cual incluyó los temas: "Primeros auxilios básicos, "Protección civil, "Seguridad física y "Botón de pánico.



Entre los cursos figura el de Primeros auxilios básicos.



Los cursos han sido diriaidos a personal académico y administrativo, así como a estudiantes.

Entrenar a los Operarios de Transporte respecto de los citados temas fue el objetivo del curso, efectuado a finales del año pasado en la Sala 3 de la Biblioteca "MV. José de la Luz Gómez", en Ciudad Universitaria, con duración de seis horas.

Este tipo de actividades adquieren especial relevancia porque de acuerdo con los cánones internacionales, la protección civil tiene la misión de proporcionar protección y asistencia –en nuestro caso a la comunidad de la Facultad y a quienes la visitan– en situaciones de desastre natural o accidente; también se ocupa de la protección de los bienes y del medio ambiente. En tanto, la seguridad física es el conjunto de elementos que conforman un plan de seguridad, a fin de proteger un espacio determinado, evitando daños y minimizando amenazas.



Los ponentes del curso fueron la doctora Patricia Osorio Jiménez, experta en primeros auxilios adscrita a la Dirección General de Atención, Protección y Seguridad Universitaria (DGAPSU) de la UNAM, la MVZ Liliana Valdés Vázquez, coordinadora de Protección Civil de la CLS y el biólogo Ernesto Enríquez Enríquez, responsable de Seguridad Física en la Facultad.

Es importante mencionar que en el tema de "Primeros auxilios básicos", los asistentes tuvieron la oportunidad de aprender todo lo relacionado con cinco puntos centrales: "Normatividad (definición), "Primeros auxilios básicos, "Práctica de RCP (Reanimación cardiopulmonar o cardiorespiratoria, técnica de emergencia para salvar vidas), "Activación del servicio médico de urgencias y "Equipo de protección personal.

La trascendencia de este tema es más que obvia, pues como se señala en los anales de la CLS, los primeros auxilios básicos son los cuidados o la ayuda inmediata, temporal y necesaria que se brinda a una persona que ha sufrido un accidente, enfermedad o agudización de ésta, hasta la llegada de un médico o profesional paramédico.

En dichos anales se destaca que los primeros auxilios pueden representar "la diferencia entre la vida y la muerte" o "entre una recuperación rápida y una enfermedad larga".

Otro factor de relevancia es que el curso incorporó como asistentes a personal académico y administrativo, a alumnos y a los brigadistas de la CLS de la FMVZ. Estos últimos tienen, entre otras funciones, las de conocer el mapa de su edificio, incluyendo las rutas de evacuación y zonas de seguridad, controlar v dirigir a la comunidad de una zona de peligro a una de seguridad, atender el inicio de un incendio, fuga de gas y derrame de sustancias químicas peligrosas (previa capacitación), conocer la localización de los gabinetes de seguridad, así como el contenido y uso del equipo.

Cabe resaltar que los brigadistas pueden ser estudiantes, académicos y trabajadores administrativos que tengan una o varias de las siguientes características: entusiastas, responsables, con cualidades de liderazgo, organización y adaptación a situaciones difíciles, dispuestas a hacer algo por los demás sin esperar nada a cambio, entre otras.

Para cerrar el 2019 con broche de oro, la CLS brindó capacitación en protección civil, primeros auxilios y manejo de extintores a personal del Taller de Mantenimiento de la Facultad, mediante el curso "Primeros auxilios básicos y manejo de extintores", con duración de seis horas.

Impartido por el TUM David Emmanuel Muñoz Zamudio, de la DGAPSU, así como personal del Cuerpo de Bomberos de la UNAM, el curso tuvo como finalidad entrenar a brigadistas y miembros de nuestra comunidad en los temas que le dan título.

El programa estuvo conformado de la siguiente manera: "Normatividaddefinición, "Primeros auxilios básicos, "Activación del SME (Sistema Médico de Emergencias), "Práctica, "Tipos de Extintores, "Tipos de fuego y "Práctica.

Decimos para cerrar con broche de oro porque durante el 2019 la CLS organizó diez cursos en materia de primeros auxilios, básicos, avanzados y psicológicos, manejo de extintores, así como quemaduras químicas, con un total de 298 asistentes.

Todos los cursos fueron coordinados por la MVZ Liliana Valdés Vázquez.

Informacióny redacción: Virginia Galván Pintor. Fotos: cortesía CLS.



## FMVZ y Universidad de Nariño-Colombia: rumbo a convenio de colaboración

LA decana de la Facultad de Ciencias Pecuarias de la Universidad de Nariño, Colombia, doctora Paulina Dávila Solarte y el director del Departamento de Salud Animal de esa facultad, doctor Bolívar Lagos Figueroa, visitaron la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) a fin de analizar la posibilidad de suscribir un convenio específico de colaboración que se enmarcaría en el convenio general que desde hace cinco años mantienen la UNAM y la citada institución.

Los académicos colombianos visitaron la Unidad de Investigación, así como los hospitales de Équidos y de Especialidades para Pequeñas Especies, entre otras áreas y se reunieron con el doctor Gerardo Suzán Aspiri, responsable del Departamento de Vinculación de la Secretaría de Vinculación y Proyectos Especiales (SVyPE), para intercambiar opiniones y propuestas respecto de los rubros en los que ambas facultades pueden trabajar de manera conjunta.

Asimismo, visitaron la Sala Audiovisual del Sistema de Universidad Abierta (SUA), en donde además de conocer (mediante videos) lo que son y hacen la UNAM, la FMVZ y los Centros de Enseñanza, Investigación y Extensión (CEIE), se reunieron con el director de la FMVZ, doctor Francisco Suárez Güemes, quien estuvo acompañado por los titulares de la Secretaría de Medicina, doctor Alejandro Rodríguez Monterde y de la SVyPE, doctor Francisco Galindo Maldonado, entre otras autoridades.



La decana y el el director del Departamento de Salud Animal de la Universidad colombiana.

Ahí, la decana Paulina Dávila explicó que la Universidad de Nariño se ubica al sur de Colombia, en los límites con Ecuador e indicó que en el 2019 la institución festejó su 115 aniversario (es una de las más antiguas de la nación) y que actualmente cuenta con 11 facultades y 40 carreras.

Precisó que la Facultad de Ciencias Pecuarias está constituida por tres carreras: 1) Medicina Veterinaria, 2) Zootecnia y 3) Ingeniería en Producción Acuícola; sin embargo, se está trabajando en una propuesta para constituir lo que sería la carrera de medicina veterinaria y zootecnia; esto para dar respuesta a las necesidades del sector agropecuario de la región y del país, y de los propios estudiantes, quienes

requieren de mayores oportunidades laborales.

En este contexto –agregó– otro de los propósitos de la visita es conocer el Plan de Estudio de la Licenciatura de la FMVZ de la UNAM, pues es referencia y modelo a seguir en Latinoamérica y el mundo: a nivel internacional –subrayó– se sabe que este es un programa de estudio muy exitoso.

Añadió que para la Universidad que representa sería un honor y un orgullo desarrollar investigación, establecer programas de intercambio para profesores y alumnos, trabajar en la actualización de académicos, etcétera, con una de las facultades de MVZ más prestigiadas del planeta.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.

#### · O

# ALUMNO DE LA **FMVZ**, PREMIO **PUMA**AL MEJOR DEPORTISTA DE VOLEIBOL DE PLAYA

SERGIO Alejandro Rivera Custodio, alumno de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ), recibió el Premio PUMA 2019 como el mejor deportista de voleibol de playa de la UNAM, que otorga la Secretaría de Desarrollo Institucional a través de la Dirección General del Deporte Universitario (DGDU).

El estudiante, quien cursa el noveno semestre de la licenciatura, recibió el galardón (placa y reconocimiento escrito) en una ceremonia efectuada en diciembre en el Teatro Carlos Lazo de la Facultad de Arquitectura, encabezada por el titular de la DGDU, licenciado Alejandro Fernández Varela Jiménez y el director de la facultad anfitriona, maestro Marcos Mazari Hiriart, entre otras personalidades.

Sergio Alejandro, quien forma parte de los representativos de la UNAM de voleibol de playa y de sala, y del equipo de voleibol de playa y de sala de nuestra Facultad, recibió el premio en un evento con ambiente de fiesta al que acudió la comunidad deportiva universitaria, en el cual se aseguró que los galardonados son alumnos que han destacado por su trabajo, dedicación y esfuerzo tanto en el deporte como en la academia, pero, sobre todo, porque han sabido mantener el equilibrio en ambas

En entrevista para Infovet, Sergio comentó que está por concluir sus estudios de licenciatura y que una vez que esto suceda enfocará todas sus energías en la titulación y, posteriormente, en insertarse en el campo profesional: "Seguiré practicando este deporte por-



Sergio Alejandro.

que me gusta mucho y me ha permitido poner en alto el nombre de la Universidad Nacional y de la FMVZ, pero ya no de manera competitiva".

Tras señalar que juega voleibol desde hace seis años, el joven hizo una invitación a sus compañeros de la FMVZ a practicar algún deporte, el que quieran, el que más les guste, pero háganlo, porque además de los beneficios físicos y mentales que proporciona, ayuda a mantener una buena actitud ante la vida y sus retos.

Además de Sergio, el conjunto de voleibol de playa varonil de la UNAM está integrado por los alumnos Edson Ontiveros y Guillermo Robles, de las facultades de Ciencias y Derecho, respectivamente. Una de las más recientes participaciones de este equipo fue en la Universidad Nacional 2019, realizada en la Universidad Autónoma de Yucatán.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



áreas.

El ambiente en la entrega de premios.

#### DIRECTORIO



#### UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Dr. Enrique Luis Graue Wiechers
Rector

Dr. Leonardo Lomelí Vanegas Secretario General

Ing. Leopoldo Silva Gutiérrez Secretario Administrativo

Dr. Alberto Ken Oyama Nakagawa Secretario de Desarrollo Institucional

Dra. Mónica González Contró Abogada General



#### FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Dr. Francisco Suárez Güemes

Director

Dr. José Ángel Gutiérrez Pabello Secretario General

LAE José Luis Espino Hernández Secretario Administrativo

Dr. Francisco Galindo Maldonado Secretario de Vinculación y Proyectos Especiales

> MVZ Ernesto Fentanes Otero Jefe del Departamento de Comunicación

Virginia Galván Pintor Responsable de Infovet Reportera, Información y Redacción

LSCA Edgar Emmanuel Herrera López LDCV Firely Avril Braulio Ortiz MVZ Enrique Basurto Argueta *Diseño Original* 

LSCA Edgar Emmanuel Herrera López Diseño, Formación y Retoque Digital

Departamento de Diseño Gráfico y Editorial Impresión

Infovet es una publicación quincenal de la Secretaría de Vinculación y Proyectos Especiales de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM. Oficina: Edificio 2, planta baja, FMVZ-UNAM. Avenida Universidad 3000, Coyoacán, Ciudad de México, 04510.



## DÉCIMO ANIVERSARIO DEL TORNEO DEL PAVO

COMO cada año, desde hace 10, la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM llevó a cabo el Torneo del Pavo, que en el recién concluido 2019 contó con la participación de 17 equipos de nuestra Facultad, así como de los institutos de Geofísica y Astronomía.



"Cheque boys", el conjunto ganador.

Organizado por la Coordinación de Actividades Deportivas (CAD) de la División de Estudios Profesionales (DEP), a cargo del profesor Diego Reynoso, el tradicional torneo tiene como objetivo apoyar e impulsar la formación integral de los alumnos,



En la final se enfrentaron los equipos "Cheque boys" y "La peste negra".

en la cual el deporte desempeña un papel fundamental que incide directamente en la salud física y mental.

Fue en la cancha deportiva de la Facultad en donde los integrantes de los conjuntos, conformados en su mayoría por estudiantes, aunque también participaron trabajadores administrativos y uno que otro académico, se enfrentaron con el objeto de llegar a la gran final, la cual fue

disputada por las escuadras "Cheque boys" y "La peste negra", resultando ganadora

la primera con un marcador de 7 goles contra 4. El tercer lugar se lo adjudicó "Se acabó el punk".

Al ser ésta la décima edición del torneo, el número de pavos entregados fue mayor: el primer lugar recibió cuatro, el segundo dos y el tercero 1.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



Los tres mejores equipo del torneo.



## CARNERAS DE VETERINARIA, CAMPEONAS DE FÚTBOL RÁPIDO EN LOS JUEGOS UNIVERSITARIOS



La foto del recuerdo, al final del torneo.



La porra de las Carneras.



Recibiendo las medallas color oro.



Ambas escuadras dieron lo mejor de ellas.

Tras enfrentar a su similar de la FES-Aragón y con un marcador de dos goles contra cero, las Carneras de Veterinaria se coronaron campeonas de fútbol rápido en los Juegos Universitarios 2019.

El partido se realizó en la cancha de fútbol rápido de Ciudad Universitaria, en donde las integrantes del equipo de la FMVZ –que en muchas ocasiones pusieron a temblar a la portera contraria y en todo momento dominaron el juego– se colgaron la medalla color oro, ante los aplausos, gritos y porras de sus seguidores.

Redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.

#### En este número





Durante el 2019, la Comisión Local de Seguridad de la FMVZ realizó diversos cursos de protección civil, primeros auxilios y combate de incendios, entre otros. *Vemos una estampa de uno de los cursos de Primeros auxilios*.



Autoridades de la Facultad de Ciencias Pecuarias de la Universidad de Nariño, Colombia, visitaron nuestra Facultad para analizar la posibilidad de suscribir un convenio específico de colaboración". Vemos al director de la FMVZ (derecha) con los distinguidos visitantes.



Sergio Alejandro Rivera Custodio, alumno de la FMVZ, recibió el Premio PUMA 2019 como el mejor deportista de voleibol de playa de la UNAM. *El joven muestra a la reportera de Infovet su reconocimiento escrito.* 



Las Carneras de Veterinaria se coronaron campeonas de fútbol rápido en los Juegos Universitarios 2019. Vemos al equipo con sus entrenadores y el coordinador de Actividades Deportivas.

9