

## Edificio de Rectoría de la UAEM tendrá cuarto torreón

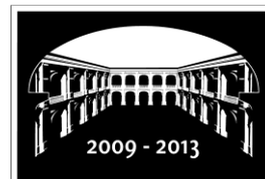
- *El Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) concedió a la institución educativa el permiso para edificarlo, informó el rector Eduardo Gasca Pliego.*
- *Dio a conocer que también se obtuvo el consentimiento del INAH para realizar trabajos de remozamiento en el Monumento a los Maestros, cuya primera piedra fue colocada el 3 de marzo de 1928.*
- *El último torreón del complejo arquitectónico será de 600 metros cuadrados y se ubicará en la esquina en que confluyen las calles Ignacio López Rayón y Valentín Gómez Farías.*

**Toluca, Méx. – 01 de mayo de 2012.** El Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) concedió a la Universidad Autónoma del Estado de México el permiso para edificar el cuarto torreón del Edificio de Rectoría, lo que permitirá concluir el proyecto histórico de estilo neoclásico de esta construcción, otorgada por el gobierno de la entidad al antecedente de la institución educativa, el Instituto Literario, el 7 de mayo de 1833, indicó el rector Eduardo Gasca Pliego, en el marco de la sesión ordinaria del H. Consejo Universitario.

El rector de la UAEM comentó, ante los miembros del máximo órgano colegiado de la institución, que los recursos para llevar a cabo esta obra serán gestionados ante la Fundación UAEMéx y el propio Gobierno del Estado de México; dio a conocer que también se obtuvo el consentimiento del INAH para realizar trabajos de remozamiento en el Monumento a los Maestros, cuya primera piedra fue colocada el 3 de marzo de 1928 y cuyos autores fueron los artistas Ignacio Asúnsolo y Vicente Mendiola, quienes concluyeron los trabajos en 1933.

En la sesión del Consejo Universitario correspondiente al mes de abril, la secretaria de Difusión Cultural de la Autónoma mexiquense, Georgina Arredondo Ayala, leyó el dictamen emitido por el INAH, en el que se señala que “la construcción del cuarto torreón en la zona sureste del complejo daría por terminada la etapa evolutiva del volumen general del monumento, además de que complementa la simetría que caracteriza el estilo neoclásico del mismo”.

Por lo tanto, continuó, el Instituto autorizó la construcción del último torreón, que será de 600 metros cuadrados y se ubicará en la esquina en que



confluyen las calles Ignacio López Rayón y Valentín Gómez Farías; esto, de acuerdo con el proyecto presentado por la UAEM, donde se destaca la repetición de lineamientos y volumetrías arquitectónicas, de manera simétrica y resaltando las características del monumento arquitectónico histórico.

Arredondo Ayala comentó que para integrar este proyecto se conformó una comisión en la que participan el ex rector de la UAEM y director de Museos, Jorge Guadarrama López; el cronista universitario, Inocente Peñaloza García, y el director de Patrimonio Universitario, Marco Mejía López, coordinados por el INAH.

Este grupo de expertos, puntualizó, presentaron antecedentes históricos, descripción arquitectónica, planos y especificaciones del proyecto de construcción del cuarto torreón, para con ello, concluir el proyecto que surgió en 1999, con la finalidad de restablecer el carácter histórico del inmueble.

Recordó que en aquella ocasión, se acordó la construcción del tercer y cuarto torreón, la remodelación del Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” y la demolición del edificio anexo que ocupaba el área administrativa.

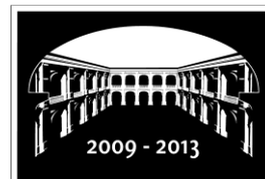
La autorización del INAH para la construcción de esta parte del complejo arquitectónico permitirá concluir el proyecto original y dar armonía al inmueble, en continua evolución y adaptación a su entorno, usos y tiempo, finalizó la universitaria.

**Comunicado 0366**

### **Especialistas de la UAEM desarrollaron Banco Terminológico Técnico-Científico**

- *Permitirá la consulta de términos de diversas ramas del conocimiento entre lenguas, con su significado, contexto de uso y mapa de conceptos, cuya versión PDF estará disponible en breve en internet.*

**Toluca, Méx. – 01 de mayo de 2012.** Académicos de la Facultad de Lenguas de la Universidad Autónoma del Estado de México desarrollaron el Banco Terminológico Técnico-Científico, primero en su tipo en el país y que permitirá la consulta de términos de diversas ramas del conocimiento entre lenguas, con



su significado, contexto de uso y mapa de conceptos, cuya versión PDF estará disponible en breve en internet.

En entrevista, María Luisa Becerril López, Sonia Lira Iniesta y Jorge Trujillo Cabrera, refirieron que para llevar a cabo este trabajo, conjuntaron esfuerzos y conocimientos en las áreas de lingüística, traducción y tecnologías educativas.

Explicaron que se trata de una compilación de 250 términos en inglés, español y francés, sobre un corpus de conocimiento: Cambio climático; el Banco contiene no sólo una definición, sino que incluye el contexto de uso, fuentes fidedignas (utilizadas) y tratamiento metodológico, a través de un mapa de conceptos.

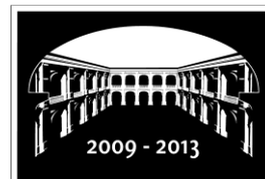
Los expertos explicaron que la Terminología es un nueva área que cada vez más cobra impulso; por ello, forma parte de la carga curricular de los estudiantes de Lenguas que se forman como traductores en esta institución.

Después de apuntar la importancia del conocimiento de una palabra que se utiliza de manera diferente en la jerga técnica-científica; señalaron que aunque el proyecto se encuentra en una fase germinal, la intención es abarcar muchos corpus y por consiguiente, varios bancos de datos, para en un futuro, ofrecer un servicio en este ámbito.

Frente a una computadora, los académicos de la UAEM explicaron que los términos del Banco fueron agrupados en sentido jerárquico y no en orden alfabético, sino a través de un sistema de relaciones entre los términos que involucran al cambio climático.

Es decir, precisaron, se pueden encontrar los equivalentes en tres idiomas, porque no se puede pensar en una traducción de cambio climático al español, al inglés o francés, puesto que los términos tienen una notación distinta en los tres idiomas.

Lo que hace diferente el sistema de conceptos, dijeron, es que se agrega la equivalencia en el idioma, es decir, la naturaleza cultural y científica que se le da al término, ya sea en español, inglés o francés. Además, al final, se contextualiza el uso del concepto en cada uno de estos idiomas, con la finalidad de validar la propuesta de traducción que se hizo.



Agregaron que en el ámbito de la Terminología se trabaja desde los conceptos; no se busca el término en el idioma, sino que se indaga justo a nivel conceptual, sobre cuál es la similitud “y una vez que reunimos todo, determinamos cómo esos textos en los diferentes idiomas se van a traducir”.

Becerril López, Lira Iniesta y Trujillo Cabrera destacaron que para hacer realidad este trabajo, en el que por más de un año también participaron dos estudiantes de servicio social, se “partió desde el concepto, lo determinamos, mediante una búsqueda en bases de datos que ya están construidas, porque no es sólo a nivel de diccionario, sino del uso que la comunidad científica le da”.

Este trabajo también tiene como propósito que la comunidad científica y estudiantil pueda someter sus términos y conceptos al análisis del equipo del Banco.

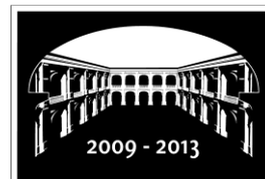
Por ejemplo, comentaron, “si un especialista de la Facultad de Ciencias necesita someter su corpus a Tratamiento Terminográfico, podrá realizar su propuesta a través de internet y nosotros validaríamos el término”; de esta manera, toda la comunidad universitaria y la sociedad en general, podrá alimentar esta base de datos y hacerla crecer.

**Comunicado 0367**

### **Posgrados de la UAEM establecen cooperación con instancias internacionales**

- *La Maestría en Agroindustria Rural, Desarrollo Territorial y Turismo Agroalimentario coopera académicamente con el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, a través de su representación en México.*

**Toluca, Méx. – 01 de mayo de 2012.** La Maestría en Agroindustria Rural, Desarrollo Territorial y Turismo Agroalimentario que oferta la Universidad Autónoma del Estado de México, ha establecido una relación de cooperación académica con el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, a través de su representación en México, dio a conocer el director del Instituto de



Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la institución educativa mexiquense, Carlos Arriaga Jordán.

Explicó que este programa de posgrado es impartido de manera conjunta por las facultades de Ciencias Agrícolas, Turismo y Gastronomía, así como los Centros Universitarios Amecameca, Temascaltepec y Tenancingo, además del propio ICAR.

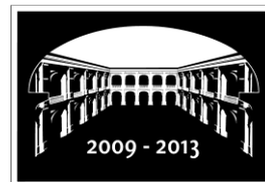
El servidor universitario comentó que la vinculación entre instituciones de educación superior y aquellas instancias generadoras de nuevo conocimiento no sólo resulta trascendental para el desarrollo de estrategias encaminadas a dar respuesta a las necesidades de la sociedad, también porque representa una herramienta necesaria en la formación de nuevos cuadros competentes y capacitados.

En este contexto, informó que el ICAR también mantiene relación con el Instituto de Estudios Políticos de la Universidad de Toulouse, el Centro de Cooperación Internacional en Investigación Agronómica para el Desarrollo (CIRAD) y el Grupo de Interés Científico en Sistemas Agroalimentarios Localizados, todas ellas instituciones francesas; también ha establecido puentes con instancias mexicanas como el Colegio de Michoacán y la Universidad Autónoma Chapingo.

Comentó que estos vínculos son resultado del reconocimiento a la calidad de los programas educativos y la investigación que desarrolla el Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales de la UAEM; detalló que un alumno del Instituto de Estudios Políticos de Toulouse realizó una estancia académica en el ICAR.

La Maestría en Agroindustria Rural, Desarrollo Territorial y Turismo Agroalimentario tiene un alto componente internacional, dijo el investigador universitario, como lo demuestra el que la primera egresada y graduada del programa es de nacionalidad argentina.

Finalmente, Carlos Arriaga Jordán refirió que en la actualidad cursan este programa de la Máxima Casa de Estudios mexiquense alumnos de países como Colombia, Ecuador, Nicaragua y Panamá.



**Comunicado 0368**

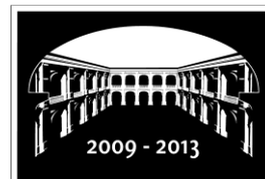
## **Educación, virtud transformada en vocación: Eduardo Gasca**

- *El rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, presidió la Ceremonia de Entrega de Reconocimientos por 25 y 30 años de Servicio Académico Laboral 2012, marco en el que se reconoció la trayectoria de 167 profesores universitarios.*
- *Aseguró que en los académicos de la institución recae la labor de formar a quienes contribuirán con el desarrollo económico y social de la entidad y el país en general.*
- *El secretario general de la FAAPUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, aseguró que quienes han dedicado 25 y 30 años a la docencia pueden exaltar su compromiso con la responsabilidad social, al ser formadores de nuevas generaciones.*

**Toluca, Méx. – 02 de mayo de 2012.** Para contar con un sistema educativo de mayor calidad y con profesores mejor preparados y más competentes, la Universidad Autónoma del Estado de México impulsa el fortalecimiento y desempeño de sus seis mil 77 académicos, sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, durante la Ceremonia de Entrega de Reconocimientos por 25 y 30 años de Servicio Académico Laboral 2012, marco en el que se reconoció la trayectoria de 167 profesores universitarios.

Acompañado por los secretarios generales de la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico (FAAPUAEM), Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, y del Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la UAEM, Irma Colín López, Gasca Pliego aseguró que en los académicos universitarios recae la labor de formar a quienes contribuirán con el desarrollo económico y social de la entidad y el país en general.

"La educación es la virtud transformada en vocación", aseveró el rector de la UAEM, quien subrayó que el desempeño con calidad en la transmisión del conocimiento es la única manera para sacar adelante al país; antes, dio a conocer que la UAEM ha beneficiado a más de cinco mil académico con casi 386 cursos en diversas temáticas, como formación y actualización disciplinaria, desarrollo humano integral, educación basada en competencias y didáctica centrada en el aprendizaje.



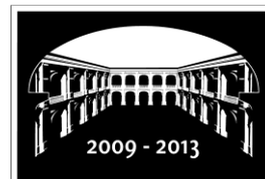
Luego de destacar la estabilidad laboral del claustro docente universitario, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense dio a conocer que sólo este año se otorgaron 327 nombramientos de definitividad, 57 para profesores de tiempo completo y cuatro para profesores de medio tiempo, seis a técnicos académicos y 260 para profesores de asignatura, como un modo de reconocer la dedicación y productividad del profesorado.

En el evento, donde Gasca Pliego aseguró que la docencia es el conducto idóneo para transmitir el conocimiento, marco en el que se consolidan los factores que generan la personalidad, creando individuos íntegros, capaces y coherentes para formar parte de una dinámica social productiva y equilibrada, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez aseguró que quienes han dedicado 25 y 30 años a la docencia en la UAEM pueden hablar de un período de aprendizaje, superación personal y profesional, pero sobre todo, exaltar su compromiso con la responsabilidad social, al ser formadores de nuevas generaciones.

En el marco de esta ceremonia, donde recibieron reconocimiento 96 profesores por 25 años de desempeño y 71 por tres décadas de impartir cátedra, el secretario general de la FAAPUAEM aseguró que los académicos universitarios desempeñan la invaluable tarea de formar a los ciudadanos que dirigirán al estado y al país en un futuro; además, a través de la práctica docente y la mejora en su formación profesional han conducido a la Máxima Casa de Estudios mexiquense a niveles de excelencia académica, posicionándola en los primeros lugares del país.

El profesor de la Facultad de Planeación Urbana y Regional, Alberto Villar Calvo, quien recibiera reconocimiento por su trayectoria de un cuarto de siglo como docente, destacó el orgullo de ser parte de la comunidad universitaria, primero como alumno y luego como académico, ya que esto le ha permitido vivir experiencias diversas y ser partícipe del crecimiento de la Autónoma mexiquense, hoy consolidada como una de las mejores del país.

En tanto, la académica del Plantel "Texcoco" de la Escuela Preparatoria, Verónica Maldonado Magos, en representación de los académicos que recibieron reconocimiento por 30 años de servicio, hizo un recorrido por los acontecimientos que marcaron tres décadas de desempeño académico, a



través de las cuales ha sido testigo del egreso de diversas generaciones de alumnos, pero también del crecimiento de la Universidad Autónoma del Estado de México.

**Comunicado 0369**

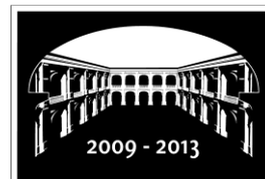
### **UAEM es sede de Congreso Internacional de Instituciones Educativas de Trabajo Social**

- *En este marco, estudiantes e investigadores nacionales y extranjeros discutirán hasta el 4 de mayo sobre los principales retos que enfrentan estos profesionales al desarrollar su quehacer cotidiano.*
- *Participan especialistas y alumnos de instituciones educativas de Argentina, Perú, Ecuador y México.*

**Toluca, Méx. – 02 de mayo de 2012.** Estudiantes e investigadores de Argentina, Perú y Ecuador, así como de instituciones académicas de los estados de México, Colima, Zacatecas, Guanajuato, Hidalgo, Yucatán, Chihuahua, Coahuila, Sinaloa y Nuevo León participan en el II Congreso Internacional de Instituciones Educativas de Trabajo Social, que tiene como sede la Universidad Autónoma del Estado de México.

Al inaugurar este ejercicio académico, así como la 60ª edición del Congreso Nacional de Instituciones Educativas de Trabajo Social y la 6ª Asamblea Nacional de la Asociación Mexicana de Instituciones Educativas de Trabajo Social (AMIETS), el secretario de Investigación y Estudios Avanzados de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Sergio Franco Maass, sostuvo que el diseño de programas sociales que coadyuven con la inserción de grupos vulnerables o la mediación entre instituciones impartidoras de justicia y salud son sólo algunos de los sectores desde donde es reconocida la participación de estos profesionales en la comunidad.

Con la asistencia de la presidenta de la AMIETS, Olga Leticia García Rendón, y el director de la Facultad de Ciencias de la Conducta de la UAEM, Javier Margarito Serrano García, Franco Maas dio la bienvenida a los estudiantes e investigadores nacionales y extranjeros que discutirán hasta el 4



de mayo sobre los principales retos que enfrentan estos profesionales al desarrollar su quehacer cotidiano.

En el inicio de los trabajos de este evento, en el cual se expondrán 80 proyectos de investigación, mediante 12 mesas de trabajo, dos simposios, un par de conferencias magistrales y tres presentaciones de libros, Javier Margarito Serrano García exhortó a los participantes a plantear soluciones y alternativas sustentables para la mejora de la calidad de vida de la población.

Al referirse a los ejes temáticos que serán abordados por los especialistas, Serrano García enumeró La utilización de las tecnologías de la información y comunicación (TIC's), La responsabilidad social por parte de las instituciones formadoras de profesionales de Trabajo Social, así como La función y actuar de dichos profesionales ante el clima de inseguridad en el país.

La presidenta de la AMIETS señaló que el ejercicio académico, que lleva como título "Los procesos de encuentro e inserción del trabajo social en los diferentes escenarios de la sociedad", permitirá reconocer los aciertos y debilidades del quehacer diario, que a su vez busca fortalecer la disciplina, al plantear las diferentes demandas que exige la comunidad.

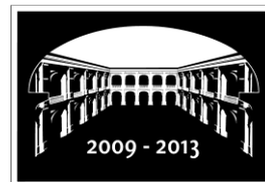
El especialista de la Universidad de Costa Rica, Marcos Chinchilla Montes, dictó la Conferencia Magistral "El trabajo social en una sociedad globalizada: desafíos de la formación e intervención profesional".

**Comunicado 0370**

### **Inició en la UAEM 4º Congreso Internacional de Investigación en Salud**

- *Si bien la docencia y el ejercicio profesional son satisfactorios, el desarrollo de investigación y la generación de nuevo conocimiento son aún más reconfortantes.*

**Toluca, Méx. – 02 de mayo de 2012.** Desarrollar investigación que genere nuevos conocimientos es la única manera que tiene cualquier nación para tomar la senda del desarrollo, aseguró el profesor e investigador del Centro de



Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Hugo Mendieta Zerón, durante la ceremonia inaugural del 4º Congreso Internacional de Investigación en Salud.

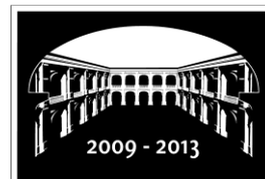
En el evento, presidido por el coordinador del CICMED, Gerardo Huitrón Bravo, acompañado por el investigador de la Universidad Antonio Nariño de Colombia, Diego Forero, y la especialista del Instituto de Pesquisas Ambientais E desenvolvimento Humano de Brasil, Katia Da Boit Martinello -quien dictó la conferencia “Modelos de ejercicio en rata para el estudio de la obesidad”-, Mendieta Zerón comentó que este ejercicio académico pretende involucrar a los estudiantes de carreras del área de la salud y la química con el desarrollo de la investigación.

El funcionario universitario y coordinador del Congreso -que reúne a investigadores, académicos, así como alumnos de licenciatura y posgrado- comentó que lo que se pretende es que los interesados conozcan la visión de quienes se dedican a esta función, sus experiencias y el proceso, para no sólo ser espectadores del conocimiento, sino generadores.

Previo a declarar inaugurados los trabajos, en los que participarán expertos de instituciones como la Universidad de Texas, del área de Geriátrica del Centro Médico ISSEMYM, el Hospital Infantil de México “Federico Gómez”, el Instituto Nacional de Cancerología y de la propia Facultad de Medicina de la UAEM, Gerardo Huitrón Bravo conminó a los presentes a buscar la excelencia en su profesión.

Agregó que si bien la docencia y el ejercicio profesional son satisfactorios, el desarrollo de investigación y la generación de nuevo conocimiento son aún más reconfortantes; ante ello, aseveró, mediante el Congreso se busca motivar esta actividad en los jóvenes, por lo que puso a disposición de los interesados las instalaciones del Centro de Investigación en Ciencias Médicas de la UAEM, así como la asesoría de sus especialistas.

Cabe destacar que a lo largo de los tres días de trabajo se dictarán conferencias como “Modelos experimentales de púrpura trombocitopénica”, “Perspectivas de estrategias para el diagnóstico de resistencia a la insulina” y “Evaluación de neumonías en pacientes de la tercera edad”.



Asimismo, “Cultivo de células del sistema nervioso”, “Nefrotología en infancia, problema creciente”, “Avances en las bases genéticas de entidades neuropsiquiátricas”, “Consenso Mexicano de Cáncer de Endometria” y “VPH, más allá de las vacunas”.

Además, se instalarán mesas redondas y se presentarán los carteles elaborados por alumnos del área de ciencias de la salud asistentes al congreso.

**Comunicado 0371**

### **Exhibe UAEM “25 años del logotipo y el símbolo en México (1985-2010)”**

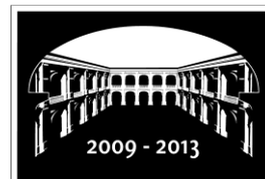
- *Reúne más de 200 trabajos que permiten al espectador contar con un amplio panorama sobre el desarrollo del diseño gráfico en nuestro país.*

**Toluca, Méx. – 03 de mayo de 2012.** La Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Arquitectura y Diseño, es sede de la 4ª exposición “25 años del logotipo y el símbolo en México (1985-2010)”, que reúne más de 200 trabajos que permiten al espectador contar con un amplio panorama sobre el desarrollo del diseño gráfico en nuestro país.

Acompañado por el director del Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias” -espacio en el que se presenta la colección-, Emmanuel Moreno Rivera, el director de la Facultad de Arquitectura y Diseño de la UAEM, Jorge Eduardo Valdés Garcés, destacó que esta exposición, que permanecerá abierta al público todo el mes de mayo, marca el inicio de los festejos del 25 aniversario de la Licenciatura en Diseño Gráfico.

Sobre esta muestra, el presidente del Colegio de Diseñadores Industriales y Gráficos de México (CODIGRAM), Luis Almeida, señaló que se trata de un colectivo de imágenes “muy conocidas”, mediante el que se pretende difundir el trabajo de sus autores y de los diseñadores en general.

En el lugar, donde también se dio cita el director general de la Universidad de Ixtlahuaca (CUI), Margarito Ortega Ballesteros, instancia coorganizadora de esta exposición, el autor de logos como los del



CONACULTA, el Auditorio Nacional y el Instituto Nacional de Educación para los Adultos, Luis Almeida, señaló que en la exposición el visitante puede apreciar lo que es un emblema realizado profesionalmente, que reúne limpieza y calidad, pero sobre todo legibilidad.

Luis Almeida explicó que las marcas, logotipos, símbolos y emblemas requieren de una profesión para poder desarrollarse, ya que conforman un sistema de comunicación, una estrategia para hacer que los productos lleguen al usuario, como lo demuestra el que haya dependencias, instancias o negocios que se identifican por una figura, marca, símbolo o emblema.

En 1985, abundó, se realizó la recopilación de los emblemas que desde aproximadamente 1968 -con motivo de los Juegos Olímpicos- se desarrollaron en nuestro país. En el CODIGRAM se consideró que 2010 era un excelente año para realizar una revisión del trabajo realizado en esta materia durante el reciente cuarto de siglo, indicó.

“Con esa idea, el Museo Franz Mayer, dedicado al diseño y a las artes decorativas, albergó el trabajo de 25 autores de logotipos posicionados y representativos de su desarrollo profesional”.

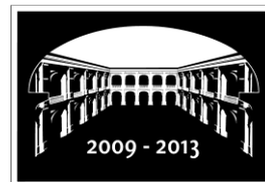
Luego de referir que “25 años del logotipo y el símbolo en México (1985-2010)” ha visitado la Universidad La Salle Bajío, la Escuela de Diseño Elisava de Barcelona, España, y ahora la UAEM, Luis Almeida subrayó que la exposición crece en cada uno de los lugares donde se presenta, pues en ellos se elige e integra el trabajo de cinco o seis diseñadores de calidad.

**Comunicado 0372**

### **Alumnos de Antropología entregan juguetes reunidos en colecta anual**

- *Repartieron los obsequios, platicaron y convivieron con menores internos en los hospitales “Nicolás San Juan” y “Adolfo López Mateos”; también visitaron algunas escuelas cercanas a San Cristóbal Huichochitlán.*

**Toluca, Méx. – 03 de mayo de 2012.** Resultado de la colecta que realizaron entre la sociedad en general y con motivo del Día del Niño, alumnos de la



Facultad de Antropología de la Universidad Autónoma del Estado de México entregaron juguetes a niños internos en hospitales de la ciudad de Toluca, como el “Nicolás San Juan” y el “Adolfo López Mateos”, así como en algunas escuelas cercanas a San Cristóbal Huichochitlán.

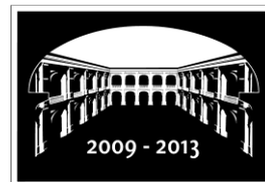
Encabezados por la responsable del área de Extensión y Vinculación de este organismo académico, Mireya Núñez Martínez, los estudiantes universitarios que integran la Brigada “Venados” de este organismo académico entregaron los obsequios, platicaron y convivieron con los menores que por alguna razón se encuentran hospitalizados.

Cabe destacar que los alumnos de la Facultad de Antropología efectúan esta colecta año con año, con la finalidad de reunir juguetes nuevos o en buen estado que son entregados a pequeños en situación de vulnerabilidad; han convertido la entrega de juguetes en una noble tradición que enaltece el compromiso social que tiene la Máxima Casa de Estudios mexiquense con los sectores de la sociedad que más lo requieren.

Al mismo tiempo, ha permitido a los estudiantes convivir de manera directa con la población y conocer de cerca sus necesidades, formas de vivir y convivir, parte de lo que corresponde a su área de estudio.

En esta ocasión, los juguetes fueron repartidos entre niños internos en el área de pediatría del Hospital “Nicolás San Juan”, pero también a menores que por alguna razón, asistían al Hospital “Adolfo López Mateos”; además de recibir el regalo, los menores tuvieron un momento de alegría y distracción. Luego de visitar los nosocomios, los universitarios acudieron a algunas escuelas de San Cristóbal Huichochitlán para repartir más regalos.

La Brigada “Venados” de la Facultad de Antropología está conformada por un grupo de estudiantes que lleva a cabo acciones de apoyo a la sociedad, como colectas de juguetes y víveres, organización de cursos de verano, así como diversas actividades; son ellos mismos quienes -en el caso de los juguetes- se encargan de separar los que no están en buenas condiciones para regalar, seleccionarlos de acuerdo con el tipo y edad para la cual son apropiados, repararlos y lavarlos.



**Comunicado 0373**

## **Realizó UAEM noche astronómica**

- *Con el auxilio de especialistas del Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica, la Comunidad de Divulgación Científica Latinoamericana y la Asociación Astronómica del Valle de Toluca, tuvo lugar en la Unidad Deportiva “San Antonio Buenavista”.*

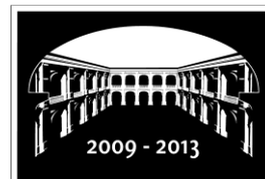
**Toluca, Méx. – 03 de mayo de 2012.** La Universidad Autónoma del Estado de México, en coordinación con el Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE), la Comunidad de Divulgación Científica Latinoamericana “Astromonos” y la Asociación Astronómica del Valle de Toluca, realizó una noche astronómica que tuvo lugar en la Unidad Deportiva “San Antonio Buenavista”, evento en el que los asistentes pudieron enfocar los principales astros y constelaciones, con el auxilio de 10 potentes telescopios.

En entrevista, el director de Desarrollo e Investigación Cultural de la UAEM, Miguel Ángel Flores Gutiérrez, explicó que esta actividad fue organizada por la Red de Divulgadores de la Ciencia y la Cultura “José Antonio Alzate”, que agrupa a estudiantes de diversas licenciaturas de la institución.

La noche astronómica, que se llevó a cabo el sábado 28 de abril, entre las 20:00 y 24:00 horas, formó parte del Programa Divulgando por el Cosmos, marco en el cual se impartieron conferencias y talleres, con sede en el Museo Modelo de Ciencias e Industria (MUMCI).

Las conferencias “¿Existen otros sistemas solares como el nuestro?” y “La exploración espacial, desde los orígenes hasta la actualidad”, fueron dictadas por especialistas del INAOE, a cargo de Ricardo Reters y Víctor de la Luz Rodríguez.

Los talleres estuvieron a cargo de especialistas de “Astromonos” y trataron sobre “Las maravillas del color” y “Planetas y constelaciones”; en tanto, los integrantes de la Red de Divulgadores de la Ciencia y la Cultura “José Antonio Alzate” impartieron el taller “Los cohetes y el espacio”, así como “El juego de la oca de la historia astronómica”; además, presentaron la obra de teatro “Dioses griegos viajando por el sistema solar”.



El Programa Divulgando por el Cosmos se une a otros que desarrolla la Red de Divulgadores de la Ciencia y la Cultura de la UAEM, con el propósito de impulsar el desarrollo de estudiantes de todos los niveles educativos, como el Rally de la Ciencia y la Cultura, Jugando a la Ciencia y Palabra de Ciencia, así como diversas ferias científicas, cafés científicos y varias publicaciones.

**Comunicado 0374**

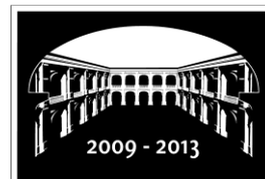
### **Proponen estrategia para instalar la “cultura de la calidad de vida y promoción de la salud”**

- *Especialistas de la UAEM destacaron la necesidad de involucrar a las autoridades gubernamentales y a los ciudadanos en general, en acciones específicas de promoción de la salud y del ambiente.*

**Toluca, Méx. – 04 de mayo de 2012.** “Intervenir biomédicamente en un grupo de gente no es hacer una ciudad saludable”, ya que esta aspiración no sólo requiere de impulsar estrategias de promoción de la salud entre los diferentes sectores de la población, sino diseñar y aplicar estrategias urbanas diversas, opinaron los profesores e investigadores de la Facultad de Geografía de la Universidad Autónoma del Estado de México, Elsa Mireya Rosales Estrada, Marcela Virginia Santana Juárez, Luis Ricardo Manzano Solís y María Victoria Julián Agüeroi.

Los autores de la investigación “Ciudades Saludables en América Latina, una concepción de transformación paradigmática”, propusieron la instalación de Municipios Saludables como estrategia para instalar la “cultura de la calidad de vida y promoción de la salud”.

Explicaron que éste es un movimiento que pretende involucrar a las autoridades gubernamentales y a los ciudadanos en general, en acciones específicas de promoción de la salud y del ambiente, además de resaltar la función gubernamental, la participación social y la responsabilidad en la búsqueda de las condiciones idóneas para una vida sana



Tras puntualizar que en la actualidad se cuenta con instrumentos, técnicas y procedimientos necesarios para que las ciudades sean saludables, a través del establecimiento de prioridades que redunden en la superación de deficiencias creadas a través del tiempo en espacios concretos, los investigadores de la UAEM explicaron que una ciudad saludable no es sinónimo de la ausencia de enfermedad física o mental; esto va más allá de lo que pueda pensar la gente y de las políticas de salud que establece un gobierno.

El concepto de ciudad saludable, afirmaron, no es nuevo y mucho menos la implementación de ésta; los universitarios citaron que en la época prehispánica, México–Tenochtitlán, antes de la llegada de los españoles, poseía muchas de las características y atributos de una ciudad saludable.

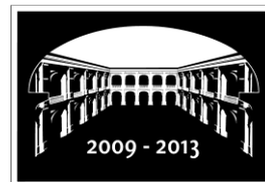
Estaba situada, describieron, en la región más transparente, tenían agua potable en abundancia, en los caminos y en diversas partes de la ciudad había letrinas públicas, los desperdicios eran enterrados en los patios o arrojados en zonas pantanosas.

Asimismo, la conservación de las calles estaba a cargo de las autoridades del barrio, se ocupaban de la limpieza de la vía pública, la ciudad fomentaba la salud y promovía los requisitos para lograrla: educación, solidaridad, respeto al medio ambiente, el trabajo, abundancia de agua, normas y regulaciones para sus mercados.

Los universitarios opinaron que la propuesta de Municipios Saludables debería explorarse como una opción para encaminar a las ciudades hacia el logro de un perfil de ciudad saludable, por la vía de la consolidación de un proyecto participativo, con el liderazgo de los alcaldes y el compromiso de los actores del sistema, para adoptar metas y agendas de trabajo para el mediano y largo plazos.

**Comunicado 0375**

**Hasta 4.5 grados aumentaría temperatura  
de la tierra por Gases de Efecto Invernadero**



- *El cambio climático es el mayor problema ambiental que ha enfrentado la humanidad.*

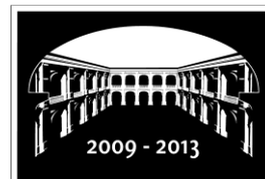
**Toluca, Méx. – 04 de mayo de 2012.** El cambio climático es el mayor problema ambiental que ha enfrentado la humanidad, sostuvieron en la Universidad Autónoma del Estado de México los investigadores Miguel Acosta Mireles y Fernando Carrillo Anzures, quienes abundaron que a pesar de que hace años se consideraba como un hecho dudoso, en la actualidad existe evidencia científica que demuestra que este fenómeno ya es una realidad con consecuencias en diversos aspectos.

Ante alumnos, académicos e investigadores universitarios reunidos en el Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales de la UAEM, los expertos del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) afirmaron que por este motivo, el tema ha atraído la atención internacional, sobre todo de los países más desarrollados.

Al presentar su trabajo sobre “Estimación de biomasa total en dos especies de encino en áreas bajo aprovechamiento forestal”, los especialistas comentaron que los Gases de Efecto Invernadero (GEI) están atrapando una porción creciente de radiación infrarroja terrestre, lo cual podría ocasionar el aumento de la temperatura de la tierra entre 1.5 y 4.5 grados centígrados; obviamente, afirmaron, este fenómeno provocará que los patrones de todo el proceso climático global también se alteren.

Explicaron que el efecto invernadero se origina por la acumulación de gases en la atmósfera y que permiten el paso de los rayos solares; una vez que entran a la tierra, parte de la energía que generan se refleja en diferentes proporciones, dependiendo del lugar que la refleje -los océanos y los desiertos reflejan mayor cantidad de luz que las áreas provistas de vegetación-.

Posteriormente, abundaron Acosta Mireles y Carrillo Anzures, las partículas de calor viajan a longitudes de onda más largas y entonces la capa de los GEI las atrapa y las devuelve a la tierra, realizando así el fenómeno físico conocido como Efecto Invernadero.



Los GEI involucrados en este proceso, precisaron, son el dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>), metano (CH<sub>4</sub>), óxidos de nitrógeno (NO<sub>x</sub>), vapor de agua (H<sub>2</sub>O) y ozono (O<sub>3</sub>); el efecto invernadero que estos gases producen causa también el calentamiento de la tierra, el denominado calentamiento global.

En este contexto, indicaron que a lo largo de la historia del planeta tierra el clima ha tenido una gran variación, pero no al ritmo constante y acelerado que presenta en la actualidad.

Este fenómeno, dijeron Miguel Acosta Mireles y Fernando Carrillo Anzures, comenzó a partir de la revolución industrial, en el siglo XVIII, cuando actividades humanas como la industria y los transportes, entre otros, surgieron y contribuyeron de manera dramática con el aumento de los GEI en la atmósfera.

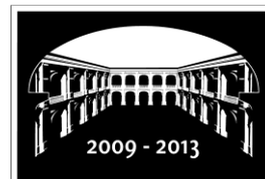
**Comunicado 0376**

### **Concluyó en UAEM Congreso Internacional de Investigación en Salud**

- *Reunió a especialistas nacionales y extranjeros, relacionados con las ciencias de la salud, con el propósito de debatir sobre los principales retos que enfrenta el hombre para prevenir, diagnosticar y tratar diversas patologías.*

**Toluca, Méx. – 04 de mayo de 2012.** Con el cartel titulado “Presencia de pensamientos automáticos negativos en adolescentes con riesgo de depresión”, la investigadora de la Universidad Autónoma del Estado de México, Marcela Veytia López, obtuvo el primer lugar en la categoría de Cartel, durante el 4º Congreso Internacional de Investigación en Salud, que tuvo como sede el Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) de la institución mexiquense.

Este evento reunió en el Edificio Administrativo de la UAEM, a especialistas de diversas instituciones y organismos, tanto nacionales como extranjeros, relacionados con las ciencias de la salud, con el propósito de



debatir sobre los principales retos que enfrenta el hombre para prevenir, diagnosticar y tratar diversas patologías.

En el cierre de este ejercicio académico, encabezado por el coordinador del CICMED, Gerardo Huitrón Bravo, y ante el especialista de la Universidad Antonio Nariño de Colombia, Diego Forero, así como la académica del Instituto de Pesquisas Ambientales y Desenvolvimento Humano de Brasil, Katia Da Boit Martinello, fue donde se dieron a conocer a los ganadores de los concursos realizados en este marco.

El trabajo de Veytia López fue reconocido como la mejor presentación de proyecto de investigación, mientras que el certamen en el ámbito de revisión de caso, fue ganado por Beatriz Aguilar López, con el trabajo “Estudios comparativos de la exactitud de cuatro métodos analíticos para la determinación de glucosa sérica: influencia en el diseño de glucómetros”.

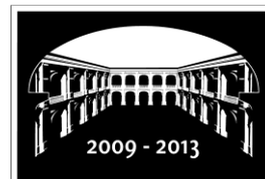
Algunas de las ponencias destacadas del Congreso fueron: “Evaluación de neumonía en pacientes de la tercera edad”, del especialista Miguel Ángel Rivero, del Servicio de Geriátría del Centro Médico ISSEMyM; así como “Virus de Papiloma Humano, más allá de las vacunas”, de la experta del CICMED, María del Socorro Camarillo Romero.

Cabe destacar que el CICMED ofrece servicios médicos a la comunidad universitaria, así como al público en general; de igual forma, cuenta con cuerpos académicos especializados que desarrollan investigación en al área de la salud, para la mejora de las condiciones de vida de la población.

**Comunicado 0377**

## **Desarrollo de la Informática en México es lento y tardío**

- *En 1994 en el país había sólo 50 Doctores en Informática, 150 en 1999 y alrededor de 500 en 2008, a diferencia de los más de mil 300 posgraduados en esta área que anualmente egresan de universidades norteamericanas.*



**Toluca, Méx. – 05 de mayo de 2012.** Científica, industrial, social y económicamente, la Informática es en la actualidad una de las disciplinas más importantes del globo; sin embargo, en México su desarrollo ha sido lento y tardío, pues en 1994 en el país había sólo 50 Doctores en Informática, 150 en 1999 y alrededor de 500 en 2008, a diferencia de los más de mil 300 posgraduados en esta área que anualmente egresan de universidades norteamericanas.

Así lo indicaron en la universidad Autónoma del Estado de México los especialistas Francisco Álvarez Montero, Carmen Audelo López y Ana Lucía Escobar Chávez, quienes explicaron que este mismo fenómeno se observa en el apoyo que la investigación en Informática ha recibido por parte del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.

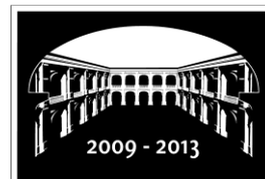
Dicha instancia, abundó, no aprobó ningún proyecto de investigación en informática hasta 1994 y todavía en 2008 no había participación de especialistas en los comités evaluadores.

Los académicos de la Universidad Autónoma de Sinaloa destacaron que además, en toda su historia, el Sistema Nacional de Investigadores (SNI) sólo ha tenido tres Doctores en Informática como evaluadores con derecho a voto.

Sostuvieron que en 2001, 94 por ciento de las empresas dedicadas a la producción de hardware sólo realizaba maquila, lo cual tuvo como consecuencia una dependencia de insumos y tecnología del exterior que se expresa en un nivel muy bajo de inversión en investigación y desarrollo en las áreas de producción de maquila.

Al participar en el Congreso de la Red de Investigación y Docencia sobre Innovación Tecnológica (RIDIT), que tuvo lugar en la Universidad Autónoma del Estado de México, los académicos destacaron la necesidad de acrecentar el potencial informático de nuestro país, pues la falta de atención en él ha impactado sobre el nivel de desarrollo tecnológico nacional.

Entendiéndose por potencial informático, concluyeron, a la capacidad de formar personas y empresas competentes para generar avances significativos en la informática, cuando la sociedad actual, “la llamada sociedad de la



información”, descansa en la Informática, por la dependencia que se tiene de ella.

## Comunicado 0378

### Exhibe MULF obra de artistas de la Facultad de Artes

- *Se trata de las exposiciones “Lo real de lo complejo” y “El espejo eterno”, de los artistas plásticos José Edgar Miranda Ortiz -director de la Facultad de Artes- e Israel Esquivel -alumno del mismo espacio académico.*

**Toluca, Méx. – 05 de mayo de 2012.** El Museo “Leopoldo Flores” de la Universidad Autónoma del Estado de México exhibe, hasta el mes de julio, las muestras de los artistas plásticos José Edgar Miranda Ortiz -director de la Facultad de Artes- e Israel Esquivel -alumno del mismo espacio académico.

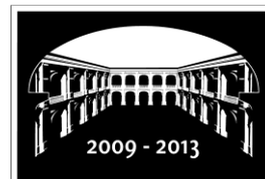
En el acto inaugural de las exposiciones “Lo real de lo complejo” y “El espejo eterno”, encabezado por el director de Museos y ex rector de la UAEM, Jorge Guadarrama López, Miranda Ortiz presentó una muestra compuesta por 19 segmentos elaborados con materiales mixtos.

Acompañado por la directora del Museo Universitario “Leopoldo Flores”, Alicia Gutiérrez Romo, así como la curadora del recinto, Gabriela Morales San Juan, el universitario señaló que “todo artista quiere ser escuchado a través de su propuesta”.

Abundó que en la Facultad de Artes “se genera conocimiento cultural; nuestro organismo busca la creatividad, pues el arte es el espacio que permite reconstruirnos como sujetos”.

Montada en la Sala “E” del Museo Universitario “Leopoldo Flores” (MULF), “Lo real de lo complejo” pone a la vista un trabajo con líneas finas, en el que se encuentra una constante: la alusión al pensamiento, a través de imágenes como cabezas, sienes y manos; además de la superposición de una textura sobre otra.

La obra de este artista invita a penetrar atmósferas con técnicas aplicadas sobre madera, ya sea en hojas delgadas o en tabletas con acrílicos;



tiende trazos que conducen visualmente a íconos conceptuales que propician el análisis, discusión y comprensión de procesos, contextos y realidades.

En tanto, “El espejo eterno”, del becario del Fondo para la Cultura y las Artes del Estado de México (FOCAEM), Israel Esquivel Mondragón, muestra una videoinstalación que exhibe como sus principales instrumentos a la calle y la intimidad, a través de la fotografía.

**Comunicado 0379**

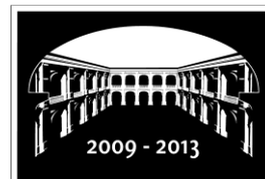
### **Alumnas del CeAC ofrecen recital de música de Disney**

- *Interpretaron “La bella y la bestia”, del filme del mismo nombre; “Reflejo”, de Mulan; “Parte de él”, de “La Sirenita; “Cuando alguien me amaba” de, Toy story, y “Lo más vital”, del Libro de la Selva, entre otras melodías.*

**Toluca, Méx. – 05 de mayo de 2012.** Con la finalidad de acercar a la comunidad universitaria, así como al público en general, diversas expresiones culturales, la Universidad Autónoma del Estado de México llevó a cabo en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos”, el recital “Un viaje mágico a través de la música de Disney”.

En este evento, organizado por el Centro de Actividades Culturales (CeAC) de la UAEM, las alumnas del Taller de Técnica Vocal, María del Carmen Soto Escamilla, Perla María Carrillo Patiño, Myriam Tamar Hiriart Legorreta y Nydia Beatriz Mercado Ordoñez, interpretaron diversas piezas musicales de películas infantiles destacadas.

Acompañadas en el saxofón por Vanessa Gómez Jiménez y en el piano por Alejandro Ruíz Villanueva, las alumnas mostraron los avances logrados en el Taller, al interpretar “La bella y la bestia”, del filme del mismo nombre; “Reflejo”, de Mulan; “Parte de él”, de “La Sirenita; “Cuando alguien me amaba” de, Toy story, y “Lo más vital”, del Libro de la Selva, entre otras.



Las ejecutantes también realizaron un ensamble coral e interpretaron las piezas “Un mundo ideal”, de Aladdin; “Chim chim chirri”, de Mary Poppins; “Todos quieren ser gato jazz”, de los Aristogatos, y “De cero a héroe”, de Hércules.

Durante este evento, se contó con la asistencia de la titular de la Secretaría de Difusión Cultural de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Georgina María Arredondo Ayala, así como de la directora del CeAC, Alma Delia Corral Fernández, quienes reconocieron la labor de las participantes.

Las servidoras universitarias invitaron a los familiares de las alumnas y público en general que asistieron al recital a conocer los diferentes cursos y talleres que se ofertan en el CeAC: fotografía, escultura, joyería, danza folclórica, jazz, ritmos latinos, así como la ejecución de instrumentos -violín, guitarra clásica y eléctrica, entre otros.

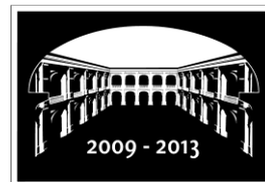
## Comunicado 0380

### **Realizó Gasca Pliego recorrido por predio donde se construirá campus de Huehuetoca**

- *El nuevo espacio universitario ofertará programas educativos acordes con las necesidades de desarrollo de la zona.*
- *Inicialmente se contemplan tres edificios que albergarán aulas, talleres y oficinas administrativas.*
- *El campus foráneo número 15 de la UAEM permitirá la ampliación de la oferta educativa de la institución en la entidad e incrementar el número de municipios en los cuales tiene presencia.*

**Huehuetoca, Méx. – 06 de mayo de 2012.** El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, realizó un recorrido por el predio en el que se construirán las instalaciones del nuevo campus universitario en el municipio mexiquense de Huehuetoca, que inicialmente contaría con tres edificios que albergarán aulas, talleres y oficinas administrativas.

Este, que constituye el campus foráneo número 15 de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, posibilita a la institución ampliar su oferta educativa



en la entidad e incrementar el número de municipios en los cuales tiene presencia, así como el número de estudiantes que atiende en el nivel superior, que en la actualidad ascienden a casi 42 mil.

Acompañado por el presidente municipal de Huehuetoca, Juan Manuel López Adán, el rector visitó el terreno -completamente bardeado- donde se construirá el nuevo espacio universitario, que ofertará programas educativos acordes con las necesidades de desarrollo de la zona.

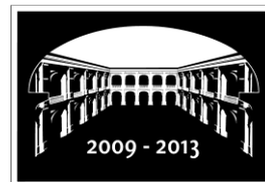
Para ello, indicó el rector Gasca Pliego, la Autónoma mexiquense realiza un estudio de factibilidad que permitirá identificar las licenciaturas que potenciarán el progreso de este municipio, ubicado en la zona norte de la entidad.

Gasca Pliego expresó el compromiso de su administración para promover que más jóvenes mexiquenses tengan acceso a estudios superiores de calidad; comentó que la UAEM atiende en la actualidad una matrícula de casi 62 mil alumnos, además de los 31 mil que estudian en el sistema incorporado.

Destacó también que la Autónoma mexiquense se ubica en el tercer lugar entre las mejores universidades públicas del país y 92.5 por ciento de sus alumnos de licenciatura realizan estudios en programas reconocidos por su calidad, por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) u organismos avalados por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES).

El presidente municipal de Huehuetoca afirmó que al consolidarse este espacio universitario se cumple con uno de los mayores anhelos de la población de esta región de la entidad: contar con un espacio que oferte estudios superiores.

Acompañado por los secretarios de Docencia, Felipe González Solano, y Administración, Jaime Jaramillo Paniagua, además del asesor técnico de la Rectoría, Jorge Olvera García, Eduardo Gasca Pliego destacó que su administración agiliza las gestiones para poner en marcha este nuevo campus de la UAEM.



**Comunicado 0381**

## **En peligro de extinción 60% de felinos del mundo**

- *Lo anterior, como consecuencia de la cacería de que esta especie es objeto, en respuesta a la depredación de ganado.*

**Toluca, Méx. – 06 de mayo de 2012.** Alrededor de 60 por ciento de los felinos del mundo se encuentra en peligro de extinción, como consecuencia de la cacería de que esta especie es objeto, en respuesta a la depredación de ganado, aseveró el especialista de la Universidad Autónoma del Estado de México, Octavio Monroy Vilchis.

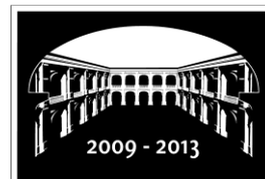
En este contexto, puntualizó que habitantes del sur del Estado de México cazan pumas y ponen en peligro su conservación, como consecuencia de la depredación de ganado que esta especie efectúa en la región.

El autor de la investigación en la cual fueron analizados los diversos factores negativos que asechan a los felinos en el Estado de México, señaló que aunque el número de cabezas de ganado depredadas por los pumas no es alto, las pérdidas son considerables para los pobladores, por la situación económica local.

Estas condiciones, dijo Octavio Monroy Vilchis, son resultado del mal manejo de las especies, pues el pastoreo extensivo es una de las principales causas del conflicto, ya que tanto depredador como depredado conviven en una zona cada día más estrecha.

El desarrollo de estrategias de conservación efectiva para grandes felinos, enfatizó, depende de la resolución del conflicto entre estos y los habitantes de las diferentes zonas donde sobreviven, particularmente con los propietarios de terrenos dentro de las Áreas Nacionales Protegidas o vecinos de estas.

El especialista del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Recursos Bióticos (CIEARB) de la UAEM acotó que dichas estrategias deben tener como plataforma la generación de nuevas opciones socioeconómicas, viables para los pobladores de esas zonas.



De igual manera, sostuvo, es fundamental conocer los hábitos de depredación de los felinos, para efectuar una evaluación con respecto al impacto real de la misma.

Octavio Monroy Vilchis manifestó que la evaluación es crítica porque la mayoría de los ganaderos de la entidad que se enfrentan a esta problemática achacan las muertes de sus animales, de manera equívoca, a los felinos, cuando también pueden deberse al extravío, accidentes o enfermedades.

A manera de conclusión, el especialista de la Máxima Casa de Estudios mexiquense destacó que los grandes carnívoros juegan un papel clave en la regulación de las especies que constituyen sus presas, impidiendo sus excesos poblacionales; por ejemplo, están ligados al control de los herbívoros, que a su vez son depredadores de especies vegetales. Por lo tanto, su disminución poblacional afecta la sustentabilidad de los ecosistemas.

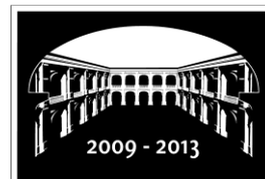
**Comunicado 0382**

### **Energía eólica, opción en la estrategia de mitigación del cambio climático**

- *La potencia eólica instalada en México representa aproximadamente dos por ciento de la generación eléctrica total del país, mientras que para 2014 este porcentaje se elevará hasta alcanzar cinco por ciento.*

**Toluca, Méx. – 06 de mayo de 2012.** La energía eólica constituye un área de oportunidad para México en la generación de energía eléctrica alterna a la de los combustibles fósiles, pero sobre todo, es una opción en la estrategia de mitigación del cambio climático y, por lo tanto, una alternativa para la creación y acumulación de capacidades tecnológicas al interior del país, reconoció en la Universidad Autónoma del Estado de México, el especialista Raúl Arturo Alvarado López.

Al participar en el X Congreso Nacional de la Red de Investigación y Docencia sobre Innovación Tecnológica (RIDIT), que se llevó a cabo en la Máxima Casa de Estudios mexiquense, el experto en Economía y Gestión de la



Innovación habló sobre la importancia de la creación de capacidades tecnológicas para la adecuada explotación del potencial eólico mexicano.

Abundó que en los últimos cinco años se han destinado más de dos mil millones de dólares al sector eólico en nuestro país, una de las inversiones más importantes en energías renovables que se ha realizado en Latinoamérica hasta la fecha y de la cual se esperan, dijo, inversiones por un valor superior a los 20 mil millones de dólares en los próximos diez años.

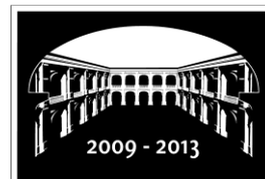
Destacó que la potencia eólica instalada en México representa aproximadamente dos por ciento de la generación eléctrica total del país, mientras que para 2014 este porcentaje se elevará hasta alcanzar cinco por ciento, al tiempo que la Asociación Mexicana de Energía Eólica (AMDEE) estima que mediante el aprovechamiento adecuado del potencial eólico estimado, sería posible aportar hasta 10 mil megavatios (MW) de capacidad al sistema eléctrico nacional.

Lo anterior, puntualizó Raúl Arturo Alvarado López, llevó a identificar zonas con potencial para la explotación de la energía eólica, tal es el caso del Istmo de Tehuantepec, en el estado de Oaxaca; La Rumorosa, en el estado de Baja California, así como en los estados de Zacatecas, Hidalgo, Veracruz, Sinaloa y en la Península de Yucatán.

Señaló que es un hecho bien conocido que los combustibles fósiles han sido base para el desarrollo nacional en México y se pronostica que seguirán ocupando una participación importante, como fuente primaria de energía para las próximas décadas.

Sin embargo, sostuvo el experto de la Universidad Nacional Autónoma de México, hoy por hoy, se reconoce que es necesario impulsar acciones que permitan, en un futuro no muy lejano, diversificar las fuentes de energía para atender las necesidades de los consumidores (sector productivo y doméstico).

El Informe Especial sobre Fuentes de Energías Renovables (2011) del Panel Intergubernamental del Cambio Climático coloca a la eólica como una de las energías alternas que representará mayores crecimientos en las próximas décadas, ya que constituye una de las opciones más viables en la gama de las energías alternas, que si bien requiere de una inversión inicial importante en el



mediano y largo plazo, necesita también de un mantenimiento menos oneroso en sus centrales.

Y es que el mercado eólico mundial, explicó Raúl Arturo Alvarado López, ha demostrado que esta tecnología y la industria asociada a ella pueden convertirse en una importante fuente de empleos, inversión y desarrollo tecnológico para México; “además de abrir ventanas de oportunidad para la integración industrial y creadora de nuevas empresas e infraestructura para el país, con beneficios económicos y ambientales”.

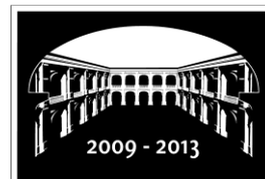
Concluyó que en 1994, México puso en marcha su primer parque eólico localizado en el ejido de La Venta, en el Istmo de Tehuantepec, Oaxaca. Dicho parque fue el primero en su tipo en el país y en América Latina y cuenta con una capacidad de 1.6 Megavatios (MW), se encuentra operando en el esquema de Obra Pública Financiada (OPF) y fue licitado por la Comisión Federal de Electricidad (CFE).

**Comunicado 0383**

### **Promueve UAEM alternativas de desarrollo para campesinos**

- *La institución educativa, representada por el rector Eduardo Gasca Pliego, firmó un Convenio General de Colaboración con la Fundación por el Desarrollo Regional y la Competitividad, representada por su presidente, Sergio Peralta Sandoval.*
- *Gasca Pliego señaló que en la actualidad, especialistas de la Máxima Casa de Estudios mexiquense desarrollan 190 proyectos de investigación en el área agropecuaria, de producción y genética.*
- *Esta alianza fomentará un programa integral de desarrollo enfocado a la formación para cambiar actitudes; entre sus retos destacan el forjar la vinculación con empresas e instituciones educativas y de investigación.*

**Toluca, Méx. – 07 de mayo de 2012.** Con el propósito de promover el desarrollo de grupos campesinos que se encuentran en situación de pobreza, la Universidad Autónoma del Estado de México, representada por el rector Eduardo Gasca Pliego, firmó un Convenio General de Colaboración con la Fundación por el Desarrollo Regional y la Competitividad (FUNDECO), representada por su presidente, Sergio Peralta Sandoval.



En el acto, Gasca Pliego señaló que en la actualidad, especialistas de la Máxima Casa de Estudios mexiquense desarrollan 190 proyectos de investigación en el área agropecuaria, de producción y genética.

Además, abundó el rector de la UAEM, la institución tiene centros de investigación y organismos académicos que ofertan estudios de licenciatura relacionados con esta área del conocimiento, en los municipios de Toluca, Amecameca, Temascaltepec y Zumpango.

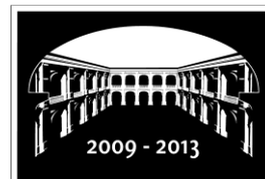
Luego de que enfatizó los objetivos que ambas instituciones comparten en beneficio de los pequeños productores del campo, Eduardo Gasca Pliego consideró que en un país con una crisis económica que provoca la migración del sector agropecuario y rural hacia las grandes ciudades -lo cual tiene como consecuencia el origen de cordones de miseria y desempleo-, es necesario tener alternativas para los productores.

En la Sala de Rectores del Edificio de Rectoría, donde se dieron cita el vicepresidente, Carlos Cendejas Contreras, y el director de la Fundación, Miguel Anaya Osorio, y el socio y presidente de la Agencia de Desarrollo Económico de la FUNDECO en el Estado de México, Rafael Carmona Pardo, Peralta Sandoval refirió que dicha instancia busca promover el desarrollo de grupos campesinos que se encuentran en situación de pobreza.

La intención, explicó, es “llevarlos a un mejor nivel económico y social, a través de modelos de alta rentabilidad que les generen alternativas para lograr un mayor bienestar y arraigo a sus comunidades, limitando con esto la migración”.

Es una escuela de valores, dijo, para cambiar actitudes, para que los campesinos se asuman como promotores de su propio desarrollo; se trata de generar en ellos mayor confianza e imbuirlos en una cultura de trabajo en equipo.

Ante el director del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la UAEM, Carlos Arriaga Jordán, así como servidores de las facultades de Ciencias Agrícolas y Medicina Veterinaria y Zootecnia, Peralta Sandoval expresó que la fundación cuenta con el Centro de Desarrollo Genético y la Escuela de Pastores, ubicadas en el oriente mexiquense; de igual manera, dijo,



la Fundación tiene 14 grupos campesinos en ocho estados de la República, cuatro de ellos ubicados en el Estado de México, con un universo de 75 familias.

Al dar lectura a la exposición de motivos del documento signado, la secretaria de Extensión y Vinculación de la institución educativa, Yolanda Ballesteros Sentíes, comentó que con un modelo innovador, la FUNDECO busca el desarrollo socioeconómico de los campesinos en regiones y microrregiones; en tanto, la UAEM encuentran en las prácticas profesionales y el servicio social el vínculo más importante entre la formación de alumnos y el sector productivo.

Ambas instancias, aseveró, fomentarán un programa integral de desarrollo enfocado a la formación para cambiar actitudes; entre sus retos destacan el forjar la vinculación con empresas e instituciones educativas y de investigación públicas y privadas, nacionales e internacionales, al tiempo de validar conocimientos adquiridos por los alumnos.

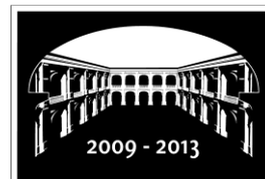
**Comunicado 0384**

### **Necesario evaluar y analizar instancias insertas en la lógica de la transición de la democracia**

- *En la actualidad, la opinión pública, el cómo y el por qué del actuar del individuo, el por qué de sus convicciones y gustos, tienen un papel fundamental en las campañas políticas.*

**Toluca, Méx. – 07 de mayo de 2012.** Durante las recientes tres décadas, en México se crearon una serie de cargos institucionales que sin duda se insertaron en la lógica de la transición de la democracia, pero cuya efectividad hoy es tiempo de evaluar y analizar, aseveró en la Universidad Autónoma del Estado de México, el investigador Enrique Gutiérrez Márquez.

Al participar en el Seminario Permanente de Partidos Políticos y Sistemas Electorales que realiza la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, el especialista aseveró que las prácticas políticas impuestas en el México postrevolucionario subsisten y de



alguna manera se encuentran enfrascadas en las concepciones políticas de los ciudadanos y en el ejercicio del poder de los gobernantes.

Al dictar la conferencia “La participación ciudadana en la campaña presidencial de 2012”, el investigador señaló que a pesar de que se han creado instituciones para vigilar procesos electorales, observar el ejercicio de rendición de cuentas y las acciones públicas, siguen vigentes esas prácticas burocráticas, ineficientes e ineficaces heredadas de sistemas arcaicos.

Por otra parte, sostuvo que la cultura política revolucionó la forma de percibir a la ciudadanía como pasiva con respecto al voto; así, en la actualidad, la opinión pública, el cómo y el por qué del actuar del individuo, el por qué de sus convicciones y gustos, tienen un papel fundamental en las campañas políticas.

En este sentido, aseguró que existen tres elementos de la cultura política; el primero es una política identificada, que se refiere al conocimiento sobre el sistema político, roles y los actores.

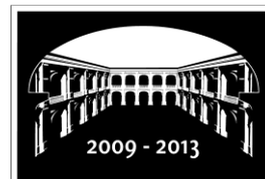
El segundo es el afectivo, que se refiere a los sentimientos que se tienen sobre el sistema y que pueden ser de apego, rechazo, confianza o desconfianza; mientras que el último es el normativo, que comprende los juicios y opiniones que tiene la gente sobre el sistema, concluyó Enrique Gutiérrez Márquez.

**Comunicado 0385**

### **Listos los finalistas de Concurso Universitario del Emprendedor**

- *Las 18 empresas que participan en la fase final de este certamen están divididas en las categorías de Alta Tecnología, Tecnología Tradicional e Intermedia, así como Emprendedor Junior.*
- *Instalarán en el CIECEM un stand donde expondrán las características de sus trabajos.*

**Toluca, Méx. – 07 de mayo de 2012.** Están listos los finalistas que disputarán, los próximos 24 y 25 de mayo, los primeros lugares de la 10ª edición del



Concurso Universitario del Emprendedor, que organiza anualmente la Universidad Autónoma del Estado de México, con el objetivo de apoyar e impulsar proyectos de negocios diseñados por sus estudiantes de nivel medio y superior.

Durante estos días, las 18 empresas que participan en la fase final de este certamen, dividido en las categorías de Alta Tecnología, Tecnología Tradicional e Intermedia, así como Emprendedor Junior (seis por categoría), instalarán en el Centro Internacional de Exposiciones y Convenciones del Estado de México (CIECEM) un stand donde expondrán las características de sus trabajos.

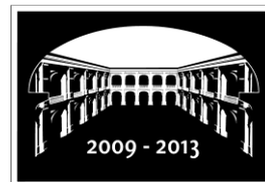
Cabe destacar que los primeros tres lugares de cada categoría, además de recibir material tecnológico y un fondo semilla para catalizar económicamente la empresa, serán respaldados por alguno de los 12 espacios que conforman la Red de Incubadoras de Empresas de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Este beneficio consiste en recibir asesoría en materia fiscal, jurídica y comercial, por parte de expertos, para consolidar y colocar en el mercado los diversos productos que ofertan.

Bajo el lema “Innova, emprende y triunfa”, el evento espera la asistencia de casi cinco mil personas, que podrán participar en diversas actividades, como conferencias impartidas por expertos nacionales y extranjeros, que transmitirán sus experiencias en el mundo de los negocios, así como cursos y talleres empresariales, además de un simulador financiero.

Entre las principales expectativas fijadas por la Secretaría de Extensión y Vinculación de la UAEM, organizadora del evento, se encuentra la generación de nuevas pequeñas y medianas empresas que coadyuven con el desarrollo económico local y nacional.

Por otra parte, el jurado calificador, conformado por servidores públicos, miembros de la cúpula empresarial, así como expertos en la materia, efectuará el próximo 11 de mayo la segunda etapa del certamen, la cual consiste en la presentación oficial de cada uno de los finalistas, antes de que estos enfrenten en el CIECEM su evaluación final.



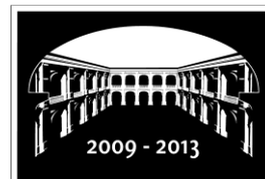
## Intercambio y aplicabilidad del conocimiento para alcanzar el pleno desarrollo

- *El rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, entregó el Doctorado Honoris Causa al destacado médico Ruy Pérez Tamayo.*
- *Afirmó que el homenajeado es “ejemplo de cómo debemos ser los universitarios: infatigables en la investigación, ejemplares en la docencia, difusores del conocimiento, pero sobre todo, comprometidos con la patria”.*
- *Señaló que la máxima distinción que otorga la institución es entregada a Pérez Tamayo, con el propósito de honrar el trabajo y esfuerzo de un hombre que ha promovido avances importantes para el bienestar y desarrollo humano.*

**Toluca, Méx. – 08 de mayo de 2012.** La ciencia y la sociedad alcanzarán su pleno desarrollo por medio del intercambio y aplicabilidad del conocimiento, afirmó Eduardo Gasca Pliego, al entregar el *Doctorado Honoris Causa* al destacado médico Ruy Pérez Tamayo, quien consideró el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, comparte esta visión y es “ejemplo de cómo debemos ser los universitarios: infatigables en la investigación, ejemplares en la docencia, difusores del conocimiento, pero sobre todo, comprometidos con la patria”.

En el Aula Magna "Lic. Adolfo López Mateos", acompañado por el secretario de Salud de la entidad, Gabriel O'shea Cuevas, y el director de la Facultad de Medicina -cuya comunidad impulsó la entrega de este reconocimiento -, Luis Guillermo de Hoyos Martínez, el rector de la UAEM señaló que la máxima distinción que otorga la institución es entregada a Pérez Tamayo, con el propósito de “honrar el trabajo y esfuerzo de un hombre que ha promovido avances importantes para el bienestar y desarrollo humano”.

En el evento, al que asistieron el presidente de la Comisión de los Derechos Humanos del Estado de México y ex rector de la Autónoma mexiquense, Marco Antonio Morales Gómez, y el presidente de la Academia Mexicana de Cirugía, Francisco Javier Ochoa Carrillo, Gasca Pliego aseguró que "la grandeza del trabajo de este médico e investigador ejemplar radica no únicamente en la extensión y profundidad de su obra, sino también en su arraigada convicción de que el conocimiento tiene que ser difundido".



Luego de investir a Ruy Pérez Tamayo como *Doctor Honoris Causa*, Eduardo Gasca afirmó que “en la Máxima Casa de Estudios mexiquense estamos convencidos de que el progreso científico y social está apoyado en el conocimiento compartido”.

Acompañado por familiares y amigos, Ruy Perez Tamayo, quien -visiblemente emocionado- se dijo ser un hombre con suerte por haber nacido en México y estudiar Medicina en la Universidad Nacional Autónoma de México, agradeció este reconocimiento que le otorgó la UAEM.

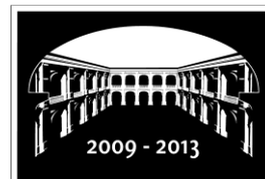
Luis Guillermo de Hoyos Martínez destacó la labor de Pérez Tamayo, reconocido como eminente investigador en el área de la Inmunología y que ha sobresalido como docente, pero sobre todo, como persistente divulgador de la ciencia.

Al dar lectura a la semblanza curricular del homenajeado, el directivo indicó que es profesor de la Facultad de Medicina de la UNAM desde 1948 y actualmente, jefe del Departamento de Medicina Experimental de este espacio académico, donde ha coadyuvado con la formación de investigadores en Inmunología, Bioquímica, Genética, Patología Experimental y Biología Molecular.

Por su destacada contribución a la Medicina, investigación científica y por su práctica docente, acotó el director, el H. Consejo Universitario de la UAEM decidió, por unanimidad, entregar este reconocimiento a quien es, gracias a su labor como docente, profesor emérito de la UNAM.

Ruy Pérez Tamayo ha recibido reconocimientos como el Premio Nacional de Ciencias, que otorga el Gobierno Federal de México; el Premio Miguel Otero, entregado por la Secretaría de Salubridad y Asistencia; el Premio Luis Elizondo, por el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey; el Doctorado Honoris Causa, por la Universidad Autónoma de Yucatán; el Premio Aída Weiss, otorgado por la Coordinación de la Investigación Científica de la UNAM, en reconocimiento a su investigación en el área oncológica, entre otros.

Además, Pérez Tamayo, Investigador Nacional de Excelencia del Sistema Nacional de Investigadores, ha colaborado como profesor visitante y



conferencista en diversas universidades nacionales e internacionales; pertenece a 43 sociedades científicas nacionales y extranjeras; es miembro honorario de algunas, como la Academia de la Investigación Científica de México y la Sociedad Mexicana de Historia y Filosofía de la Medicina.

De hoyos Martínez subrayó también que en su honor, el Comité Editorial de Ciencia y Tecnología del Fondo de Cultura Económica creó el Premio Internacional de Divulgación Científica “Dr. Ruy Pérez Tamayo”.

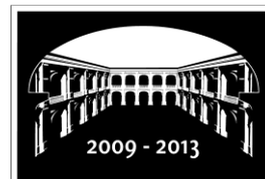
**Comunicado 0387**

### **Personas deprimidas experimentan con mayor frecuencia pensamientos automáticos negativos**

- *La desesperanza, autoevaluación negativa, pesimismo y tristeza son parte del catálogo de pensamientos negativos que anteceden a la depresión.*

**Toluca, Méx. – 08 de mayo de 2012.** Los sentimientos de pérdida, fracaso y abandono son la antesala de la depresión entre los adolescentes mexiquenses, sostuvieron expertos del Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) de la Universidad Autónoma del Estado de México, quienes abundaron que estudios de la comunidad científica internacional demuestran que las personas deprimidas experimentan con mayor frecuencia autodiálogos o pensamientos automáticos negativos.

Los especialistas universitarios Marcela Veytia López, Octavio Márquez Mendoza, Gerardo Huitrón Bravo y Rosalinda Guadarrama Guadarrama, autores del trabajo de investigación “Presencia de pensamientos automáticos negativos en adolescentes con riesgo de depresión”, manifestaron que mediante dicho trabajo se logró identificar que los pensamientos automáticos negativos por parte de los dos mil 292 jóvenes estudiados se caracterizan por su espontaneidad y brevedad; los jóvenes, abundaron, son más conscientes y perceptivos a la emoción que deriva de ellos que del pensamiento en sí.



La desesperanza, autoevaluación negativa, pesimismo y tristeza son parte del catálogo de pensamientos negativos que anteceden a la depresión, aseguraron los universitarios.

Respecto a los resultados de su trabajo, indicaron que 15.6 por ciento de los jóvenes, del total de la muestra -que cursa el nivel medio superior-, presenta síntomas de depresión; además, las mujeres obtuvieron la mayor prevalencia, con 21.3 por ciento, mientras que el género masculino arrojó una tendencia de 8.8 por ciento.

Asimismo, fue posible observar que el consumo de tabaco y alcohol son elementos que infieren en la permanencia de pensamientos negativos entre los jóvenes; prueba de ello fue que 16.8 por ciento de las féminas y 15.3 por ciento de los varones consumen cigarrillos, mientras que el abuso de bebidas embriagantes se elevó hasta 31.1 en hombres y 26.7 en mujeres.

## Comunicado 0388

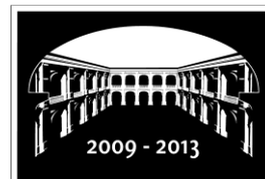
### Los apoyos económicos a estudiantes son una prioridad

- *En el reciente año, La Facultad de Derecho de la UAEM logró beneficiar a mil 357 alumnos.*

**Toluca, Méx. – 08 de mayo de 2012.** Los apoyos económicos a estudiantes, en sus diversas modalidades, son una prioridad, sobre todo para los alumnos con mayor necesidad y que presentan buenos promedios, señaló el director de la Facultad de Derecho, José Benjamín Bernal Suárez.

El servidor universitario comentó que en el reciente año se logró beneficiar a mil 357 alumnos de este espacio académico, a través de las distintas modalidades de becas institucionales, lo que representa 74.2 por ciento de la matrícula de licenciatura de la Facultad beneficiada con algún tipo de beca.

El director del organismo académico mencionó que las 33 solicitudes para obtener una beca de Apoyo a Estudiantes de Pueblos y Comunidades



Indígenas que presentaron los alumnos en el reciente año fueron aprobadas, es decir, se benefició a 100 por ciento de los solicitantes.

Con respecto a los apoyos otorgados a través del Programa Nacional de Becas para la Educación Superior (PRONABES), indicó que de los 392 registros, solamente 334 fueron viables y de ellos 286 obtuvieron la beca.

Bernal Suárez informó que dentro del Proyecto de Apoyo al Alumno que impulsa su administración, resalta el Programa de Atención a la Salud Física y Mental, importante, por la necesidad de que los alumnos cuenten con un servicio de atención médica.

En este sentido, manifestó que, a través del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), en 2011 se reportaron mil 807 afiliados, que representan 98.9 por ciento de la matrícula afiliada a un servicio de seguridad social.

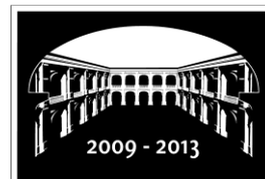
Asimismo, indicó, el consultorio médico con que cuenta la Facultad brindó atención dentro del primer nivel de salud, a todo aquel que lo requirió, registrando cerca de mil 179 consultas; de éstas, 999 se otorgaron a estudiantes, 140 a personal administrativo y 40 a personal docente.

Cabe mencionar, dijo José Benjamín Bernal Suárez, que entre los pacientes atendidos por este espacio de la Facultad se encuentran también alumnos, académicos y administrativos de diversas facultades, como Contaduría y Administración y Humanidades, por mencionar algunas.

**Comunicado 0389**

### **Invertirá UAEM 11.3 mdp en construcción de laboratorios especializados en el área de Ciencias**

- *Mediante la investigación científica, la institución coadyuva con el combate del cambio climático, la escases de agua y la crisis alimentaria, entre otras problemáticas.*
- *Así lo sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar el Tercer Informe del director de la Facultad de Ciencias, Miguel Mayorga Rojas.*
- *Gasca Pliego refrendó su compromiso para la consolidación de la infraestructura y el equipamiento que catalice el desarrollo de la investigación científica que impacte de manera positiva en beneficio de la sociedad.*



**Toluca, Méx. – 09 de mayo de 2012.** Para mediante la investigación científica, coadyuvar con el combate del cambio climático, la escases de agua y la crisis alimentaria, entre otras problemáticas, la Universidad Autónoma del Estado de México invertirá 11.3 millones de pesos en la construcción de dos nuevos edificios en la Facultad de Ciencias, que albergarán laboratorios especializados en las áreas de Espectroscopía, Termodinámica, Neurobiotecnología y Procesos Biotecnológicos, afirmó el rector Eduardo Gasca Pliego, antes de colocar la primera piedra de estas obras.

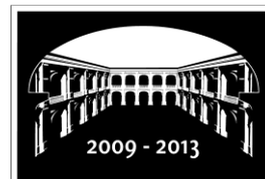
Lo anterior, al encabezar el Tercer Informe del director de la Facultad de Ciencias, Miguel Mayorga Rojas, espacio en el cual refrendó su compromiso para la consolidación de la infraestructura y el equipamiento que catalice el desarrollo de la investigación científica que impacte de manera positiva en beneficio de la sociedad.

Sostuvo que tan sólo en 2011, dicho organismo académico recibió 21.1 millones de pesos para la adquisición de equipo tecnológico que potencia la tarea investigativa, así como para el desarrollo de los laboratorios antes mencionados.

El rector de la UAEM destacó el esfuerzo institucional que resultó en la apertura de la Licenciatura en Biotecnología en la Facultad de Ciencias, la cual permite a 45 estudiantes cursar un programa educativo que responde a las demandas de la sociedad contemporánea en materia de sustentabilidad ambiental.

Por su parte, ante los secretarios generales de la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, y del Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la UAEM, Irma Colín López, Miguel Mayorga Rojas recordó a la comunidad universitaria presente en este evento, que el espacio académico que dirige festejó el año pasado su 25 aniversario.

En ese mismo sentido, señaló que durante el reciente año, fueron registrados 49 proyectos de investigación, de los cuales, 19 obtuvieron financiamiento institucional, mientras que el resto, gracias a las actividades de



vinculación, contaron con inversión de organismos e instituciones externas como el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.

Respecto a la profesionalización y conformación de la planta académica, Mayorga Rojas subrayó que en la actualidad, la tarea docente en la Facultad está bajo la conducción de 108 profesores, de los cuales, 56 son Profesores de Tiempo Completo (PTC) y 45 de ellos, es decir, más de 81 por ciento, cuentan con doctorado.

Asimismo, destacó que la Facultad de Ciencias, con una matrícula de 703 alumnos en los programas académicos de Biología, Biotecnología, Matemáticas y Física, asume la responsabilidad de preparar mediante sus delegaciones ante la Academia Mexicana de Ciencias, la Sociedad Mexicana de Física y la Sociedad Matemática Mexicana, a jóvenes mexiquenses para los certámenes y olimpiadas nacionales de Biología, Física y Matemáticas.

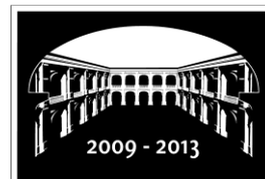
## Comunicado 0390

### **Participación ciudadana fortalece el respeto a una vida digna de las sociedades actuales**

- *Es necesario pugnar por una justicia distributiva que permita satisfacer las necesidades de la población para preservar el Estado de Derecho.*

**Toluca, Méx. – 09 de mayo de 2012.** La participación social de la ciudadanía no puede reducirse al proceso de elección popular, juntas vecinales, jefaturas de manzana, representaciones de colonia o cualquier otra acción similar, ya que su función debe ser más amplia, compleja e integral, señalaron los académicos de la Facultad de Derecho de la Universidad Autónoma del Estado de México, Alfredo Montes de Oca Mercado y Laura Aída Pastrana Aguirre.

Al sostener que la participación ciudadana debe pensarse para el fortalecimiento de aspectos como el de la seguridad pública, los especialistas aseguraron que éste es también el modo en que los ciudadanos toman parte en la definición, elaboración y ejecución de las políticas públicas, más allá de las formas de participación vinculadas con los procesos electorales.



Añadieron que el tema de la seguridad pública surge como un reclamo social ante la necesidad de atención a las constantes transformaciones políticas, económicas y sociales; un reclamo que no es exclusivo contra el Estado o sus políticas públicas, ya que también alcanza a ciudadanos carentes de sentido de identidad y compromiso social.

Subrayaron que es momento oportuno, necesario e inevitable para que el ciudadano participe de manera proactiva en favor suyo y de su comunidad; el compromiso participativo, dijeron, debe motivarse no mediante recompensas económicas o promesas de índole político, sino a través del reconocimiento y la responsabilidad colectiva.

Los académicos universitarios señalaron que esta participación se entiende como el modo en que las personas de una comunidad toman parte en los asuntos políticos, porque de algún modo se ven afectados e implicados. A menudo, este vínculo participativo, dijeron, no es estable, sino que proviene de determinadas reacciones de la comunidad ante acontecimientos que les afectan.

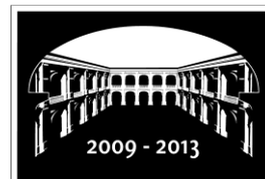
Alfredo Montes de Oca Mercado y Laura Aída Pastrana Aguirre concluyeron que la participación de la ciudadanía fortalece el respeto a una vida digna de las sociedades actuales, ya que ante el panorama de la inseguridad pública, es necesario pugnar por una justicia distributiva que permita satisfacer las necesidades de la población para preservar el Estado de Derecho.

**Comunicado 0391**

### **Por cada contribuyente, en México existen 2.3 personas que no pagan impuestos**

- *Es primordial lograr que la población económicamente activa se incorpore a la base de contribuyentes.*

**Toluca, Méx. – 09 de mayo de 2012.** Lograr que la población económicamente activa se incorpore a la base de contribuyentes es una tarea de primordial



importancia dentro de la política fiscal de México; sobre todo, cuando por cada contribuyente existen 2.3 personas que no pagan impuestos, señalaron en la Universidad Autónoma del Estado de México, María Consuelo González Pérez, María Lourdes López López y Deyanira Bernal Domínguez.

A partir de las iniciativas de ley en 2007, puntualizaron, se implementó un impuesto que generó un incremento en las arcas del erario nacional, con la retención del Impuesto a los Depósitos en Efectivo (IDE).

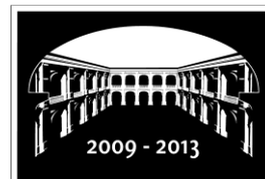
Así, dijeron, se generan las retenciones de este impuesto, por parte de las instituciones bancarias, que sirven como intermediarias entre las autoridades y los agentes pasivos que contribuyen con el gasto público.

De acuerdo con la iniciativa de Ley, el IDE pretende ser complementario del Impuesto Sobre la Renta (ISR), auxiliar en el control de la evasión fiscal e impactar en quienes obtienen ingresos que no son declarados a las autoridades fiscales; además, permitirá ampliar la base de contribuyentes, logrando una mayor equidad tributaria.

Los profesores e investigadores de la Facultad de Administración Agropecuaria y Desarrollo Rural de la Universidad Autónoma de Sinaloa consideraron difícil que a través de su implementación, realmente se pueda combatir la informalidad y la evasión fiscal que se da mediante la realización de actividades no declaradas para fines de ISR.

Tal parece, sostuvieron, que los únicos afectados con este gravamen serán todos aquellos negocios con un gran flujo de efectivo, como pueden ser tiendas o minisúper (OXXOS, EXTRAS, tiendas de autoservicio), las cuales sólo reciben pago en efectivo, además de aquellas personas que reciben dinero de actividades exentas o no objeto del ISR.

Al participar en el 10º Congreso Nacional de la Red de Investigación y Docencia sobre Innovación Tecnológica (RIDIT), con sede en la Máxima Casa de Estudios mexiquense, González Pérez, López López y Bernal Domínguez alertaron sobre la repercusión financiera de la retención del IDE en las micro y pequeñas empresas del sector restaurantero.



Aseguraron que esta retención no está justificada en la mayoría de los casos, dado que el diseño es para la informalidad; sin embargo, sí afecta económicamente, por ejemplo, al sector restaurantero.

“La detención perturba y debilita las finanzas de los micros y pequeños empresarios formalmente establecidos, con la consecuente caída de los índices de productividad, generación de empleos, pago de impuestos directos e indirectos, cuotas de seguridad social y demás cargas fiscales”.

El IDE, afirmaron los especialistas, tiene como finalidad acabar con la economía informal; al menos, ése fue el propósito de Hacienda, avalado por el Congreso de la Unión.

Establece que todas las personas físicas y morales están obligadas al pago del gravamen, que acompaña también al ISR y, por lo tanto, se utiliza para compensar otros impuestos.

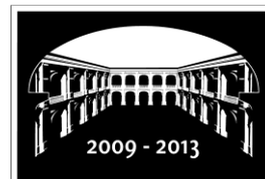
Ante este panorama, los expertos recomendaron la posibilidad de solicitar la acreditación de este impuesto; así, explicaron, se “evita el impacto de dicha contribución a los sujetos que aún realizando operaciones en efectivo, cumplen con sus obligaciones fiscales, específicamente en materia del impuesto sobre la renta”.

Así, propusieron, éstos pueden acreditar contra dicha contribución el monto del IDE que hubieren pagado, con lo que no se verá afectada su economía y sólo impactará a los sujetos que perciban depósitos en efectivo que no hayan sido declarados para efectos del ISR, concluyeron María Consuelo González Pérez, María Lourdes López López y Deyanira Bernal Domínguez.

**Comunicado 0392**

## **Renueva UAEM parque vehicular**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego entregó vehículos automotores, con una inversión superior a los dos millones de pesos, a directores de diversas áreas de la administración universitaria.*



**Toluca, Méx. – 10 de mayo de 2012.** Con el objetivo de eficientar las funciones que realizan los diferentes organismos y espacios de la Universidad Autónoma del Estado de México, que la han posicionado entre las primeras tres instituciones públicas de educación superior del país, el rector Eduardo Gasca Pliego entregó vehículos automotores, con una inversión superior a los dos millones de pesos, a directores de diversas áreas de la administración universitaria.

Las facultades de Ciencias Agrícolas y Química, las direcciones de Control Escolar, Educación Continúa y a Distancia, Recursos Materiales y Servicios e Instituciones Incorporadas, así como centros universitarios, unidades académicas profesionales y la Oficina del Abogado General, fueron algunas de las dependencias beneficiadas con autos, camiones y camionetas, que les permitirán la realización de actividades que coadyuven con el mejor funcionamiento de la institución, siempre en beneficio de los alumnos, académicos y personal administrativo.

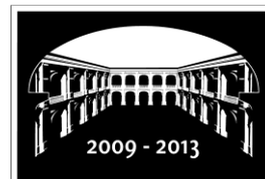
Acompañado por el secretario de Administración de la institución, Jaime Jaramillo Paniagua, Eduardo Gasca hizo entrega de las llaves de los vehículos a cada uno de los directores de las áreas, con el propósito de que sean destinados a apoyar las funciones de docencia, investigación, trabajos de campo y traslado de académicos, investigadores, alumnos y personal administrativo, además de equipamiento.

Cabe destacar que la Facultad de Ciencias Agrícolas, por ejemplo, recibió una camioneta de tres y media toneladas que apoyará las actividades que lleva a cabo en sus campos experimentales.

En tanto, la Dirección de Recursos Materiales y Servicios recibió un autobús que será destinado al área de Transporte; las direcciones de Centros Universitarios y Unidades Académicas Profesionales, así como de Instituciones Incorporadas, recibieron camionetas.

**Comunicado 0393**

**En Estado de México habita octava**



## parte de adultos mayores del país

- *El fenómeno ha sufrido una creciente feminización, lo que significa que el número de mujeres de la tercera edad es superior al de los hombres, situación que dista de lo acontecido en la mayoría de las entidades de la República.*

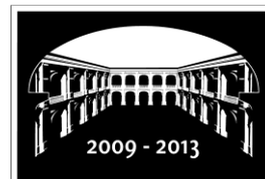
**Toluca, Méx. – 10 de mayo de 2012.** En el territorio mexiquense habita una octava parte de los adultos mayores del país y es la entidad que en la actualidad cuenta con el mayor número de personas de 60 años o más, aseguraron especialistas de la Universidad Autónoma del Estado de México, al presentar parte de las investigaciones que conforman el libro *Análisis sociodemográfico del envejecimiento en el Estado de México*.

Los especialistas del Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población (CIEAP) de la UAEM, Jaciel Montoya Arce y Hugo Montes de Oca Vargas, sostuvieron que dicho fenómeno poblacional cuenta con varias aristas, entre las que destaca el incremento de la edad promedio de supervivencia del mexicano, situada en 75 años de edad, así como la movilidad de los ciudadanos.

Ante ello, señalaron la necesidad de generar políticas públicas que coadyuven con la mejora de las condiciones de uno de los grupos más vulnerables de la sociedad, ya que según el Consejo Nacional de la Población (CONAPO), para 2020, a la par del país, el porcentaje de los mexiquense con 60 años o más será de 11.9 por ciento.

En este contexto, los expertos universitarios afirmaron que en el Estado de México el fenómeno ha sufrido una creciente feminización, lo que significa que el número de mujeres de la tercera edad es superior al de los hombres, situación que dista de lo acontecido en la mayoría de las entidades de la República, debido que en las áreas rurales y mixtas aumenta la prevalencia de varones con 60 años o más.

Los investigadores del CIEAP refirieron que algunas entidades federativas, a pesar de presentar bajos porcentajes de este sector de la población, tienen un proceso de envejecimiento acelerado, como es el caso de Quintana Roo, que encabeza esta lista.



En este mismo sentido, acotaron Jaciel Montoya Arce y Hugo Montes de Oca Vargas, la tasa de crecimiento de la entidad federativa antes mencionada se ubica en 7.1 por ciento anual, seguida por Baja California con 5.1 por ciento, Baja California Sur con 5 puntos porcentuales y el Estado de México con una tasa anual de 4.9 por ciento.

**Comunicado 0394**

### **Pobreza, mayor expresión de la exclusión social**

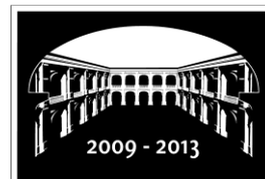
- *Tiene su origen o es provocada por el modelo capitalista y reúne múltiples facetas que afectan varios aspectos de la vida del ciudadano y no exclusivamente el económico.*

**Toluca, Méx. – 10 de mayo de 2012.** En la actualidad, existen nuevas formas de adversidad social que se expresan a través de la deserción escolar, el consumo de drogas, la inseguridad, así como la escasa formación y calificación profesional, sostuvieron en la Universidad Autónoma del Estado de México, las especialistas Olga Paez, Mercedes Savall y Leonor Lattanzi.

Durante el II Congreso Internacional de Instituciones Educativas de Trabajo Social, que tuvo como sede la Universidad Autónoma del Estado de México, las investigadoras de la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina, presentaron parte de las políticas sociales que impulsan, con la finalidad de mejorar la calidad de vida de la población en aquella provincia sudamericana.

Ante académicos, estudiantes e investigadores nacionales y extranjeros, expusieron que desde su papel como profesionales en trabajo social y de acuerdo con su experiencia, intervinieron en materia de generación de empleo, la adecuación de la formación profesional según las exigencias de la sociedad, integración escolar y la universalización de la salud.

Al participar en este ejercicio académico, organizado por la Facultad de Ciencias de la Conducta de la UAEM, las expertas argentinas consideraron que para establecer estrategias sustentables en el caso mexicano, deben revisarse las principales problemáticas que enfrentan los ciudadanos, ya que será a partir



de ello como se delineen y jerarquicen los planteamientos y modelos de actuación.

“Se requiere de intervenciones integrales y continuas; para conseguirlo es necesaria la acción protagónica de la sociedad civil, además de un estilo de gestión gubernamental participativo, democrático, respetuoso de las propuestas de las minorías y que trabaje en pos del bienestar del pueblo y la justicia social”, afirmaron Olga Paez, Mercedes Savall y Leonor Lattanzi.

Respecto al modelo utilizado en su país, destacaron que combina prestaciones económicas, como renta básica, estímulos al empleo y ayudas de emergencia social, mediante políticas activas, las cuales no sólo cubren las prioridades del ser humano, sino buscan un conjunto de medidas coherentes con itinerarios particularizados, acordes con las características históricas, culturales, sociales y económicas, así como las expectativas y proyectos de vida de la familia.

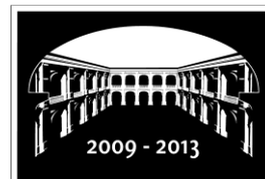
En este mismo sentido, las expertas de la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina, argumentaron que el fenómeno de la pobreza es la mayor expresión de la exclusión social, la cual según el enfoque planteado, tiene su origen o es provocada por el modelo capitalista y reúne múltiples facetas que afectan varios aspectos de la vida del ciudadano y no exclusivamente el económico.

**Comunicado 0395**

### **Festeja UAEM a trabajadoras universitarias por Día de la Madre**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó el desayuno organizado con este motivo, por el Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la institución (SUTESUAEM).*
- *Informó que al cierre de 2011, de los cuatro mil 86 trabajadores administrativos de la UAEM, dos mil 20 eran mujeres.*

**Toluca, Méx. – 11 de mayo de 2012.** La realización de las mujeres precisa en la actualidad, de su plena integración a los ámbitos profesional, productivo, social y político; en este contexto, las madres que forman parte de la



Universidad Autónoma del Estado de México son ejemplo claro de la entrega y constancia con que las mujeres realizan sus labores cotidianas, aseguró el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar el desayuno organizado por el Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la institución (SUTESUAEM), con motivo del Día de la Madre.

Luego de expresar su admiración y respeto por las trabajadoras universitarias, Gasca Pliego -acompañado por los secretarios generales del SUTESUAEM, Irma Colín López, y de la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico (FAAPUAEM), Víctor Manuel Pineda Gutiérrez- comentó que la agrupación sindical de los trabajadores administrativos destaca por el apoyo que brinda a sus agremiados, pero también como promotora de la equidad de género y la integración femenina en el plano laboral.

Ante alrededor de dos mil mujeres trabajadoras, el rector Gasca Pliego -acompañado por su esposa, María Esther Martínez Díaz- indicó que la Máxima Casa de Estudios mexiquense guarda especial interés en la equidad de género en esta agrupación sindical; informó que al cierre de 2011, de los cuatro mil 86 trabajadores administrativos de la UAEM, dos mil 20 eran mujeres.

Después de que la secretaria general del SUTESUAEM, Irma Colín López, comentara que el trabajo de la mujer ha sido parte importante del crecimiento de la Autónoma mexiquense a lo largo de su historia, Eduardo Gasca Pliego destacó “la labor de todas las madres que conjugan su quehacer profesional con el celo maternal”.

Colín López subrayó que las mujeres adscritas a este sindicato trabajan y ponen su mayor esfuerzo, no sólo como integrantes de la comunidad universitaria, sino como madres de familia.

Al término del evento, el rector Eduardo Gasca encabezó la tradicional rifa de obsequios para las trabajadoras universitarias.



## Evalúan proyectos finalistas del Concurso del Universitario Emprendedor

- *Mediante este certamen, la UAEM busca concretar, a partir del impulso del espíritu emprendedor en los jóvenes, pequeñas y medianas empresas (PyMES) que catalicen la economía mexicana.*

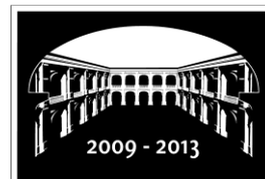
**Toluca, Méx. – 11 de mayo de 2012.** Al participar en la segunda etapa de evaluación de la 10ª edición del Concurso del Universitario Emprendedor, los estudiantes de los niveles medio y superior que conformaron los 18 proyectos de negocios finalistas presentaron, ante los 62 especialistas de instancias académicas, empresariales y gubernamentales que integran el jurado calificador, las propuestas a través de las cuales buscan conquistar los mercados local, nacional o internacional.

Cabe recordar que mediante este certamen, la institución educativa busca concretar, a partir del impulso del espíritu emprendedor en los jóvenes, pequeñas y medianas empresas (PyMES) que catalicen la economía mexicana.

Esta segunda fase de evaluación se efectuó en el Edificio Administrativo de la UAEM y es previa a la Expo Emprendedor, que se realizará los días 24 y 25 de mayo en el Centro Internacional de Exposiciones y Convenciones del Estado de México (CIECEM), explicó el director de Desarrollo Empresarial de la institución, Enrique Maza Coteró.

El servidor universitario dio la bienvenida a los alumnos que conforman los seis equipos finalistas de cada una de las tres categorías -alta tecnología, tecnología tradicional e intermedia, así como emprendedor junior-, procedentes de diversos organismos académicos.

Entre ellos, dijo, las facultades de Ciencias Políticas y Sociales, Química e Ingeniería; los centros universitarios de Ecatepec, Zumpango y Texcoco, así como los planteles “Cuauhtémoc” y “Lic. Adolfo López Mateos” de la Escuela Preparatoria.



Los proyectos de negocios, refirió Maza Coter, están relacionados con los sectores de alimentos, automotriz, químico farmacéutico, así como los servicios de salud y asesoría y consultoría política.

Algunos de los beneficios con los cuales contarán los ganadores de los tres primeros lugares de cada una de las categorías del Concurso del Universitario Emprendedor, que en esta edición tiene como lema “Innova, emprende y triunfa”, serán el acceso a un fondo semilla para consolidar económicamente la empresa, así como material tecnológico y la incorporación del trabajo a la lista de instancias albergadas por la Red de Incubadoras de Empresas de la institución, donde recibirán asesoría en materia fiscal, jurídica y comercial.

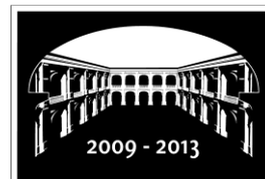
Por otra parte, Enrique Maza puntualizó que el jurado calificador que definirá a los ganadores del certamen está conformado por empresarios sobresalientes, académicos de instituciones nacionales e internacionales, así como servidores públicos de instancias estatales y federales relacionadas con la generación y utilización de tecnología.

Entre ellas, dijo, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, la Cámara Nacional de la Industria de Transformación (CANACINTRA), la Confederación Patronal de la República Mexicana (COPARMEX), la Cámara Nacional de Comercio (CANACO), el Consejo Coordinador Empresarial del Estado de México y la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción, entre otros organismos.

**Comunicado 0397**

### **Estudiantes de Ciencias Sociales de todo el país se reunirán en la UAEM**

- *La institución será sede del Primer Encuentro Nacional de Jóvenes Universitarios de Ciencias Sociales: Visiones, Propuestas y Respuestas, que se llevará a cabo del 17 al 19 de mayo de 2012.*



**Toluca, Méx. – 11 de mayo de 2012.** La situación que vive México en la actualidad, lejos de ser vista como una problemática “sin soluciones”, debe entenderse como una coyuntura de amplias magnitudes, que puede traducirse en una gran oportunidad para proponer soluciones y los estudiantes universitarios no pueden permanecer ajenos a esta situación, que demanda cada vez más la participación ciudadana de calidad.

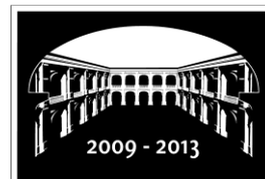
Por ello, la Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, organiza el Primer Encuentro Nacional de Jóvenes Universitarios de Ciencias Sociales: Visiones, Propuestas y Respuestas, que se llevará a cabo del 17 al 19 de mayo de 2012.

Este ejercicio académico reunirá a estudiantes de todo el país, con la finalidad de intercambiar ideas, posiciones, argumentos y propuestas en torno a la situación actual del país, con énfasis en la importancia de discutir sobre temas como el papel que juegan las universidades públicas y en especial las Ciencias Sociales, tales como la Ciencia Política, la Administración Pública, la Comunicación y la Sociología, entre otras, en la construcción de conocimiento que aporte y apunte el debate para generar propuestas en torno a la problemática nacional.

De esta manera, el Encuentro Nacional de Jóvenes Universitarios: Visiones, Propuestas y Respuestas pretende ser el espacio de interacción, el punto de reunión entre estudiantes de diversas disciplinas que forman parte de las Ciencias Sociales, con el fin de formular una propuesta integral e innovadora que aglomere las ideas, opiniones, puntos de vista, experiencias y análisis de los jóvenes.

Dentro de los diferentes ejes temáticos se efectuarán conferencias magistrales y mesas de trabajo, mediante las cuales se pretende enriquecer la discusión y ofrecer la oportunidad a los alumnos de expresar sus puntos de vista. Como actividad principal de este encuentro se realizará una asamblea estudiantil que será punto de interacción y foro abierto para los jóvenes.

Derivado de los trabajos del Encuentro, donde se expondrán ideas y visiones sobre las distintas temáticas, para proponer alternativas de solución, se generará un documento que será entregado a los candidatos a la



Presidencia de la República, actividad con la cual se cumple el propósito central de este proyecto.

Algunas de las temáticas a abordar son: Aportaciones y limitaciones de las Ciencias Sociales, La universidad pública, México visto por los jóvenes: los rostros de la esperanza y Los grandes problemas de México.

Para mayores informes e inscripciones, los interesados pueden escribir al correo electrónico [encuentronacionalcs@gmail.com](mailto:encuentronacionalcs@gmail.com) o llamar a los teléfonos 2-15-0494 y 2-13-1607, ext. 151.

**Comunicado 0398**

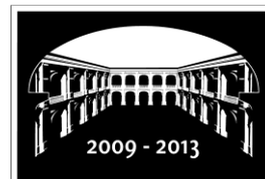
### **Arquitectos e ingenieros deben tener conocimiento de los oficios de la construcción**

- *El conocimiento de la cantería, herrería, madera y materiales artísticos, así como de los diseños y sobre todo, de las obras de los tratadistas antiguos, permitiría conservar las técnicas y proteger el patrimonio de la humanidad.*

**Toluca, Méx. – 12 de mayo de 2012.** Para conservar las técnicas y proteger el patrimonio de la humanidad es necesario e, incluso, obligatorio, que arquitectos, ingenieros y constructores tengan conocimiento de los oficios de cantería, herrería, madera y materiales artísticos, así como de los diseños y sobre todo, de las obras de los tratadistas antiguos.

Así lo señalaron los especialistas de la Universidad Autónoma del Estado de México, Marcos Mejía López y Elda Gómez Rogel, al destacar que las sociedades contemporáneas y sobre todo, los intereses particulares y políticos, han permitido una serie de actividades que incluyen la deformación, demolición, alteración o desaparición de los monumentos.

Con ello, advirtieron, el pasado y las tendencias constructivas, tecnológicas y creativas se pierden, mientras que la modernidad efímera sustituye a verdaderos ejemplos de creatividad y técnica que incluso, eran hasta sustentables.



Puntualizaron que en una crisis mundial económica y ambiental será más lógico restituir, rehabilitar, restaurar o reciclar espacios, edificios y monumentos, para incorporarlos a la naturaleza y con ello, crear un equilibrio ecológico y arquitectónico, que seguir construyendo de una forma que lleve a un futuro incierto, por novedoso que éste sea, utilizando materiales cuyos residuos tardarán cientos o miles de años en reciclarse.

Al dictar la conferencia “El abandono de los monumentos y sus consecuencias tecnológicas”, los académicos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense refirieron que las primeras manifestaciones de arquitectura tuvieron lugar en México desde hace miles de años.

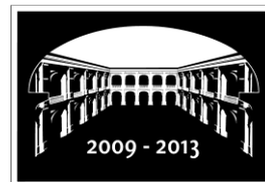
Con ello, dijeron, la historia de la construcción y diseño de los materiales ha variado de forma y función, desde lo más natural, que es la tecnología de la tierra, piedra y cal, hasta las novedosas tecnologías del concreto, que se generaron en la cultura maya, en sus pirámides y edificios.

Por ello, afirmaron Marcos Mejía López y Elda Gómez Rogel, un plan de rescate permite la utilización y aplicación de las viejas tecnologías utilizadas en los edificios del pasado, para aplicarlas en esos y otros edificios por diseñarse.

“Además, unos correctos y atinados estudios de seguridad estructural vendrían muy bien al patrimonio histórico, para el conocimiento de su naturaleza constructiva, materiales y la tecnología utilizada en ellos”.

También se deberá conocer con detalle el origen de los diseños, sus conceptos, tipología, funcionamiento y expectativas plásticas, así como tomar en consideración el modo de vida del pasado y el presente, para el correcto manejo del patrimonio; esto consiste en ponerlo al día, en hacerlo actual, que funcione, sirva y tenga una utilidad para la sociedad.

Marcos Mejía López y Elda Gómez Rogel concluyeron que la incorporación de tecnologías de sustentabilidad al patrimonio histórico y arquitectónico no es la excepción, ya que puede utilizarse la energía proveniente de fuentes naturales que limpien el ambiente; por lo tanto, la energía solar, eólica, el manejo y reciclaje de las aguas, entre otros, también tienen lugar en los monumentos y edificaciones históricas.



**Comunicado 0399**

## **En 2015 coexistirán en el mundo 700 millones de personas obesas**

- *Patologías cardiovasculares, diabetes mellitus tipo 2, hipertensión arterial, algunos tipos de cáncer, osteoartritis, litiasis vesicular y problemas de salud mental, son algunas de las consecuencias que desencadena el sobrepeso.*

**Toluca, Méx. – 12 de mayo de 2012.** Según proyecciones de la Organización Mundial de la Salud, en 2015 coexistirán en el mundo 700 millones de personas obesas, con todas las implicaciones que esto conlleva, afirmaron los especialistas de la Universidad Autónoma del Estado de México, Victoria Domínguez García, Gerardo Huitrón Bravo y Anahí Mendoza López.

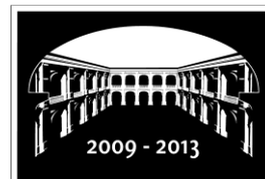
Los expertos del Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) de la UAEM indicaron que las patologías cardiovasculares, diabetes mellitus tipo 2, hipertensión arterial, algunos tipos de cáncer, osteoartritis, litiasis vesicular y problemas de salud mental, son algunas de las consecuencias que desencadena el sobrepeso.

Luego de contextualizar una de las epidemias mundiales que más afecta a la humanidad, precisaron que la respuesta inflamatoria por parte del cuerpo humano durante la obesidad, es una manera mediante la que el organismo busca mantener su homeostasis o equilibrio.

Al realizar un análisis de la problemática del sobrepeso desde un enfoque biomolecular, los expertos refirieron que durante el proceso de hinchazón del cuerpo humano, existen dos células localizadas en el tejido adiposo que impactan directamente: los adipocitos y los macrófagos.

“La relación entre estas dos impacta en la respuesta inflamatoria, la cual tiene una relación directa con la cantidad de macrófagos acumulados en el tejido adiposo blanco, que contribuye con la producción de mediadores de la inflamación”, abundaron.

Otra razón por la cual la inflamación se presenta en la obesidad, afirmaron, es debido a una respuesta a la hipoxia en áreas donde es depositada la grasa, donde a medida en que ésta se incrementa, la red



vascular es insuficiente para mantener la normoxia y se estimula la angiogénesis.

Desde el punto de vista bioquímico, la causa, explicaron, obedece a un desbalance crónico de energía, ya sea por una ingesta elevada o un gasto pobre y peor aún, la combinación de ambos.

“A pesar de que el peso corporal está regulado por los sistemas endócrino y nervioso, el organismo humano funciona mejor para evitar la pérdida de peso y no para evitar la ganancia excesiva”, sostuvieron los especialistas de la Autónoma mexiquense.

#### Comunicado 0400

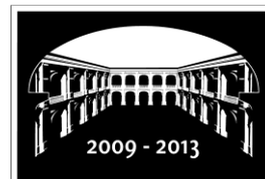
### Exhibe UAEM “Psicosis”

- *La muestra está conformada por 14 obras del pintor de origen michoacano, Luis Palomares.*

**Toluca, Méx. – 12 de mayo de 2012.** Hasta el próximo 29 de junio, el Centro Cultural “Casa de las Diligencias” de la Universidad Autónoma del Estado de México expone “Psicosis”, muestra conformada por 14 obras del pintor de origen michoacano, Luis Palomares; durante el acto inaugural, el autor de títulos como “La paz amenazada”, “Tauro”, “Surrealismo” y “Transfiguración”, entre otros, comentó que como artista decidió explorar nuevos temas, con el objetivo de ser más espontáneo, franco y decidido.

Acompañado por los directores de “Casa de las Diligencias”, Emmanuel Moreno Rivera, y del Centro de Actividades Culturales (CeAC) de la UAEM, Alma Delia Corral Fernández, Luis Palomares habló de su labor plástica, en la que destacan temáticas como el paisaje, el hombre y la naturaleza, tópicos que, dijo, trabaja desde 1947, año en el que egresó de la Escuela Popular de Bellas Artes de Morelia, y que marcaron su producción artística del siglo XX.

Luego de agradecer a la Máxima Casa de Estudios de la entidad el espacio que abre a los artistas plásticos, con la finalidad de difundir su obra entre todos los mexiquenses, el reconocido artista plástico comentó que



“Psicosis” es un parteaguas en su trayectoria, pues fue a principios del siglo XXI cuando cambió de temas y ahora se enfoca en los sueños, alucinaciones y fantasías de los hombres.

Acompañado por familiares, amigos y artistas plásticos, Luis Palomares comentó que en la actualidad, el ser humanos vive demasiadas emociones, una especie de psicosis social; “eso es lo que quiero mostrar en cada una de las obras que expongo en este espacio de la Universidad Autónoma del Estado de México, institución que abre espacios a las diferentes manifestaciones del arte”.

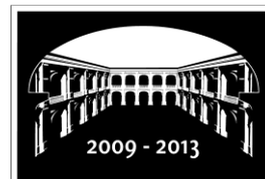
**Comunicado 0401**

### **Registra nuevo edificio de FAAPUAEM 95% de avance en obra**

- *El rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, realizó un recorrido por el edificio, que está casi listo para ser equipado.*
- *Estas instalaciones hacen realidad el propósito que desde 1979 -año de su constitución- tiene la agrupación sindical, en cuanto a contar con una sede propia.*
- *Será entregada, en beneficio de los seis mil 164 profesores afiliados, los últimos días del presente mes.*
- *Responderá al crecimiento del claustro de la UAEM durante los próximos 20 años.*

**Toluca, Méx. – 13 de mayo de 2012.** El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, realizó un recorrido por la obra en construcción de la sede de la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la institución (FAAPUAEM), que presenta un avance de 95 por ciento y será entregada, en beneficio de los seis mil 164 profesores afiliados a esta agrupación sindical, los últimos días del presente mes.

La construcción de estas instalaciones hace realidad el propósito que desde 1979 -año de su constitución- tiene esta asociación laboral, en cuanto a contar con una sede propia, y da cumplimiento a la meta establecida por la administración del rector Eduardo Gasca Pliego hace apenas un año.



La sede de la FAAPUAEM, que se hará realidad luego de más de tres décadas, contará con una extensión de cuatro mil 65 metros cuadrados de construcción, distribuidos en tres niveles, que comprenden oficinas administrativas, auditorio y estacionamiento, entre otras áreas, y agilizará la tarea de garantizar la salvaguarda de los derechos de las dos mil 809 mujeres y tres mil 355 hombres que conforman el claustro docente de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Durante el recorrido realizado, en el que el rector Gasca Pliego estuvo acompañado por el secretario general de la FAAPUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, se confirmó que la sede de la Federación, diseñada por especialistas de la Facultad de Arquitectura y Diseño de la UAEM, está casi lista para ser equipada.

Con un estilo modernista, el complejo, que se prevé, responderá al crecimiento del claustro de la UAEM durante los próximos 20 años, cuenta con accesos para personas con capacidades diferentes, así como elevador.

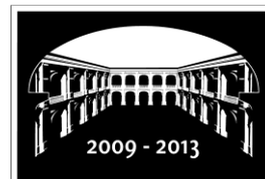
## Comunicado 0402

### Conserva UAEM 40 variedades de la especie tigridia mexicana

- *Con la finalidad de preservar y difundir esta planta, profesores e investigadores han reunido variedades de Oaxaca, Chiapas, Michoacán y diversas entidades del centro del país.*

**Toluca, Méx. – 13 de mayo de 2012.** En el Centro de Conservación de Especies Silvestres del Centro Universitario Tenancingo, la Universidad Autónoma del Estado de México conserva 40 variedades de la especie tigridia mexicana, planta con una flor sumamente vistosa y que sólo florece un día.

En entrevista, el coordinador de Difusión Cultural de este campus de la UAEM, Faustino Chávez Suárez, comentó que con la finalidad de preservar y difundir este género, profesores e investigadores han reunido variedades de Oaxaca, Chiapas, Michoacán y diversas entidades del centro del país.



La intención, explicó, es reproducirlas y posteriormente, donar o intercambiar bulbos, vía convenio, con otras instituciones de educación superior y centro de investigación.

Abundó que el Centro de Conservación de la UAEM cuenta con 40 variedades de una sola especie de esta flor silvestre, de la que se tiene un registro de 300 a 400 especies en todo el mundo, en países como Perú, Colombia y Brasil; Chávez Suárez refirió que el momento en que florecen está documentado fotográficamente y videográficamente.

Al respecto, abundó que para finales de junio y principios de julio, el Centro Universitario Tenancingo será sede, por segunda ocasión, de la celebración del Día de la Tigridia, que contempla la realización de exposiciones fotográficas y conferencias, para que la gente interesada asista y las conozca; además, es en este periodo cuando la flor tiende a florecer.

El universitario comentó que en los municipios de Zumpahuacán, Malinalco y Tenancingo es posible encontrar tres variedades de una sola especie, que gracias a su coloración, es posible diferenciar una de otra.

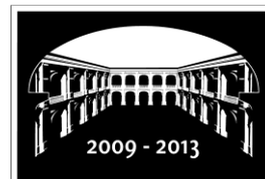
Faustino Chávez Suárez indicó que la forma de la flor es la misma y sus rasgos, follaje y tamaño varía; lo anterior, cobra relevancia cuando el Centro Universitario UAEM Tenancingo, con una extensión de 80 hectáreas, además del clima de la región, imparte la carrera de Ingeniero Agrónomo especializado en Floricultura.

**Comunicado 0403**

### **Realizó FAAPUAEM trigésima Carrera Atlética Conmemorativa al Día del Maestro**

- *Fue encabezada por el rector Eduardo Gasca Pliego y convocó a alrededor de mil 500 estudiantes, administrativos y profesores del claustro universitario, así como público en general, para realizar un recorrido de siete kilómetros.*

**Toluca, Méx. – 13 de mayo de 2012.** Con más de mil 500 participantes, se llevó a cabo la tradicional Carrera Atlética Conmemorativa al Día del Maestro



organizada por la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la Universidad Autónoma del Estado de México (FAAPUAEM), cuya trigésima edición fue encabezada por el rector Eduardo Gasca Pliego y convocó a estudiantes, administrativos y profesores del claustro universitario, así como público en general, para realizar un recorrido de siete kilómetros.

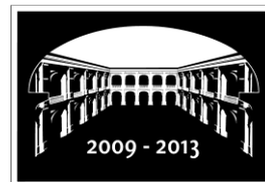
Jorge Alberto Jiménez Santana, Adrián Álvarez Salazar, Alejandro Álvarez Salazar y Eduardo López Sosa fueron los académicos que en sus respectivas categorías -delimitadas por la edad-, subieron al primer sitio del pódium, donde el rector Gasca Pliego, acompañado por el secretario general de la FAAPUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, entregó los premios.

Por otro lado, en la rama femenil, las agremiadas que obtuvieron los primeros lugares en las diferentes categorías fueron: Mónica Marina Mondragón Ixtlahuac, Leticia Perla Rodríguez Martínez y Martha Aguirre Ayala, quienes recibieron medalla, un kit deportivo y un trofeo.

Cabe destacar que cada uno de los participantes en esta competencia portó en sus zapatos deportivos un chip, con el cual fue posible verificar los tiempos exactos y, por supuesto, su rendimiento.

Por otra parte, los alumnos ganadores de esta competencia fueron José Arnulfo Bandera Lara y Jessica Fuentes Gutiérrez, quienes al subir al podio, expresaron con entusiasmo, su sentir de “respeto hacia quienes desempeñan la importante tarea de enseñar”. En tanto, el también académico de la institución, Gabino Apolonio Oro, obtuvo el primer sitio en la categoría Libre Master, con un tiempo de 24:37.

A la competencia, que tuvo como punto de partida el Edificio de Rectoría de esta casa de estudios y como meta el Estadio Universitario “Alberto ‘Chivo’ Córdova”, asistieron también el director de Actividades Deportivas de la institución, Edgar Victoria Ramírez, y la líder del Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la UAEM, Irma Colín López.



**Comunicado 0404**

## **Actualización y capacitación, fundamentales para elevar la calidad de la educación**

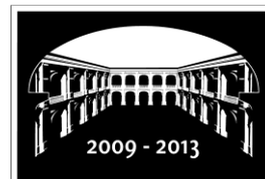
- *Los jóvenes deben ser guiados por los docentes con humanismo y responsabilidad, aseguró el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego.*
- *Lo anterior, al asistir al desayuno organizado por la Facultad de Contaduría y Administración, con motivo del Día del Maestro.*

**Toluca, Méx. – 14 de mayo de 2012.** La conformación de una sociedad más justa y equitativa está ligada de manera intrínseca, a la preparación de los jóvenes, quienes deben ser guiados por los docentes con humanismo y responsabilidad, aseguró el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, al asistir al desayuno organizado por la Facultad de Contaduría y Administración con motivo del Día del Maestro.

Acompañado por la directora de este espacio académico -uno de los de mayor matrícula de la institución, ya que cuenta con dos mil 900 alumnos-, María Teresa Aguilera Ortega, Gasca Pliego reconoció la figura del profesor; recordó a los presentes que la actualización y capacitación son piezas fundamentales para elevar la calidad de la educación ofertada.

Con la presencia del catedrático de la Facultad y diputado federal, José Luis Velasco Lino, así como del director de Recursos Financieros de la UAEM, Hugo del Pozzo Rodríguez, Eduardo Gasca destacó el avance de 95 por ciento que tiene la construcción de la sede de la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la institución (FAAPUAEM) y que se entregará antes de que concluya el presente mes, en beneficio de los seis mil 164 profesores agremiados.

Ante los secretarios generales de la FAAPUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, y del Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la institución (SUTESUAEM), Irma Colín López, Aguilera Ortega expresó que la planta docente de la Facultad de Contaduría y Administración está conformada por alrededor de 270 maestros, quienes dedican su energía y tiempo al desarrollo de ciudadanos más capaces.



Expresó que en la actualidad, con la finalidad de ampliar la cobertura educativa, dicho organismo académico oferta en la modalidad a distancia las licenciaturas en Administración y en Informática Administrativa, así como la Maestría en Administración con énfasis en Gestión Organizacional.

Los dos programas de nivel superior mencionados, señaló, se unen a la oferta de la Facultad en la modalidad presencial: las licenciaturas en Mercadotecnia, Contaduría, Administración e Informática Administrativa, cuyas matrículas permiten conformar la segunda comunidad estudiantil más nutrida de la Autónoma mexiquense, luego de la del Centro Universitario Valle de México.

**Comunicado 0405**

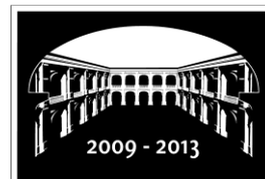
### **Oferta UAEM programas educativos de excelencia en el área de las Artes**

- *Es una de las dos universidades públicas del país que ofrece estudios de posgrado en esta área del conocimiento, avalados por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.*

**Toluca, Méx. – 14 de mayo de 2012.** Actualmente, existen en el país más de 22 escuelas de Arte, adscritas a universidades públicas, que ofrecen licenciatura; de ellas, sólo cinco cuentan con posgrado y la Universidad Autónoma del Estado de México es una de las dos que ofrece estudios -de maestría- avalados por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad.

Así lo dio a conocer el director de la Facultad de Artes de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Edgar Miranda Ortiz, quien anunció que está abierta la cuarta convocatoria para inscribirse a la Maestría en Estudios Visuales.

Este programa, abundó, propone el diseño, desarrollo e instrumentación de un programa de estudios de posgrado vinculado principalmente, con el tema de la imagen desde el punto de vista de los artistas, las obras y los sistemas de legalización cultural, enfocados hacia tres áreas básicas: la producción, la pedagogía y la epistemología del arte.



Explicó que las Artes Visuales se han complejizado de tal modo que además de dar origen a prácticas insólitas, modifican las estructuras que componen los denominados circuitos del arte y sus actores, lo que quiere decir que no sólo los artistas y sus creaciones visuales se desplazan hacia espacios de indefinición o frontera.

Estos cambios, dijo el servidor universitario, representan retos importantes, especialmente para las instituciones educativas, por lo que es necesario establecer programas institucionales de alto nivel, que permitan comprender, explicar y brindar alternativas de solución a los procesos en curso.

Desde esta perspectiva, puntualizó, el programa de la Maestría en Estudios Visuales está diseñado para promover entre los estudiantes el entendimiento crítico sobre las prácticas de producción de visualidad, en el marco de la cultura global.

“Consiste en estudiar la vida social de las imágenes, a partir de los procesos de construcción cultural de la visualidad, desde diferentes perspectivas teóricas, con el fin de vincular estas ideas con los intereses y proyectos particulares”.

Cabe señalar que en el ámbito estatal y dentro de las instituciones públicas de educación superior, abundó Edgar Miranda Ortiz, se cuenta con dos licenciaturas de Artes Plásticas, la que oferta la Facultad de Artes de la UAEM y la de la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado, impartida en varias escuelas de Bellas Artes a lo largo del territorio mexiquense.

Sin embargo, concluyó, la Maestría en Estudios Visuales subsana la carencia de más programas de posgrado y es detonante de la profesionalización de la actividad artística, vista en toda su complejidad, que atañe tanto a la producción, la epistemología, la pedagogía y, por consecuencia, la valoración del patrimonio simbólico social, que en el contexto estatal todavía permanece bajo dinámicas acríicas y cuya valoración en amplios sectores de la población, es prácticamente nula.



## El clima político de Estados Unidos está saturado de sentimientos antimigrantes

- *En la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM se presentó el libro *Relatos de supervivencia: Desafíos y bienestar en una comunidad transmigrante mexicana*.*

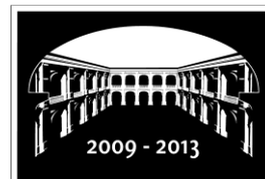
**Toluca, Méx. – 14 de mayo de 2012.** El clima político de Estados Unidos está saturado de sentimientos antimigrantes y un profundo desprecio hacia los migrantes latinoamericanos, sostuvo Ruth Trinidad Galván, en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de México, durante la presentación del libro de su autoría, *Relatos de supervivencia: Desafíos y bienestar en una comunidad transmigrante mexicana*.

La profesora de la Universidad de Nuevo México aseguró que “la principal intención de este libro es dar voz a una historia que nadie conoce, que nadie quiere conocer; pretende hacer notar los conocimientos adquiridos por una comunidad de mujeres migrantes”.

Ruth Trinidad Galván relató su experiencia al vivir en Sierra Linda, Baja California, situación que le permitió “adentrarse al entendimiento de este sector de la sociedad, bajo diversas aristas, como la espiritual”.

El comentarista del libro, Juan de Dios Pineda, opinó que el texto resalta la importancia de este sector de la población, hombres que dejan a sus mujeres y familias para irse a buscar fortuna en un contexto capitalista despiadado y nada social como el de Estados Unidos.

Pineda refirió dos perspectivas esenciales para entender la importancia del tema y la investigación sobre género. La primera, el respeto y el reconocimiento al valor de las mujeres que se quedan en un país como México, después de ser abandonadas por sus esposos, a cargo de sus hijos y la responsabilidad financiera para mantenerlos; esta perspectiva resalta la capacidad de organización y estabilidad que a las familias brindan las féminas.



La segunda, advirtió, “habla de la globalización vista desde abajo, vincula el trabajo comunitario con su sensibilidad, su feminidad y la aceptación de ver a sus esposos lejos de ellas”.

Juan de Dios Pineda finalizó que el concepto más importante en el libro y para la autora es el de la igualdad, de los mismos derechos y las mismas oportunidades, para generar una complementación entre ambos géneros.

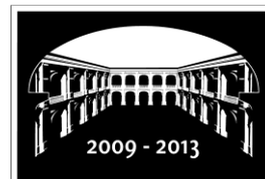
## Comunicado 0407

### Profesores universitarios, actores esenciales en la consolidación de una sociedad más libre y justa

- *Durante la Ceremonia Solemne Conmemorativa al Día del Maestro, el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, subrayó la dedicación de los más de seis mil docentes de los 254 programas de estudios que oferta la institución.*
- *Acompañado por el secretario general de la FAAPUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, entregó 43 reconocimientos a catedráticos universitarios, dos más a profesores por sus destacados trabajos de investigación y 27 notas laudatorias, en reconocimiento a logros académicos.*
- *Reitero que será este mes cuando concluya la construcción de la sede de la FAAPUAEM, en la cual se invirtieron 39.5 millones de pesos, en beneficio de los más de seis mil maestros que integran la planta académica.*

**Toluca, Méx. – 15 de mayo de 2012.** Mediante la formación de profesionistas de excelencia, quienes protagonizarán la historia del país, la Universidad Autónoma del Estado de México coadyuva con la consolidación de una sociedad más libre y justa, tarea en la que los profesores universitarios son actores esenciales, aseveró el rector Eduardo Gasca Pliego, quien acompañado por el secretario general de la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la institución (FAAPUAEM), Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, encabezó la Ceremonia Solemne Conmemorativa al Día del Maestro.

Gasca Pliego señaló que incrementar la calidad educativa y mejorar las condiciones de trabajo de los más de seis mil profesores que integran el claustro docente de la institución, aunado al esfuerzo de toda la comunidad



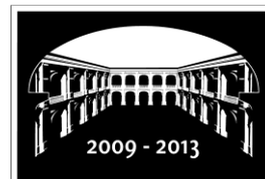
universitaria, permiten a la UAEM obtener logros académicos importantes en los ámbitos nacional e internacional.

El precedente del éxito del trabajo conjunto se inscribe en la tradición de la universidad para procurar la formación de alumnos que protagonicen la historia del país, como lo hicieron en su momento, Andrés Molina Enríquez, José Vasconcelos, Gustavo Baz, Horacio Zúñiga, Daniel Cosío Villegas y Adolfo López Mateos, afirmó el rector Eduardo Gasca, al exhortar a los profesores universitarios a continuar con el desempeño que los distingue -que hoy es motivo de celebración- para concretar este proyecto y cosechar más triunfos.

En el evento, al que asistió el comisionado de los Derechos Humanos del Estado de México y ex rector de la UAEM, Marco Antonio Morales Gómez, así como la secretaria general del Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de esta casa de estudios (SUTESUAEM), Irma Colín López, Gasca Pliego entregó 43 Reconocimientos FAAPUAEM por el Día del Maestro a catedráticos universitarios; además, dos profesores del Centro Universitario Texcoco fueron reconocidos por sus destacados trabajos de investigación, en cumplimiento de la Cláusula 89 del Contrato Colectivo de Trabajo del Personal Académico, y 27 profesores recibieron la Nota Laudatoria 2012, en reconocimiento a sus logros académicos.

Después de montar guardia de honor y depositar una ofrenda floral en el Monumento al Maestro del Instituto Científico y Literario, en el Aula Magna "Lic. Adolfo López Mateos", Gasca Pliego subrayó la dedicación de los docentes de los 254 programas de estudios que oferta la institución, de los cuales, 108 licenciaturas cuentan con el Nivel 1 de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de Educación Superior (CIEES) y 60 están acreditados por organismos reconocidos por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES).

Luego de reiterar que será este mes cuando concluya la construcción de la sede de la FAAPUAEM, en la cual se invirtieron 39.5 millones de pesos, en beneficio de los más de seis mil maestros que integran la planta académica,



Eduardo Gasca Pliego destacó la importancia de continuar con la ampliación de la oferta educativa de nivel superior en la entidad.

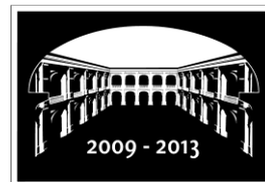
Las instituciones públicas, aseveró el rector de la Autónoma mexiquense, deben continuar con la gestión de recursos para abrir más espacios académicos, como en Huehuetoca, municipio que solicitó un campus de la institución para atender la demanda de educación superior de la región.

Respecto al nuevo edificio de la Federación, Pineda Gutiérrez refirió que contará con oficinas, salas de cómputo, salas de juntas, auditorio, área secretarial y áreas de servicios, para atender de forma digna al personal académico que “con su diaria labor forja el futuro del Estado de México y la nación”.

Por otra parte, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez advirtió que la educación es el elemento estructural que debe mantenerse a la vanguardia, con el propósito de responder a los planteamientos de la sociedad; destacó la necesidad de que el académico mantenga vigente su preparación, en beneficio de los alumnos.

Ante académicos, directores de planteles de la Escuela Preparatoria, facultades, centros universitarios y unidades académicas profesionales, así como servidores de la Administración Central, el líder sindical aseguró que los esfuerzos de gestión de Administración 2009-2013 de la UAEM y el constante trabajo de la comunidad universitaria confluyeron para colocar a la Universidad Autónoma del Estado de México entre las mejores instituciones de educación superior públicas del país.

Al término de la ceremonia conmemorativa, el rector Eduardo Gasca Pliego y el secretario general de la FAAPAUAEEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, inauguraron, en la Galería Universitaria, la exposición "Transpintura", del artista plástico Jesús Escalera; posteriormente, encabezaron la tradicional rifa de dos autos para festejar a los profesores universitarios, en la que resultaron ganadores catedráticos de la Facultad de Medicina y el Centro Universitario Valle de Teotihuacán.



Comunicado 0408

## Parques industriales, instrumentos esenciales para fomentar desarrollo económico en los ámbitos local y regional

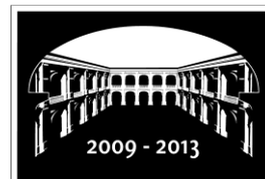
- *El bajo nivel de relación entre estas entidades genera escasos o nulos vínculos entre empresas, por lo cual es difícil encontrar interacción alguna entre los desarrollos industriales, lo cual significa que todavía muchos parques y empresas operan de manera independiente.*

**Toluca, Méx. – 15 de mayo de 2012.** Los parques industriales son uno de los principales instrumentos, en términos de costos y efectividad, para promover el desarrollo de la industria en países en proceso de industrialización, además de fomentar un desarrollo económico sectorizado especializado, en los ámbitos local y regional, sostuvieron los académicos David Iglesias Piña y Esteban Felipe Sánchez Torres.

Sin embargo, advirtieron, los resultados dependen de un conjunto de factores internos y externos que determinan el desenvolvimiento de dichos desarrollos, por lo que es de esperar que cuando algunos de estos no están disponibles en las condiciones necesarias, los logros serán mínimos, frente a los altos niveles de inversión realizados; incluso, los escasos resultados pueden implicar mayores costos, principalmente para las empresas y los agentes económicos involucrados.

Al dar a conocer avances de la investigación “Desarrollo del parque industrial Ixtlahuaca (PII) y sus posibilidades de formar un sistema productivo local”, los académicos del Centro Universitario UAEM Tenancingo y la Facultad de Economía de la UAEM señalaron que con estos argumentos se asume que mientras dicho parque no muestre vínculos con instituciones políticas, gubernamentales, administrativas, educativas y de investigación, las interacciones empresariales internas y externas seguirán siendo bajas.

De esta manera, refirieron, el escenario para crear un sistema de producción industrial local será muy lejano y la relevancia económica local y regional de dicho conglomerado se verá opacada cada vez más por la expansión urbana y la densificación de los establecimientos comerciales en la zona oriente del municipio en cuestión.



Iglesias Piña y Sánchez Torres advirtieron que si la localidad o el entorno productivo se mantiene aislado y cerrado será difícil crear las condiciones necesarias que contribuyan a formar dichos ambientes productivos.

En este contexto, consideraron que el bajo nivel de relación entre parques industriales genera escasos o nulos vínculos entre empresas, por lo cual es difícil encontrar interacción alguna entre los desarrollos industriales, lo cual significa que todavía muchos parques y empresas, como las ubicadas en Ixtlahuaca, operan de manera independiente.

Con este bajo nivel de interacción empresarial, sostuvieron, es trivial cuantificar la dimensión de los vínculos -pues por lógica se supone que ésta es nula, lo cual implica la infuncionalidad-, como herramienta para medir el grado de conectividad, bien sea entre empresas, agentes o empresas y agentes.

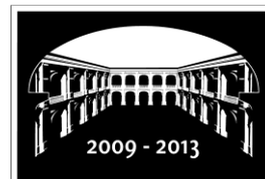
David Iglesias Piña y Esteban Felipe Sánchez Torres concluyeron que la vinculación empresarial constituye una alternativa para eficientar los procesos productivos en términos de innovación incremental y radical; sin embargo, los resultados dependen del nivel de articulación y el tipo de interacciones que se presenten, pues cuando estos son esporádicos y lineales, la capacidad de innovación es magra y las posibilidades de formar sistemas reticulares de empresas son bajas e incluso nulas.

**Comunicado 0409**

### **Inician preinscripciones a posgrados que oferta la Facultad de Derecho de la UAEM**

- *En la actualidad, este organismo universitario cuenta con una matrícula de 233 alumnos -124 hombres y 109 mujeres- en sus diversos programas de posgrado.*

**Toluca, Méx. – 15 de mayo de 2012.** Hasta el próximo 22 de mayo estará abierto el periodo de preinscripciones en línea, para cursar los siguientes programas de posgrado ofertados por la Facultad de Derecho: Especialidad en



Derecho Civil; Maestría en Derecho con áreas terminales en Derechos Humanos, Justicia Constitucional y Derecho Ambiental; Maestría en Derecho Parlamentario -en la modalidad a distancia, con cupo limitado a 20 alumnos-, así como la Maestría y el Doctorado en Estudios Jurídicos.

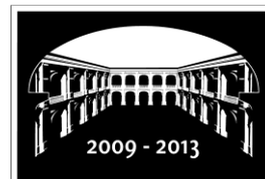
A través de la Especialidad en Derecho Civil, la Máxima Casa de Estudios mexiquense forma egresados con conocimientos, habilidades y actitudes que les permiten fungir como asesores, consultores calificados, litigantes especializados, así como administradores o procuradores de justicia, con la capacidad de analizar y proponer alternativas de solución a las problemáticas que afectan las relaciones jurídicas de las personas.

La Maestría en Derecho con áreas terminales en Derechos Humanos, Justicia Constitucional y Derecho Ambiental tiene la finalidad, desde el análisis y la crítica de la influencia del Derecho en estas áreas, que el egresado analice las transformaciones sociopolíticas actuales, mediante la reflexión sobre todas las cuestiones que atañen a la vida jurídica, sin las cuales, el Estado de Derecho no sería posible.

El objetivo general es actualizar y profundizar la formación profesional del abogado para el pleno desarrollo de su profesión, en adecuación a las nuevas realidades jurídicas, públicas y privadas, que permitan afrontar los retos que en este aspecto reclama la sociedad. Asimismo, generar, fortalecer y consolidar competencias en los profesionales del Derecho, formando Maestros de la más alta calidad, con una sólida preparación disciplinar para la práctica.

La Maestría en Derecho Parlamentario tiene como finalidad formar posgraduados de la más alta calidad académica, con una sólida preparación teórica y práctica en la labor que el Poder Legislativo requiere dentro de los sistemas democráticos republicanos; lo anterior, a partir del desarrollo de competencias para desempeñarse en su ámbito de ejercicio profesional, con la finalidad de que sea un aporte a la calidad del sistema parlamentario en el país.

La Maestría en Estudios Jurídicos busca formar investigadores preparados para la búsqueda de soluciones a los problemas de la realidad humana, en los ámbitos del Derecho Constitucional, Derecho Social y Procesos



Políticos, así como Procesos Sociales y Educación Jurídica, aplicando esta formación en la producción y transmisión de nuevo conocimiento.

Por último, el Doctorado en Estudios Jurídicos pretende que la investigación sea a partir de dos ejes sustantivos: el del acceso a la metodología de la investigación de alto nivel y el de asignaturas de apoyo disciplinario al trabajo o trabajos que para la obtención del grado académico debe desarrollar el estudiante durante su trayectoria en el programa académico.

Cabe señalar que luego de realizar la preinscripción en línea en [www.uaemex.mx](http://www.uaemex.mx), los interesados deberán acudir entre el 23 y el 28 de mayo, a la Facultad de Derecho para realizar la entrega de sus documentos; el examen de admisión se realizará el 16 de junio; las entrevistas personales, del 18 al 23 de junio y la publicación de los aceptados el 9 de julio, mientras que las inscripciones se realizarán del 16 al 21 de julio y el inicio de clases, el 17 de agosto.

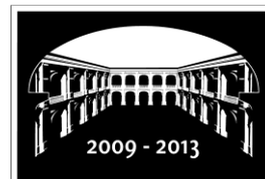
En la actualidad, la Facultad de Derecho cuenta con una matrícula de 233 alumnos -124 hombres y 109 mujeres- en sus diversos programas de posgrado.

## Comunicado 0410

### **Forma UAEM con sensibilidad, firmeza e integridad a los futuros profesionistas**

- *Inició el VII Congreso Internacional de Contaduría "Responsabilidad social y competitividad en la Contaduría", organizado por la Facultad de Contaduría y Administración.*

**Toluca, Méx. – 16 de mayo de 2012.** En el contexto de la educación superior, la responsabilidad social tiene un amplio frente de acción, pues prioriza el reforzamiento de la formación profesional, siguiendo modelos innovadores y creativos que invitan a la reflexión y a un encausamiento propositivo de los problemas actuales, aseguró el secretario de Investigación y Estudios



Avanzado de la Universidad Autónoma del Estado de México, Sergio Franco Maass.

En el marco de la ceremonia inaugural del VII Congreso Internacional de Contaduría “Responsabilidad social y competitividad en la Contaduría”, organizado por la Facultad de Contaduría y Administración, el servidor universitario comentó que esta casa de estudios forma con sensibilidad, firmeza e integridad a los universitarios que serán quienes respondan a los problemas de la sociedad actual.

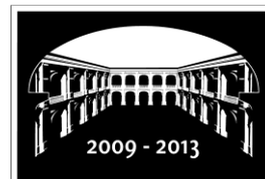
Acompañado por las autoridades de este organismo académico, encabezadas por la directora, María Teresa Aguilera Ortega, Franco Maass aseguró que este tipo de ejercicios académicos coadyuva para que los alumnos formen un pensamiento crítico, con una filosofía ciudadana activa y proactiva, con sólidos conocimientos científicos, humanísticos, tecnológicos y sociales, que representan el ingrediente que se suma y asegura la competitividad de su capital humano en todas la disciplinas del conocimiento.

En su intervención, Aguilera Ortega aseguró que en la actualidad, las empresas observan que el éxito no sólo depende de la obtención de utilidades; requiere de competitividad y para alcanzarla es necesario emprender acciones de responsabilidad social, lo cual supone la renovación de los contenidos de la información financiera.

En este contexto, la servidora universitaria advirtió que la contabilidad ha aumentado su espectro formativo, ya que en un principio se enfocaba a la información de los trabajadores, posteriormente al contenido medioambiental y en la actualidad, se refiere a la responsabilidad social.

Ante ello, destacó, la organización de este Congreso Internacional de Contaduría busca fortalecer conocimientos y que los asistentes adquieran, a su vez, nuevas habilidades.

Aguilera Ortega abundó sobre la importancia de que los contadores y futuros profesionistas estén actualizados en la conducción de la responsabilidad social y la competitividad, porque uno de los objetivos es garantizar la sustentabilidad financiera y el estricto uso de la responsabilidad y competitividad.



En tanto, el coordinador de la Licenciatura en Contaduría de la UAEM, Alejandro Hernández Suárez, señaló que el objetivo de este ejercicio académico es que los universitarios se constituyan como ciudadanos de excelencia, socialmente responsables y éticamente comprometidos con el desarrollo; en este escenario, la responsabilidad social es una invitación abierta a individuos y a instituciones para que sean congruentes.

Cabe destacar que a lo largo de dos días de trabajo, en el marco del VII Congreso Internacional de Contaduría “Responsabilidad social y competitividad en la Contaduría” se dictarán alrededor de 12 conferencias, impartidas por especialistas de México, Argentina y Brasil; además, habrá participación en mesas redondas, talleres académicos y visitas a empresas como Nestlé México, Heinken, Pastas La Moderna, Banco Santander México, Coca Cola-Planta Toluca y Banco BBVA Bancomer.

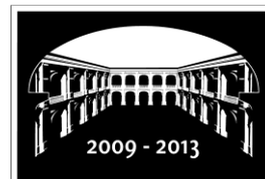
#### Comunicado 0411

### **Especialistas realizan estudios sobre comportamiento de la lagartija *Aspidoscelis costata costata***

- *La pigmentación es uno de los factores primordiales que permiten identificar a los líderes de esta especie en un determinado círculo.*

**Toluca, Méx. – 16 de mayo de 2012.** En muchas especies animales, las interacciones agresivas conducen al establecimiento de jerarquías sociales, donde el mantenimiento de territorios ofrece a los dominantes el acceso a recursos que a menudo son cruciales para la supervivencia y la reproducción, aseguraron especialistas de la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma del Estado de México, quienes realizan estudios sobre el comportamiento de la lagartija denominada científicamente como *Aspidoscelis costata costata*.

Los investigadores Oswaldo Hernández Gallegos y María de Lourdes Ruiz Gómez señalaron que la pigmentación es uno de los factores primordiales que permiten identificar a los líderes de esta especie en un determinado círculo.



Puntualizaron que los machos adultos de *Aspidoscelis costata costata* pueden presentar dos modelos de coloración dorsal: moteado y rayado; el morfotipo moteado corresponde a los individuos más viejos, mientras el rayado a los jóvenes, siendo éste un elemento que cambia de manera ontogenética, es decir, de acuerdo con la edad.

Los expertos, en cuyo trabajo participa también la académica Liliana D'Alba Altamirano, del Departamento de Biología de la Universidad de Akron, Ohio, Estados Unidos, destacaron que el dominio entre esta especie no depende del sexo de los individuos, como lo reveló la observación de los machos, que suelen ser más agresivos que las hembras y estas últimas, más sociables que los primeros.

Al precisar sobre el comportamiento de los machos, Hernández Gallegos y Ruíz Gómez acotaron que los individuos rayados tienden a ser dominantes sobre los moteados, lo que implica que los jóvenes sobresalen.

Los especialistas argumentaron que dichos resultados permiten definir que la especie de lagartija *Aspidoscelis costata costata* establece jerarquías sociales que son independientes del sexo y la talla; sin embargo, en su entorno social dichos rangos guardan fuertes asociaciones con la edad.

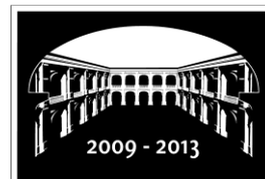
Los autores del estudio denominado "Ecología, evolución y conducta de reptiles" destacaron que entre machos las presiones son quizá más fuertes para los individuos jóvenes, ya que probablemente tienen que luchar por el acceso al alimento y a parejas.

**Comunicado 0412**

### **Ballet Folclórico de la UAEM presenta su nueva propuesta artística**

- Realizará función el próximo viernes 25 de mayo, en el Teatro del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), en punto de las 18:00 hrs.

**Toluca, Méx. – 16 de mayo de 2012.** El próximo viernes 25 de mayo, en el Teatro del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), en punto de las 18:00



hrs., el Ballet Folclórico de la Universidad Autónoma del Estado de México presentará su nueva propuesta artística, enfocada a la difusión de las tradiciones y bailes originarios de la entidad.

Para esta función, totalmente gratuita y a la que se invita al público en general, el Ballet contará con la participación de 55 integrantes: 40 bailarines y 15 cantantes y músicos.

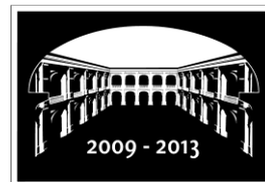
Así, sostuvo el director de Promoción Artística de la UAEM, Francisco Javier Flores Calderón, esta agrupación universitaria, con cuatro décadas de existencia, redirige su trabajo hacia la promoción de las tradiciones, costumbres, ritos y danzas mexiquenses más representativos, bajo la dirección del profesor e investigador Mónico Flores Salas.

La función del 25 de mayo incluirá un programa de identidad estatal; con danzas de concheros, como la Paloma, Paso de Camino, Cascabeles y Xipe-Totec; además de danzas mazahuas de San José del Rincón, como Compadre Teba, El Xote, La Botella y Las Tejedoras.

Incluye también la danza Los Caballitos -de San Juan Tilapa-, un ritual de la boda náhuatl de Almoloya del Río y danzas tradicionales del sur de la entidad como: Canto a Otzoloapan, Santo Tomás, La Media Noche, El Lucero, La Tortolita y La Mula.

Flores Calderón indicó también que recientemente, se emitió la convocatoria para que se incorporen a la agrupación artística estudiantes universitarios, con la pretensión futura de que 80 por ciento de sus integrantes sean miembros de la comunidad estudiantil de la UAEM.

Ahora, indicó, el Ballet Folclórico de la Universidad Autónoma del Estado de México cuenta con todo un staff, es decir, coreógrafos, escenógrafos, profesores de expresión corporal y escénica, personal de iluminación, sonido, tramoya y edecanes. Todo esto se podrá apreciar en la función referida, que será una prueba piloto, con la intención de iniciar con las gestiones para que la agrupación realice funciones fuera de la entidad, concluyó el servidor universitario.



## Ofertará UAEM Licenciatura en Educación Física

- *Así lo adelantó el rector Eduardo Gasca Pliego, al participar en la Sesión Extraordinaria de la Junta de Rectores y Directores del Consejo Nacional del Deporte de la Educación (CONDDE), de la cual forma parte.*

**Distrito Federal, Méx. – 17 de mayo de 2012.** La Universidad Autónoma del Estado de México realiza gestiones para ofertar en breve la Licenciatura en Educación Física, sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, al participar en la Sesión Extraordinaria de la Junta de Rectores y Directores del Consejo Nacional del Deporte de la Educación (CONDDE), de la cual forma parte.

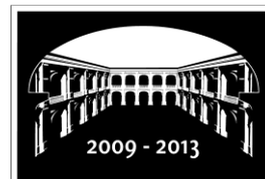
En las instalaciones de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior, el secretario ejecutivo de esta instancia, Rafael López Castañares, subrayó que las Universiadas son justas deportivas cada vez más competitivas, por lo cual las instituciones de educación superior invierten mayores recursos, con la finalidad de fortalecer aspectos como el de la infraestructura.

Cabe destacar que el CONDDE agrupa a las instituciones de educación superior del país, con la finalidad de promover y fomentar una cultura de la actividad física y deportiva, poniendo especial énfasis en el alto rendimiento deportivo.

Así, el de la UAEM es uno de los tres rectores de universidades públicas, tres directores de institutos tecnológicos y tres rectores de universidades privadas, que conforman la Junta de Rectores y Directores del CONDDE para el periodo 2012-2016.

Durante esta reunión, encabezada por el presidente del CONDDE, el rector de la Universidad Autónoma de Chihuahua, Jesús Enrique Súañez Sáenz, se nombró al secretario general ejecutivo, secretario técnico y comisario de la Junta, para los siguientes cuatro años.

La responsabilidad recayó en Julio César Guedea Delgado, coordinador de Deporte y Recreación; Alejandro Chávez Guerrero, director Académico, y



Omar Almela Sinecio, Auditor Interno de la Universidad Autónoma de Chihuahua.

De igual manera, el secretario ejecutivo saliente del CONDDE, Jorge Gerardo Solís Alanís, rindió el informe de la Universiada Nacional 2012; presentó el medallero y puntuación final de la justa que se llevó a cabo en la Universidad Veracruzana, donde por cuarto año consecutivo resultó ganadora la Autónoma de Nuevo León; asimismo, se entregó la estafeta para la justa deportiva de 2013 a la Universidad Autónoma de Sinaloa.

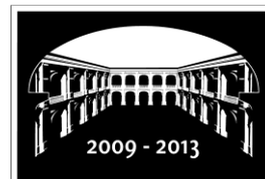
**Comunicado 0414**

### **UAEM, sede de Cátedra Nacional de Psicología del CUMEX**

- *Tuvo como objetivo promover un espacio común en la educación superior que permita el entendimiento y función de la Psicología ante el fenómeno globalizador de la ciencia y la tecnología.*
- *Participaron estudiantes y especialistas de las universidades autónomas de Aguascalientes, Ciudad Juárez, Nuevo León, Yucatán, Zacatecas y Guadalajara, entre otras, además de expertos provenientes de instituciones educativas y centros de investigación de Brasil y España.*

**Toluca, Méx. – 17 de mayo de 2012.** La Universidad Autónoma del Estado de México fue sede de la VII Cátedra Nacional de Psicología del Consorcio de Universidades Mexicanas (CUMEX) “Dra. Julieta Heres Pulido”, que se efectuó en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” del Edificio de Rectoría y tuvo como objetivo promover un espacio común en la educación superior que permita el entendimiento y función de la Psicología ante el fenómeno globalizador de la ciencia y la tecnología.

Durante la inauguración de este ejercicio académico, el secretario de Investigación y Estudios Avanzados de la institución, Sergio Franco Maass, acompañado por el coordinador de Cátedras CUMEX, Francisco Osorio Morales, y el director de la Facultad de Ciencias de la Conducta de la UAEM, Javier Serrano García, expresó que dicho ejercicio permitió el intercambio de



experiencias y resultados de las investigaciones desarrolladas en esta materia, en instituciones de educación superior, tanto nacionales como extranjeras.

Por su parte, Serrano García subrayó que la Máxima Casa de Estudios mexiquense asume el compromiso y responsabilidad que resulta del proceso de modernización en el ámbito tecnológico, donde la investigación y generación de nuevos conocimientos son esenciales para la formación de profesionistas.

Ante la coordinadora de la Cátedra CUMEX de Psicología 2012, María del Carmen Consuelo Farfán García, el director de la Facultad dio la bienvenida a estudiantes y especialistas de las universidades autónomas de Aguascalientes, Ciudad Juárez, Nuevo León, Yucatán, Zacatecas y Guadalajara, entre otras, además de expertos provenientes de instituciones educativas y centros de investigación de Brasil y España.

En este marco, el investigador y académico de la Universidad de Madrid, España, José Ramón Torregrosa enfatizó que en México existen aproximadamente 600 programas de estudios superiores en el área de Psicología; sólo 12 por ciento, dijo, están acreditados, entre ellos los de la UAEM.

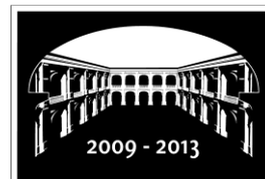
Por otra parte, el experto agregó que uno de los pasos esenciales en el ejercicio de la Psicología y sus variantes, es la certificación de los profesionales que buscan desenvolverse en dicho ámbito.

José Ramón Torregrosa destacó que si bien las acreditaciones son formas de garantizar la calidad de los programas educativos, la certificación es una herramienta que determina si el sujeto y no precisamente una organización o institución, cuenta con los conocimientos óptimos para intervenir en la salud mental de los pacientes.

**Comunicado 0415**

### **Inició Primer Encuentro Nacional de Jóvenes Universitarios**

- *Participan estudiantes de instituciones de nivel superior de la entidad y del país.*



- *Reflexionarán entre otros temas, sobre el fenómeno de los “ninis”, la utilización de las redes sociales, la sustentabilidad energética, así como la transparencia y gobernanza.*

**Toluca, Méx. – 17 de mayo de 2012.** Las universidades, como centros de generación de conocimiento, juegan un papel fundamental en la búsqueda de planteamientos que resuelvan los diversos desafíos de la humanidad; por tanto, su principal activo: los jóvenes, deben ser participes de los proyectos y alternativas con los cuales se definirá el rumbo de México.

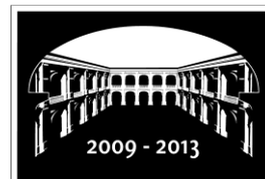
Así lo afirmó la secretaria de Extensión y Vinculación de la Universidad Autónoma del Estado de México, Yolanda Ballesteros Sentíes, al inaugurar en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, los trabajos del Primer Encuentro Nacional de Jóvenes Universitarios, que concluirá este 19 de mayo.

Acompañada por la directora de la Facultad, Ivette Tinoco García, así como el director del Instituto Municipal de la Juventud del Ayuntamiento de Toluca, Geovanni Andrei Ramírez, Ballesteros Sentíes dio la bienvenida a estudiantes de instituciones de nivel superior de la entidad y del país que reflexionarán entre otros temas, sobre el fenómeno de los “ninis”, la utilización de las redes sociales, la sustentabilidad energética, así como la transparencia y gobernanza.

En la actualidad, abundó la servidora universitaria, existen en México 21 millones de jóvenes de entre 15 y 29 años de edad -poco menos de 30 por ciento de la población total nacional-, quienes deben participar en la toma de las decisiones que definan el rumbo del país.

Mediante mesas de trabajo, una feria del libro y 15 ponencias de especialistas, estudiantes de carreras afines a las Ciencias Sociales discutirán e intercambiarán opiniones y reflexiones que, inmersos en el contexto electoral, sentarían las bases para el actuar de los políticos que en un mediano plazo asuman cargos públicos en los tres niveles de gobierno, recalcó la servidora universitaria.

La directora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM, Ivette Tinoco García, subrayó que el Primer Encuentro Nacional de Jóvenes Universitarios, bajo la temática “Visiones, propuestas y respuestas”, es un



esfuerzo que realizan los estudiantes mexiquenses, para coadyuvar con la construcción de un mejor país.

Por su parte, la alumna de la Licenciatura en Ciencias Políticas de la UAEM, Elsa Cecilia Cota Díaz, comentó que “los jóvenes somos el presente y no el futuro de México, motivo por el cual es momento de apoyar la conformación de una sociedad más democrática y con valores”.

Cabe destacar que luego de la inauguración, el especialista de Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO), Martín de los Heros Rondenil, dictó la Conferencia Magistral “Los claroscuros de la universidad pública”, en la cual abordó el tema del financiamientos de la educación superior, la vinculación laboral y la responsabilidad social.

**Comunicado 0416**

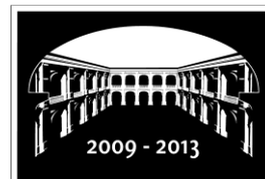
## **Celebran Día Internacional de la Enfermera**

- *Entregaron reconocimientos a personal de Enfermería de diversas instituciones de salud.*

**Toluca, Méx. – 17 de mayo de 2012.** De concebirse únicamente como auxiliar en los sistemas de salud, la Enfermería -por su práctica y capacidad de análisis- es hoy una disciplina que construye conocimiento, a partir del perfeccionamiento de prácticas médicas que coadyuvan con el tratamiento de los pacientes, afirmó la secretaria de Difusión Cultural de la Universidad Autónoma del Estado de México, María Georgina Arredondo Ayala, al encabezar la ceremonia del Día Internacional de la Enfermera.

En la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la Máxima Casa de Estudios mexiquense y acompañada por la directora de dicho espacio académico, Juana Gloria Toxqui Tlachino, Arredondo Ayala expresó que como parte de la evolución de la profesión, en la actualidad es posible ver en las filas de los estudiantes de esta profesión a varones.

Sostuvo que apenas hace unos años, tal situación no era concebida por la sociedad, mientras que en la actualidad y específicamente en la Facultad de



Enfermería y Obstetricia de la UAEM, uno de cada seis estudiantes de la licenciatura pertenece al género masculino.

Toxqui Tlachino refirió que la disponibilidad de la información y el crecimiento de la ciencia han mejorado de manera sustantiva los resultados en materia de atención a la salud de la población; sin embargo, al citar a la Organización Mundial de Salud, la servidora enfatizó que la mitad de las muertes ocurridas en todo el mundo podrían evitarse con intervenciones sencillas y económicas.

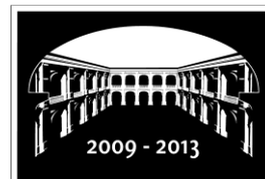
Con la presencia de la titular de la Jefatura Estatal de Enfermería del Instituto de Salud del Estado de México, Beatriz García López; la jefa del Departamento de Atención en Enfermería del IMSS en la entidad y municipios, María Teresa Chávez Rodríguez, las servidoras universitarias entregaron reconocimientos a personal de Enfermería de diversas instituciones de salud, como el Hospital de Ginecología y Obstetricia 221 del IMSS, el General Regional 220 del IMSS, el de Gineco-Obstetricia del Instituto Materno Infantil del Estado de México, el Materno Perinatal “Mónica Pretelini”, el General “Dr. Nicolás San Juan” del ISEM y el Centro Oncológico del ISSEMyM, entre otros.

**Comunicado 0417**

### **Comprometida UAEM con fortalecimiento de su oferta educativa en el nivel medio superior**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó el desayuno que con motivo del Día del Maestro, tuvo con profesores del Plantel “Dr. Ángel María Garibay K.” de la Escuela Preparatoria.*
- *Destacó que ocho de los nueve planteles de la Escuela Preparatoria de la institución están acreditados por el Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior.*
- *Adelantó que los planteles “Pablo González Casanova”, ubicado en Tenancingo, y “Sor Juana Inés de la Cruz”, en Amecameca, trabajan ya en la consecución de su acreditación en la Categoría de “Candidato”.*

**Toluca, Méx. – 18 de mayo de 2012.** La obligatoriedad en nuestro país de la educación media superior compromete a la Universidad Autónoma del Estado de México a continuar con el fortalecimiento de su oferta educativa en este



nivel de estudios, no sólo del aspecto académico sino también para ampliar la cobertura, afirmó el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar el desayuno que con motivo del Día del Maestro, tuvo con profesores del Plantel “Dr. Ángel María Garibay K.” de la Escuela Preparatoria.

Acompañado por el director de Estudios de Nivel Medio Superior de la UAEM, Francisco Mendoza Filorio, y la directora de dicho espacio académico, Iveth Vilchis Torres, Eduardo Gasca destacó que ocho de los nueve planteles de la Escuela Preparatoria de la institución están acreditados por el Consejo para la Evaluación de la Educación del tipo Medio Superior, al cumplir los requisitos de la Reforma Nacional del Bachillerato.

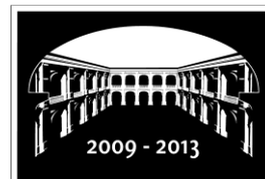
Adelantó que los planteles “Pablo González Casanova”, ubicado en Tenancingo, y “Sor Juana Inés de la Cruz”, en Amecameca, trabajan ya en la consecución de su acreditación en la Categoría de “Candidato”, lo que implica que contarán con 66 o más por ciento de docentes certificados por el Sistema Nacional de Bachillerato.

En el evento, al que también asistieron los directores de los planteles “Cuauhtémoc”, “Ignacio Ramírez Calzada” y “Atlacomulco”, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense subrayó que la institución oferta también estudios de nivel medio superior a distancia, con la misma calidad de los de tipo presencial.

Ante los secretarios generales de la FAAPUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, y el SUTESUAEM, Irma Colín López, Eduardo Gasca invitó a los docentes del Plantel “Dr. Ángel María Garibay K.” a continuar con su trabajo por la educación, calidad y sobre todo, cobertura del nivel medio; reconoció que “los profesores universitario perciben la educación, el dar y proveer conocimiento, como su proyecto de vida”.

Por su parte, Iveth Vilchis Torres conminó a los docentes del Plantel a trabajar en el fortalecimiento de los valores de los alumnos; además, les recordó la responsabilidad que tienen en su crecimiento y preparación.

De igual manera, agradeció a la administración del rector Eduardo Gasca Pliego el apoyo y empeño prestado al Plantel para que los proyectos



institucionales continúen adelante, como el haber logrado el objetivo de ingresar y avanzar en el Sistema Nacional de Bachillerato.

## Comunicado 0418

### Bienal de Arte de la UAEM, uno de los espacios de expresión más importantes del país

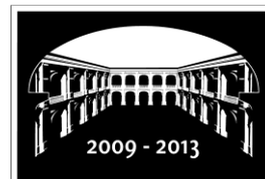
- Destaca por la participación que en ella tienen artistas de universidades públicas y privadas, no sólo nacionales sino también de Colombia, Chile, Cuba, Estados Unidos y Uruguay.

**Toluca, Méx. – 18 de mayo de 2012.** La Bienal Internacional de Arte Visual Universitario, convocada por la Facultad de Artes de la Universidad Autónoma del Estado de México, está consolidada como uno de los espacios de expresión del arte más importantes del país y destaca además, por la participación que en ella tienen artistas de universidades públicas y privadas, no sólo nacionales sino también de Colombia, Chile, Cuba, Estados Unidos y Uruguay, comentó el director de este organismo, Edgar Miranda Ortiz.

En el marco de los trabajos de la mesa redonda que se realizó con motivo de la 5ª Bienal Internacional de Arte Visual Universitario, que se llevó a cabo en el Museo “Leopoldo Flores”, Miranda Ortiz explicó que este ejercicio es una de las tres actividades académicas que se realizaron con motivo del certamen.

La primera, por supuesto, fue la preselección y premiación de mil 732 piezas, de las cuales se seleccionaron cien y de éstas, se premiaron 12, con una bolsa a repartir superior a los 50 mil dólares.

Al evento asistió la directora del Museo Universitario “Leopoldo Flores”, Alicia Gutiérrez Romo; así como las especialistas Mónica Castillo, del Instituto Nacional de Bellas Artes; Karen Cordero, de la Universidad Iberoamericana, y Luisa Barrios, del Museo de Arte Moderno de la Ciudad de México, quienes formaron parte del jurado calificador de la 5ª Bienal, en la que resultaron ganadores Rigoberto Díaz, de la Universidad de Artes de Cuba; Yóllotl Manuel Gómez, de la Escuela Nacional de Pintura, Escultura y Grabado “La



Esmeralda”, y Bartolomé Rodríguez Balam, de la Escuela Nacional de Artes Plásticas de la UNAM.

La segunda actividad, comentó Miranda Ortiz, correspondió a la presentación de un análisis semiótico sobre la Bienal, realizado por Nicole Everaert, de Bruselas; mientras que la tercera y última actividad es la mesa redonda.

En este ejercicio, Mónica Castillo, Karen Cordero y Luisa Barrios presentaron una serie de textos en los que realizan un análisis y reflexión sobre la Bienal, desde el punto de vista del jurado; así, mostraron a alumnos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense una perspectiva diferente de este evento académico y cultural que en su quinta edición reunió a más de mil participantes de 16 países.

El director de la Facultad de Artes de la UAEM, Edgar Miranda Ortiz, dio a conocer que ya iniciaron los trabajos de promoción y difusión de la 6ª Bienal Internacional de Arte Visual Universitario de la UAEM que hasta el momento, supera el registro de mil 600 participantes.

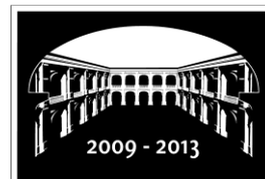
**Comunicado 0419**

### **Realizarán investigación sobre uso medicinal de las plantas que crecen en San Antonio Acahualco**

- *Nuestra nación tiene ante sí un reto importante, pero también una oportunidad para conservar su riqueza biodiversa y cultural.*
- *Es necesario buscar estrategias de cuidado, protección, conservación y aprovechamiento sustentable.*

**Toluca, Méx. – 18 de mayo de 2012.** Investigadores del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales de la Universidad Autónoma del Estado de México llevarán a cabo un estudio sobre el uso medicinal de las plantas que crecen en San Antonio Acahualco, localidad ubicada en el Parque Nacional Nevado de Toluca.

El trabajo, dio a conocer la investigadora de este espacio universitario, María Cristina Chávez Mejía, pretende identificar dos aspectos fundamentales



para la conservación de la biodiversidad de la región; en primer lugar, conocer los procesos del binomio biodiversidad-cultura y por otra, profundizar sobre el uso y manejo de las plantas medicinales en un área natural protegida.

La profesora e investigadora de la Máxima Casa de Estudios de la entidad habló sobre la importancia de la conservación de la diversidad biológica, no sólo de la zona del Nevado de Toluca sino de todas las áreas naturales del país; pues este proceso de conservación es la clave para mantener en su curso aquellos procesos ecológicos que brindan servicios ambientales.

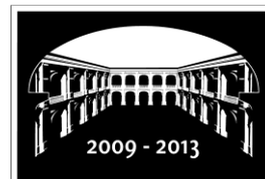
Tras reiterar que la conservación debe ser una de las metas de la comunidad global, María Cristina Chávez opinó que ello debe ir de la mano de la conservación de la riqueza cultural de las regiones.

En este contexto, señaló que México es una de las naciones megadiversas del orbe; sin embargo, más de 50 por ciento de la superficie está habitada por comunidades agrarias y ejidos, mismas que tienen acceso a los recursos naturales dentro de sus territorios; también es poseedor de una gran diversidad cultural, representada por 68 agrupaciones lingüísticas.

Nuestra nación, advirtió, tiene ante sí un reto importante, pero también una oportunidad para conservar su riqueza biodiversa y cultural, por lo que es necesario buscar estrategias de cuidado, protección, conservación y aprovechamiento sustentable.

Explicó que el estudio sobre las plantas medicinales forma parte de un proyecto de investigación del Cuerpo Académico Procesos Sociales en el Medio Rural del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales de la UAEM.

En él también interviene el Cuerpo Académico de Manejo y Conservación de los Recursos Naturales del propio Instituto y la Universidad Veracruzana, que integran una Red Académica financiada por la Secretaría de Educación Pública federal, concluyó María Cristina Chávez Mejía.



## Evaluaron estado actual de los bosques de alta montaña del Estado de México

- *El análisis, efectuado por investigadores de la UAEM, se realizó en el Parque Nacional Nevado de Toluca y en el Monte Tláloc, el cual forma parte del Parque Nacional Izta-Popo.*
- *La investigación sugiere que el cambio climático global está incrementando la distribución altitudinal del pino, como respuesta adaptativa de la especie.*

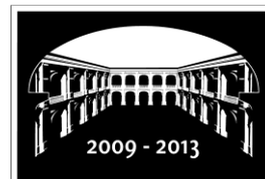
**Toluca, Méx. – 19 de mayo de 2012.** Con el propósito de evidenciar los efectos del cambio climático sobre los recursos forestales de la entidad, investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México llevaron a cabo un estudio sobre el estado actual de los bosques de alta montaña de la entidad, es decir, aquellos que se ubican por arriba de los tres mil 500 metros de altura sobre el nivel del mar.

El investigador del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la UAEM, Ángel Rolando Endara Agrammont, dio a conocer que el análisis se efectuó en el Parque Nacional Nevado de Toluca y en el Monte Tláloc, el cual forma parte del Parque Nacional Izta-Popo; ambos, Áreas Naturales Protegidas, por la importancia que tienen en términos de biodiversidad.

Como primer parte del trabajo, se realizó un análisis temporal comparativo en dos períodos, utilizando imágenes de satélite, con el propósito de obtener evidencias del cambio climático de uso de suelo y cambio de ocupación en estos bosques mexiquenses; para ello, se consideraron variables como la estructura, regeneración y sanidad.

Los resultados obtenidos demuestran cambios de ocupación importantes en el bosque de pino (*Pinus hartwegii*), donde la fragmentación continua parece ser una constante; este fenómeno es producto de la extracción de madera con fines comerciales, lo que también permite el incremento del ataque de plagas y plantas parásitas, explicó Endara Agrammont.

Tras comentar que además los especialistas del ICAR realizaron un estudio en campo, el investigador universitario refirió que esto permitió obtener evidencia sobre el establecimiento de nuevas marcas de regeneración, por



encima de los rangos de distribución altitudinal del pino, es decir, se localizaron renuevos de entre 10 y 15 años de edad a los cuatro mil 400 msnm.

El dato es muy revelador, ya que esta especie nunca había rebasado los tres mil msnm, acotó Ángel Rolando Endara, quien reveló que existe una estrecha relación con el incremento de temperatura en las últimas décadas; por lo tanto, su investigación sugiere que el cambio climático global está incrementando la distribución altitudinal del pino, como respuesta adaptativa de la especie.

Ante ello, habló de la importancia de iniciar con el manejo adaptativo de estas poblaciones, mediante acciones de silvicultura que permitan inducir la regeneración natural año con año, con el propósito de que a corto plazo los nuevos individuos tengan la capacidad de adaptarse a las nuevas condiciones climáticas.

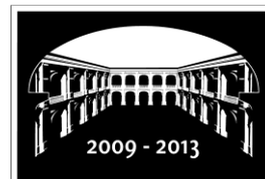
**Comunicado 0421**

### **Facultad de Medicina de la UAEM, entre las mejores cinco del país**

- *Este organismo académico universitario realizó el tradicional desayuno conmemorativo al Día del Maestro.*
- *La responsabilidad y compromiso social caracterizan a los 550 profesores que conforman el claustro docente de la Facultad.*
- *Coadyuvan con la capacitación de los estudiantes del organismo académico con la matrícula más grande de toda la institución, con cerca de tres mil 100 estudiantes.*

**Toluca, Méx. – 19 de mayo de 2012.** Con 33 programas de posgrado, la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México refrendó, por segundo año consecutivo, su lugar entre las cinco mejores instituciones del país que ofertan una de las carreras más competidas y demandas en la actualidad, aseguró el director de este organismo universitario, Luis Guillermo de Hoyos Martínez, al encabezar el tradicional desayuno conmemorativo al Día del Maestro.

Acompañado por el secretario de Administración de la UAEM, Jaime Nicolás Jaramillo Paniagua, el directivo destacó la responsabilidad y



compromiso social que caracteriza a los 550 profesores que conforman el claustro docente de la Facultad y que coadyuvan con la capacitación de los estudiantes del organismo académico con la matrícula más grande de toda la institución, con cerca de tres mil 100 estudiantes.

En ese sentido, el servidor universitario explicó que entre las 33 especialidades ofertadas por Medicina, las de mayor demanda son: Pediatría, Ginecobstetricia, Anestesiología y Medicina Familiar, al tiempo que acotó que el Consejo Universitario aprobó recientemente la incorporación de cinco nuevos programas, entre los que destacan Cardiología, Neurocirugía e Imagenología.

Respecto a los grandes avances que consolidan a dicho espacio como un referente en la instrucción médica en nuestro país, de Hoyos Martínez destacó la incorporación de la Licenciatura en Bioingeniería Médica -a partir del presente ciclo escolar-, programa educativo que responde a las actuales exigencias del ejercicio de la práctica médica.

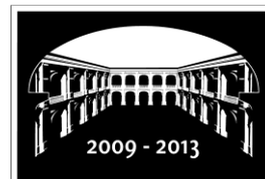
Los egresados de dicho programa, abundó de Hoyos Martínez, serán en un corto plazo, el eslabón entre el Médico Intensivista y el Ingeniero Biomédico, ya que tendrán los conocimientos para optimizar y llevar a su máximo rendimiento los diferentes instrumentos tecnológicos que coexisten en una sala de Terapia Intensiva en los Hospitales de segundo y tercer nivel.

## Comunicado 0422

### **MULF de la UAEM exhibirá “Demarcar el cuerpo”**

- *La exposición está conformada por 40 piezas, autoría de ocho artistas plásticos, que a través del grabado, la estampa digital, la serigrafía y técnicas mixtas, desarrollan su creatividad, a partir de un tema en común: el cuerpo humano.*

**Toluca, Méx. – 19 de mayo de 2012.** A partir del próximo 23 de mayo, el Museo “Leopoldo Flores” de la Universidad Autónoma del Estado de México presentará la exposición “Demarcar el cuerpo”, conformada por 40 piezas, autoría de ocho artistas plásticos, que a través del grabado, la estampa digital,



la serigrafía y técnicas mixtas, desarrollan su creatividad, a partir de un tema en común: el cuerpo humano.

La muestra, que será inaugurada a las 17:30 horas, en la sala dedicada a los proyectos seleccionados a través de la Concurso 2011 “Arte abierto, arte para todos”, que anualmente realiza la institución educativa, muestra mediante distintos lenguajes gráficos y visuales la propuesta de artistas mexicanos y de diferentes partes del mundo.

En ella participan los creadores Mónica Mayer, Marcela Reyes, Juan Ramón Lemus, José Antonio Platas y Víctor Lerma, de México; Myléne Gervais y Valérie Guimond, de Canadá; además de Holger Roicks, de Alemania.

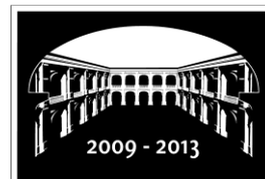
“Demarcar el cuerpo” permite reflexionar sobre la forma en que el cuerpo humano se ha modifica y adaptado a nuevos estilos de vida, para continuar siendo considerado una de las más bellas herramientas de expresión artística y visual, pues con él se crea y representa, nos contiene como entes existentes, pensantes, creativos y trascendentes.

**Comunicado 0423**

### **Enseñanza de las Humanidades, fundamental para construcción de una sociedad más justa y equitativa**

- *El rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, encabezó la Lectura del Segundo Informe de Actividades del director de la Facultad de Humanidades, Juvenal Vargas Muñoz.*
- *Inauguró la ampliación de los edificios “A” y de Posgrado, además de la remodelación y equipamiento del gimnasio -infraestructura adecuada para la formación de los estudiantes de la Licenciatura en Artes Teatrales.*
- *Así como la instalación de una subestación eléctrica, obras en las cuales se invirtieron nueve millones de pesos.*

**Toluca, Méx. – 20 de mayo de 2012.** La enseñanza de las Humanidades es en la Universidad Autónoma del Estado de México uno de los pilares fundamentales para la construcción, a partir de la crítica y reflexión, de una sociedad más justa y equitativa, aseveró el rector Eduardo Gasca Pliego, al inaugurar en la Facultad de Humanidades, la ampliación de los edificios “A” y



de Posgrado, así como la remodelación y equipamiento del gimnasio - infraestructura adecuada para la formación de los estudiantes de la Licenciatura en Artes Teatrales- y la instalación de una subestación eléctrica, obras en las cuales se invirtieron nueve millones de pesos.

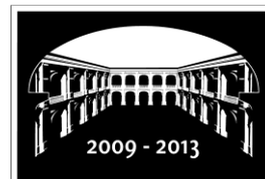
Al encabezar la Lectura del Segundo Informe de Actividades del director de este espacio universitario, Juvenal Vargas Muñoz, Gasca Pliego sostuvo que en la sociedad actual prevalece la idea de que la enseñanza de las Humanidades debería relegarse ante disciplinas como la Medicina, la Ingeniería y todas aquellas profesiones de especialización técnica; sin embargo, destacó, para la Máxima Casa de Estudios mexiquense las Humanidades y Ciencias Sociales son puntal de su oferta académica.

En este contexto, Eduardo Gasca adelantó que las obras de construcción del Teatro Jaguares y remodelación del Teatro de Cámara “Esvón Gamaliel” presentan en la actualidad un avance significativo, situación que permitirá entregarlos en meses próximos.

Luego de que el rector de la UAEM reconoció la internacionalización de los programas de posgrado que oferta la Facultad de Humanidades, a los cuales en el último año se incorporaron estudiantes de instituciones educativas de todo México y países como España, Francia y Rusia, Vargas Muñoz subrayó que son las manifestaciones artísticas, culturales y científicas, elementos coadyuvantes en la disolución de las brechas de desigualdad.

Respecto a la tarea académica, el directivo resaltó la organización del Congreso Internacional de Filosofía “Filosofía, razón y violencia”, el cual registró 10 mil participantes y contó con mil 400 ponentes de instituciones académicas de Europa, África, Asia y América; inaugurado por los rectores Eduardo Gasca Pliego y José Narro Robles –de la UNAM-, quien lo consideró “el evento académico del año”.

Entre las fortalezas de la Facultad de Humanidades de la UAEM, indicó Juvenal Vargas Muñoz, se encuentran las cinco líneas de investigación que comprenden la Maestría y el Doctorado en Humanidades, reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT).



Finalmente, el servidor universitario expresó ante la comunidad universitaria, que el trabajo realizado en la Facultad de Humanidades tiene la finalidad de posibilitar al interior de la sociedad las bondades que sólo la universidad pública puede proveer, es decir, educación, movilidad social, transparencia, así como espacios para la reflexión, creación y tolerancia.

**Comunicado 0424**

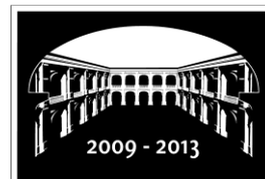
### **Medicina de la UAEM firmó Convenio con Academia Mexicana de Cirugía**

- *El acuerdo tiene como objetivo llevar a cabo acciones enfocadas a la superación, actualización y desarrollo de los médicos.*
- *Realizarán cursos para el desarrollo de diferentes técnicas didácticas, análisis de documentos y discusión de casos.*
- *Para propiciar estilos de vida saludables, en un marco de calidad y equidad, diseñarán, aplicarán y evaluarán acciones dirigidas a la prevención, diagnóstico y tratamiento de diversas patologías.*

**Toluca, Méx. – 20 de mayo de 2012.** Con el objetivo de llevar a cabo acciones enfocadas a la superación, actualización y desarrollo de los médicos, la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México firmó un Convenio de Colaboración con la Academia Mexicana de Cirugía, instancia con la cual, a través de cursos para el desarrollo de diferentes técnicas didácticas, análisis de documentos y discusión de casos, se diseñarán, aplicarán y evaluarán acciones dirigidas a la prevención, diagnóstico y tratamiento de diversas patologías, para propiciar estilos de vida saludables, en un marco de calidad y equidad.

En el evento, donde el director de este organismo universitario, Luis Guillermo de Hoyos Martínez, y el presidente de la Academia, Francisco Javier Ochoa Carrillo, signaron el documento, se precisó que la Máxima Casa de Estudios mexiquense ofrecerá dichos cursos en sus instalaciones y laboratorios, para cumplir el objetivo de dicho instrumento legal.

Al respecto, Luis Guillermo de Hoyos Martínez señaló que la suma de esfuerzos académicos redundará en que los médicos en formación y aquellos



que realizan estudios de especialidad diseñen, a través de actividades médicas sociales, telemedicina y de difusión, estrategias que tengan un impacto positivo en la salud de la población.

En tanto, Francisco Javier Ochoa Carrillo destacó que es necesario ampliar el recurso humano capacitado, competente y comprometido, para atender la salud de la población, porque sólo así se logrará brindar cobertura y equidad, pero sobre todo, una mejor calidad.

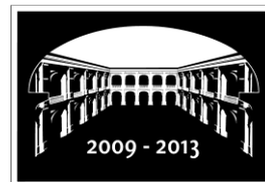
En el evento, al que también asistió el presidente de la Academia Mexiquense de Medicina, Juan Manuel Alanís Tavira, y el director del Hospital del Niño, Eduardo Chávez Enríquez, el presidente de la Academia Mexicana de Cirugía manifestó que las instituciones de educación superior que forman recursos humanos y las academias deben reconocer que enfrentan el reto de la carencia cuantitativa de profesionales calificados que acudan a donde se les necesita, pero también la carencia cualitativa, es decir, en cuanto a nivel de conocimientos, habilidades y destrezas.

Opinó que en atención a estos dos elementos, se podrán cubrir las necesidades de salud de la población, no sólo en las áreas urbanas sino también en las rurales de difícil acceso a los servicios en este rubro; conminó a los asistentes a redoblar los esfuerzos para formar más y mejores médicos, además de incrementar la eficacia de los servicios de salud.

**Comunicado 0425**

### **Emprende UAEM proyecto para conservación del Monte Tláloc**

- *La instalación de una Estación de Investigación Ambiental y Monitoreo Meteorológico es una de las acciones que realizarán especialistas universitarios en esta elevación ubicada al oriente del Valle de México.*
- *Además, se reconstruirá la zona arqueológica ubicada en la cumbre de la montaña -con más de cuatro mil 200 metros de altura-, trabajo que será supervisado por el INAH.*
- *La Estación permitirá examinar tendencias regionales del clima y definir estrategias de intervención temprana ante posibles eventos extremos.*



**Toluca, Méx. – 20 de mayo de 2012.** Investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México iniciaron una serie de proyectos encaminados a la conservación del Monte Tláloc, elevación con más de cuatro mil 200 metros de altura ubicada al oriente del Valle de México, donde las culturas prehispánicas realizaron ritos adoratorios al dios de la lluvia y en cuyas faldas se localizan los baños de Netzahualcóyotl.

La reconstrucción de la zona arqueológica ubicada en la cumbre de la montaña, trabajo que será supervisado por el Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), y la instalación de una Estación de Investigación Ambiental y Monitoreo Meteorológico, que operará la propia institución educativa, con el fin de participar en la definición de políticas públicas encaminadas a mitigar los efectos del cambio climático en la zona, son algunas de las acciones que realizará la UAEM.

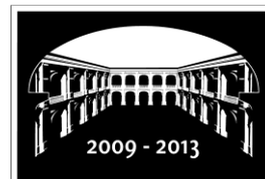
La zona arqueológica que se encuentra en la cima del monte -ubicado en el municipio mexiquense de Texcoco- es la más alta del mundo; a ella acudían cada año, los emperadores prehispánicos de la Triple Alianza para rendir culto a Tláloc -dios del agua y la fertilidad -, con el objetivo de que las lluvias fueran buenas en todo el Valle.

En la actualidad, la zona arqueológica no se encuentra en muy buen estado, por lo que hace un año, el INAH solicitó apoyo a las autoridades del Estado de México para la reconstrucción de lo que era el centro de culto a esta deidad. Hoy sólo existe la base de la construcción, que estaba constituida por una calzada de 300 metros que termina en una superficie cuadrangular, donde antes existían muros y en cuyo interior se realizaban sacrificios.

A raíz de la solicitud del INAH, especialistas de la UAEM visitaron la zona y comprobaron la riqueza histórica, cultural y ecológica de la montaña, donde se detectó flora y fauna endémica en peligro de extinción.

Entonces, la UAEM desarrolló un plan para conservar Monte Tláloc, lo que permitirá el remozamiento y reconstrucción del centro de culto, además de emprender acciones para la conservación del ambiente natural.

De igual manera, se determinó construir la Estación de Investigación Ambiental y Monitoreo Meteorológico, que “permitirá examinar tendencias



regionales del clima y definir estrategias de intervención temprana ante posibles eventos extremos, es decir, anticipar fuertes lluvias en el Valle de México, lo que posibilitará a las autoridades ejecutar acciones inmediatas para evitar o mitigar estragos por inundaciones”, afirmó el secretario de Investigación y Estudios Avanzados de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Sergio Franco Maass.

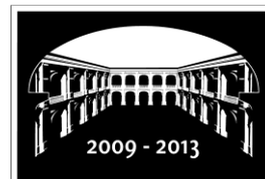
Cada una de las acciones que desarrollará la UAEM en la zona, comentó el servidor universitario, cuenta con autorización de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, el INAH y los ejidatarios de San Miguel Tlaixpan, a quienes se involucrará en los programas, con la finalidad de que coadyuven con la conservación de la zona y obtengan algún beneficio.

Por ello, investigadores de la Autónoma mexiquense ofrecen a los habitantes de la región asesoría en materia turística, para que desarrollen proyectos de ecoturismo redituables para ellos, sin perjudicar el entorno ambiental.

A la fecha, la UAEM cuenta con un presupuesto de cinco millones de pesos para la operación de la Estación de Investigación Ambiental y Monitoreo Meteorológico, así como los diferentes proyectos de investigación encaminados a la conservación de los ecosistemas forestales y la reconstrucción de la zona arqueológica.

“Ya invertimos dos millones y medio de pesos en equipo científico para el monitoreo de las condiciones meteorológicas, que nos ayudará a predecir cuánto lloverá esta tarde o mañana, es decir, contar con información que nos permita notificar a protección civil y alertar sobre la precipitación, para que se tomen acciones de prevención o mitigación de inundaciones en toda la zona oriente de la entidad. Este es un sistema de detección temprana que beneficiará a millones de ciudadanos asentados en esa región”, explicó Franco Maass.

El proyecto incluye la contratación de personal para vigilar el equipo de la Estación y cuidar la zona arqueológica, evitar el vandalismo y en general, asegurar las condiciones de la montaña.



Sergio Franco Maass comentó que los ejidatarios del lugar recibieron bien los proyectos, ya que entienden que el objetivo fundamental es la conservación de Monte Tlálloc y el aprovechamiento racional de sus recursos naturales.

**Comunicado 0426**

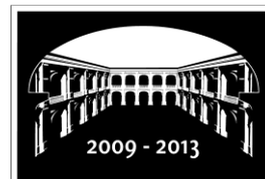
### **Fundamental, la procuración de mejores condiciones laborales para los profesores**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó la Tradicional Cena de Gala Conmemorativa al Día del Maestro, organizada por la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la UAEM.*
- *Expresó que una de las acciones con las cuales la actual administración universitaria busca que el claustro académico mantenga su alto rendimiento al interior de las aulas, es la construcción de la sede de la agrupación sindical, que será entregada a finales del presente mes.*

**Toluca, Méx. – 21 de mayo de 2012.** La docencia es sin duda, una de las profesiones de mayor impacto social, debido a que entre sus funciones se encuentra la formación de ciudadanos capaces de participar en la solución de las múltiples necesidades de la sociedad; por ello, para la Universidad Autónoma del Estado de México es tarea fundamental la procuración de mejores condiciones laborales para los profesores, afirmó el rector Eduardo Gasca Pliego.

Lo anterior, al encabezar la Tradicional Cena de Gala Conmemorativa al Día del Maestro, organizada por la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la Universidad Autónoma del Estado de México (FAAPUAEM), que reunió a más de mil 200 agremiados de los planteles de la Escuela Preparatoria, facultades, centros universitarios y unidades académicas profesionales.

Acompañado por el secretario general de la FAAPUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, y su esposa, María Esther Martínez, Gasca Pliego expresó que una de las acciones con las cuales la actual administración universitaria busca que el claustro académico mantenga su alto rendimiento al



interior de las aulas, es la construcción de la sede de la agrupación sindical - creada en 1979 y que cuenta con seis mil 164 profesores agremiados-, que será entregada a finales del presente mes.

Por su parte, Pineda Gutiérrez subrayó que uno de los factores esenciales para elevar la calidad de la educación ofertada por la Autónoma mexiquense es la capacitación constante, elemento que se pueden encontrar en la propia institución.

En este evento, donde también se dio cita la secretaria general del Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la UAEM (SUTESUAEM), Irma Colín López, Eduardo Gasca Pliego y Pineda Gutiérrez encabezaron la rifa de un auto, artículos tecnológicos y estímulos económicos. La profesora Gloria Ángeles Ávila, de la Facultad de Enfermería y Obstetricia, fue la ganadora del automóvil.

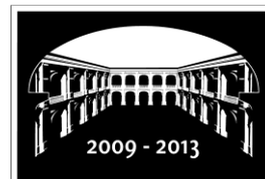
**Comunicado 0427**

### **Realiza UAEM 2ª Feria de Educación Ambiental y Cultura Forestal**

- *Tiene como finalidad promover la educación ambiental entre alumnos, investigadores, docentes y trabajadores administrativos.*

**Toluca, Méx. – 21 de mayo de 2012.** Con la participación de especialistas de las Facultades de Economía, Arquitectura y Diseño, Humanidades, Turismo y Gastronomía e Ingeniería, la Universidad Autónoma del Estado de México lleva a cabo la 2ª Feria de Educación Ambiental y Cultura Forestal Universitaria, en el marco de la XIV Semana Nacional de Divulgación de la Cultura Forestal.

Lo anterior, con la finalidad de promover la educación ambiental entre alumnos, investigadores, docentes y trabajadores administrativos, para lo cual se programaron ponencias que tienen como propósito fortalecer entre la comunidad universitaria el conocimiento necesario que contribuya para frenar los procesos de deterioro del entorno.



Ante el carácter eminentemente forestal del Estado de México, con una superficie de dos millones 250 mil hectáreas, de las cuales 894 mil 613 son de uso forestal, la Feria busca proporcionar a los participantes herramientas, es decir, conocimientos y acciones que generen patrones de producción y consumo sustentables, para enfrentar el futuro con responsabilidad.

Este ejercicio prevé, entre sus actividades, informar acerca de cómo mantener un equilibrio entre las necesidades económicas (aprovechamiento) y de conservación del entorno, con respecto al papel que como ciudadanos y universitarios nos toca atender.

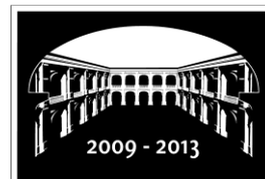
La 2ª Feria de Educación Ambiental y Cultura Forestal Universitaria es convocada por la Secretaría de Rectoría, a través de la Dirección de Seguridad, Protección Universitaria y al Ambiente y el Programa de Protección al Ambiente, con la finalidad de difundir algunos aspectos de la problemática ambiental local y global, como pérdida de bosques, contaminación de cuerpos de agua, aire y suelo, así como condiciones de vida de las comunidades, ya que de esta manera se promueve una cultura ambiental sustentada en la sensibilidad.

**Comunicado 0428**

### **Fortalece UAEM esfuerzos para formar especialistas en Lenguas**

- *A partir de 2011, la institución inició la oferta de la Licenciatura en Lenguas en el Centro Universitario UAEM Texcoco.*

**Toluca, Méx. – 21 de mayo de 2012.** La Facultad de Lenguas de la Universidad Autónoma del Estado de México cuenta con una matrícula de 849 alumnos de pregrado, de los cuales, 775 cursan la Licenciatura en Lenguas y 74 la Licenciatura en Enseñanza del Inglés, programa a distancia en el cual hay inscritos alumnos de diferentes estados del país, como el Distrito Federal, San Luis Potosí, Guerrero, Michoacán y Chiapas.



Así lo indicó la directora de este espacio universitario, María del Pilar Ampudia García, quien abundó que a partir de 2011, la Máxima Casa de Estudios mexiquense fortaleció el esfuerzo para formar especialistas en esta área del conocimiento, al iniciar la oferta de la Licenciatura en Lenguas en el Centro Universitario UAEM Texcoco.

Al hablar sobre el quehacer académico en esta facultad, la directiva comentó que durante el reciente año se inició una campaña de concientización sobre la importancia de la certificación internacional del dominio de una segunda lengua, que resultó en un incremento de 33 por ciento en la inscripción de los alumnos a cursos de certificación.

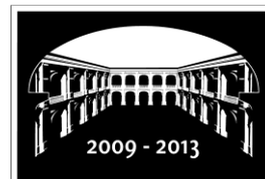
De igual forma, abundó María del Pilar Ampudia García, 100 por ciento de los profesores que imparten la lengua inglesa cuentan con una certificación internacional del nivel C1 o C2, según el Marco Común Europeo.

Por otra parte, refirió que el Departamento de Intercambio Académico de la Facultad motiva a los alumnos para participar en programas de movilidad intra e interuniversitaria; así, tres estudiantes participaron en programas nacionales en los estados de Nuevo León, Veracruz y Guadalajara.

A estas cifras, dijo, se suman cinco alumnos de movilidad internacional a Brasil, Argentina, Estados Unidos y Canadá; de igual manera, dos alumnas culminaron su estancia en la Universidad de Hildesheim, Alemania, y una alumna en la Universidad Concordia en Texas.

Destacó que la Facultad de Lenguas de la UAEM también recibió a tres estudiantes alemanas, dos de Francia y una de República Checa; mientras que en el ámbito nacional se atendió a una estudiante proveniente de Tampico, Tamaulipas.

María del Pilar Ampudia García concluyó que la facultad sentó las bases para un proyecto de movilidad virtual con la Universidad Veracruzana, el cual es pionero en su tipo a nivel nacional, ya que contempla la movilidad académica de los estudiantes de las licenciaturas en Enseñanza del Inglés a distancia con que cuentan ambas instituciones.



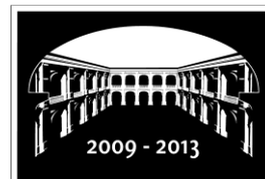
Comunicado 0429

## Rectores y representantes de las IES se reunieron con candidatos a la Presidencia de la República

- *En el marco de la XX Sesión Extraordinaria de la Asamblea General de la ANUIES, presentaron a los cuatro candidatos el documento “Inclusión con responsabilidad social. Una nueva generación de políticas de educación superior”.*
- *En esta reunión, a la que asistió el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, participaron rectores y representantes de 165 instituciones de educación superior públicas y privadas de todo el país.*
- *El documento entregado por los rectores contiene diez ejes centrales, entre los que destaca una política para el financiamiento de las IES públicas con visión de Estado y se resalta la multianualidad presupuestal.*
- *Los rectores de las instituciones agrupadas en la ANUIES establecen la necesidad de crear un Acuerdo Nacional entre los tres órdenes de gobierno, las instituciones educativas, los actores políticos y la sociedad.*
- *Eduardo Gasca Pliego externó su inquietud sobre las reformas que impulsarán los candidatos para solucionar los problemas de financiamiento de las universidades.*

**Distrito Federal, Méx. – 22 de mayo de 2012.** Rectores y representantes de 165 instituciones de educación superior públicas y privadas de todo el país presentaron a los cuatro candidatos a la Presidencia de la República el documento “Inclusión con responsabilidad social. Una nueva generación de políticas de educación superior”, en el marco de la XX Sesión Extraordinaria de la Asamblea General de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), en la que participó el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego.

En las sesiones de trabajo, realizadas por orden alfabético, con los cuatro candidatos, el secretario general de la ANUIES, Rafael López Castañares, y el presidente de la Asamblea y rector de la Universidad Nacional Autónoma de México, José Narro Robles, dieron la bienvenida al candidato de la Coalición Movimiento Progresista, Andrés Manuel López Obrador; al representante de la Coalición Compromiso por México, Enrique Peña Nieto; al de Nueva Alianza, Gabriel Quadri de la Torre, y finalmente, a la candidata del Partido Acción Nacional, Josefina Vázquez Mota.



El documento entregado por los rectores contiene diez ejes centrales, entre los que destaca una política para el financiamiento de las instituciones de educación superior públicas con visión de Estado y se resalta la multianualidad presupuestal; ante ello, los rectores de las instituciones agrupadas en la ANUIES establecen en el documento presentado a los cuatro candidatos, la necesidad de crear un Acuerdo Nacional entre los tres órdenes de gobierno, las instituciones educativas, los actores políticos y la sociedad.

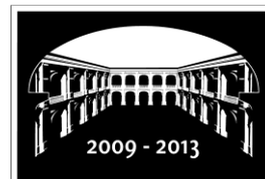
En el evento, donde cada uno de los candidatos presentó a los rectores de instituciones públicas y privadas del país sus propuestas en materia de educación superior, ciencia y tecnología, se explicó que el documento destaca la importancia de contar con la Ley General de Educación, que obligue al Estado a destinar un monto mínimo al financiamiento de las IES.

Los rectores propusieron que sea el equivalente a 1.5 por ciento del Producto Interno Bruto, lo que permitirá alcanzar la meta de cobertura, calidad y equidad; en este contexto, se considera alcanzar en una década una tasa bruta de 60 por ciento, es decir, pasar de los 3.27 millones de estudiantes a los 5.84 millones.

El documento “Inclusión con responsabilidad social. Una nueva generación de políticas de educación superior” también retoma temas como la seguridad en las universidades, la evaluación y el aseguramiento de la calidad; propone la creación de la Secretaría de Educación Superior, Ciencia, Tecnología e Innovación, así como Polos Regionales de Investigación y una Agenda de Investigación Científica.

Los rectores cuestionaron a los candidatos sobre diversas temáticas; el rector de la Autónoma mexiquense, Eduardo Gasca Pliego, externó su inquietud sobre las reformas que impulsarán los candidatos para solucionar los problemas de financiamiento de las universidades; mostró su interés por conocer el compromiso de los aspirantes al Ejecutivo Federal con respecto a los presupuestos plurianuales que propone ANUIES.

El rector de la UNAM, José Narro, aseveró que la mejora en la cobertura, la calidad y la pertinencia de la educación superior son temas que no está a discusión; destacó la necesidad de conceder prioridad a la educación,



principalmente a la de tipo superior pública, ya que si se continúa por el actual derrotero, será imposible ingresar con seriedad a la sociedad y a la economía del conocimiento.

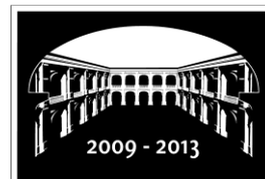
Rafael López Castañares agregó que sin una adecuada planeación en materia de educación superior, se continuará con la problemática actual; reiteró la necesidad de emprender reformas legales para posibilitar la programación multianual del presupuesto a las IES y aseveró que es impostergable el establecimiento de una política con visión de estado en materia de educación media y superior.

En su participación, el candidato de la Coalición Movimiento Progresista, Andrés Manuel López Obrador, basó su propuesta en la materia en cinco puntos fundamentales: incrementar la cobertura, fomentar la equidad, mejorar la calidad, revisar la pertinencia y fortalecer la inversión para la investigación en ciencia básica y aplicada.

El candidato de la Coalición Compromiso por México, Enrique Peña Nieto, planteó la importancia de ampliar la cobertura, pero sobre todo con calidad; se comprometió a apoyar en la Cámara de Diputados los presupuestos multianuales que proponen los rectores del país, así como destinar el 1 por ciento del PIB al rubro de ciencia y tecnología, destinar más recursos al sistema de becas e impulsar la vinculación de la IES con las empresas.

Durante su presentación ante los rectores y directores de universidades nacionales, estatales, institutos y centros de educación superior, el candidato de Nueva Alianza, Gabriel Quadri, opinó que no se entiende la calidad de la educación superior sin investigación; por ello, apoyó la propuesta de crear una Secretaría de Educación Superior, Ciencia y Tecnología, reiteró el apoyo a la educación tecnológica y se pronunció por la autonomía del Instituto Politécnico Nacional.

Al dar a conocer sus propuestas en materia de educación superior, la candidata del Partido Acción Nacional, Josefina Vázquez Mota, se comprometió a dar suficiencia presupuestal a las IES, destinando 1 por ciento del PIB al sector científico y tecnológico; además, se comprometió a lograr la



cobertura universal en el nivel medio superior y respaldó la propuesta de la ANUIES con respecto a destinar 1.5 por ciento del PIB a la educación superior.

**Comunicado 0430**

### **Sólo 5% del total del agua de que México dispone es de calidad**

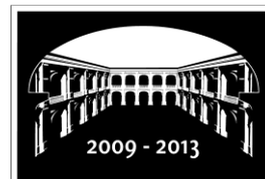
- *Este panorama exige la aplicación de políticas públicas que con base en la reutilización y tratamiento del vital líquido, amplíen las opciones para su utilización.*

**Toluca, Méx. – 22 de mayo de 2012.** Apenas cinco por ciento del total del agua de que México dispone es de calidad; este panorama exige la aplicación de políticas públicas que con base en la reutilización y tratamiento del vital líquido, amplíen las opciones para su utilización, expresó ante estudiantes de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de México, el especialista de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA), Fernando García Márquez.

Al dictar la conferencia “El adecuado uso del agua”, el servidor público realizó una evaluación sobre el estado actual que guarda el elemento vital en la zona del Valle de México, es decir, el Distrito Federal y parte del Estado de México, donde advirtió, la situación es insostenible, ya que la explotación del líquido se sitúa en 175 por ciento.

Lo anterior, dijo, es porque dicha área cuenta con la mayor aglomeración poblacional del país, al alojar a uno de cada cinco mexicanos, que día con día necesitan y demandan, para la realización de sus actividades sociales y económicas, el vital líquido.

Sostuvo que entre las principales dificultades que experimenta el Estado de México, al tener una demanda excesiva de agua, está la limitación del desarrollo agropecuario, sector que en los últimos años cayó de manera estrepitosa en la zona, así como la exención de pagos de agua que mantienen algunos municipios de la entidad.



Respecto a la distribución de las regiones en las cuales la Comisión Nacional del Agua divide al país para mejorar el vínculo entre los diversos sectores (social, industrial y gubernamental), García Márquez indicó que Toluca pertenece a la Zona Centro, donde coexisten cuatro cuencas hidrológicas.

En el marco de la 2ª Feria de Educación Ambiental y Cultura Forestal Universitaria, organizada por la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Fernando García Márquez refirió que Lerma-Santiago-Pacífico, Valle de México, San Juan Pánuco o Golfo Norte y Balsas son las cuatro cuencas que son abastecidas principalmente, por el Sistema Cutzamala.

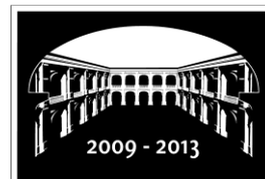
Para finalizar, exhortó a la comunidad de la Máxima Casa de Estudios mexiquense a implementar, con base en sus conocimientos, nuevas estrategias que permitan, de manera sustentable, la explotación del agua, al tiempo que recalcó que la educación ambiental que los universitarios puedan llevar a sus casas es el cimiento para la construcción de un México más equitativo en la distribución del recurso.

**Comunicado 0431**

### **Aplazar reformas educativas, lastre del que difícilmente México podría desprenderse**

- *Nos distanciaría más de aquellas naciones que desde hace algunos años apostaron a la educación como única vía confiable y redituable para su desarrollo y avance.*
- *Así se afirmó durante la presentación del libro *El camino de México. Una revolución por la educación y los valores*, de la autoría del catedrático universitario, Ignacio Pichardo Pagaza.*

**Toluca, Méx. – 22 de mayo de 2012.** Retrasar o aplazar las profundas reformas educativas que México clama sería un lastre del que difícilmente nuestro país se podría desprender; condenaría a un atraso que nos distanciaría más de aquellas naciones que desde hace algunos años apostaron a la educación como única vía confiable y redituable para su desarrollo y avance.



Así lo afirmaron los secretarios de Educación del Gobierno del Estado de México, Raymundo Martínez Carbajal, y de Docencia de la Máxima Casa de Estudios de la entidad, Felipe González Solano, al hacer los comentarios del libro *El camino de México. Una revolución por la educación y los valores*, de la autoría del ex gobernador mexiquense y catedrático universitario, Ignacio Pichardo Pagaza.

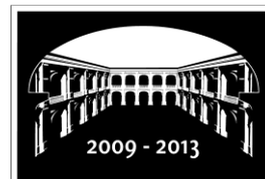
En la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, donde también se dio cita el presidente municipal de Toluca, Guillermo Legorreta Martínez, así como los ex rectores de la UAEM, Agustín Gasca Pliego y Tomás Ruiz Pérez, los comentaristas coincidieron en destacar la advertencia que realiza Pichardo Pagaza sobre la necesidad impostergable de iniciar una revolución educativa, ya que las condiciones actuales son propicias para resolver paulatinamente los problemas de México en esta materia.

En el acto, la directora de la Facultad, Iveth Tinoco García, puntualizó que abrir espacios de reflexión en los que confluyan diferentes corrientes de pensamiento, respalda la pluralidad, el diálogo y la tolerancia, principios y valores de los universitarios.

Martínez Carbajal consideró que “la gran transformación, ese salto al siguiente peldaño que desde siempre se ha esperado en el país, tiene que ver con el hecho de que en realidad todos pongan en su lista de prioridades a la educación”.

En este contexto, Felipe González Solano apuntó que *El camino de México. Una revolución por la educación y los valores* pone especial énfasis en la concentración de los esfuerzos de la administración pública en todos los ámbitos de responsabilidad y las áreas de acción para la formación de capital humano, como elemento central para conducir los cambios que en materia educativa se requieren, así como conceder a este tema, dijo, prioridad sobre todos los otros pendientes de la agenda nacional.

Martínez Carbajal reflexionó sobre la propuesta de Pichardo Pagaza, con respecto a la importancia de poner el éxito de las escuelas y los estudiantes mexicanos en el centro de la política educativa y la mejora de la calidad como prioridad política y social.



Ignacio Pichardo Pagaza abundó que en 2007 la cifra de jóvenes en edad de realizar estudios de tipo superior era de 27 por ciento, mientras que hoy es de 33 por ciento, es decir, muy por debajo de cifras promedio, como las que registra la OCDE, de 68 por ciento.

**Comunicado 0432**

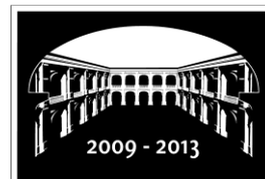
### **Establecerá UAEM lazos de cooperación con Universidad China**

- *El rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, se reunió con una delegación de directivos de la Universidad del Partido Comunista de la República Popular China, encabezada por su vicepresidente, Zhang Boli.*
- *La reunión tuvo como finalidad establecer lazos de cooperación que deriven en programas de intercambio académico y estudiantil, así como desarrollo de investigación conjunta.*
- *Gasca Pliego destacó la importancia de que la visita rinda frutos, mediante la formalización de instrumentos de cooperación que fortalezcan también aspectos como el aprendizaje del idioma chino.*
- *Zhang Boli abundó que la institución de educación superior oriental es una escuela dedicada a la capacitación de los cuadros públicos de alto nivel del gobierno de ese país.*

**Toluca, Méx. – 23 de mayo de 2012.** Con la finalidad de establecer lazos de cooperación que deriven en programas de intercambio académico y estudiantil, así como desarrollo de investigación conjunta, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, se reunió con una delegación de directivos de la Universidad del Partido Comunista de la República Popular China, encabezada por su vicepresidente, Zhang Boli.

Acompañado por los directores de las facultades de Ciencias Políticas y Sociales, Derecho, Economía, Humanidades y Lenguas, Gasca Pliego destacó la importancia de que la visita rinda frutos, mediante la formalización de instrumentos de cooperación que fortalezcan también aspectos como el aprendizaje del idioma chino.

Acompañado por los secretarios de Docencia, Investigación y Estudios Avanzados, Difusión Cultural, Rectoría, Administración y Planeación Institucional, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense destacó la



oportunidad de que a través de Santander Universidades se genere el contacto y se logre el acercamiento con dicha institución de educación superior oriental.

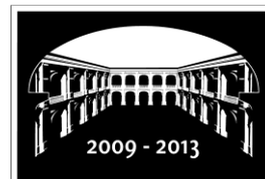
Luego de que Gasca Pliego agradeció la presencia del director de Universia Santander, Alejandro Garrieto de María y Campos; el asesor de la Fundación Botín, Ignacio Verdugo, y el director de Relaciones Institucionales de la División Global Santander Universidades, Jorge de la Torre Rosas, el director ejecutivo de Santander Universidades, Arturo Cherbowski, expresó la satisfacción de dicha instancia, al crear la oportunidad de estrechar lazos de amistad, entendimiento y conocimiento entre la UAEM y la Universidad China.

Sin duda, abundó, esta iniciativa conducirá al fortalecimiento de la “colaboración entre dos grandes países e instituciones”; se pensó en la Autónoma del Estado de México, subrayó, “por su grandeza y lo que representa en el sistema de educación pública de México, por ser una de las instituciones de educación superior más importantes del país”.

Zhang Boli concluyó que es un deseo compartido establecer lazos de cooperación con la UAEM; abundó que la Universidad del Partido Comunista de la República Popular China es una escuela dedicada a la capacitación de los cuadros públicos de alto nivel del gobierno de ese país.

Explicó que “antes o durante su administración, los servidores públicos tienen que dedicar un tiempo a capacitarse en áreas como Política, Economía, Lenguas y Relaciones Internacionales, todas aquellas que son de interés de un funcionario público; estos cuadros, abundó, son los que generan proyectos de investigación sobre temas específicos y de interés para el gobierno”.

La delegación china estuvo conformada por el director general del Departamento de Políticas y Leyes, Thang Hengshan; el director general adjunto del Departamento de Socialismo Científico, Ye Chin Fung; el director de la Oficina de Estudios del Centro de Investigación de la Teoría del Socialismo Científico con Características Chinas, Hong Xianghua, y la directora adjunta del Departamento de Relaciones Internacionales, Wang Jia.



## Inauguran 2ª Feria Forestal de Educación Ambiental y Cultural Forestal Universitaria

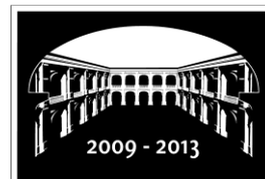
- *El gerente de la CONAFOR, Alejandro Soto Contreras, destacó el trabajo que la UAEM lleva a cabo en materia de cuidado y conservación de los recursos naturales.*
- *Lo anterior, a través de acciones como la realización de eventos de este tipo, donde se involucran la comunidad universitaria y la sociedad en general.*

**Toluca, Méx. – 23 de mayo de 2012.** El Estado de México cuenta con casi un millón de hectáreas de bosque, que representan una fuente importante de recursos naturales, ya que no sólo aportan oxígeno, sino también el recurso hídrico necesario para la vida, por lo que su cuidado y conservación no pueden ser temas aislados de las agendas de los gobiernos, aseguró el gerente de la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR), Alejandro Soto Contreras.

Durante la inauguración de la 2ª Feria Forestal de Educación Ambiental y Cultural Forestal Universitaria, presidida por el director de Seguridad, Protección Universitaria y al Ambiente de la UAEM, Ruggiero Olivera Guadarrama, que tuvo como sede la Facultad de Arquitectura y Diseño, el servidor público federal destacó el trabajo que la Máxima Casa de Estudios mexiquense lleva a cabo en materia de cuidado y conservación de los recursos, a través de acciones como la realización de eventos de este tipo, donde se involucran la comunidad universitaria y la sociedad en general.

En el evento, al asistieron los directores de diversos organismos académicos, Alejandro Soto reiteró la importancia del trabajo interinstitucional e interdisciplinario para trabajar en pro de la conservación del medio ambiente y el cuidado de los recursos naturales.

En este sentido, Ruggiero Olivera Guadarrama comentó que la UAEM siempre ha sido partícipe de las acciones en materia ambiental, a través de eventos como éste y la incorporación del tema en los programas educativos, el desarrollo de investigación aplicada, la difusión de actividades de cuidado y protección, así como la realización de campañas de reforestación, limpieza y cuidado de los Boques Bicentenario, que tiene bajo su resguardo, además de las áreas verdes de sus diversos campus.



Cabe destacar que 2ª Feria Forestal de Educación Ambiental y Cultural Forestal Universitaria se lleva a cabo en el marco de la Semana Nacional de Divulgación de la Cultura Forestal que organiza la CONAFOR; hasta este 25 de mayo se realizarán talleres, exposiciones, conferencias magistrales y eventos artísticos y culturales.

Como parte de esta feria se instalaron diversos stands, donde organismos académicos e instancias estatales y federales ofrecen información sobre reciclado, energías limpias y uso adecuado del agua, entre otros temas.

En el marco de la inauguración de este ejercicio académico, los niños Ximena Israde Vélez, de nueve años de edad, y Diego Moreno Castro, de seis años, fueron galardonados con reconocimientos por haber obtenido primeros lugares en el Concurso Estatal de Dibujo, en sus respectivas categorías.

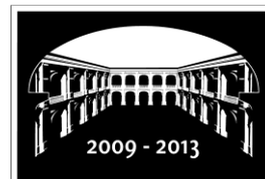
**Comunicado 0434**

### **Veteranos de Club Deportivo Toluca se reúnen con estudiantes de la UAEM**

- *César Oscar Roa Ávila, Antonio “Morris” Ruíz, Javier Mendoza Tamayo y Enrique Washington Oliveira platicaron con alumnos del Plantel “Lic. Adolfo López Mateos” de la Escuela Preparatoria de la UAEM.*

**Toluca, Méx. – 23 de mayo de 2012.** De cada 100 jóvenes que inician su proceso de preparación en las fuerzas básicas de los equipos profesionales del fútbol mexicano sólo uno o dos logran su debut en primera división, aseguró el futbolista veterano del Club Deportivo Toluca, César Oscar Roa Ávila, durante la reunión que sostuvo con alumnos del Plantel “Lic. Adolfo López Mateos” de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Acompañado por Antonio “Morris” Ruíz, Javier Mendoza Tamayo y Enrique Washington Oliveira, también veteranos del club choricero, Roa Ávila compartió con los jóvenes estudiantes sus experiencias de éxito en el plano deportivo.



Ante el director del plantel, Juan Cuenca Díaz, los ex jugadores destacaron que la actividad física coadyuva con el desenvolvimiento social de los jóvenes y los aleja de los vicios y adicciones.

Antonio Morris Ruíz se refirió a los retos que enfrenta todo ser humano al perseguir sus metas; destacó que la preparación profesional es un elemento fundamental para alcanzarlas.

Por su parte, Enrique Washington Oliveira, de nacionalidad uruguaya y con 18 años de vida profesional en el equipo mexiquense, abundó que la disciplina es otro de los factores que inciden en que una persona pueda lograr sus objetivos.

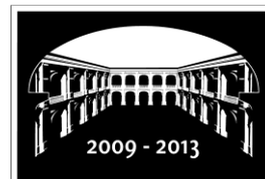
La participación de los veteranos del Club Deportivo Toluca se realizó en el marco de los festejos del Día del Estudiante, razón de ser de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, expresó Juan Cuenca Díaz.

## Comunicado 0435

### Alumnos y académicos de Humanidades y Lenguas de la UAEM visitarán la Universidad de Omsk, Rusia

- *Así lo anunciaron el rector Eduardo Gasca Pliego y el de la Universidad de Omsk "F.M. Dostoyevski" de Rusia, Vladimir Strunin.*
- *Lo anterior, durante la reunión que sostuvieron con el propósito de evaluar los resultados de la relación académica que sostienen desde hace dos años ambas instituciones educativas.*
- *Gasca Pliego refirió que en el reciente año, la institución mexiquense recibió a siete profesores y cinco alumnos rusos, mientras que cuatro alumnos y dos académicos de la UAEM realizaron trabajos académicos en Rusia.*
- *Vladimir Strunin subrayó los resultados obtenidos en el ámbito de la investigación conjunta en las áreas de Arqueología y Etnografía.*

**Toluca, Méx. – 24 de mayo de 2012.** Durante la reunión que sostuvieron con el propósito de evaluar los resultados de la relación académica que sostienen desde hace dos años ambas instituciones educativas, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, y el de la Universidad de Omsk "F.M. Dostoyevski" de Rusia, Vladimir Strunin,



anunciaron que alumnos y académicos de las facultades de Humanidades y Lenguas de la institución mexiquense visitarán aquella ciudad siberiana.

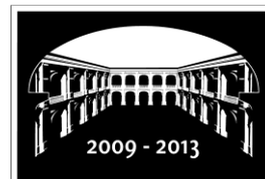
Acompañado por el secretario de Docencia de la UAEM, Felipe González Solano, y la académica rusa, Natalia Strunina, Gasca Pliego refirió que en el reciente año, la Máxima Casa de Estudios mexiquense recibió a siete profesores y cinco alumnos rusos, mientras que cuatro alumnos y dos académicos de la UAEM realizaron trabajos académicos en Rusia.

En este sentido, el rector de la Universidad de Omsk, con una matrícula de alrededor de 13 mil estudiantes distribuidos en 13 facultades, subrayó los resultados obtenidos en el ámbito de la investigación conjunta en las áreas de Arqueología y Etnografía; incluso, entregó al rector Gasca Pliego un video sobre los trabajos realizados en esta materia en la región de Siberia, en los que participaron estudiantes y profesores del Centro Universitario UAEM Tenancingo, donde se oferta la Licenciatura en Arqueología.

La constancia y el trabajo coordinado entre las dos instituciones de educación superior permiten el intercambio de experiencias y conocimientos, afirmó Eduardo Gasca, en el evento al que asistieron los directores de las facultades de Humanidades, Juvenal Vargas Muñoz; Lenguas, María del Pilar Ampudia García, y la directora del Centro Universitario Tenancingo, María Elena Delgado Ayala.

El rector de la Autónoma mexiquense informó que las dos universidades trabajan en un proyecto para generar un fondo semilla de apoyo a los estudiantes que visitan la universidad rusa.

En tanto, Vladimir Strunin destacó que este vínculo académico permite a la UAEM y a la Universidad de Omsk trabajar de manera coordinada, en beneficio de sus comunidades; hizo votos para que los buenos resultados en las áreas de Etnografía y Arqueología se extiendan a otras disciplinas, sobre todo de las ciencias exactas.



## Instituciones de educación superior, determinantes para el impulso de la economía del país

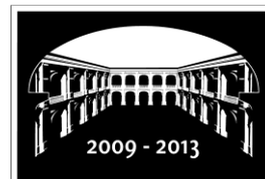
- *Inauguraron la Expo-Emprendedor de la 10ª edición del Concurso Universitario del Emprendedor.*
- *Este certamen tiene como objetivo estimular a los jóvenes universitarios de la entidad para que desarrollen sus propios proyectos de negocios.*
- *En su fase final, cuenta con 18 proyectos de negocios, divididos en tres categorías: Alta Tecnología, Tecnología Tradicional e Intermedia y Emprendedor Junior.*
- *Competirán para la obtención de estímulos económicos y el ingreso a una de las 12 incubadoras de la UAEM, donde recibirán asesoría financiera, legal y contable, con el objetivo de concretar su salida al mercado.*

**Toluca, Méx. – 24 de mayo de 2012.** Las instituciones de educación superior son factor determinante para el impulso de la economía del país, como lo demuestran las múltiples empresas que año con año son desarrolladas y apoyadas por la red de incubadoras de empresas de la Universidad Autónoma del Estado de México, que además de competir en los mercados nacionales y extranjeros, generan oportunidades de empleo.

Así lo afirmó la secretaria de Extensión y Vinculación de la UAEM, Yolanda Ballesteros Sentíes, al inaugurar la Expo-Emprendedor de la 10ª edición del Concurso Universitario del Emprendedor, que tiene como objetivo estimular a los jóvenes universitarios de la entidad para que desarrollen sus propios proyectos de negocios.

Con la presencia del presidente de la Confederación Patronal de la República Mexicana (COPARMEX) en la entidad, Agustín Albarrán Echeverría, así como el director de innovación y competitividad del Instituto Mexiquense del Emprendedor, Gustavo Montiel Mondragón, la servidora universitaria destacó la participación durante todo el proceso del certamen de dos mil 494 alumnos de 35 espacios académicos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Agregó que en su fase final, el Concurso Universitario del Emprendedor cuenta con 18 proyectos de negocios, que divididos en tres categorías: Alta Tecnología, Tecnología Tradicional e Intermedia y Emprendedor Junior, competirán para la obtención de estímulos económicos y el ingreso a una de las 12 incubadoras de la UAEM, donde recibirán asesoría financiera, legal y contable, con el objetivo de concretar su salida al mercado.



El director de Desarrollo Empresarial de la UAEM, Enrique Maza Cotero, refirió que el proceso de selección de los mejores trabajos se llevó a cabo durante seis meses y estuvo a cargo del jurado calificador, conformado por 70 personalidades, entre las que se encuentran líderes de cámaras empresariales, académicos, empresarios y servidores públicos de los tres niveles de gobierno, quienes analizaron los múltiples factores de viabilidad de las propuestas estudiantiles.

Respecto a las actividades que se realizan en el marco de la Expo-Emprendedor, a la cual se espera una afluencia de cerca de cuatro mil 600 visitantes, Maza Cotero puntualizó que además de los 110 stands, donde exhiben sus trabajos los finalistas y ganadores de ediciones anteriores del certamen, así como los productos de los patrocinadores, también será posible ser partícipe de conferencias magistrales, cursos, talleres y simuladores financieros, actividades en las que intervienen especialistas de orden nacional e internacional.

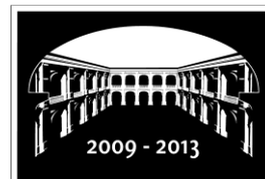
En el Centro Internacional de Exposiciones y Convenciones del Estado de México (CIECEM), donde también se dio cita el secretario ejecutivo de la Fundación UAEMex, Alejandro Virchez González, Enrique Maza Cotero abundó que en la 10ª edición del Concurso y con el lema “Innova, emprende y triunfa”, los finalistas universitarios presentan iniciativas de negocios relacionadas con el sector alimenticio, automotriz, químico farmacéutico, así como servicios de salud, asesoría y consultoría política.

**Comunicado 0437**

### **Entregan certificados a egresados de especialidades en Derecho**

- *Concluyeron sus estudios especialistas en Derecho Civil, Procesal, de Amparo, Legislativo y Penal.*

**Toluca, Méx. – 24 de mayo de 2012.** El fortalecimiento de la excelencia educativa depende de la procuración de programas avanzados y de



investigación, el aumento de la cobertura, así como la retribución hacia el sector social, aseveró el secretario de Investigación y Estudios Avanzados de la Universidad Autónoma del Estado de México, Sergio Franco Maass, durante la Ceremonia de Entrega de Certificados de las Especialidades ofertadas por la Facultad de Derecho.

Acompañado por el director de dicho organismo académico universitario, José Benjamín Bernal Suárez, y la coordinadora de estudios avanzados de la Facultad, María Elizabeth Díaz López, Franco Maass exhortó a los egresados de las especialidades en Derecho Civil, Procesal, de Amparo, Legislativo y Penal a capitalizar sus conocimientos y aplicarlos en pro del desarrollo social.

Señaló que la actual administración de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, liderada por el rector Eduardo Gasca Pliego, tiene como uno de sus ejes fundamentales la consolidación de la tarea investigativa, a partir de la utilización de la ciencia.

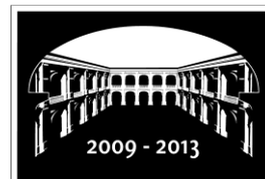
Acompañado por la coordinadora de Especialidades de la Facultad de Derecho, Yeni Denisse Portilla Topete, José Benjamín Bernal Suárez señaló que el estudio de programas avanzados de calidad es en la actualidad una exigencia por parte de la sociedad.

Ello, advirtió el mejor promedio de los 60 egresados de las cinco especialidades, con 9.94, y representante de la generación de egresados, Ernesto Montoya Garduño, sucede por la transformación del fenómeno globalizador en el que está inmerso el país, al tiempo que refirió que la única forma de disfrutar dichas ventajas del mundo moderno es posible al asegurar que cada quien tendrá lo que realmente le pertenece.

**Comunicado 0438**

### **Inició en la UAEM el VI Circuito NORCECA de Voleibol de Playa**

- *El gobernador mexiquense, Eruviel Ávila Villegas, inauguró y dio el saque de salida de esta justa deportiva, en la que participan los mejores exponentes de la Confederación de Norteamérica, Centroamérica y el Caribe de Voleibol.*



- *Eduardo Gasca Pliego dio la bienvenida a atletas, entrenadores y autoridades deportivas, a quienes subrayó que la UAEM impulsa entre su comunidad una sólida cultura del deporte.*
- *En este marco, se disputan premios por 10 mil dólares voleibolistas de 17 países, entre ellos, Canadá, Costa Rica, Cuba, República Dominicana, El Salvador, Guatemala, Nicaragua, Puerto Rico y, por supuesto, México.*

**Toluca, Méx. – 25 de mayo de 2012.** Voleibolistas de 17 países, entre ellos, Canadá, Costa Rica, Cuba, República Dominicana, El Salvador, Guatemala, Nicaragua, Puerto Rico y, por supuesto, México, están reunidos en la Universidad Autónoma del Estado de México, donde hasta el día de mañana se llevará a cabo el VI Circuito NORCECA de Voleibol de Playa Varonil y Femenil, que otorga puntos de cara a los Juegos Olímpicos de Londres 2012 y fue inaugurado por el gobernador Eruviel Ávila Villegas.

En la Unidad Deportiva “San Antonio Buenavista” de la UAEM, acompañado por el rector Eduardo Gasca Pliego, y el secretario de Educación del gobierno de la entidad, Raymundo Martínez Carbajal, el gobernador mexiquense dio el saque de salida de esta justa deportiva, en la que participan los mejores exponentes de la Confederación de Norteamérica, Centroamérica y el Caribe de Voleibol, en ambas ramas.

Ante el presidente de la Federación Nacional de Voleibol, Ismael Acosta García; el director general del Instituto Mexiquense de Cultura Física y Deporte (IMCUFIDE), Jesús Mena Campos, y la presidenta del Comité de Control de NORCECA, Mayra Huerta Hernández, el gobernador refrendó el interés de su administración para fomentar el deporte, por los beneficios que su práctica reditúa para los niños y jóvenes.

Eduardo Gasca Pliego dio la bienvenida a atletas, entrenadores y autoridades deportivas, a quienes subrayó que la institución impulsa entre su comunidad una sólida cultura del deporte, ya que “la práctica deportiva es fundamental para el desarrollo integral de los estudiantes”.

El rector Eduardo Gasca puntualizó que debido a que sus instalaciones deportivas poseen certificaciones internacionales, la institución educativa está en la posibilidad de albergar competencias como el 5º Campeonato de la Asociación de Atletismo de Norteamérica, Centroamérica y el Caribe (NACAC)



Sub 23, que se efectuó en 2008, con la participación de 329 atletas de 18 países.

Luego de que el rector Gasca Pliego destacó que las instalaciones deportivas de la Autónoma mexiquense han sido sede de justas nacionales como la Universiada Nacional 2011, en la que participaron más de cinco mil deportistas de 208 instituciones de educación superior del todo el país, Ávila Villegas celebró que con cada vez mayor frecuencia, México sea sede de importantes torneos en los ámbitos nacional e internacional.

Eruviel Ávila sostuvo que el gobierno mexiquense está en la mejor disposición para apoyar este tipo de actividades, consciente de que el deporte enseña a trabajar en equipo y a valorar el juego limpio; auguró éxito a los participantes en la justa, de la cual habrán de resultar seleccionados quienes representarán a su país en Londres 2012.

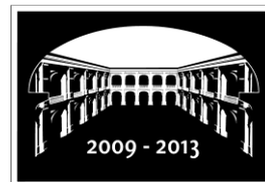
En el Estado de México, afirmó, se fomenta, impulsa y apoya la educación, la cultura y el deporte, porque con ello se apuesta al presente y futuro del país; Ávila Villegas sostuvo que en el Estado de México, la Federación Nacional de Voleibol cuenta con un aliado para impulsar la especialidad de playa de este deporte.

Por su parte, Ismael Acosta García, agradeció al mandatario mexiquense recibir esta competencia, cuya eliminatoria olímpica se realizará en aproximadamente un mes.

El VI Circuito NORCECA de Voleibol de Playa Varonil y Femenil, que registra record de países participantes, repartirá 10 mil dólares en premios, en ambas ramas; este sábado se efectúan los octavos de final, mientras que el domingo se realizarán los cuartos de final, las semifinales y la final. La entrada es totalmente gratuita.

**Comunicado 0439**

**De cada 25 víctimas de negligencia  
médica, sólo una interpone demanda**



- *En la mayoría de los casos, los tribunales fallan a favor de los profesionales de la salud.*

**Toluca, Méx. – 25 de mayo de 2012.** En México, de cada 25 pacientes que son víctimas de alguna negligencia médica, sólo uno interpone demanda y en la mayoría de los casos, los tribunales fallan a favor de los profesionales de la salud, afirmaron especialistas del Hospital Materno Perinatal “Mónica Pretelini” de la ciudad de Toluca, en el marco del 4º Congreso Internacional de Investigación en Salud, convocado por la Universidad Autónoma del Estado de México.

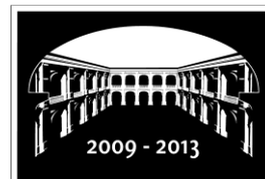
Al presentar los resultados de su investigación ante alumnos, académicos y profesionales de la salud, el equipo de expertos, conformado por Nancy Hitayetzy Santamaría Benhumea, José Antonio de la Rosa Parra, Acela Marlen Santamaría Benhumea, José Pablo Rueda Villalpando y Javier Edmundo Herrera Villalobos, destacó que la salud es un valor protegido por la ley.

Por tanto, explicaron que al igual que en todo el mundo, en México el error médico es una de las principales causas de demandas legales hacia las instituciones públicas y consorcios privados que prestan servicios de salud, así como a los ejecutantes.

Las particularidades del error médico, abundaron los participantes en el Congreso organizado por el Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, se pueden clasificar en dos grupos.

El primero de ellos se refiere a la negligencia o incumplimiento de los elementales principios de la profesión, donde la mayoría ocurre por omisión; el segundo está caracterizado por la impericia, donde la falta de conocimientos técnicos básicos e indispensables es la constante.

Para identificar cuándo se está frente a alguna de las dos variantes, los especialistas advirtieron que el error médico es el daño físico y psicológico provocado al paciente por la acción u omisión.



Afirmaron que en México la situación con respecto a esta problemática no dista de la de Estados Unidos, donde en una encuesta realizada recientemente, alrededor de 70 por ciento de los cirujanos declaró estar o haber estado involucrado en demandas de dicha índole.

Ante esta situación, los especialistas señalaron que debe existir por parte de las instituciones públicas y privadas, el personal de salud, jueces y legisladores, un compromiso veraz y verificable que garantice la seguridad y el control de los servicios de salud, donde la capacitación sea una constante.

**Comunicado 0440**

### **Desarrollo económico sostenible para garantizar un real crecimiento de la sociedad**

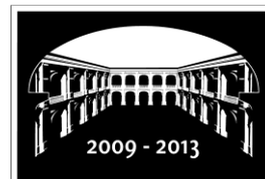
- *Una forma de mitigar el cambio climático es la eficiencia energética, que se refiere a hacer más con menos o generar energía sin mal gastarla, además de crear nuevos productos enfocados al ahorro en todos los ámbitos energéticos.*

**Toluca, Méx. – 26 de mayo de 2012.** En la actualidad es necesario un desarrollo económico fortalecido y sustentable o sostenible, inherente al desarrollo social de la población, que impacte lo menos posible sobre el medio ambiente, ya que de otra manera no es posible garantizar un real crecimiento de la sociedad, aseguró el especialista Augusto Sánchez Cifuentes, al dictar la conferencia “La sustentabilidad energética”.

Ante alumnos, académicos e investigadores de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de México, el experto habló sobre la importancia del uso de energías limpias, como las producidas por el viento, el agua y el sol.

Este tipo de acciones, aunadas a las que ya conocemos de cuidado, protección y conservación de los recursos forestales, afirmó, permitirán un verdadero desarrollo sustentable.

Sin embargo, explicó el investigador de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México, si bien el uso de la energía solar y



del viento representan una forma de avanzar hacia un cambio importante en el crecimiento de las comunidades, por las condiciones económicas que se viven en la actualidad, no será posible hacerlo.

No obstante, consideró Augusto Sánchez Cifuentes, si se llega a cumplir esta meta, el mercado de la energía renovable también generaría nuevas opciones de empleo, que obviamente repercuten en el desarrollo.

Agregó que “la industria de Estados Unidos es, sin duda, la mayor consumidora de energía, pero México no se queda atrás; aquí el mayor consumidor es el transporte, con 49 por ciento del producto final del combustible fósil”.

El resultado de este consumo del producto fósil es la liberación excesiva de Bióxido de Carbono (CO<sub>2</sub>), que provoca el efecto invernadero y hace que el cambio climático sea cada vez mayor y más notable.

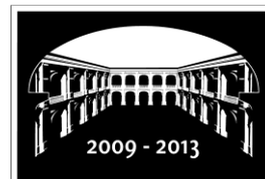
Ante la comunidad de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM, opinó que una forma de mitigar este problema es la eficiencia energética, que se refiere a hacer más con menos o generar energía sin mal gastarla, además de crear nuevos productos enfocados al ahorro en todos los ámbitos energéticos, con el objetivo de alcanzar un comportamiento sostenible.

Para concluir, Augusto Sánchez Cifuentes comentó que el desarrollo sustentable sólo se logrará con un cambio de mentalidad y nuevos hábitos en la vida cotidiana, que obliguen a emprender acciones de protección al planeta y el propio bienestar de la humanidad.

**Comunicado 0441**

## **Se realizó 2º Encuentro de Bandas de Guerra en Tenancingo**

- Fue organizado por el Plantel “Dr. Pablo González Casanova” de la Escuela Preparatoria de la UAEM.
- Participaron siete agrupaciones, representativas de los municipios de Tenango del Valle, Ixtapan de la Sal, Toluca y Tenancingo, conformadas por alrededor de 200 jóvenes.



**Toluca, Méx. – 26 de mayo de 2012.** Por segundo año consecutivo, el Plantel “Dr. Pablo González Casanova” de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México realizó el Encuentro de Bandas de Guerra, en el que participaron siete agrupaciones, representativas de los municipios de Tenango del Valle, Ixtapan de la Sal, Toluca y Tenancingo, conformadas por alrededor de 200 jóvenes.

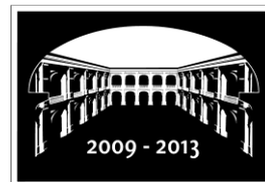
En el acto, encabezado por el presidente municipal de Tenancingo, Luis Gonzalo Medina Guadarrama, el director de dicho espacio universitario, Fernando García Jardón, refirió que la Banda de Guerra busca tener representatividad no sólo en la institución, sino también entre la población en general; incluso, ya ha sido invitada a participar en eventos cívicos y deportivos en este y otros municipios.

Explicó que está conformada por cerca de 45 elementos, de los cuales 60 por ciento son mujeres y el resto hombres, quienes con el apoyo de tambores, clarines y trompetas, realizan diversas evoluciones deportivas.

Fernando García Jardón comentó que la finalidad de conformar -hace tres años- la primera y única banda de guerra de los nueve planteles de la Escuela Preparatoria de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, fue fomentar valores entre los participantes, así como la disciplina y respeto a los símbolos patrios.

En el 2º Encuentro de Bandas de Guerra del Plantel “Dr. Pablo González Casanova” de la Escuela Preparatoria de la UAEM participaron agrupaciones representativas de la Escuela Secundaria Oficial No. 350 de Santiaguito Cuautenco; la Escuela Secundaria Técnica Industrial y Comercial No. 32 “Mariano Matamoros” de San Pedro Zictepec, Tenango del Valle; además del Contingente Deportivo Militarizado de la UAEM; la Banda de Guerra de la Secretaría de Seguridad Ciudadana y la de la Zona Militar No. 22.

Todas las bandas, acotó García Jardón, realizaron un desfile por las principales calles del municipio y posteriormente, realizaron una demostración de sus habilidades en la plaza cívica.



**Comunicado 0442**

## **MULF de la UAEM presenta “Demarcar el cuerpo”**

- *Mediante cinco piezas, cada uno de los ocho artistas que conforman esta colectiva se expresan a través del grabado, la estampa digital, la serigrafía y las técnicas mixtas.*

**Toluca, Méx. – 26 de mayo de 2012.** Como parte de su compromiso para difundir las expresiones artísticas contemporáneas, el Museo Universitario “Leopoldo Flores” (MULF) presenta la exposición “Demarcar el cuerpo”, colectivo seleccionado a través de la convocatoria “Arte abierto, arte para todos”, que anualmente realiza la Universidad Autónoma del Estado de México.

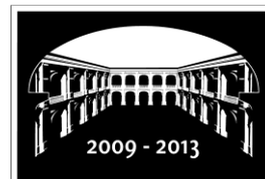
Durante el acto inaugural de la exposición, que contó con la presencia de seis de los ocho creadores -Mónica Mayer, Marcela Reyes, Víctor Lerma, Holger Roicks, Juan Ramón Lemus y José Antonio Platas, faltando sólo las canadienses Myléne Gervais y Valérie Guimond-, la directora del MULF, Alicia Gutiérrez Romo, señaló que mediante la realización de certámenes de este tipo, la UAEM reconoce la creatividad de talentos merecedores de nuevos espacios.

El cuerpo humano, abundó, es el tema de esta propuesta gráfica e instalación, autoría de un grupo de artistas provenientes de varios puntos geográficos, como el Distrito Federal, Tijuana y Chiapas, así como Canadá y Alemania.

“Mediante cinco piezas y a través de diversos lenguajes gráficos y visuales, cada uno de los ocho artistas demarcan el cuerpo y se expresan a través del grabado, la estampa digital, la serigrafía y las técnicas mixtas”.

En esta colectiva, dijo, el cuerpo no es sólo el resultado de la búsqueda gráfica, sino el punto de partida que hace posible toda manifestación estética; por eso se mira a sí mismo y se convierte en retrato, auto comprensión de sí y revelación de algún yo.

Para los autores, abundó, el cuerpo es instrumento de comunicación, lenguaje del hombre que puede leerse y analizarse según la red de perspectivas sociológicas, antropológicas, estéticas y semióticas, campo de



transmisión de emociones, idea central del pensamiento, centro del placer y del dolor, referencia constante de la plástica, que evidencia sus historias y tragedias.

Por ello, el MULF de la UAEM eligió esta propuesta plástica para exponerla, ya que el cuerpo humano se ha modificado y adaptado a nuevos estilos de vida, pero sobre todo, sigue siendo considerado como una de las más bellas herramientas de expresión artística y visual, pues con él se crea y representa lo que se es, concluyó.

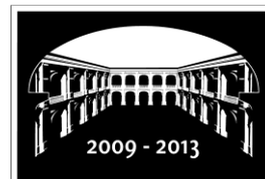
### Comunicado 0443

## Impulsa UAEM desarrollo de pequeñas y medianas empresas

- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó la premiación de la 10ª edición del Concurso Universitario del Emprendedor.*
- *Destacó que la institución educativa cuenta con una red de 12 incubadoras de empresas, mediante las cuales otorga asesoría financiera, legal y contable a la comunidad universitaria y al público en general.*
- *Premió a los tres primeros lugares de las tres categorías del certamen, en el cual participaron dos mil 494 alumnos de 35 espacios educativos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.*

**Toluca, Méx. – 27 de mayo de 2012.** Para coadyuvar con el fortalecimiento del desarrollo económico local, estatal y nacional, la Universidad Autónoma del Estado de México cuenta con una red de 12 incubadoras de empresas, mediante las cuales otorga asesoría financiera, legal y contable a la comunidad universitaria y al público en general, destacó el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar la premiación de la 10ª edición del Concurso Universitario del Emprendedor.

Ante estudiantes de los niveles medio y superior, el también presidente de la Asociación Mexicana de Centros para el Desarrollo de la Pequeña Empresa (AMCDPE) recordó que recientemente fueron signados convenios en el extranjero, con la finalidad de impulsar en nuestro país el desarrollo de las pequeñas y medianas empresas bajo el Modelo *Small Business Development Centers* (SBDC).



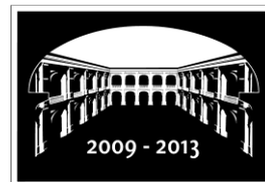
Acompañado por el diputado federal José Luis Velasco Lino; el presidente de la Cámara Nacional de la Industria de la Transformación (CANACINTRA) en el Estado de México, Mauricio Guadarrama Correa, así como la secretaria de Extensión y Vinculación de la institución, Yolanda Ballesteros Senties, Gasca Pliego premió a los tres primeros lugares de las tres categorías del certamen, en el cual participaron dos mil 494 alumnos de 35 espacios educativos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Baaxal, proyecto de estudiantes de la Facultad de Ingeniería, consistente en la creación de juguetes que al utilizarlos generan energía y sirven como cargador de pilas, como el trompo y el yo-yo, obtuvo el primer sitio en la Categoría Alta Tecnología.

En la Categoría Tecnología Intermedia, la empresa fabricante de pan de pulque Pulkipan se posicionó por encima de los otros cinco proyectos empresariales con los que competía; mientras que en la Categoría Emprendedor Junior obtuvieron el primer lugar los estudiantes que plasmaron un concepto ecológico en ataúdes hechos de papel.

En el Centro Internacional de Exposiciones y Convenciones del Estado de México (CIECEM), donde también se dieron cita el Delegado Federal de la Secretaría de Economía, Gustavo Arturo Vicencio Acevedo, y el director de Innovación y Competitividad del Instituto Mexiquense del Emprendedor, Gustavo Montiel Mondragón, además de director ejecutivo de la Fundación UAEMex, Alejandro Virchez González, Yolanda Ballesteros Senties expresó que de esta manera, la UAEM faculta e incentiva a los jóvenes para que desarrollen sus propios negocios, circunstancia que coadyuva con la mejora de la calidad de vida de la sociedad.

En tanto, el director de Desarrollo Empresarial de la UAEM, Enrique Maza Cotero, señaló que el proceso de selección de los ganadores estuvo a cargo de un jurado calificador conformado por 70 personalidades, entre las que se encuentran líderes de cámaras empresariales, académicos, empresarios y servidores públicos de los tres niveles de gobierno, quienes analizaron los múltiples factores de viabilidad de las propuestas estudiantiles.



Comunicado 0444

## Revista “Papeles de Población” de la UAEM festejó 17º aniversario

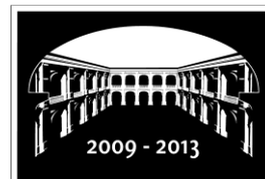
- *Con base en la calidad de los 675 artículos de investigación divulgados hasta la fecha, mantiene su permanencia en 20 índices de publicaciones especializadas en el ámbito internacional.*
- *Está consolidada como un referente científico y metodológico en el ámbito internacional.*
- *A través de cada una de sus ediciones aborda y permite a sus lectores comprender desde múltiples enfoques, los cambios sociodemográficos que se suscitan en distintas latitudes del globo.*

**Toluca, Méx. – 27 de mayo de 2012.** Con 70 números publicados, la revista “Papeles de Población”, editada por el Centro de Investigación y Estudios Avanzados de la Población (CIEAP) de la Universidad Autónoma del Estado de México, está consolidada como un referente científico y metodológico en el ámbito internacional, pues a través de cada una de sus ediciones aborda y permite a sus lectores comprender desde múltiples enfoques, los cambios sociodemográficos que se suscitan en distintas latitudes del globo.

Así lo afirmó el coordinador del CIEAP, Jaciel Montoya Arce, quien acompañado por el director de la publicación trimestral, Gabino González Becerril, encabezó la ceremonia del 17º aniversario de este esfuerzo editorial universitario, que con base en la calidad de los 675 artículos de investigación divulgados hasta la fecha, mantiene su permanencia en 20 índices de publicaciones especializadas en el ámbito internacional.

Esto significa que los colaboradores de diversos centros de estudios sociales, de instituciones tanto públicas como privadas del país, así como del extranjero, mantienen altos estándares al evaluar fenómenos como la migración, la ruptura o reconfiguración de la familia o las transiciones demográficas, como es el caso del envejecimiento.

Respecto a los índices donde “Papeles de Población” está incluida, el servidor universitario destacó el de Revistas Científicas del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT), el *ISI Thompson Reuters*, *Scopus* y la Red de Revistas Científica de América Latina, El Caribe, España y Portugal



(Redalyc), donde la publicación registra una descarga mensual de 26 mil archivos.

Con la presencia de la representante del Consejo Nacional de Población (CONAPO), María Felipa Hernández López; el secretario general de El Colegio de México, Manuel Ordorica Mellado; el especialista del Instituto de Investigaciones Sociales de la UNAM y miembro del Consejo Editorial de la revista, Carlos Welti Chanes, el coordinador del CIEAP habló sobre el cambio drástico en materia sociodemográfica que ha sufrido el país.

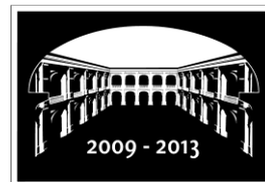
Acotó que cuando se fundó la revista especializada, a inicios de la década de los 90 (1994), la población mundial era de cinco mil 500 millones, cifra que actualmente se mantiene en más de siete mil millones de habitantes, mientras que a nivel nacional pasó de 82 a 112 millones de mexicanos y específicamente en el Estado de México, se transformó de 10 a 15 millones, aumentos poblacionales que traen consigo diversos fenómenos y características, por lo que son campo fértil para la realización de estudios.

Al efectuar un balance general de la publicación, Gabino González Becerril señaló que la revista circula impresa en 30 países de América Latina, Norteamérica, Europa y Asia; 67 por ciento de los artículos publicados son colaboraciones de autores nacionales, 31 por ciento de procedencia extranjera y el resto fueron elaborados de manera mixta.

González Becerril agregó que la instituciones nacionales con mayor número de aportaciones a la revista, según la procedencia de autores, de los números 51 a 70, fue la Universidad Autónoma del Estado de México, seguida por El Colegio de México, el Colegio de la Frontera Norte y la Universidad Nacional Autónoma de México, motivo de celebración, si se considera que este material editorial surgió en la primera de ellas.

**Comunicado 0445**

## **Universitarios recibirán capacitación en materia de protección civil y al ambiente**



- *Lo anterior, como parte del Convenio Específico de Colaboración que signó el Plantel “Cuauhtémoc” de la Escuela Preparatoria de la UAEM con la asociación civil Grandeza Mexicana Nueva Generación.*

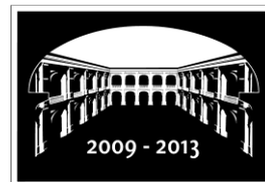
**Toluca, Méx. – 27 de mayo de 2012.** Alumnos, académicos y personal administrativo del Plantel “Cuauhtémoc” de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México recibirán capacitación en materia de protección civil y al ambiente, como parte del Convenio Específico de Colaboración que signó este espacio universitario con la asociación civil Grandeza Mexicana Nueva Generación.

En el evento, presidido por el director del plantel, Werther Juárez Toledo, y el presidente fundador de la asociación, Aníbal González Pedraza, se comentó que el documento tiene como objetivo primordial la realización de actividades conjuntas en áreas académicas, culturales y deportivas, cuyo propósito será la capacitación, superación y formación de la comunidad universitaria de este plantel.

A la firma del documento, en el cual se establece la realización de campañas de reforestación, así como la implementación y difusión de campañas de concientización sobre valores y responsabilidad social, asistió el presidente del patronato del H. Cuerpo de Bomberos de Toluca, Edgar Martínez Novoa, además de integrantes del Plantel “Cuauhtémoc” y la propia asociación.

Cabe destacar que el documento, que tendrá una vigencia de 12 meses, permitirá a los alumnos, académicos y personal administrativo del Plantel participar en torneos deportivos y asistir a conferencias, debates y foros.

Lo que se pretende es que un gran número de alumnos puedan formar parte de Guerreros Sociales, grupo creado por Grandeza Mexicana Nueva Generación, quienes buscan incidir de manera positiva en el desarrollo del país, a través del fomento de la participación ciudadana en actividades de responsabilidad social y que den respuesta a las problemáticas actuales del país.



**Comunicado 0446**

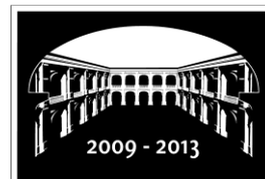
## **Refrenda UAEM Convenio de Colaboración con la Universidad de Tamkang**

- El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, signó un convenio de colaboración con la rectora de la Universidad de Tamkang, Taiwán, República de China, Flora Chia-I Chang.
- Mediante este instrumento legal se refrendó la relación académica existente entre ambas instituciones educativas desde 2004.
- A partir de este documento, los lazos de hermandad se ampliarán para fortalecer actividades en los ámbitos de investigación y estudios avanzados, así como de intercambio cultural y académico.
- Tamkang cuenta con más de 28 mil estudiantes, alrededor de dos mil 200 docentes y casi 230 mil graduados de nueve facultades, distribuidos en cuatro sedes: Tamsui, Taipéi, Lanyang y la sede cibernética.

**Toluca, Méx. – 28 de mayo de 2012.** Tecnologías de la información y la Comunicación, Física, Química, Ciencias de la Vida, Electrónica y Mecánica, además de intercambio académico y estudiantil y Educación a Distancia, son las áreas en las que en una primera instancia colaborarán las universidades Autónoma del Estado de México y de Tamkang, Taiwán, República de China, con base en el convenio signado por los rectores Eduardo Gasca Pliego y Flora Chia-I Chang, instrumento legal mediante el cual se refrendó la relación académica existente entre ambas instituciones educativas desde 2004.

En el evento, al que asistió el embajador de Taiwán, República de China, en México y director general de la Oficina Económica y Cultural de Taipei en México, Andrea Lee, quien firmó dicho acuerdo como testigo de honor, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Eduardo Gasca Pliego, manifestó el interés de esta casa de estudios -con más de 61 mil jóvenes matriculados-, en áreas como energía eólica, desarrollo tecnológico y operativo, así como industria cultural y creativa, tecnología avanzada, información e inteligencia artificial y tecnologías de energías renovables.

El rector de la UAEM puntualizó que a partir de este documento, los lazos de hermandad generados en 2004 se ampliarán para fortalecer actividades en los ámbitos de investigación y estudios avanzados, así como de intercambio cultural y académico, en las modalidades presencial y a distancia.



Además, el convenio establece las bases para trabajar coordinadamente en servicios académicos y profesionales, el intercambio de material bibliográfico y audiovisual, así como el acceso a bancos de datos, explicó el rector Gasca Pliego, acompañado por la secretaria de Extensión y Vinculación de la UAEM, Yolanda Ballesteros Sentíes, y directores de las facultades de Lenguas, Ciencias, Ciencias de la Conducta, Contaduría y Administración, Economía e Ingeniería.

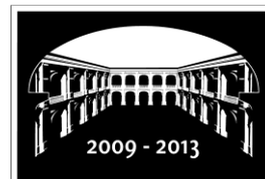
Por su parte, Flora Chia-I Chang, acompañada por el vicerrector de Asuntos Internacionales, Wan-Chin Tai, subrayó que uno de los principales propósitos de Tamkang es la internacionalización de sus alumnos, como lo demuestra el que en la actualidad, alrededor de 450 jóvenes realizan estudios en instituciones educativas de todo el mundo.

Con más de 28 mil estudiantes, alrededor de dos mil 200 docentes y casi 230 mil graduados de nueve facultades, 19 programas de doctorado, 51 institutos de posgrado y 52 departamentos, distribuidos en cuatro sedes - Tamsui, Taipéi, Lanyang y la sede cibernética-, Tamkang –indicó la rectora asiática- mantiene estrecha relación con universidades de América Latina; uno de los principales vínculos es el que tiene con la UAEM, abundó, por lo que la renovación de este documento fortalecerá los proyectos conjuntos.

Yolanda Ballesteros Sentíes expuso que para la UAEM es fundamental fortalecer la internacionalización de su oferta educativa y la fraternidad con otras instituciones del mundo, como la Universidad de Tamkang, con la que se renuevan lazos académicos y se buscan nuevas áreas de oportunidad en diversas disciplinas.

Este convenio sumará los esfuerzos de la UAEM y Tamkang, ambas, con un alto prestigio académico en sus respectivos países y conciliará el trabajo conjunto, a través de la vinculación y el intercambio de experiencias, en beneficio de sus alumnos.

Al término del evento, el rector de la Máxima Casa de Estudios de la entidad, Eduardo Gasca Pliego, comentó que próximamente se podría enviar una delegación mexiquense de académicos o directores a la Universidad de Tamkang, con la finalidad de explorar mayores áreas de coincidencia e iniciar



el trabajo conjunto, en beneficio de la comunidad de ambas instituciones de educación superior.

Cabe destacar también la asistencia a este evento, del decano de la Facultad de Lenguas y Literaturas Extranjeras, Hsi-DehWu; el director ejecutivo de la Oficina de Servicios a los Antiguos Alumnos y de Desarrollo de Recursos, Chun-Young Perng, y la directora del Instituto de Posgrado de las Américas de aquella universidad, Hsiao-ChuanChen.

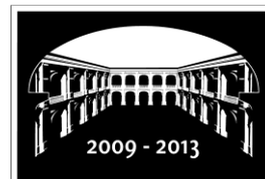
**Comunicado 0447**

### **Inició Coloquio Nacional en Sectores Industriales, Productivos y Desarrollo Regional**

- *La experiencia académica contribuye a la comprensión de algunas problemáticas empresariales e institucionales relevantes para el desarrollo regional y nacional, así como para ofrecer posibles soluciones.*

**Toluca, Méx. – 28 de mayo de 2012.** Fomentar la inversión en el sector productivo, en actividades de investigación y desarrollo tecnológico, debe constituir una estrategia de suma importancia en la agenda de cualquier gobierno, señaló el director de la Facultad de Economía de la Universidad Autónoma del Estado de México, Joel Martínez Bello, al inaugurar el IV Coloquio Nacional en Sectores Industriales, Productivos y Desarrollo Regional, organizado en conjunto con el Instituto Tecnológico de Mérida, Yucatán.

Acompañado por la profesora e investigadora de la institución peninsular, Ana María Canto Esquivel, el servidor universitario señaló ante estudiantes de las carreras de Economía, Relaciones Económicas Internacionales, Actuaría y Negocios Internacionales -bilingüe-, que la realidad regional se caracteriza por fuertes desigualdades, desequilibrios e inequidades que hacen necesario el estudio detallado de factores que los determinan.



La experiencia académica, abundó, contribuye a la comprensión de algunas problemáticas empresariales e institucionales relevantes para el desarrollo regional y nacional, así como para ofrecer posibles soluciones.

Puntualizó que la difusión de la investigación por parte de los académicos permite enriquecer el conocimiento, para tener una visión más amplia del concepto de desarrollo, del que es necesario tener en cuenta aspectos esenciales, como las diferencias entre las dimensiones social, humana, ambiental y territorial, que deben formar parte de la formulación de políticas públicas y marcos normativos.

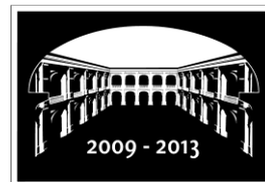
Por su parte, el profesor, investigador y organizador del evento, Jesús Salgado Vega, expuso que el proceso de globalización y las transformaciones económicas, políticas y sociales han originado el replanteamiento de la capacidad de conducción política y económica del país hacia las ciudades y regiones.

Destacó que en esta edición del evento se contempla la participación de representantes de los sectores educativo, comercial e industrial, quienes abordarán diversos temas, como cambios de paradigma en las prácticas de vinculación tecnológica de instituciones de educación superior públicas, los servicios educativos como una actividad económica de atracción para la movilidad espacial de mano de obra hacia la zona metropolitana, la vinculación entre las universidades y los empleadores del Estado de México y sus manifestaciones en el mercado de trabajo de los egresados universitarios, entre otros temas.

La profesora e investigadora del Instituto Tecnológico de Mérida, Ana María Canto Esquivel, reconoció el esfuerzo realizado durante los recientes cuatro años por cuerpos académicos de ambas instituciones, que ha redituado en el enriquecimiento académico y personal de los alumnos participantes.

**Comunicado 0448**

## **Analizan problemas y perspectivas**



## de la Contaduría en el siglo XXI

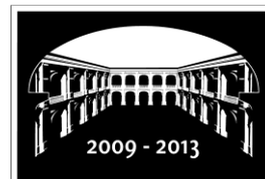
- *El Centro Universitario UAEM Amecameca llevó a cabo el Primer Coloquio Regional "Problemas y perspectivas de la Contaduría en la segunda década del siglo XXI".*
- *Se destacó la necesidad de que los profesionales de la Contaduría alcancen la certificación correspondiente y se mantengan actualizados en el área de su competencia.*

**Amecameca, Méx. – 28 de mayo de 2012.** El crecimiento de las empresas y su impacto en el desarrollo de las entidades donde se ubican, hacen necesario que éstas cuenten con capital humano altamente calificado para enfrentar los retos de calidad y crecimiento económico; ante ello, el Centro Universitario Amecameca de la Universidad Autónoma del Estado de México llevó a cabo el Primer Coloquio Regional "Problemas y perspectivas de la Contaduría en la segunda década del siglo XXI".

En la inauguración de este ejercicio académico -que se realizó en el marco de los festejos del Día del Contador-, presidida por el director del Centro Universitario, Narciso Campero Garnica, se destacó la necesidad de que los profesionales de la Contaduría alcancen la certificación correspondiente y se mantengan actualizados en el área de su competencia, ya que deben estar conscientes de que su trabajo es pilar del crecimiento empresarial y del manejo adecuado de las finanzas de las personas.

Durante dos días de trabajo, especialistas, académicos y emprendedores en áreas como iniciativas empresariales, normatividad contable, formación continua y contabilidad gubernamental, abordaron temas como: Las características y cualidades de un emprendedor, Importancia de las PyMES en el desarrollo de México, Innovación y estrategias de crecimiento, competitividad y satisfacción del cliente en microempresas.

Además, se dictaron conferencias magistrales con temas como "Iniciando tu negocio", "La Contaduría y su relación con el pago de tributos" y "Las Ciencias Administrativo-Contables en el ámbito gubernamental", al tiempo que se llevó a cabo una exposición de carteles elaborados por académicos y alumnos del Centro Universitario, entre los cuales sobresalieron "La naturaleza jurídica de la Contabilidad", "Estrategias para la reducción de mermas y



desperdicios en los procesos de manufactura” y “La magia de emprender”; además, se realizaron diversas actividades complementarias.

**Comunicado 0449**

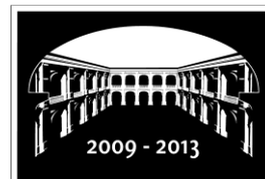
### **Libertad de cátedra y libre manifestación de ideas, preceptos fundamentales en la UAEM**

- *Al presidir la Sesión del H. Consejo Universitario correspondiente al mes de mayo, en la cual se aprobó la creación de la Licenciatura en Cultura Física y Deporte, el rector Eduardo Gasca Pliego indicó que esta casa de estudios es respetuosa de la pluralidad y la democracia.*
- *Conminó a los universitarios a expresarse en un marco de pluralidad, pero también de pleno respeto a la vida institucional.*
- *Refirió que de 2009 a la fecha, la UAEM ha ofertado 11 nuevos programas educativos de licenciatura, novedosos y pertinentes, mediante los cuales incrementó su oferta educativa en todos los puntos del territorio mexiquense.*

**Toluca, Méx. – 29 de mayo de 2012.** La libertad de cátedra y la libre manifestación de ideas son dos preceptos fundamentales en la Universidad Autónoma del Estado de México, institución que considera importante que los jóvenes participen de la democracia, afirmó el rector Eduardo Gasca Pliego, al presidir la Sesión del H. Consejo Universitario correspondiente al mes de mayo, en la cual se aprobó la creación de la Licenciatura en Cultura Física y Deporte.

Rectores y representantes de 165 instituciones de educación superior de todo el país, públicas y privadas, recordó Gasca Pliego, se reunieron en días pasados con los cuatro candidatos a la Presidencia de la República, a quienes presentaron un documento que contiene diez ejes centrales, entre los que destaca una política para el financiamiento de las instituciones de educación superior públicas y se resalta la multianualidad presupuestal; además, se establece la necesidad de crear un Acuerdo Nacional entre los tres órdenes de gobierno, las instituciones educativas, los actores políticos y la sociedad.

Esta casa de estudios es respetuosa de la pluralidad y la democracia, de las manifestaciones de los diferentes sectores de la sociedad, expresó Gasca Pliego, quien -en coincidencia con su homólogo de la UNAM, José Narro



Robles-, destacó que “las instituciones de educación superior no son una arena, sino un escenario para la libre expresión de ideas”.

Por ello, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense conminó a los universitarios a expresarse en un marco de pluralidad, pero también de pleno respeto a la vida institucional.

Por otra parte, refirió que de 2009 a la fecha, la UAEM ha ofertado 11 nuevos programas educativos de licenciatura, novedosos y pertinentes, mediante los cuales incrementó su oferta educativa en todos los puntos del territorio mexiquense.

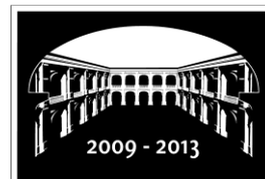
El pleno del máximo órgano colegiado de la institución educativa también aprobó que la Facultad de Enfermería y Obstetricia oferte la Licenciatura en Enfermería en la modalidad no escolarizada, bajo el sistema de enseñanza a distancia; además, la Facultad de Ciencias de la Conducta impartirá el Diplomado Superior en Competencias Digitales para la Práctica Educativa.

Con ambos programas, la Universidad Autónoma del Estado de México, que atiende una matrícula de 61 mil estudiantes, consolida el Proyecto “Universidad Digital”, uno de los objetivos de la actual administración.

En el marco de esta sesión, en la cual también se aprobó la reestructuración del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Químicas, se explicó que el programa de la Licenciatura en Cultura Física y Deporte será impartido por las facultades de Medicina y Ciencias de la Conducta -con sede en este último organismo académico-, así como la Dirección de Actividades Deportivas y el Centro de Medicina de la Actividad Física y el Deporte de la UAEM.

Se trata de un programa multidisciplinario e innovador que responde a la necesidad de formar profesionistas que intervengan en las áreas relacionadas con la actividad física, para atender las demandas sociales, educativas y de investigación, en aspectos de salud pública, gestión deportiva, recreación y tiempo libre.

Al respecto, el rector Eduardo Gasca Pliego destacó que se trata de un programa pertinente, sobre todo si se considera que el Estado de México es



semillero de deportistas de alto rendimiento en diferentes disciplinas y, al igual que los programas de Arte Digital, Biotecnología, Mercadotecnia, Negocios Internacionales -bilingüe-, Ingeniería en Sistemas Energéticos Sustentables, Bioingeniería Médica, Derecho Internacional, Logística en Negocios Internacionales, Geología y Recursos Hídricos, que se crearon recientemente, contribuye a diversificar la oferta educativa de la UAEM y permitirá a los jóvenes encontrar opciones innovadoras de estudio y disminuir la saturación de las carreras tradicionales.

Sobre el programa de la Licenciatura en Enfermería en la modalidad no escolarizada, que será ofertado en el sistema de enseñanza a distancia, el rector de la Máxima Casa de Estudios de la entidad señaló que da respuesta a la profesionalización que requiere este sector, ya que alrededor de seis mil enfermeras en activo de las instituciones de salud del Estado de México no cuentan con estudios de licenciatura, aunque tienen la experiencia y los conocimientos necesarios para ejercer su profesión.

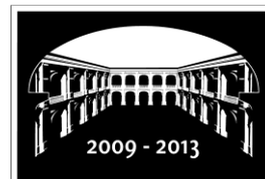
Cabe destacar que el Centro Universitario Valle de Chalco oferta también este programa en la modalidad a distancia, con lo cual se incrementa el número de programas educativos que ofrece la UAEM en esta modalidad.

**Comunicado 0450**

### **Dictó José Yurrieta conferencia sobre fundación de la Facultad de Ingeniería**

- *El catedrático y decano de la UAEM indicó que fue hasta 1965 cuando la entonces Facultad de Ingeniería tuvo en el cerro de Coatepec sus instalaciones.*
- *Hoy oferta los programas de Ingeniería Mecánica, Electrónica, en Computación y Sistemas Energéticos Sustentables, con una matrícula superior a los mil 900 alumnos.*

**Toluca, Méx. – 29 de mayo de 2012.** Como miembro del entonces Consejo Directivo -ahora Consejo Universitario-, el joven ingeniero José Yurrieta Valdés recibió en 1954, directamente de Adolfo López Mateos, la encomienda de fundar una Escuela de Ingenieros en el Estado de México, meta que se alcanzó



sólo un año más tarde y uno antes de que el Instituto Científico, Literario Autónomo del Estado de México se convirtiera en la Universidad Autónoma del Estado de México, en 1956.

En la Facultad de Ingeniería, en el auditorio que lleva su nombre, el catedrático y decano José Yurrieta Valdés dictó la conferencia magistral “La fundación de la Facultad de Ingeniería”.

Expresó que aunque la misión encomendada por el ex director del Instituto Científico y Literario fue complicada por la inexistencia de ingenieros en la ciudad de Toluca, las actividades de la Facultad dieron inicio en mayo de 1956, con la impartición del programa de Ingeniería Civil, plan curricular que se retomó -sólo en un inicio- de la Universidad Nacional Autónoma de México.

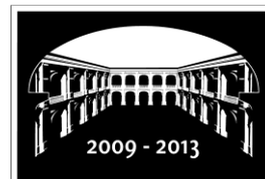
Asimismo, Yurrieta Valdés agregó que en ese mismo año, la plantilla de estudiantes era únicamente de ocho, con un claustro académico de ocho profesores, donde el principal propósito fue responder a las exigencias marcadas por la sociedad y específicamente de la zona, que a la par de las actividades agropecuarias, se sumaban al desarrollo industrial.

Luego de realizar un recorrido por los diferentes contextos políticos y sociales por los cuales atravesó la entidad, el catedrático de la UAEM señaló que la Escuela de Ingeniería ocupó en el Edificio de Rectoría cuatro aulas en el lado occidental, lugar que ahora ocupan la Secretaría de Difusión Cultural y la Dirección de Protocolo Institucional.

Ante estudiantes y profesores de diversos espacios universitarios, uno de los principales precursores de la Ingeniería Civil en el país y catedrático de la UAEM, añadió que fue hasta 1965 cuando la entonces Facultad de Ingeniería tuvo en el cerro de Coatepec sus instalaciones, donde hoy oferta los programas de Ingeniería Mecánica, Electrónica, en Computación y Sistemas Energéticos Sustentables, con una matrícula superior a los mil 900 alumnos.

**Comunicado 0451**

**Totalidad de matrícula de Humanidades**



## de la UAEM realiza estudios en programas de calidad

- *Las licenciaturas en Artes Teatrales, Ciencias de la Información Documental, Filosofía, Historia y Letras Latinoamericanas cuentan con el Nivel 1 de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES).*

**Toluca, Méx. – 29 de mayo de 2012.** La totalidad de la matrícula de la Facultad de Humanidades de la Universidad Autónoma del Estado de México realiza estudios en programas de calidad, ya que las licenciaturas en Artes Teatrales, Ciencias de la Información Documental, Filosofía, Historia y Letras Latinoamericanas cuentan con el Nivel 1 de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), lo que ha despertado el interés de estudiantes de España y Francia, así como los estados mexicanos de Sonora, Distrito Federal y Campeche, para por un semestre, realizar estudios en la UAEM.

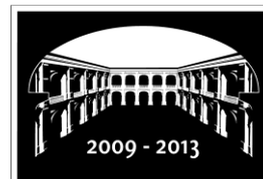
Al respecto, el director del organismo académico, Juvenal Vargas Muñoz, destacó que en el reciente año, seis estudiantes participaron en el Programa de Movilidad Estudiantil, cuatro de ellos a nivel internacional: una estudiantes de la Licenciatura en Filosofía viajó a la Universidad de Santiago de Compostela, España, y tres de la Licenciatura en Ciencias de la Información Documental a la Universidad de Carlos III de Madrid y a la Universidad de Valencia, España.

En el ámbito nacional, dijo, dos alumnos de la Licenciatura en Ciencias de la Información Documental asistieron a la Universidad Nacional Autónoma de México.

En tanto, la Facultad recibió a 12 estudiantes, seis de las universidades de Granada, Málaga y de León, España, así como de la Universidad de Lumiere Lyon 2, Francia.

De igual manera, realizaron estudios en la Facultad seis alumnos de movilidad nacional, de las universidades de Sonora, Autónoma Metropolitana y Autónoma de Campeche.

Vargas Muñoz destacó la participación de tres alumnos en el programa de Verano de la Investigación Científica: Mitzi Judith Méndez Gutiérrez, de la Licenciatura en Filosofía; Héctor Daniel Plascencia Caballero, de Historia;



Priscila Galeana Arzate, de Letras Latinoamericanas, y la alumna Maura Olivia Pichardo Raymundo, de la Licenciatura en Historia, quien obtuvo la beca de intercambio académico promovida por la ANUIES para concluir su tesis, que realizó en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

Asimismo, el alumno Antonio de Jesús Enríquez Sánchez obtuvo el tercer lugar en el concurso de Mejores Promedios y mención honorífica en el Concurso “Historia de Vida”, organizados por el Departamento de Apoyo Académico a Estudiantes Indígenas (DAAEI) de la UAEM.

En este sentido, es importante resaltar que los alumnos Antonio de Jesús Enríquez Sánchez y Bernardo Cecilio López Antonio, de la Licenciatura en Historia, y Miguel Ramón Rebollar, de Ciencias de la Información Documental, participaron en el Primer Congreso Nacional del Programa de Apoyo a Estudiantes Indígenas en Instituciones de Educación Superior (PAEIIES).

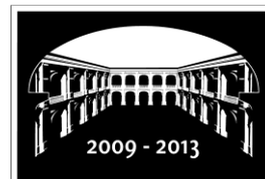
Con respecto a Movilidad Académica Internacional de Posgrado, Vargas Muñoz indicó que cuatro alumnos de maestría participaron en universidades de Argentina, Colombia, España y Perú.

En cuanto a la movilidad nacional, concluyó, un alumno de la Facultad realiza estudios en la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo; asimismo, cuatro alumnos de las universidades de South Wales, Reino Unido, y Estatal de Omsk, Rusia, cursaron materias en programas de maestría y doctorado que oferta la UAEM.

**Comunicado 0452**

### **Contará UAEM con tres nuevos campus**

- *De esta manera, la institución ampliará su oferta educativa de nivel superior, en beneficio de un mayor número de jóvenes, anunciaron el jefe del ejecutivo mexiquense, Eruviel Ávila Villegas, y el rector Eduardo Gasca Pliego.*
- *Lo anterior, al encabezar la firma del Convenio General de Colaboración entre la institución educativa, la Secretaría de Comunicaciones y el Instituto Hacendario del gobierno de la entidad.*



- *Ávila Villegas celebró la firma del convenio con la UAEM, a cuya comunidad reconoció por el profesionalismo de su trabajo cotidiano, que le han significado prestigio en los ámbitos estatal, nacional e internacional.*
- *Eduardo Gasca Pliego señaló que la UAEM destaca por su activa participación en la solución de las problemáticas más sentidas de la sociedad.*

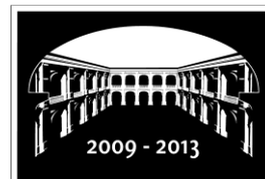
**Toluca, Méx. – 30 de mayo de 2012.** Con la finalidad de ampliar la oferta educativa de nivel superior, en beneficio de un mayor número de jóvenes, la Universidad Autónoma del Estado de México contará con tres nuevos campus, distribuidos por toda la geografía estatal, anunciaron el jefe del ejecutivo mexiquense, Eruviel Ávila Villegas, y el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar la firma del Convenio General de Colaboración entre la institución educativa, la Secretaría de Comunicaciones y el Instituto Hacendario del gobierno de la entidad.

Durante la firma de este documento, que tiene como propósito potenciar el crecimiento económico y elevar el nivel de vida de los mexiquenses, y que signó como testigo de honor el gobernador Eruviel Ávila Villegas, se anunció que Huehuetoca, Acolman y Tlalnepantla son los municipios donde la UAEM contará con nuevos campus.

Eruviel Ávila celebró la firma del convenio con la Máxima Casa de Estudios mexiquense, a cuya comunidad reconoció por el profesionalismo de su trabajo cotidiano, que le ha significado prestigio en los ámbitos estatal, nacional e internacional.

Ante el secretario de Comunicaciones, Apolinar Mena Vargas, y el secretario de Finanzas y presidente del Consejo del Instituto Hacendario, Raúl Murrieta Cummins, Eduardo Gasca Pliego señaló que la UAEM destaca por su activa participación en la solución de las problemáticas más sentidas de la sociedad mexiquense, mediante el crecimiento de la oferta educativa –en beneficio de los jóvenes -, la ampliación de los horizontes de la investigación y, sobre todo, la promoción de la aplicabilidad del conocimiento, ya que sólo de esta manera es posible contribuir con el fortalecimiento de una sociedad progresista, justa y democrática.

Luego de anunciar que existen recursos para ofertar la Licenciatura en Medicina en la Unidad Académica Profesional Chimalhuacán de la UAEM, el



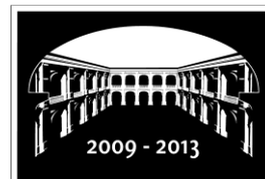
jefe del ejecutivo mexiquense felicitó a los académicos e investigadores de facultades como Arquitectura y Diseño, Ingeniería, Planeación Urbana y Regional y Contaduría y Administración, cuyos estudios tendrán un impacto benéfico en la movilidad urbana, en aspectos como el incremento de la seguridad vial, ahorro de tiempo, mejora del medio ambiente y la economía de los mexiquenses.

Lo anterior, debido a que el convenio signado plantea que la UAEM lleve a cabo un análisis en materia de vialidades primarias en la zona metropolitana del Valle de Toluca, además de brindar capacitación a servidores públicos del ámbito municipal.

En este evento, al que asistieron presidentes municipales y directores de planteles de la Escuela Preparatoria, organismos académicos, unidades académica profesionales, centros universitarios e institutos de investigación, así como el presidente municipal de Toluca, Guillermo Legorreta Martínez, y el vocal ejecutivo del Instituto Hacendario del Estado de México, Carlos Acra Alva, Apolinar Mena Vargas subrayó la importancia del convenio suscrito con la UAEM, que colaborará en el inicio de un programa de análisis de vialidades primarias ubicadas en la Zona Metropolitana del Valle de Toluca, que sólo para el año 2000 contaba con más de un millón 300 mil habitantes y se constituía por ocho municipios, mientras que en 2009 se agregaron 22 municipios más, por lo que se busca generar nuevas alternativas, a partir de un esquema de gran visión.

En su participación, el secretario de Finanzas, Raúl Murrieta Cummings, reconoció el prestigio y la calidad de los trabajos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense; indicó que el convenio también permitirá la profesionalización de los servidores públicos, sobre todo en el ámbito municipal; “lo que se busca es multiplicar recursos y acciones, potenciar el intercambio de conocimientos, en beneficio de la sociedad mexiquense”.

Tras comentar que la UAEM mantiene una estrecha relación con las secretarías de Comunicaciones y Finanzas del gobierno estatal, Eduardo Gasca indicó que las acciones en infraestructura vial, modernización y ordenamiento vehicular, así como las que se impulsan para hacer más eficiente



la hacienda pública, encuentran un alto respaldo y coincidencia en las iniciativas de quienes integran la comunidad universitaria.

Destacó que la institución ha desarrollado diversos proyectos, como los estudios técnicos para prestar el servicio de taxis en los 125 municipios mexiquenses, el estudio de factibilidad para diseñar un corredor de transporte masivo para Toluca y su zona metropolitana, así como el análisis de suelos y de resistencia de materiales en varias obras que el gobierno de la entidad ha construido, como los puentes deprimidos en la Avenida Las Torres, los puentes en Lerma norte y sur y la autopista Lerma– Tres Marías, entre otros.

Cabe destacar que en este marco, Eruviel Ávila Villegas anunció también que en coordinación con la Máxima Casa de Estudios mexiquense, el gobierno de la entidad llevará a cabo una campaña de esterilización de caninos, cuya meta es el medio millón de perros.

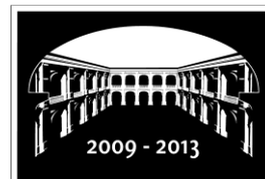
### Comunicado 0453

#### **Necesario implementar estrategias que vinculen localidades a través de la especialización industrial**

- *Para 2009, las aglomeraciones productivas con impacto local se ubicaban fundamentalmente en Toluca, Metepec y Lerma.*
- *Las ramas más significativas que crean empleo local, son las de servicios, comercio al por menor y al por mayor, fertilizantes y pesticidas, así como herrajes y cerraduras.*

**Toluca, Méx. – 30 de mayo de 2012.** La identificación del conjunto de empresas que se ubican en un mismo territorio es una herramienta útil para reconocer las capacidades productivas de una región y con ello ubicar las ventajas de una localidad, señaló el académico Oscar Manuel Rodríguez Pichardo.

Definió aglomeraciones productivas como la unión de empresas localizadas en un mismo territorio, que presentan especialización productiva y mantienen algún tipo de articulación, interacción, cooperación y aprendizaje entre sí y con otros actores locales.



El académico destacó que esta locación, por ejemplo, ayuda a identificar y analizar las actividades manufactureras relevantes para los municipios de la Zona Metropolitana del Valle de Toluca, en el Estado de México.

El autor del trabajo “Una aproximación metodológica de las aglomeraciones productivas: caso Valle de Toluca 2000-2010” señaló que la evidencia indica que existen dos tendencias: la concentración de las empresas en unas cuantas regiones o localidades y la especialización de las regiones o territorios en unas cuantas actividades industriales.

En este sentido, Oscar Manuel Rodríguez Pichardo señaló que en la zona destacan los municipios de Toluca, Lerma, Metepec, San Mateo Atenco, Zinacantepec y Almoloya de Juárez.

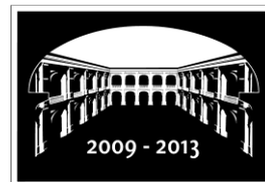
De igual manera, por las actividades significativas, a nivel estatal únicamente destaca que en 1999 existían un total de seis ramas manufactureras en los municipios de Lerma, Toluca y Zinacantepec.

Para 2004 esta clasificación ocupaba 5.6 por ciento de la población, con una participación de siete actividades ubicadas en Toluca, Lerma y San Mateo Atenco.

Rodríguez Pichardo comentó que para 2009, las aglomeraciones productivas con impacto local se ubicaban fundamentalmente en Toluca, Metepec y Lerma, siendo las ramas más significativas que crean empleo local, las de servicios, comercio al por menor y al por mayor, fertilizantes y pesticidas, así como herrajes y cerraduras.

En cuanto a las actividades significativas en los ámbitos municipal y estatal, para 1999 en la ZMVT, 71.11 por ciento de las actividades productivas se concentraban en Toluca y Lerma. Para 2004, la concentración de la industria manufacturera se distribuyó entre Almoloya, Lerma, Metepec, San Mateo Atenco y Toluca, éste último con más de 50 por ciento de participación.

Finalmente, para 2009, 30 por ciento de las aglomeraciones productivas se concentraron en Toluca, mientras que el resto en los municipios de Lerma (20 por ciento), Metepec (20 por ciento), Zinacantepec (20 por ciento) y San Mateo Atenco (10 por ciento).



Concluyó que las cadenas productivas se ubican en Toluca-Lerma, principalmente en las áreas de la industria automotriz, química y alimenticia, por lo que es necesario incentivar, pero a la vez regular dichas aglomeraciones productivas, a través de políticas industriales y regionales.

Sin embargo, las aglomeraciones productivas en zonas con gran influencia económica estatal, conllevan a priorizar la implementación de estrategias que fomenten la endogenización económica y vinculen las localidades a través de la especialización industrial.

#### Comunicado 0454

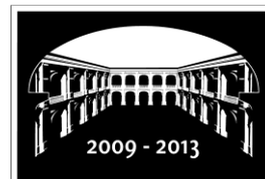
### CeAC de la UAEM presenta Festival Infantil de la Danza 2012

- *Contó con la participación de cerca de 140 estudiantes, de entre 5 y 12 años de edad, de los talleres artístico-culturales de ballet clásico, jazz, danza hawaiana, irlandesa, tahitiana y folclórica mexicana.*

**Toluca, Méx. – 30 de mayo de 2012.** Producto del trabajo realizado en el Centro de Actividades Culturales (CeAC) de la Universidad Autónoma del Estado de México durante el reciente año, este martes se presentó en el Teatro del IMSS el Festival Infantil de la Danza 2012, con la participación de cerca de 140 estudiantes, de entre 5 y 12 años de edad, de los talleres artístico-culturales de ballet clásico, jazz, danza hawaiana, irlandesa, tahitiana y folclórica mexicana.

El festival se realiza anualmente desde hace más de una década, con la finalidad de mostrar los avances y calidad de la enseñanza en los talleres artísticos que ofrece la Máxima Casa de Estudios mexiquense a la comunidad universitaria y público en general, informó la directora del CeAC, Alma Delia Corral Fernández.

En esta ocasión, bajo la tutela de los instructores Nydia Mercado Ordóñez, Yasmín García Estrada, José Prieto Muro, Teresa Archundia Reyes, Daniel Jiménez Cruzado, Valeria Campuzano Terán, Gabriela Sánchez Medina



y Ana Luz Hernández Rodríguez, se presentó un programa conformado por piezas de danza clásica, hawaiana, tahitiana y folclórica.

Mención especial, dijo la servidora universitaria, merece la danza irlandesa, que a partir de este año se ofertó en el CeAC como un taller formal. Cabe señalar que la demanda de los talleres de danza obligó a dividir el Magno Festival de Danza, que conjuntaba la participación de los grupos infantil y juvenil, en dos funciones, por lo que la segunda se llevará a cabo el próximo 5 de junio.

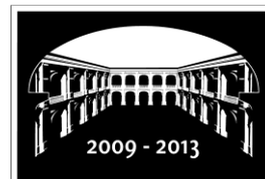
**Comunicado 0455**

### **Oferta UAEM programas novedosos y vinculados con la dinámica laboral**

- *Ampliar las opciones educativas y orientar su oferta hacia programas novedosos y vinculados con la dinámica laboral, son aspectos prioritarios para la UAEM, afirmó el rector Eduardo Gasca Pliego.*
- *Enfatizó que en breve, la institución contará con un nuevo campus en el municipio de Huehuetoca.*
- *Lo anterior, al encabezar el Tercer Informe de Actividades de la directora de la Facultad de Contaduría y Administración, María Teresa Aguilera Ortega.*
- *En el Campus "Los Uribe" de esta facultad, el rector Gasca Pliego inauguró la ampliación del Edificio "D", donde se ubican aulas y la Cámara de Gesell, en beneficio de los alumnos del nuevo programa de Mercadotecnia.*

**Toluca, Méx. – 31 de mayo de 2012.** Ampliar las opciones educativas y orientar su oferta hacia programas novedosos, vinculados con la dinámica laboral, son aspectos prioritarios para la Universidad Autónoma del Estado de México, consciente de que en las instituciones de educación superior se forma a quienes delinearán el rumbo económico, político y social de nuestra entidad y la nación, señaló el rector Eduardo Gasca Pliego, quien enfatizó que en breve, la institución contará con un nuevo campus en el municipio de Huehuetoca.

Al encabezar el Tercer Informe de Actividades de la directora de la Facultad de Contaduría y Administración, María Teresa Aguilera Ortega, Gasca Pliego destacó que para el Ciclo Escolar 2011-2012, la UAEM puso en marcha seis nuevos programas educativos, entre ellos, la Licenciatura en



Mercadotecnia, ofertada en este organismo académico y que logró matricular a 58 estudiantes en su primera promoción.

Además de las creadas en el sistema presencial, abundó Eduardo Gasca, en el mismo ciclo escolar se abrieron dos licenciaturas en la modalidad a distancia, por lo que en total, la Máxima Casa de Estudios mexiquense cuenta ya con cinco programas educativos de este tipo, en los que se forman académicamente 369 estudiantes.

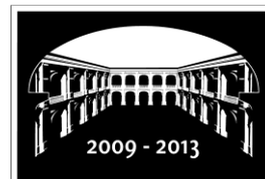
El rector de la Autónoma mexiquense afirmó que con estas acciones se avanza hacia la consolidación del Proyecto de “Universidad Digital”, cuyo objetivo primordial es el aprovechamiento de las tecnologías de la información y la comunicación en el proceso de enseñanza-aprendizaje.

En este sentido, Aguilera Ortega dio a conocer que Contaduría y Administración cuenta con una matrícula superior a los dos mil 800 estudiantes de licenciatura y posgrado, quienes cursan programas reconocidos por su calidad, exceptuando los dos de reciente creación; la excelencia académica de los programas, agregó, es reconocida por organismos externos, por lo que incluso, la Facultad es sede nacional del Examen General de Egreso de Licenciatura (EGEL), que coordina el Centro Nacional de Evaluación (CENEVAL).

Por otra parte, Gasca Pliego manifestó que la buena administración de los recursos materiales y humanos es indispensable para el óptimo desarrollo de las actividades sustantivas y adjetivas de la institución e informó que sólo en el reciente año, se destinaron 12.3 millones de pesos para mejorar la infraestructura de esta facultad.

Aguilera Ortega comentó que en la actualidad, la Facultad cuentan con 50 aulas, tres aulas digitales, 10 salas de cómputo, dos bibliotecas, 104 cubículos, dos centros de auto acceso, dos auditorios y cuatro canchas, infraestructura mediante la cual los estudiantes cuentan con las herramientas necesarias para acceder con claras ventajas competitivas al mercado laboral.

En el marco de este ejercicio, acompañado por las autoridades de la Facultad de Contaduría y Administración, el rector Gasca Pliego entregó reconocimientos a Francisco García Salgado, Ignacio Javier Hernández



Orihuela, Arturo Martínez Legorreta y José Antonio Muñoz Samayoa, integrantes de la primera generación de egresados de la Licenciatura en Administración de Empresas.

En una visita posterior al Campus “Los Uribe” de esta facultad, el rector Gasca Pliego, acompañado por Aguilera Ortega, inauguró la ampliación del Edificio “D”, donde se ubican aulas y la Cámara de Gesell que tiene dos salas, una de observación y otra para 10 o 12 personas, en beneficio de los alumnos del nuevo programa de Mercadotecnia.

De igual manera, cortó el listón inaugural de una Sala de Cómputo con pantalla interactiva y una sala de monitoreo, que darán servicio a los alumnos de los cuatro programas educativos que oferta la Facultad de Contaduría y Administración.

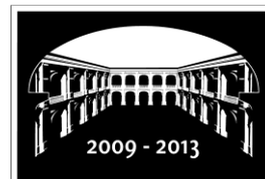
Previo a realizar un recorrido por las instalaciones para dialogar con los alumnos, el rector Gasca Pliego develó la placa conmemorativa a la remodelación del edificio del área de Servicios al Estudiante, que cuenta con espacios dignos para los departamentos de Becas, Protección Civil, Tutoría Académica, la Coordinación de la Licenciatura en Mercadotecnia, así como cubículos para profesores de tiempo completo.

Eduardo Gasca Pliego destacó que en la mejora de la infraestructura de este espacio académico se invirtieron más de siete millones de pesos, que comprendieron también la remodelación de espacios en el Campus de Ciudad Universitaria; en equipamiento se destinaron 5.3 millones de pesos que permitieron la adquisición de 155 computadoras, 16 monitores para cabinas de control, nueve licencias de software y acervo bibliohemerográfico.

**Comunicado 0456**

### **Inició en la UAEM curso sobre La Carta de la Tierra**

- *En la UAEM se ofertan asignaturas, diplomados, talleres, especialidades y posgrados, además de que se realiza investigación básica y aplicada para favorecer el cuidado y protección de los recursos naturales y la biodiversidad de la entidad.*



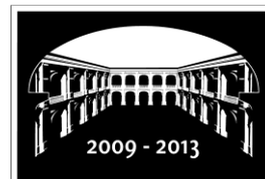
**Toluca, Méx. – 31 de mayo de 2012.** La Universidad Autónoma del Estado de México realiza diversas acciones en materia de recuperación, conservación y protección del entorno ambiental de la propia institución y de la entidad en general, señaló el secretario de Rectoría, Manuel Hernández Luna, al puntualizar que esta institución fue la primera de educación superior del país en adherirse a La Carta de la Tierra y certificarse como Institución Libre de Humo de Tabaco.

En el marco de la ceremonia de inauguración del curso “La Carta de la Tierra, la internalización de principios y valores para la sustentabilidad”, a la que asistió el presidente de la Comisión de Derechos Humano del Estado de México y ex rector de la UAEM, Marco Antonio Morales Gómez -quien ratificó la adhesión de la CODHEM a dicha declaración internacional-, el servidor universitario agregó que en la Autónoma mexiquense también se ofertan asignaturas, diplomados, talleres, especialidades y posgrados, además de que se realiza investigación básica y aplicada para favorecer el cuidado y protección de los recursos naturales y la biodiversidad de la entidad.

Entre las acciones que se realizan con la intervención de la comunidad universitaria fuera de las aulas, Hernández Luna destacó las campañas de reforestación del Cerro de Coatepec, donde se ubica Ciudad Universitaria y que alberga alrededor de 40 mil plantas, así como en otros espacios de la UAEM y en los Bosques Universitarios Bicentenarios, que representan 146 hectáreas y donde se ha logrado un porcentaje de prendimiento de 94 por ciento.

A estas acciones, abundó Hernández Luna, se suman el compromiso de la Máxima Casa de Estudios mexiquense con La Carta de la Tierra, además de este taller que hoy se oferta a la comunidad universitaria.

En el evento, al que asistieron el delegado de la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales del Gobierno Federal en la entidad, José Alberto Ortiz Cruz, y el miembro del Consejo Internacional de La Carta de la Tierra, Mateo Castillo, así como representantes de organizaciones no gubernamentales a favor del ambiente, Marco Antonio Morales Gómez aseguró



que para lograr los preceptos de la declaración internacional y consolidar un entorno sustentable y justo es fundamental la acción colectiva de los sectores público y privado, de la academia y la sociedad civil organizada.

Sobre la importancia de generar una cultura ambiental y modificar la actitud pasiva y desinteresada de la sociedad, Morales Gómez puntualizó que no se puede pensar en el desarrollo o una sociedad sustentables sin el respeto a los derechos y garantías individuales de las personas.

El delegado de la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales, José Alberto Ortiz, destacó la organización de este evento, cuyo principal objetivo es la divulgación de los preceptos de La Carta de la Tierra y que a lo largo de una jornada se dictarán diversas pláticas sobre la importancia del cuidado y protección de los recursos naturales.

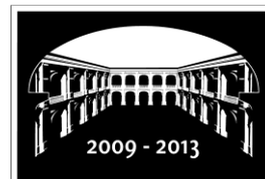
**Comunicado 0457**

### **Concluyó ciclo de conferencias en materia electoral**

- *Se abordaron temas como la dimensión del proceso electoral en la entidad, los sistemas electorales y la construcción de democracia, el sistema jurídico regulador del proceso electoral y el Artículo 1º Constitucional.*

**Toluca, Méx. – 31 de mayo de 2012.** Propiciar la toma de posturas responsables sustentadas en el conocimiento, fue el propósito del ciclo de conferencias en materia electoral organizado por la Facultad de Derecho de la Universidad Autónoma del Estado de México y el Instituto Electoral del Estado de México, marco en el que se abordaron temas como la dimensión del proceso electoral en la entidad, los sistemas electorales y la construcción de democracia, el sistema jurídico regulador del proceso electoral y el Artículo 1º Constitucional.

Durante la sesión de cierre de este ciclo, en la cual participó el consejero presidente del IEEM, Jesús Castillo Sandoval, el director de la Facultad de Derecho, José Benjamín Bernal Suárez, refirió que abordar temas electorales es en muchas ocasiones causa de controversia y discusión; sin embargo,



“éstas son cuestiones que nos atañen a todos y sobre las cuales es necesario conocer diferentes posturas e ideologías que nutren la cultura política”.

Acompañado en el presídium por el Consejero Electoral y presidente de la Comisión de Promoción y Difusión de la Cultura Política Democrática del IEEM, Arturo Bolio Cerdán, Bernal Suárez refirió que este ejercicio académico promovió entre la comunidad universitaria una postura reflexiva y crítica, que fortaleció la democracia y permitió a los ciudadanos comprender la importancia de su participación en el proceso electoral, en el contexto de una sociedad cada vez más activa.

Bernal Suárez puntualizó que es la universidad sede de tribunas libres por excelencia, el recinto donde convergen las ideas y sobre todo, el lugar donde se aglomeran los pensamientos plurales y las posturas críticas que benefician el desarrollo de las instituciones y aseguran el porvenir del Estado, ya que sólo a través de la democracia y la participación ciudadana, concluyó, es posible obtener grandes resultados en beneficio del país.

Al hablar sobre el Artículo 1º Constitucional, Jesús Castillo Sandoval señaló que este artículo, en su tercer párrafo, establece que todas las autoridades, en el ámbito de sus competencias, tienen la obligación de promover, respetar, proteger y garantizar los derechos humanos, de conformidad con los principios de universalidad, interdependencia, indivisibilidad y progresividad.

En consecuencia, el Estado deberá prevenir, investigar, sancionar y reparar las violaciones a los derechos humanos, en los términos que establezca la ley, concluyó.