



NOVIEMBRE 2019 | PRIMERA QUINCENA | AÑO 6 NÚMERO 104



DÍA DE MUERTOS EN LA FES ZARAGOZA

*¡Todos
Somos
FES Zaragoza!*



Dr. Enrique Graue Wiechers
Rector
Dr. Leonardo Lomelí Vanegas
Secretario General
Dr. Luis Agustín Álvarez-Icaza Longoria
Secretario Administrativo
Dr. Alberto Ken Oyama Nakagawa
Secretario de Desarrollo Institucional
Lic. Raúl Arcenio Aguilar Tamayo
Secretario de Prevención, Atención y Seguridad Universitaria
Dra. Mónica González Contró
Abogada General
Lic. Néstor Martínez Cristo
Director General de Comunicación Social

Dr. Vicente Jesús Hernández Abad
Director

Dra. Mirna García Méndez
Secretaria General

Dr. José Luis Alfredo Mora Guevara
Secretario de Desarrollo Académico
CD. Yolanda Lucina Gómez Gutiérrez
Secretaria de Desarrollo Estudiantil

Mtro. Jorge Enrique Carbajal López
Secretario Administrativo

Lic. Carlos Padilla Tello
Jefe de la Unidad Jurídica

Mtro. Mario Manuel Ayala Gómez
Editor Responsable

Lic. Erika Esther López Gómez
Formación y diseño

Lic. Pável Álvarez Domínguez
Reportero y fotógrafo

Redacción: Pável Álvarez Domínguez | Mario Manuel Ayala Gómez

Gaceta Zaragoza, Año 6, No. 104 (15 de noviembre de 2019) es una publicación quincenal, editada por la Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad Universitaria, Delegación Coyoacán, C.P. 04510, Ciudad de México, a través de la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, edificio de gobierno planta alta Campus I, Av. Guelatao Núm. 66, Col. Ejército de Oriente, C.P. 09230, Ciudad de México. Tel. 57736313, correo electrónico gaceta@zaragoza.unam.mx Editor responsable: Mtro. Mario Manuel Ayala Gómez. Certificado de Reserva de derechos al uso exclusivo 04-2013-021211473600-102, ISSN: 2007-7203, Certificado de Licitud de Título y Contenido No. 15895, otorgado por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación, impresa por Editores e Impresores FOC, S.A. de C.V. Los Reyes Núm. 26, Col. Jardines de Churubusco, Delegación Iztapalapa, C.P. 09410, 56332872. Este número se terminó de imprimir el 13 de noviembre de 2019, con un tiraje de 3000 ejemplares, impresión tipo offset, con papel bond de 90 g, para interiores y forro.

Las opiniones expresadas en los artículos son responsabilidad de los autores y no reflejan necesariamente el punto de vista de la institución. Prohibida la reproducción total o parcial del contenido por cualquier medio impreso o electrónico, sin previa autorización.



ÍNDICE

- 3** Festival del Día de Muertos en FES Zaragoza
- 5** Premio Universidad Nacional para el doctor Mendoza Núñez
- 6** Zaragoza en la exposición Al Encuentro del Mañana 2019
- 7** Zaragoza conmemoró el Día del Médico
- 8** Con sólida formación concluyen biólogos etapa académica
- 9** Egresan alumnos en Administración Farmacéutica
- 10** Entrega de títulos a profesionales orgullosamente zaragozanos
- 11** Zaragoza, sede de la Fiesta de las Ciencias y las Humanidades
- 12** Realizan Jornada de Salud Visual en municipio poblano
- 13** Simulacro de fuga de gas en Campus I
- 14** Zaragoza cuenta con servicio de fisiología pulmonar y neumología laboral
- 15** "Demos un extra de esfuerzo a esta Universidad": Sabino Velázquez
- 16** Agenda



Festival del Día de Muertos en FES Zaragoza

Las explanadas de los tres campus de la FES Zaragoza fueron espacios utilizados el 30 y 31 de octubre por estudiantes de las nueve carreras para instalar bellas y coloridas ofrendas, adornadas con flores de cempasúchil, de nube, y de terciopelos, así como de papel picado, fruta, copal, alimentos, entre otros elementos para la conmemoración del Día de Muertos con la temática de la autonomía universitaria.

La celebración, promovida por el personal del Departamento de Actividades Culturales, a cargo del cirujano dentista Víctor Manuel Rodríguez Ocampo, comenzó desde muy temprano con la instalación de las ofrendas, que en esta ocasión se presentaron en 18 altares, 12 en el Campus I, dos en el Campus II y cuatro en el Campus III. Mientras los alumnos construían sus ofrendas, la música y el baile se hacían presentes en los Foro de Usos Múltiples del Campus I y II, cuando los alumnos del grupo 1303 de la carrera de Médico Cirujano, caracterizados de catrinas y catrines y ataviados con trajes típicos, ejecutaron bailes regionales de los estados de Oaxaca, Jalisco, Veracruz y Michoacán.

En el Campus I elementos de la Secretaría de Marina Armada de México, con su agrupación denominada *Marimba Chiapaneca de la Secretaría de Marina*, ofrecieron un concierto al público de Zaragoza. Por la tarde, la *Tuna Femenil de la FES Zaragoza* hizo su

aparición en el Campus I para amenizar el ambiente con piezas como *La Bikina*, *Lágrimas negras*, entre otras canciones. Para finalizar la primera jornada, integrantes del Taller de Creación

Literaria, dirigido por el maestro Leonel Robles, llevaron a cabo una sesión de lectura en voz alta de los textos producidos en el taller.

En la festividad del Día de Muertos hubo proyecciones de películas como *Macario*, producida en 1960 por el cineasta Roberto Gavaldón, y *El libro de Piedra*, película mexicana de terror gótico de 1969, dirigida por Carlos Enrique Taboada. A la festividad de Día de Muertos también se sumó la agrupación *Ankari*, liderada por el biólogo Marco Antonio Hernández Muñoz, que en el Campus II ofreció un concierto de folclore latinoamericano. Más tarde en el Campus I intervinieron agrupaciones musicales que interpretaron sonos jarochos y huastecos.



Primer lugar de Catrines, Campus III, Miguel Ayala Aguirre >



Luego, bajo la dirección del maestro Héctor Garay, el Taller de Teatro de la FES Zaragoza presentó la obra *El fandango de los muertos*.

Por otro lado, el altar “Jefe Zapata” o *Tekihua Zapata* (en náhuatl), presentado en el Festival Universitario de Día de Muertos-Megaofrenda UNAM, realizado en la Plaza de Santo Domingo, por el personal del Departamento de Publicaciones de la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, ganó el segundo lugar, por votación del público, y el tercer lugar, por votación de los jueces, al término de este evento, que reunió la participación de 43 instancias universitarias que elaboraron altares para conmemorar 100 años de la muerte de Emiliano Zapata. Dicha ofrenda, una de los más visitadas del festival, está integrada por dos partes: por un lado, la calavera volumétrica del caudillo del Sur, elaborada con cartón reciclado y madera, adornada con cempasúchil, maíz y caña de azúcar, así como una base para registro de fotos, y por el otro información acerca de algunos episodios sobre la vida del líder revolucionario: sus orígenes, legado y muerte.

La celebración culminó con la premiación del XX Concurso de ofrendas, calaveras literarias, así como de catrinas y catrines. 

Primer lugar de Catrinas,
Campus II: *Tehuana* >



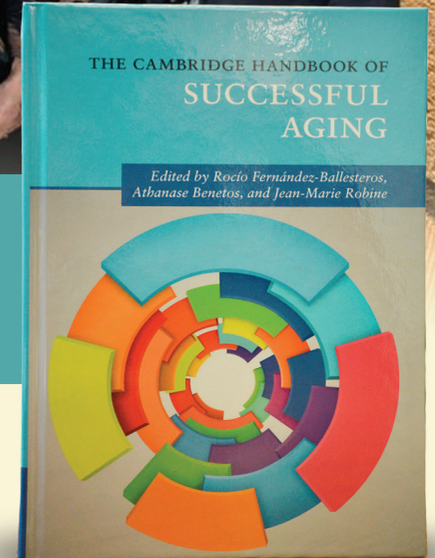
< Ofrenda Ganadora de Campus III *Encuentro de Dos Mundos* (Biología)



< Marimba Chiapaneca de la Secretaría de Marina



< Alumnos de la carrera de Medicina que participaron en los bailes regionales



Premio Universidad Nacional para el doctor Mendoza Núñez

El doctor Víctor Manuel Mendoza Núñez, jefe de la Unidad de Investigación en Gerontología (UIG), fue distinguido por la UNAM con el Premio Universidad Nacional (PUN) 2019, en el área de Docencia en Ciencias Sociales.

De conformidad con los artículos 17 al 27 del *Reglamento de Reconocimiento al Mérito Universitario*, esta distinción se otorga en 16 áreas y un campo: Investigación en ciencias exactas, Docencia en ciencias exactas, Investigación en ciencias naturales, Docencia en ciencias naturales, Investigación en ciencias sociales, Docencia en ciencias sociales, entre otras.

El doctor Víctor Manuel Mendoza Núñez recibió de manos del doctor Enrique Graue Wiechers, rector de la UNAM, dicho reconocimiento en una ceremonia solemne realizada en el Teatro Juan Ruiz de Alarcón en Ciudad Universitaria por sus aportaciones académicas y de investigación, entre las que destacan la conformación de un grupo académico y de investigación multidisciplinario en el campo del envejecimiento saludable; la creación del Modelo de Atención Comunitaria de Núcleos Gerontológicos, la demostración del efecto de los estilos de vida saludable a nivel comunitario sobre marcadores biológicos de enfermedades crónicas no transmisibles, su participación académica durante 24 años en el Diplomado en Gerontología que se imparte en la FES Zaragoza y la creación de la licenciatura en Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento, la cual se imparte también en dicho plantel desde 2015. Entre sus

proyectos más destacados se encuentran: “Desarrollo de un modelo para la formación docente en el trabajo comunitario de atención primaria gerontológica” y “Desarrollo de un modelo de atención comunitaria para el envejecimiento saludable bajo el enfoque del envejecimiento activo”.

El doctor Mendoza Núñez es médico cirujano, egresado de la primera generación de la FES Zaragoza. Realizó estudios de maestría en Gerontología Social en la Universidad Autónoma de Madrid y de doctorado en Ciencias en la UNAM con mención honorífica. Fue integrante del Comité Técnico Académico de la Red Temática de Envejecimiento, Salud y Desarrollo Social y vocal de la Red Colaborativa de Investigación Traslacional para el Envejecimiento Saludable de la Ciudad de México, ambas del Instituto Nacional de Geriátría-Conacyt. Ha publicado 128 artículos. Ha acumulado 571 citas en el *Journal Citation Report* con un índice H = 13; 809 en Scopus y 1896 en Google Académico. En 2009 publicó la propuesta del Modelo de Envejecimiento Activo que desarrolló en la modalidad de protocolo, con el propósito de compartir con sus colegas su experiencia en Gerontología comunitaria. Es autor de nueve libros, de los cuales sobresale *Gerontología Comunitaria*. Ha publicado 19 capítulos de libro; siendo el más reciente “Promoting successful aging in the community”, en *Cambridge handbook of successful aging* (2019). Ha asesorado 101 tesis: 58 de licenciatura, 32 de maestría, y once de doctorado. Ha sido revisor de proyectos de investigación del Conacyt y del PAPIIT, así como de artículos científicos de revistas internacionales. ¡Felicidades Dr. Mendoza! 



< Alumnas dan información sobre la carrera de Nutriología

Zaragoza en la exposición Al Encuentro del Mañana 2019

Apoyar a los estudiantes en la elección de su futuro académico y profesional, brindando información relevante acerca de la oferta académica, así como de los apoyos y servicios que ofrecen la UNAM y otras instituciones educativas para propiciar el desarrollo personal y social de los asistentes, fue el objetivo de la vigésimo tercera Exposición de Orientación Vocacional “Al Encuentro del

Mañana” 2019, realizada del 10 al 17 de octubre en el Centro de Exposiciones y Congresos de la UNAM. En esta edición la multidisciplinaria presentó a los estudiantes de bachillerato los programas académicos de las nueve licenciaturas que se imparten en la entidad como: Cirujano Dentista, Médico Cirujano, Enfermería, Psicología, Biología, Ingeniería Química, Química Farmacéutica Biológica, Nutriología y Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento, así como de las cinco especializaciones (Ortodoncia y ortopedia maxilofacial, Estomatología en atención primaria, Salud en el trabajo, Estomatología del niño y del adolescente, así como Farmacia industrial), de las cinco maestrías Administración de sistemas de salud, Ciencias biológicas, Enfermería, Psicología y Trabajo social) y de los dos doctorados (Ciencias biológicas y Psicología), con los que cuenta el posgrado de la entidad.

Para brindar información a los visitantes, la FES Zaragoza montó un local de 36 metros cuadrados, mismo que estuvo conformado por un pórtico con dos columnas y un travesaño, mismos que simbolizan el acceso a nuestra institución educativa. Además, este local integró el diseño gráfico con fotografías de relacionadas con las licenciaturas, la investigación, la docencia y las actividades culturales. **gz**



< La doctora Catalina Machuca muestra la colección de peces

Zaragoza conmemoró el Día del Médico



Plan de estudios y su apoyo para lograr su acreditación. Además, reconoció el camino de mejora que ha emprendido la estructura académica

El 23 de octubre, la FES Zaragoza celebró el Día del Médico con una jornada académica y cultural, en la que se presentó la conferencia magistral “Los retos de la educación médica en el siglo XXI”, impartida por el doctor Melchor Sánchez Mendiola, coordinador de Desarrollo Educativo e Innovación Curricular de la UNAM, en la que hizo una serie de reflexiones acerca del ejercicio, propuestas y retos de la profesión médica.

Ante alumnos, profesores y funcionarios de la carrera reunidos en el auditorio del Campus I, el doctor Vicente Jesús Hernández Abad, director de la FES Zaragoza, agradeció al doctor Sánchez Mendiola por su colaboración en dos grandes proyectos de la carrera: la revisión del

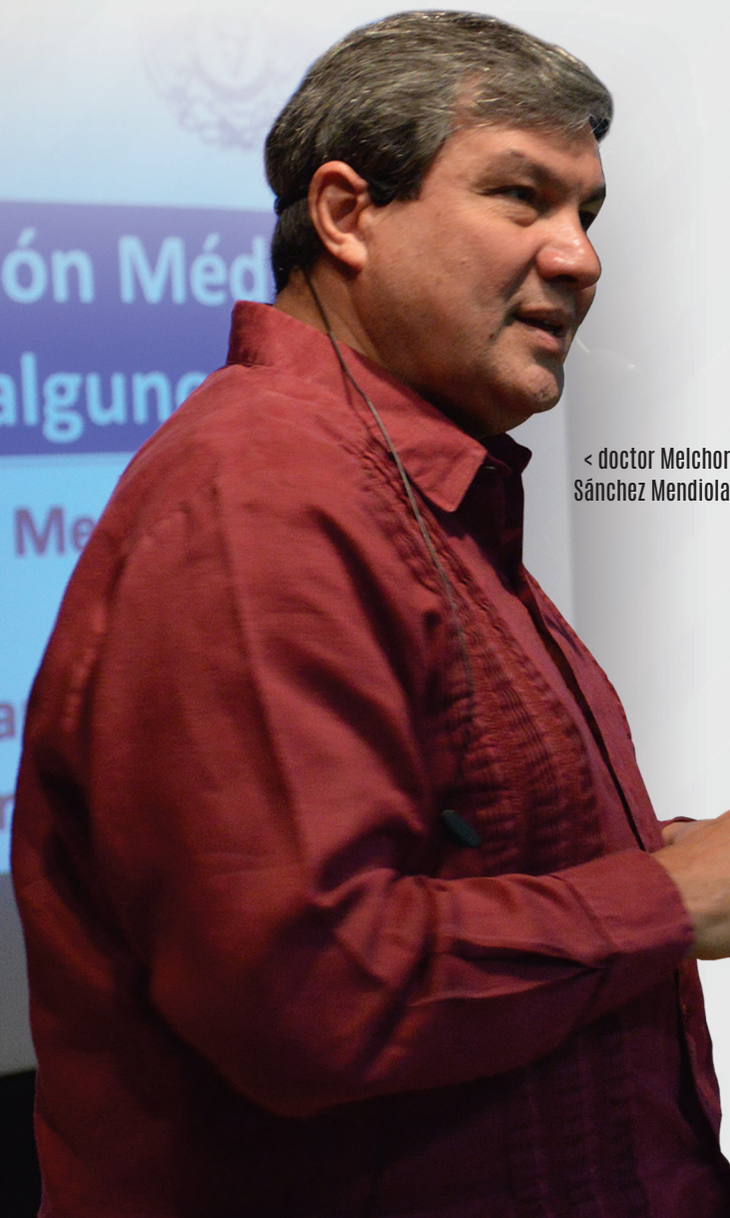
administrativa, a cargo del doctor Víctor Manuel Macías Zaragoza. Recordó que la celebración del Día del Médico tiene su origen en 1833 cuando Valentín Gómez Farías decretó la fundación del establecimiento de las Ciencias Médicas de México.

Durante su conferencia, el doctor Sánchez Mendiola destacó que en la formación de los profesionales de la salud del Siglo XXI deberán estar al tanto de los avances de la medicina genómica, que significa la compresión amplia de las bases moleculares de la salud y la enfermedad, ya que la traslación inmediata de este conocimiento a la práctica y beneficios tangibles de salud ha sido lenta.

Coautor de diversos libros, entre ellos *Educación médica. Teoría y práctica*, el doctor Sánchez Mendiola indicó que el razonamiento clínico es la función principal del médico. Los errores médicos son la tercera causa de muerte, hay más de 15 millones de errores diagnósticos en Estados Unidos al año y lo que está demostrado que del 70 al 80 por ciento de los errores médicos que se comenten son cognitivos, es decir, que tienen que ver con el procesamiento de la información. Por ello, recomendó enseñar el razonamiento diagnóstico en todos los niveles de la formación de los profesionales de la salud, ya que es preciso incluirlo en los planes de estudio de las escuelas de medicina.

El editor asociado de revistas como *Advances in Health Sciences Education* y de la *Revista de Investigación en Educación Médica* de la Facultad de Medicina de la UNAM, así como miembro de la Academia Nacional de Medicina en México, del National Board of Medical Examiners, de la American Academy of Pediatrics, de la Society of Directors of Research in Medical Education y de la Association for Medical Education in Europe, sugirió que la inteligencia artificial y toda la tecnología, “en lugar de que nos quite lo clínico, debe ser utilizada por los médicos para que la atención de la salud sea otra vez humana. Creo que uno de los retos principales del ejercicio médico es mantener esta profesión esencialmente humanista, tenemos toda la ciencia, pero si eso lo perdemos la profesión médica pierde sentido”, concluyó el doctor Sánchez Mendiola.

La celebración del Día del Médico culminó con un evento cultural a cargo del ensamble de guitarra clásica *Kuikayotl*, compuesto por José María Ángeles Benito, Mario Iván Ramírez Montiel, bajo la dirección del maestro Rodolfo Mohedano Téllez, que interpretaron piezas de Gerardo Tamez como *Tierra Mestiza* y *De pascola*; de Manuel M. Ponce *Guatque* e *Intermezzo*, de Julio C. Oliva *Flores de Ayer* y *México Mágico*, así como *Huapango* de José Pablo Moncayo. 97



< doctor Melchor Sánchez Mendiola



Alumnos de Biología que concluyeron su formación académica >

Con sólida formación concluyen biólogos etapa académica

Luego de haber concluido de manera satisfactoria tres ciclos, ocho semestres y 430 créditos del programa académico de la carrera de Biología, alumnos de esa licenciatura recibieron en una ceremonia solemne, realizada en el auditorio del Campus II, constancias de término de estudios.

Al dirigir un mensaje a los estudiantes que concluyeron sus créditos, el doctor José Luis Gómez Márquez, jefe de la carrera de Biología, dijo que al cursar esta licenciatura

Diana Xarenie Morales culminó su formación académica >



recibieron formación e información de carácter biológico, de gestión de empresas, entre otros conocimientos. “Durante su formación

podieron percatarse que la Química, Matemáticas, Físicoquímica o la Biometría son las herramientas esenciales para comprender los procesos ecológicos y evolutivos de la vida. Después de haber cursado la carrera están aquí culminando una parte de sus objetivos para convertirse en licenciados en Biología, gracias al esfuerzo de esta Universidad, de la carrera, de sus maestros y, no menos importante, de sus padres”, expresó el funcionario, quien invitó a los egresados a titularse lo más pronto y les deseó éxito en su vida profesional.

Lesly Monserrat Barragán Reséndiz, alumna con el mejor promedio de la generación y quien habló en nombre de sus compañeros, señaló que la obligación de los biólogos es transmitir la información aprendida a otras personas que comparten el amor por la naturaleza, con la finalidad de aspirar a un mundo mucho más saludable y en equilibrio. “Este es un día muy importante para nosotros, pues hemos superado todas las materias que conllevan nuestra carrera, un hecho que nos llena de satisfacción por concluir una etapa importante en nuestras vidas, haber culminado este reto. Por ello, debemos agradecer no sólo a quienes nos acompañan y estuvieron apoyándonos siempre: nuestros padres, sino a nuestra máxima casa de estudios”.

En representación del director de la FES Zaragoza, el doctor José Luis Alfredo Mora Guevara, Secretario de Desarrollo Académico de la entidad, expresó a los egresados: “Ustedes tuvieron la voluntad de haber ingresado a la mejor institución de educación superior del país, de cursar una carrera fascinante. Ustedes culminaron su formación gracias al apoyo de sus padres, a la voluntad de ustedes, pero también gracias al pueblo de México, al cual debemos nuestra educación”, señaló el funcionario.



< Diplomantes de administración farmacéutica, con autoridades académicas

Egresan alumnos en **Administración Farmacéutica**

Actualizar los conocimientos acerca de la metodología de la administración farmacéutica, desde la teoría general de la administración, hasta la generación de nuevas tecnologías, con un enfoque dinámico acerca del manejo del personal, la administración de recursos materiales e insumos, así como la toma de decisiones que se requieren para la producción y venta de medicamentos, es el objetivo del Diplomado en Administración Farmacéutica, coordinado por la doctora Elizabeth Guadalupe Sánchez González, del cual egresaron 30 alumnos, quienes recibieron el 18 de octubre diplomas en una ceremonia solemne presidida por los doctores Vicente Jesús Hernández Abad, director de la FES Zaragoza; Rosalva Rangel Corona, jefa de la División de Vinculación, así como Raquel Retana Ugalde, jefa de la carrera de Química Farmacéutico Biológica (QFB).

Se trata de un diplomado, avalado por la División de Estudios de Posgrado e Investigación, con duración de 240 horas, el cual forma parte de una de las opciones de titulación de la carrera de QFB y está dirigido a los egresados de esta licenciatura y de Administración. El contenido curricular del diplomado abarca áreas de Administración, Contabilidad, Derecho, Economía, así como Matemáticas. La FES Zaragoza felicita a los nuevos egresados en Administración Farmacéutica. 



< Nuevos profesionales en Administración Farmacéutica

Entrega de títulos a profesionales orgullosamente zaragozanos

“Obtener un título universitario requiere perseverancia y trabajo en equipo, en el que intervienen familiares y maestros. Hoy todos contamos con las herramientas necesarias, conocimientos,

competencias y profesionalismo para lograr un cambio importante en la sociedad”, señaló Daysi Lizette Ruiz Martínez, Química Farmacéutico Bióloga, durante su mensaje a nombre de los titulados de las carreras de Biología, Cirujano Dentistas, Enfermería, Ingeniería Médico Cirujano, así como Química Farmacéutico Biológica, que recibieron sus títulos profesionales en una ceremonia solemne presidida por el doctor Vicente Jesús Hernández Abad, director de la FES Zaragoza.

Egresado de la FES Zaragoza>

“No hay secreto para el éxito, este se alcanza preparándose, trabajando arduamente y aprendiendo de las dificultades y obstáculos que se nos presenten. Si en algún momento fallamos, pensemos el por qué, levantémonos y volvamos a intentarlo. Intentémoslo cuantas veces sea necesario lograrlo, ya que el fracaso no es una opción”, indicó la egresada universitaria.

En esta ceremonia recibieron títulos los alumnos que eligieron diversas modalidades de titulación, entre ella tesis, informe de servicio social, totalidad de créditos y alto nivel académico, ampliación y profundización de conocimientos, entre otras opciones.

Antes de tomar la *Protesta Universitaria* a los nuevos profesionistas, el director de la FES Zaragoza indicó que la formación profesional concluye con la obtención del título de licenciatura. Por ello, esta ceremonia de entrega de títulos es la más importante de la UNAM, es la más relevante de su carrera.

“No concluyeron solos la licenciatura, llegaron a titularse gracias al esfuerzo individual, sumado al de todas las personas que los han acompañado y apoyado: sus familiares. No cualquiera obtiene un título de la mejor universidad del país y de Iberoamérica. Hoy lo han obtenido y eso es algo muy valioso”, concluyó el director de esta entidad. 



Toma de *Protesta* de los nuevos profesionales>

Zaragoza, sede de la Fiesta de las Ciencias y las Humanidades

La FES Zaragoza fue una de las sedes de la Fiesta de las Ciencias y las Humanidades 2019, organizada por la Dirección General de Difusión de la Ciencia (DGDC) de la UNAM, la cual tuvo como invitados a dos grandes divulgadores de la ciencia: el químico farmacéutico biólogo Martín Bonfil Olivera, de la DGDC, y la física Adriana Bravo Williams, responsable académica del Área de Colecciones de Instrumentos Históricos y Científicos y Tecnológicos del Museo Universum, quien impartió la conferencia “Pasión por coleccionar: instrumentos histórico científico tecnológicos”.

Bonfil Olivera en su conferencia “¿Por qué necesitamos la ciencia?” destacó que el conocimiento científico ayuda a comprender mejor nuestro mundo, controlar las condiciones que nos rodean, resolver los problemas de manera efectiva y mejorar nuestro nivel de vida. Agregó que los países que apoyan la ciencia pueden desarrollar ciencia básica y aplicada, patentar tecnología, desarrollar la industria y mejorar el nivel de vida de los ciudadanos. “En cambio, los países que no tienen ciencia y tecnología propias compran inventos, son controlados, aceptan decisiones e imposiciones, son invadidos, conquistados y pobres”, indicó el también columnista de “La ciencia por gusto” en *Milenio Diario*.

En la Fiesta de las Ciencias y las Humanidades, jefes y responsables de las líneas y unidades de investigación de la FES Zaragoza montaron una amplia exposición en el Pasaje Cultural del Campus II en la que presentaron avances de sus estudios. 

Física Adriana Bravo Williams >



Exposición de la Colección de aves en el Pasaje Cultural del Campus II >

< Atención oftalmológica en la población rural

Con la participación de prestadores de servicio social de la carrera de Médico Cirujano de la FES Zaragoza y de especialistas del Hospital de la Luz se realizó el 24 de octubre, la Jornada de Salud Visual en el Municipio de Tlapanalá, Puebla, la cual forma parte del programa de salud Puebla-FES Zaragoza, diseñado por el doctor Víctor Manuel Macías Zaragoza, jefe de la carrera de Médico Cirujano de la FES Zaragoza, y el ingeniero Abel Hernández Rosales.

Se trata de un proyecto que brinda atención gratuita a poblaciones de la sierra de Puebla en el primer nivel de atención por medio de actividades de prevención, promoción de la salud, así como detección de enfermedades y canalización a segundo y tercer nivel de atención, si se requiere. En el marco de este programa se llevan a cabo diversas campañas como cirugías gratuitas de labio y paladar hendido, así como de cataratas, dotación de aparatos ortopédicos para personas discapacitadas, entre otras.

Este programa inició en 2015 al atender cuatro municipios de la sierra de Puebla y en la actualidad atiende a 18. Se han otorgado más de 20 mil atenciones gratuitas en poblaciones rurales de difícil acceso. De esta manera, la FES Zaragoza cumple con la misión de brindar servicio a la población. 

< Prestadores de servicio social de la FES Zaragoza participaron en la jornada

Realizan Jornada de Salud Visual en municipio poblano





Simulacro de fuga de gas en Campus I

< Comunidad zaragozana participando en el simulacro

Aplicar medidas de prevención y autocuidado para la comunidad universitaria con base en los protocolos de seguridad y saber cómo actuar en caso de algún siniestro dentro del plantel, fueron los objetivos del simulacro local de fuga de gas en el Edificio L-1, organizado por la Comisión Local de Seguridad (CLS) e integrantes del Comité Interno de Protección Civil.

La hipótesis de siniestro fue una fuga de gas originada en una de las mesas de trabajo del laboratorio 123 del edificio L1. A las 12 horas sonaron los silbatos para alertar a la comunidad y enseguida alumnos, profesores, así como trabajadores de esta Facultad evacuaron los edificios L1, L2, Biblioteca y el Módulo de Autocuidado para dirigirse a una zona segura como fue el estacionamiento del Campus I, mientras personal de Protección Civil y del H. Cuerpo de Bomberos de la UNAM se dedicaron a controlar dicha fuga. El simulacro fue todo un éxito, ya que participaron más de 1000 zaragozanos. 



< Elementos de Protección Civil de la UNAM

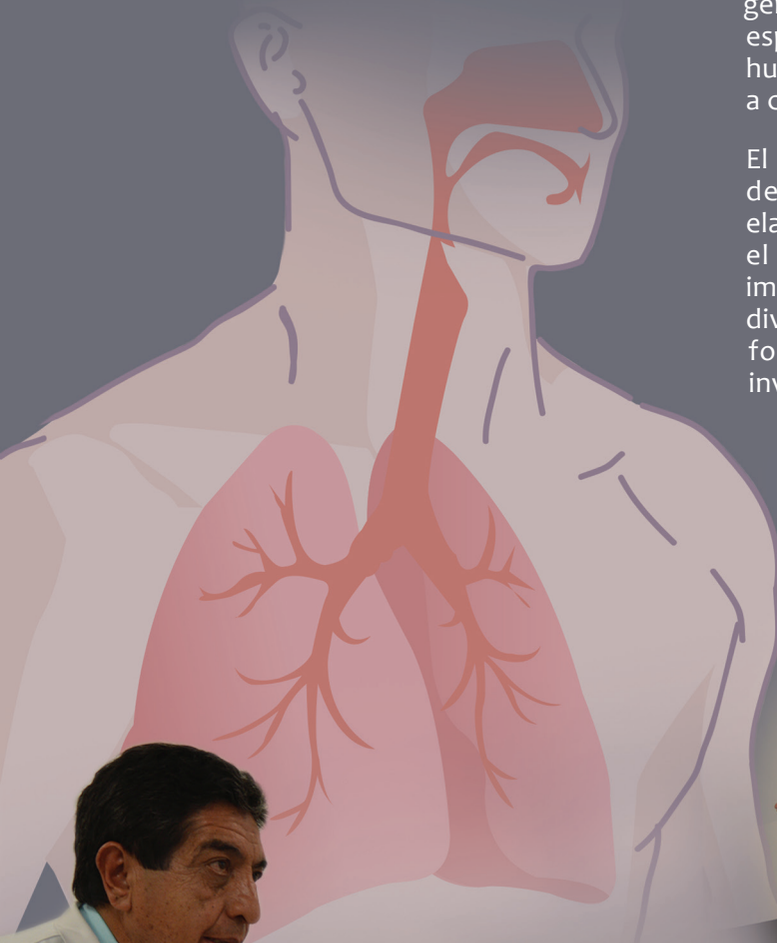
Zaragoza cuenta con **servicio de fisiología pulmonar y neumología laboral**

Con los propósitos de evaluar la patología brocopulmonar general y de trabajo, además de elaborar diagnóstico nosológico, así como proporcionar el tratamiento oportuno y limitar el daño de enfermedades como la fibrosis

Horacio Tovalín Ahumada, instauraron en la FES Zaragoza el nuevo Servicio de Fisiología Pulmonar y Neumología Laboral.

Este servicio, que estará dirigido, además del coordinador académico de la especialización, por los doctores Eduardo Soto de la Fuente y Martha Méndez Vargas, expertos en fisiología pulmonar y neumología laboral del IMSS, cumplirá funciones asistenciales para la atención de población en general y interconsulta para diversas especialidades. Será un espacio para la docencia que permita la formación de recursos humanos de licenciatura y de posgrado, así como para llevar a cabo investigación.

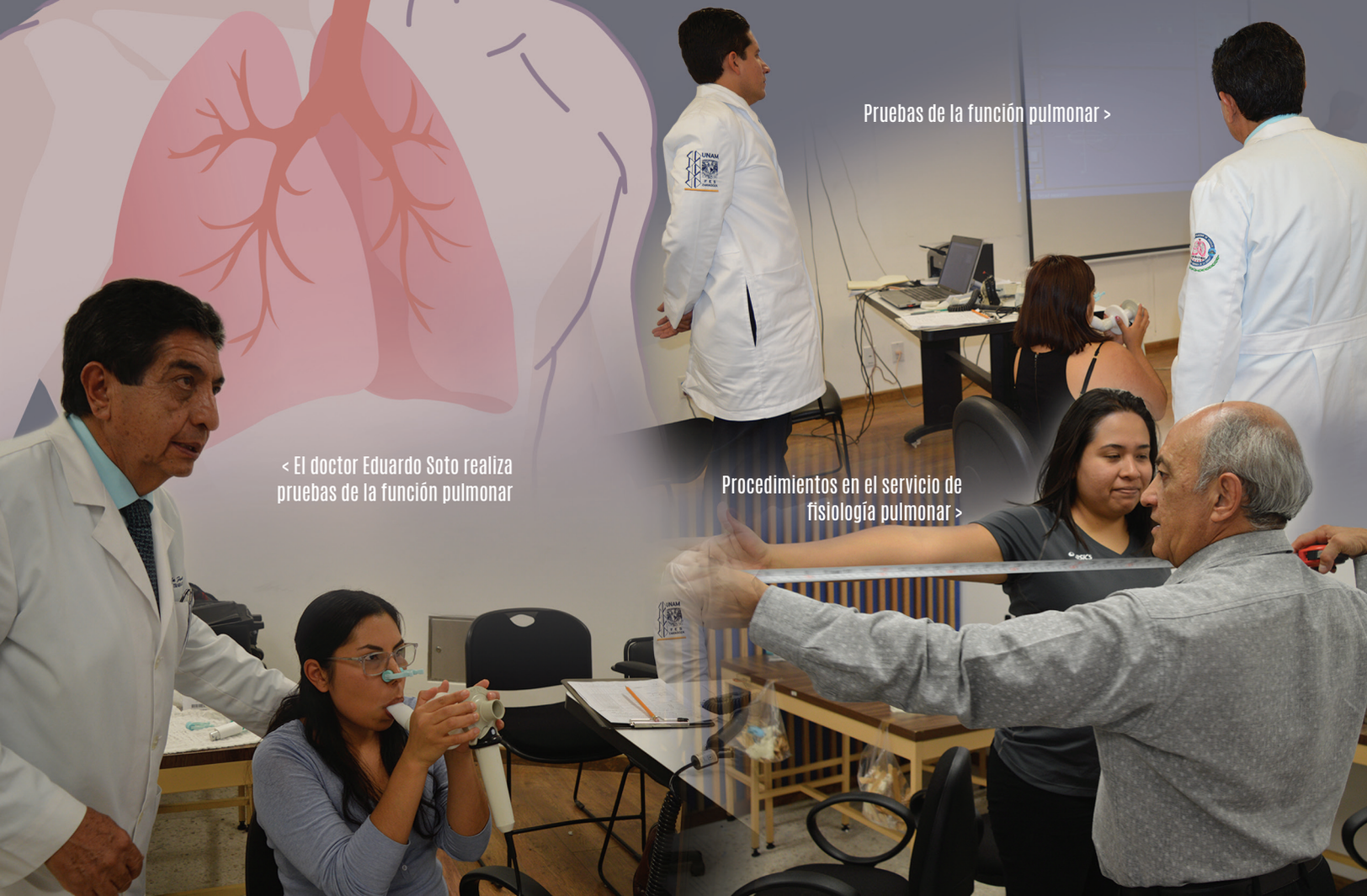
El nuevo servicio, inaugurado el 23 de octubre en el marco del Día del Médico, permitirá, entre otras aspectos, la elaboración de programas de vigilancia epidemiológica para el control de la tuberculosis pulmonar y extrapulmonar, impartir cursos nacionales e internacionales de posgrado a diversas especialidades para su capacitación y actualización, formar especialistas en fisiología respiratoria y publicar investigaciones e inglés para su difusión internacional. 



< El doctor Eduardo Soto realiza pruebas de la función pulmonar

Pruebas de la función pulmonar >

Procedimientos en el servicio de fisiología pulmonar >



“Demos un extra de esfuerzo a esta Universidad”: Sabino Velázquez

El 22 de febrero de 1984 será una fecha imborrable en la vida del señor Sabino Velázquez Galindo, jefe de servicio del personal administrativo de base, en la categoría de vigilantes del turno diurno y delegado sindical en el Campus I de esta multidisciplinaria, porque marca su ingreso laboral en esta Universidad. Llegó primero a la Facultad de Ingeniería de la UNAM como auxiliar de intendencia y nueve meses después hizo la permuta con una trabajadora administrativa a la entonces Escuela Nacional de Estudios Profesionales (ENEP) Zaragoza, debido a la lejanía con su centro laboral, pues en aquella época vivía en la colonia Santa Martha Acatitla y había escasez de transporte: “la única estación del metro cercana era Zaragoza y tenía que salir de mi casa a las cuatro de la mañana, pues mi hora de entrada era a las 6 y media”. En víspera de su jubilación, con sus 35 años y seis meses de servicio se ha caracterizado por ser una persona que no gusta de llegar tarde al trabajo, mucho menos faltar, sólo en casos de mucha necesidad, “así me lo inculcó mi padre, quien también fue empleado universitario y quien ingresó en 1966 a la misma Facultad donde inicié mi actividad laboral”.

¿Qué significa para usted ser trabajador universitario?

“Quiero mucho a la Universidad. Siempre he dicho que me considero universitario desde 1966 cuando mi padre entró a laborar en esta noble institución. La UNAM es condescendiente con sus trabajadores, nos brinda oportunidad para crecer en los ámbitos académico, humano y económico. En esta Universidad los trabajadores contamos con un escalafón, en mi caso comencé como auxiliar de intendencia, después me reclassifiqué a vigilante, luego a oficial de transporte y en la actualidad soy jefe de servicio”.

¿Qué actividad realiza?

“Me llena de orgullo y satisfacción representar a mis compañeros trabajadores del Campus I de la FES Zaragoza. Significa un motivo de complacencia brindar un consejo a mis compañeros en el terreno laboral. No soy un representante que apapacha, sino una persona que le exige al trabajador el cumplimiento de sus funciones y de su responsabilidad en el trabajo. Creo, sin temor a equivocarme, que no hay otro trabajo mejor que el que brinda la UNAM, la institución no pone trabas en cuanto a la edad laboral. Además de haberme desempeñado como delegado sindical, me desarrollé como representante en la Comisión de Conciliación específicamente en el área de Relaciones

Laborales, también en la Comisión de Honor y Justicia en mi organización sindical, he sido adjunto de las Secretarías de Deportes y de Finanzas, todos estos cargos han significado para mí satisfacciones personales”, señaló el trabajador universitario.

¿Qué mensaje desearía compartir con la comunidad?

“Quiero invitar a mis compañeros trabajadores de base que procuren cuidar su empleo, que le den un extra de esfuerzo a esta Universidad. Considero que hay un arma muy eficaz para lograr la estabilidad laboral: el cumplimiento del trabajo. Si nos desempeñamos bien y damos un buen servicio, se crea una buena imagen de la Facultad y contribuimos al buen desarrollo y aprendizaje de los estudiantes quienes se están formando profesionalmente”, concluyó Don Sabino Velázquez. 



Agenda ▶



▶ Festival de Invierno

LUGAR

Foro Cultural Campo I

FECHA

5 de diciembre de 2019.

▶ Curso de actualización médica: Tomografía CONE BEAM 3D

COORDINADOR

Mtra. Blanca Delgado Galidez

FECHA

2 al 6 de diciembre de 2019.

CONTACTO

5556230638

cd.coordinacion.educativa@zaragoza.unam.mx

▶ Seminario Tecnologías Disruptivas en Educación

LUGAR

Auditorio Campus II

FECHA

25 de noviembre de 2019

INSCRIPCIONES

labinnovacionesdidacticas@gmail.com

▶ Criminalística

COORDINADORA

Lic. Norma Romero Sánchez

INICIO

30 de noviembre de 2019.

CONTACTO

5556230756

fernanda.mendoza@zaragoza.unam.mx
coordinacionpsicologiajuridica@gmail.com

▶ Ultrasonido en Abdomen

COORDINADOR

M.C. Carlos Alejandro Alarcón Urdaneta

INICIO

25 de noviembre de 2019.

CONTACTO

5556394447.

carlos.alarcon@amusem.org.mx

fernanda.mendoza@zaragoza.unam.mx