

Comunicado 0263

## Con Doctorado *Honoris Causa*, reconocerá UAEM a Narro Robles y Sebastián

- *El H. Consejo Universitario aprobó por unanimidad, entregar el máximo galardón institucional a José Narro Robles, en reconocimiento a su gestión como rector de la UNAM y a sus aportaciones en las áreas de la salud pública, la docencia, la investigación y la extensión universitarias.*
- *La entrega del máximo galardón institucional a Sebastián es un reconocimiento a su trayectoria y aportaciones al arte y la cultura.*

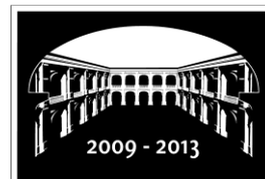
**Toluca, Méx. – 01 de abril de 2013.** El H. Consejo de la Universidad Autónoma del Estado de México aprobó por unanimidad, entregar el Doctorado *Honoris Causa* a dos grandes personalidades de la ciencia y el arte: al rector de la Universidad Nacional Autónoma de México, José Narro Robles, y al escultor Enrique Carbajal González Santiván, mejor conocido como Sebastián.

En la Sesión Ordinaria correspondiente al mes de marzo, presidida por el rector Eduardo Gasca Pliego, los integrantes del órgano colegiado de la Autónoma mexiquense aprobaron entregar el máximo galardón institucional a José Narro Robles, en reconocimiento a su gestión como rector de la UNAM y a sus aportaciones en las áreas de la salud pública, la docencia, la investigación y la extensión universitarias.

Eduardo Gasca Pliego habló sobre la labor desarrollada por Narro Robles en la Máxima Casa Estudios del país, cuyos resultados es posible apreciar en los rankings internacionales, donde la UNAM se posiciona entre las 100 mejores del mundo; además, destacó las aportaciones que en el área de la salud pública realizó como investigador y servidor público.

En el marco de la Sesión, se destacó que el rector de la UNAM nació en Coahuila en 1948; es académico, médico y político; egresado de la UNAM, donde obtuvo el título de Médico Cirujano con Mención Honorífica.

En la administración pública federal, se dijo, ocupó varios cargos, entre los que destacan la Subsecretaría de Población y Servicios Migratorios; es autor de 56 artículos científicos sobre temas de educación y salud pública, así como 23 capítulos de libros y artículos de opinión; también fue asesor de la



Organización Mundial de la Salud y por segunda ocasión, elegido como rector de la Universidad Nacional Autónoma de México.

La entrega del Doctorado *Honoris Causa* a Sebastián es un reconocimiento a su trayectoria y aportaciones al arte y la cultura; Eduardo Gasca subrayó su amplia participación en exposiciones nacionales e internacionales, donde la innovación distingue su obra; ejemplo de su trabajo, sostuvo, es el Tecnopolo “Esmeralda” Bicentenario de la UAEM.

Sebastián es un creador mexicano especializado en escultura monumental en acero y concreto; su trabajo, único en la tradición mexicana y latinoamericana, está presente en múltiples ciudades del mundo; es originario de Chihuahua y nació en 1947.

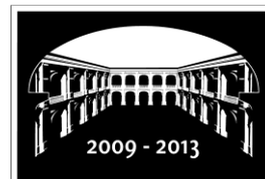
La obra de Sebastián, quien además es investigador de tiempo completo de la UNAM, miembro del Consejo Nacional para la Cultura y las Artes y beneficiario del Sistema Nacional de Creadores, está conformada primordialmente por esculturas transformables, entre las que destacan el cono flexible bautizado como Leonardo IV y El Caballito.

**Comunicado 0264**

### **Desarrollan universitarios bastón con GPS para personas con discapacidad visual**

- *Tendrá un sensor capaz de detectar obstáculos situados a dos metros, en un rango de 25 grados horizontales y 50 grados en vertical; “los objetos u obstáculos deben tener un tamaño superior a tres centímetros para que el bastón empiece a vibrar”.*

**Toluca, Méx. – 01 de abril de 2013.** Investigadores y alumnos de las licenciaturas en Ingeniería en Computación e Informática Administrativa de la Universidad Autónoma del Estado de México desarrollan un bastón con GPS - *Global Positioning System*- para personas con discapacidad visual, a partir de características de dispositivos ya existentes, pero que tendrá un precio accesible.



Los académicos Juan Alberto Ruíz Tapia y Susana Ruíz Valdés, de la Facultad de Contaduría y Administración, y Jeanett Campos Chávez, de la Facultad de Economía, explicaron que este proyecto pretende incorporar al bastón electrónico el soporte de localización geográfica vía satélite, con la finalidad de que el usuario pueda tener todas las referencias de un entorno para orientarse, de la misma forma que hoy lo consigue un conductor para llegar a un destino desconocido.

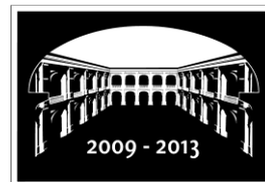
Agregaron que se pretende también incorporar un sensor capaz de detectar obstáculos situados a dos metros, en un rango de 25 grados horizontales y 50 grados en vertical; “los objetos u obstáculos deben tener un tamaño superior a tres centímetros para que el bastón empiece a vibrar”.

Los investigadores de la Máxima Casa de Estudios mexiquense refirieron que la primera parte de su investigación fue documental, con la finalidad de conocer los dispositivos existentes para personas invidentes; la segunda parte, precisaron, comprende el desarrollo del bastón.

El bastón, puntualizaron Juan Alberto Ruíz Tapia y Susana Ruíz Valdés, tiene el objetivo de ser una prolongación del cuerpo, una herramienta táctil fabricada con fibras sintéticas, que guíe los pasos del invidente, haciéndole notar sobre qué tipo de superficie está caminando y proporcionándole información sobre su ubicación.

Los catedráticos e investigadores universitarios aseveraron que de esta manera, las tecnologías de la información y la comunicación (TIC's) permitirían a las personas con capacidades visuales deficientes realizar la mayor parte de sus actividades diarias, con independencia e igual acceso que las personas con visión normal.

Sobre todo, subrayaron, si se considera que el Estado de México registra un gran número de personas invidentes o con poca capacidad visual; así, las TIC's promueven el aprendizaje y desarrollo en las personas, pero sobre todo, permiten a los estudiantes participar eficazmente en la solución de problemas de su entorno.



## Amecameca de la UAEM recicla agua

- *Desde hace más de una década, reutiliza el agua proveniente del edificio de aulas, donde se ocupa 70 por ciento del vital líquido de todo el campus, es decir, alrededor de ocho mil litros diarios.*

**Amecameca, Méx. – 01 de abril de 2013.** Desde hace más de una década, el Centro Universitario Amecameca de la Universidad Autónoma del Estado de México reutiliza el agua proveniente del edificio de aulas, donde se ocupa 70 por ciento del vital líquido de todo el campus, es decir, alrededor de ocho mil litros diarios.

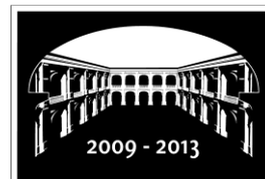
Lo anterior, puntualizó el director de este espacio de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Narciso Campero Garnica, acorde con lo establecido en el Programa de Protección al Ambiente de la institución, cuyo propósito es la conservación y protección de los recursos naturales.

El directivo universitario explicó que a través de una planta tratadora de aguas residuales, se obtiene el líquido para el riego del forraje consumido por el ganado que posee el Centro Universitario para la carrera de Médico Veterinario Zootecnista.

Agregó que inicialmente, se trató sólo de una medida para atender el problema de escasez de agua, pero con el tiempo la reutilización adquirió una mayor relevancia, debido a que los alumnos que cursan la asignatura de Agro Ecología intervienen en el manejo de la planta, lo cual permite que se arraigue aún más el cuidado y preservación del recurso entre los jóvenes.

El servidor universitario detalló que la fosa de captación puede recibir alrededor de 23 mil litros de agua; es aquí donde se lleva a cabo el primer proceso de tratamiento, a través de la sedimentación del material que contiene el líquido, que posteriormente, pasa a un receptáculo que por medio de electricidad, provoca reacciones químicas que permiten depurarlo.

Después, el agua se conduce a otro tanque, donde se lleva a cabo un proceso para que algunas bacterias degraden sustancias sencillas, inocuas y



por lo tanto, menos contaminantes; de esta manera, se logra disminuir el grado de contaminación en un 70 por ciento, concluyó Narciso Campero Garnica.

**Comunicado 0266**

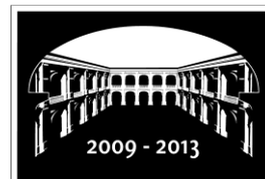
## **Sistema Nacional de Bachillerato reconoce con Nivel 1 a dos planteles de la Escuela Preparatoria de la UAEM**

- *Los planteles "Sor Juana Inés de la Cruz", ubicado en Amecameca, y "Pablo González Casanova", en Tenancingo, son los primeros del país en alcanzar el Nivel 1 de Calidad que otorga el Sistema Nacional de Bachillerato (SNB).*
- *Así lo destacó el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar el Cuarto Informe de Actividades del director del Plantel "Sor Juana Inés de la Cruz" de la Escuela Preparatoria, Gustavo Echaniz Villamar.*
- *Este organismo universitario atiende a siete de cada 100 alumnos que integran la matrícula de la UAEM en el nivel medio superior, conformada por 16 mil 925 estudiantes.*

**Amecameca, Méx. – 02 de abril de 2013.** Los planteles "Sor Juana Inés de la Cruz", ubicado en Amecameca, y "Pablo González Casanova", en Tenancingo, de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México son los primeros del país en alcanzar el Nivel 1 de Calidad que otorga el Sistema Nacional de Bachillerato (SNB), destacó el rector Eduardo Gasca Pliego.

Al encabezar el Cuarto Informe de Actividades del director del Plantel "Sor Juana Inés de la Cruz" de la Escuela Preparatoria, Gustavo Echaniz Villamar, Gasca Pliego refirió que en México hay más de 13 mil 700 planteles de nivel medio superior en los diferentes subsistemas; en la entidad mexiquense suman alrededor de mil 324, de entre los cuales, los planteles Amecameca y Tenancingo colocaron a la UAEM a la vanguardia en este nivel educativo.

Ante la comunidad universitaria de este plantel, que atiende la demanda de educación media superior de la zona oriente de la entidad, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense informó que será el próximo 10 de abril cuando la subsecretaría de Educación Media Superior del Gobierno Federal haga público el dictamen que contiene la incorporación de ambos espacios universitarios al Nivel 1.



Gasca Pliego señaló que al inicio de la Administración 2009-2013, la UAEM se inscribió en la Reforma Integral de Bachillerato y alcanzó los objetivos de calidad planteados; por otra parte, comentó que el Plantel "Atlacomulco" de la Escuela Preparatoria, creado durante la presente administración, está por iniciar su proceso de evaluación y así, ingresar al Nivel 2 de Calidad del SNB.

Asimismo, manifestó que el Plantel "Sor Juana Inés de la Cruz" atiende a siete de cada 100 alumnos que integran la matrícula de la UAEM en el nivel medio superior, conformada por 16 mil 925 estudiantes.

Eduardo Gasca Pliego precisó que con la finalidad de mejorar la infraestructura y equipamiento del Plantel "Sor Juana Inés de la Cruz" y con ello, contribuir a la formación de mejores ciudadanos, que participen en el desarrollo del país, de mayo de 2012 a la fecha, la institución destinó 10 millones de pesos.

Gustavo Echaniz informó que alrededor de 98 por ciento de los más de mil cien alumnos que integran la matrícula del Plantel fueron atendidos a través del Programa Institucional de Tutoría Académica.

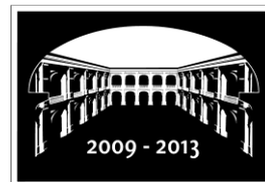
Detalló que más de 75 por ciento de los alumnos es apoyado mediante algún tipo de beca, mientras que la relación de computadora por alumno creció significativamente, al ubicarse en ocho alumnos por computadora.

El directivo sostuvo que con 48 años de existencia, el plantel está consolidado como referencia de calidad académica y forma alumnos de primer nivel, bajo un sistema de competencias.

En este sentido, Gustavo Echaniz enfatizó la participación de alumnos del Plantel en concursos estatales y nacionales, donde han obtenido primeros lugares, como el Concurso Estatal Juvenil de Oratoria, el Concurso Interpreparatoriano de Conocimientos de Física y el Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física, entre otros.

**Comunicado 0267**

**Exhibe UAEM muestra sobre Leonardo Da Vinci**



- *En el Centro de Investigación en Química Sustentable UAEM-UNAM se exhibe “Los alumnos de Leonardo”, muestra conformada por modelos a escala de las obras, creaciones e invenciones más representativas del genio italiano.*

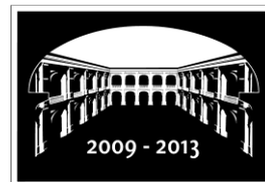
**Toluca, Méx. – 02 de abril de 2013.** Alumnos del Plantel “Dr. Ángel María Garibay K.” de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México que participan en el Taller de Creatividad “Los alumnos de Leonardo” presentan en el Centro de Investigación en Química Sustentable (CIQS) UAEM-UNAM, la exposición en la que se presentan modelos a escala de las obras, creaciones e invenciones más representativas del genio italiano.

Durante la inauguración de la exposición, realizada por el coordinador del CIQS y profesor asociado del Departamento de Ingeniería Química de la Universidad Autónoma del Estado de México, Víctor Varela Guerrero, acompañado por el coordinador del Taller, Joaquín Martín, se destacó que como admiradores de Leonardo Da Vinci, los alumnos participantes descubren su vocación por áreas del conocimiento como la Química, la Biología, la Medicina o el Diseño.

Como parte de la muestra, que se presentará durante esta semana, es posible apreciar réplicas de juegos que diseñó y trazó el inventor italiano, así como un número importante de maquinaria, innovadora para su época, además de diseños de máquinas de guerra que le fueron solicitadas ex profeso y libros con diseños y bocetos de varias máquinas para volar.

La calidad de los trabajos realizados por los estudiantes que participan en el Taller de Creatividad da cuenta de un sólido trabajo de investigación, pero también del talento que muchos tienen para desarrollar esculturas, trabajos a escala y réplicas de pinturas famosas, rescatando la importancia que Leonardo Da Vinci tuvo para el desarrollo de la ciencia, la tecnología y el arte en el mundo.

“Los alumnos de Leonardo” pretende ser una exposición itinerante que se presente en cada uno de los espacios de la Máxima Casa de Estudios mexiquense; el año pasado se exhibió en el Museo Universitario “Leopoldo Flores” de la Autónoma mexiquense.



## Estado debe procurar desarrollo equitativo con justicia espacial

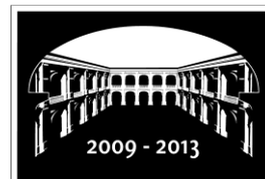
- *Además, debe buscar la integración social desde las ciudades, ahora que la humanidad ha optado por el modo de vida urbano o convergencia urbana mundial.*

**Toluca, Méx. – 02 de abril de 2013.** La pobreza urbana generalizada en América Latina se explica desde la implantación del modelo de política económica neoliberal, aunado a la falta de políticas sociales eficientes, señalaron las especialistas de la Universidad Autónoma del Estado de México, Guadalupe Hoyos Castillo y Rosa María Sánchez Nájera.

Al hablar en conferencia, sobre la “Desigualdad socioespacial de la calidad de vida urbana, evolución según modelos económicos en México y el Estado de México”, las expertas del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Planeación Territorial (CEPLAT) de la UAEM comentaron que las acciones del Estado se han concretado en identificar las condiciones de máxima pobreza (focalización de programas) y marginación (urbana y rural), así como a tratar de disminuir la eminente desigualdad (territorial y social); todo ello, con pocos resultados.

Explicaron que de los años ochenta en adelante, las grandes ciudades registraron más pobreza y marginación, debido mucho de ello, a que los estados nacionales se alinearon progresivamente a las medidas de ajuste estructural y apertura comercial, favoreciendo la privatización de las empresas, los servicios públicos urbanos e infraestructuras.

Abundaron que los distintos modelos económicos y políticos de corte liberal a nivel nacional, han aportado su cuota de producción y reproducción de pobreza, desigualdad y exclusión espacial urbanas, de manera que el reto ha sido cómo disminuir las distintas brechas como un acto consciente autoimpuesto por los Estados-Nación, diseñando políticas y ejecutando acciones que sean universales, que atiendan los derechos humanos y urbanos y que ellos sean continuos y crecientes en el tiempo.



Ante ello, Guadalupe Hoyos Castillo y Rosa María Sánchez Nájera refirieron que el Estado debe procurar desarrollo equitativo con justicia espacial y buscar la integración social desde las ciudades, ahora que la humanidad ha optado por el modo de vida urbano o convergencia urbana mundial.

**Comunicado 0269**

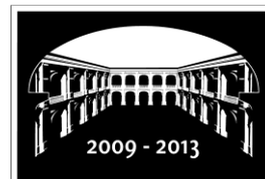
### **Bienestar social y crecimiento económico dependen de apoyo a emprendedores**

- *Así lo sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, durante el inicio de las actividades del Foro de Desarrollo Empresarial Agropecuario 2013 “Innovando negocios”.*
- *Este ejercicio académico tiene como objetivo fomentar redes de negocios, a través de la vinculación entre empresas rurales, la universidad y otras instituciones.*
- *Al inaugurar los trabajos, el encargado del despacho de la Secretaría de Desarrollo Agropecuario del Estado de México, Juan Manuel Beltrán Estrada, habló de la importancia de la comercialización de productos agropecuarios.*

**Toluca, Méx. – 03 de abril de 2013.** El bienestar social y el crecimiento económico dependen en gran medida, del apoyo a los emprendedores; por ello, la Universidad Autónoma del Estado de México apoya decididamente a las micro y pequeñas empresas de la entidad, sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, durante el inicio de las actividades del Foro de Desarrollo Empresarial Agropecuario 2013 “Innovando negocios”, que tiene como objetivo fomentar redes de negocios, a través de la vinculación entre empresas rurales, la universidad y otras instituciones.

Antes de que el encargado del despacho de la Secretaría de Desarrollo Agropecuario del Estado de México, Juan Manuel Beltrán Estrada, inaugurara los trabajos de este ejercicio académico, Gasca Pliego hizo un llamado a las autoridades federales, estatales y municipales a impulsar iniciativas y programas compartidos de apoyo a los emprendedores, “a trabajar en conjunto para sentar las bases del progreso”.

En el evento, al que asistió el delegado de la Secretaría del Trabajo federal en el Estado de México, Juan Manuel Martínez Nava, y el director de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UAEM, José Mauro Victoria



Mora, el rector Gasca Pliego detalló que en la actualidad, la Máxima Casa de Estudios mexiquense cuenta con una red de 12 incubadoras de empresas, a través de las cuales tan sólo en 2012, se atendió a 931 proyectos y se brindaron ocho mil 512 tutorías, consultorías y asesorías.

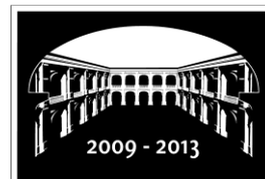
Aseguró que el foro, que tuvo como sede el Centro Cultural Mexiquense, es ejemplo de apoyo a los empresarios y a la consolidación económica de la entidad y la región; reiteró el compromiso de la institución educativa para continuar con el trabajo en esta materia, con plena disposición a la colaboración con los sectores público y productivo.

Beltrán Estrada destacó el apoyo de la Autónoma mexiquense para la organización de este foro, ejemplo exitoso de la vinculación entre academia, gobierno y productores, en beneficio de quienes se dedican a las actividades agropecuarias; agregó que por instrucciones del gobernador de la entidad, Eruviel Ávila Villegas se fortalece la comercialización de productos agropecuarios, incluidos los del sector florícola.

En este evento, organizado por el Centro Estatal de Capacitación y Seguimiento de la Calidad de los Servicios Profesionales de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UAEM, la Secretaría de Desarrollo Agropecuario del Gobierno del Estado de México y la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), el servidor público habló de la importancia de la comercialización de productos agropecuarios, lo cual, dijo, se ha constituido como un reto, principalmente en los países en desarrollo.

Ante comercializadores, productores, servidores públicos y universitarios, Juan Manuel Beltrán Estrada agregó que la comercialización “es un eslabón más de la cadena de producción de alimentos y el acceso a ellos; por tanto, es necesario buscar estrategias para consolidar dicho proceso”.

Acompañado por el secretario de Administración de la UAEM, Jaime Jaramillo Paniagua, y el titular del Centro Estatal de Capacitación y Seguimiento de la Calidad de los Servicios Profesionales, Francisco Guillermo Pulido Gómez, Eduardo Gasca Pliego refirió que desde 2008, la institución participa en el Programa Nacional de Asistencia Técnica y Capacitación, siendo



responsable del centro antes mencionado, consolidado como un referente en la capacitación de prestadores de servicios profesionales, la evaluación de programas y certificación de competencias profesionales en el ramo agropecuario.

Al término de la ceremonia inaugural, Gasca Pliego y Beltrán Estrada cortaron el listón inaugural del área comercial y recorrieron cada uno de los stands, donde productores e instituciones dieron a conocer sus productos y servicios.

Cabe destacar que el Foro pretende impulsar el desarrollo local mediante una vinculación efectiva estatal, así como contribuir en la evolución y competitividad de las empresas y promover el acercamiento institucional entre sectores, particularmente porque cerca de dos millones de mexiquenses están ligados a actividades agropecuarias y la actividad agrícola se realiza en casi 885 mil hectáreas, de las cuales cerca de 580 mil son destinadas al cultivo de maíz.

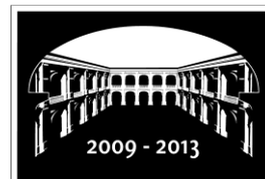
**Comunicado 0270**

### **Promueven Cirugía de Mínima Invasión en Medicina Veterinaria**

- *También conocida como Endoscopia Rígida o Cirugía Endoscópica, es considerada en la actualidad como una gran ayuda diagnóstica y terapéutica, que respeta al máximo la integridad de los tejidos y ofrece una recuperación más rápida para el paciente.*

**Toluca, Méx. – 03 de abril de 2013.** La Cirugía de Mínima Invasión (CMI), también conocida como Endoscopia Rígida o Cirugía Endoscópica, es considerada en la actualidad, en Medicina Humana, como una gran ayuda diagnóstica y terapéutica, que respeta al máximo la integridad de los tejidos y ofrece una recuperación más rápida para el paciente, quien puede reintegrarse en un periodo más corto, a sus actividades cotidianas.

Así lo señaló el especialista Jesús Villalobos Gómez, al hablar de la “Cirugía de Mínima Invasión: Una Modalidad Quirúrgica de Alta Tecnología Aplicada en la Práctica de las Pequeñas Especies”, quien refirió que la mayoría



de las cirugías que se realizaban con una “técnica convencional abierta” ahora se pueden trabajar por medio de incisión endoscópica.

El experto sostuvo que en Medicina Veterinaria, la Cirugía de Mínima Invasión está siendo utilizada con éxito en algunos países de economía avanzada, con resultados muy alentadores; “en México se está iniciando con esta disciplina quirúrgica, esperando su pronta difusión, pues es una técnica que puede ser trasladada a cualquier animal y en especial, a las pequeñas especies”.

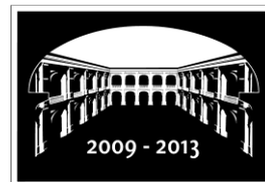
Abundó que la CMI es el término para denominar a la técnica quirúrgica endoscópica, la cual tiene como característica la disminución en el tamaño de las incisiones de acceso a las diferentes cavidades (las incisiones son entre 2, 5 y 10 mm. por puerto o vía de entrada, usándose por lo general de 2 a 3 puertos).

Lo anterior, detalló Villalobos Gómez, da como resultado un menor daño a los tejidos, menor riesgo de adherencias, infecciones, eventraciones, hernias y complicaciones postquirúrgicas indeseables, que se traducen en una recuperación rápida del paciente.

Refirió que en comparación con la cirugía tradicional abierta, la CMI tiene como desventajas que los equipos son costosos, sofisticados y variados; además, se debe tomar en cuenta que el peso de nuestros pacientes adultos fluctúa entre un kilo, en perros de raza miniatura, hasta 95 kilos, en perros de raza gigante, y en algunas ocasiones se debe contar con telescopios e instrumentos para diferentes tamaños de pacientes y procedimientos diversos.

Por otra parte, manifestó, para poder realizar procedimientos de CMI se requiere de entrenamiento específico; este se realiza en cajas simuladoras y animales de experimentación, pues se requiere de muchas horas de dedicación y desde luego, de un buen instructor que conduzca al cirujano en entrenamiento.

Sin embargo, consideró Jesús Villalobos Gómez, estas pequeñas desventajas de ninguna manera deben ser un obstáculo para el desarrollo de la Cirugía de Mínima Invasión en la Medicina Veterinaria, ya que poco a poco se puede ir avanzando.



**Comunicado 0271**

## **Cuautitlán Izcalli de la UAEM realizará Tercera Semana Académica y Cultural**

- *Se llevará a cabo del 15 al 19 de abril; tiene como objetivo propiciar un vínculo académico, científico y profesional entre los estudiantes y las principales tendencias del mercado laboral nacional e internacional actual.*

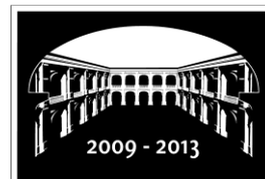
**Cuautitlán Izcalli, Méx. – 03 de abril de 2013.** Con el objetivo de propiciar un vínculo académico, científico y profesional entre los estudiantes y las principales tendencias del mercado laboral nacional e internacional actual, del 15 al 19 de abril la Unidad Académica Profesional Cuautitlán Izcalli de la Universidad Autónoma del Estado de México realizará la Tercera Semana Académica y Cultural.

En este ejercicio, que se lleva a cabo anualmente, se espera la participación de expertos de instituciones y organizaciones de las ramas de la Logística, el Derecho Internacional, los Negocios Internacionales y la Actuaría.

Rolando Heredia Dominico, responsable de la organización de este evento, comentó que el propósito es que los estudiantes de la Unidad Académica Profesional Cuautitlán Izcalli reciban de primera mano, las diferentes experiencias de empresarios, trabajadores, pequeños empresarios y expertos, entre otros, con la finalidad de que ello contribuya a su desarrollo profesional.

El servidor universitario agregó que en cinco días de trabajo, se tiene un plan ambicioso, pues se llevarán a cabo más de 60 actividades académicas, culturales y deportivas, como conferencias, ponencias, talleres, cursos, exposiciones, presentaciones de libros y visitas guiadas a diversas organizaciones.

Sobre las ponencias, refirió que más de la mitad serán ofrecidas por expertos de instituciones ajenas a la Autónoma mexiquense; además, habrá actividades organizadas por estudiantes de los programas que oferta este espacio académico de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.



Tras reiterar que el tema central de este evento es el vínculo de las cuatro profesiones que oferta la Unidad Académica con las organizaciones, así como su internacionalización, Heredia Dominico refirió que varias actividades se llevarán a cabo en inglés, francés e incluso, chino mandarín, lo que representa una gran oportunidad para los alumnos.

Cabe destacar que representantes de empresas de seguros, consultorías, consorcios, así como instituciones gubernamentales, como la Procuraduría General de la República, participarán en la Tercera Semana Académica y Cultural de la Unidad Académica Profesional Cuautitlán Izcalli.

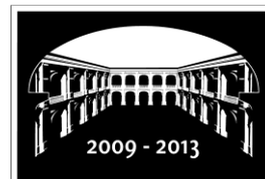
Código de Ética de la Licenciatura en Negocios Internacionales, Proceso e Identificación de Familias Beneficiarias del Programa de Desarrollo Humano “Oportunidades”, Empleabilidad y el Taller de Alianzas Estratégicas, son algunos de los temas que se abordarán como parte de este evento.

**Comunicado 0272**

### **UAEM, referente nacional en la enseñanza de la Enfermería**

- *La Licenciatura en Enfermería que oferta la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la UAEM fue una de las primeras del país en obtener la acreditación del Consejo para la Acreditación de la Educación Superior.*
- *Así lo sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, en el marco del Primer Informe de Actividades de la directora de este organismo universitario, Gloria Toxqui Tlachino.*
- *Refirió que desde hace 117 años, primero como Escuela de Obstetricia y actualmente como Facultad de Enfermería y Obstetricia, este espacio universitario forma individuos capacitados y comprometidos con el cuidado del ser humano.*

**Toluca, Méx. – 04 de abril de 2013.** La Licenciatura en Enfermería que oferta la Facultad de Enfermería y Obstetricia de la Universidad Autónoma del Estado de México fue una de las primeras del país en obtener la acreditación del Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES) y de esta manera, colocar a la Máxima Casa de Estudios mexiquense como referente nacional en esta área del conocimiento, señaló el rector Eduardo Gasca Pliego,



en el marco del Primer Informe de Actividades de la directora de este organismo universitario, Gloria Toxqui Tlachino.

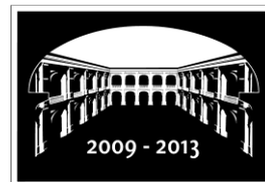
Tras señalar que la Enfermería es una de las profesiones más nobles y complejas, pues además de los conocimientos técnicos y científicos del área de la salud, sus profesionales requieren de un desarrollo ético y humano que les permita actuar con extrema responsabilidad, Gasca Pliego refirió que desde hace 117 años, primero como Escuela de Obstetricia y actualmente como Facultad de Enfermería y Obstetricia, este espacio universitario forma individuos capacitados y comprometidos con el cuidado del ser humano.

Después de recibir un reconocimiento por parte de la comunidad de la Facultad de Enfermería y Obstetricia, por su liderazgo, sensibilidad y talento al frente de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, el rector destacó que recientemente, la Facultad de Enfermería y Obstetricia diversificó su oferta educativa, a través del programa de Enfermería ofertado en la modalidad a distancia.

De esta manera, detalló Eduardo Gasca Pliego, para el Ciclo Escolar 2012-2013, a nivel institucional se ofrecen 10 programas de estudios superiores en esta modalidad, mediante los cuales se atiende a más de 700 alumnos y cumple al mismo tiempo, con el objetivo de brindar una educación que responda a las demandas y necesidades de la sociedad y el mercado laboral.

En este contexto, Gloria Toxqui Tlachino dio a conocer que la Especialidad de Enfermería en Salud Familiar cuenta con registro en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), como reconocimiento a su calidad académica.

Agregó que es un compromiso de este espacio lograr que todos sus programas, tanto de licenciatura como de estudios superiores, alcancen los estándares de calidad requeridos; informó que del total de académicos adscritos, 41 son Profesores de Tiempo Completo registrados en la SEP, de los cuales, 92 por ciento cuenta con estudios de posgrado.



Toxqui Tlachino también habló sobre indicadores en las áreas de eficiencia terminal y obtención de títulos en este espacio, que atiende una matrícula superior a los mil 300 estudiantes; además, subrayó el trabajo que lleva a cabo la comunidad estudiantil a través de diversos programas institucionales, en beneficio de la sociedad, como son las Unidades Móviles de Salud Comunitaria.

El rector de la Autónoma mexiquense, Eduardo Gasca Pliego, consideró que todos estos logros se fortalecieron con la inversión en infraestructura y equipo que la institución realizó para el desarrollo de las actividades de enseñanza, investigación y extensión en este organismo; refirió que sólo de enero de 2012 a marzo de 2013 se otorgaron apoyos por 6.6 millones de pesos a este espacio universitario, de los cuales, 1.5 millones se destinaron a la adquisición de equipo científico y tecnológico y 1.2 millones a equipo de cómputo y software.

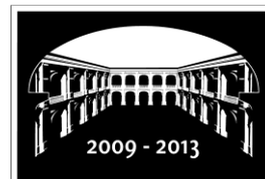
### Comunicado 0273

#### **Inició en UAEM edición 2013 de “Abril, mes de la lectura”**

- *Dicho programa inició en 1990, con la finalidad de desarrollar actividades encaminadas a fomentar, difundir y promover la cultura de la lectura.*

**Toluca, Méx. – 04 de abril de 2013.** A pesar de que las nuevas tecnologías, como el internet, los e-books y las publicaciones electrónicas, impactan y modifican las formas de adquirir libros y desarrollar la lectura, independientemente del formato o medio a través del cual se accede a los textos impresos o electrónicos, el hábito lector tiene la misma importancia y beneficios para quien lo ejerce, se destacó durante la inauguración del programa anual de la Universidad Autónoma del Estado de México “Abril, mes de la lectura”.

Al encabezar el inicio de las actividades de la vigésima tercera edición de este programa universitario, que busca aplicar estrategias innovadoras que



contagien a los universitarios y al público en general y los enamoren de los libros, el titular de la Dirección de Desarrollo de Personal Académico (DiDePA) de la UAEM, Eduardo Gómez Díaz, sostuvo que “Abril, mes de la lectura” inició en 1990, con la finalidad de desarrollar actividades encaminadas a fomentar, difundir y promover la cultura de la lectura.

En el auditorio de la Biblioteca Central “Dr. Juan Josafat Pichardo Cruz” y acompañado por el escritor Benito Taibo, el director de Infraestructura Académica, Clemente Ruiz Alanís, subrayó que organizada por la Secretaría de Docencia, a través de la dirección que preside y el grupo de Fomento a la Lectura, la edición de este año está dedicada al 50 Aniversario Luctuoso de Heriberto Enríquez, educador, poeta y autor del Himno al Estado de México.

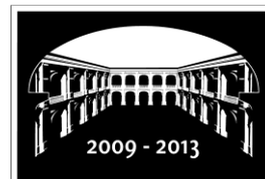
En tanto, Gómez Díaz refirió que “Abril, mes de la lectura” es el marco propicio para reflexionar en torno a la importancia que en la actualidad tienen los libros como vehículos de conocimiento y que como transmisores de ideas han jugado a lo largo de la historia.

Abundó que este mes representa para la Máxima Casa de Estudios mexiquense la oportunidad de valorar y dimensionar la importancia que la actividad lectora tiene en la formación de los estudiantes y para la comunidad universitaria en general, como la mejor forma de acceder al conocimiento científico y la cultura.

Al respecto, señaló que está demostrado que la lectura, como actividad intelectual, promueve el conocimiento, fomenta la creatividad y estimula la imaginación, lo que a su vez se traduce en mejores capacidades individuales para expresarse y comunicarse, así como aprender y comprender el mundo.

En su momento, la responsable del Programa Institucional de Fomento a la Lectura de la UAEM, María de la Luz Sánchez Medina, comentó que la Encuesta Nacional de Lectura refiere que quienes más leen y expresan un mayor gusto por la lectura son los jóvenes, estudiantes en su mayoría, lo que representa una ventana de oportunidades para buscar y consolidar un comportamiento lector activo, una vez que concluyan la educación formal.

Recordó que diversos programas federales se han encaminado a reconocer a la lectura como un componente definitivo de la educación y el



desarrollo humano, porque amplía y mejora el conocimiento, la forma de ver e integrarse en el mundo, la comprensión de los procesos sociales, las necesidades y carencias de un país o bien, que el desarrollo humano está vinculado con el acceso a la cultura, la información y el conocimiento; además, la lectura es motor para el desarrollo y condición para la equidad, factor de identidad e inclusión social.

**Comunicado 0274**

### **Exhibirá UAEM “Planeta Cristal”**

- *Se trata de la exposición conformada por 25 impresiones de arte elaborado en una tableta electrónica, de la autoría de Jaime Luján Oros.*

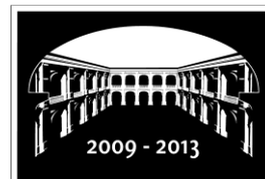
**Toluca, Méx. – 04 de abril de 2013.** A partir del 11 de abril y hasta el mes de junio, el Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Humanidades (CICSyH) de la Universidad Autónoma del Estado de México presentará “Planeta Cristal”, exposición conformada por 25 impresiones de arte elaborado en una tableta electrónica, de la autoría de Jaime Luján Oros.

Así lo dio a conocer la directora del Museo Universitario “Leopoldo Flores”, Alicia Gutiérrez Romo, quien acompañada por Luján Oros comentó que las diversas tecnologías contemporáneas permiten desarrollar, a través del arte, nuevos estudios para ver e interpretar el mundo real.

Jaime Luján, quien estudió la Licenciatura en Artes Visuales en la Escuela Nacional de Artes Plásticas de la Universidad Nacional Autónoma de México, presenta estos dibujos en los que utiliza como lienzo el iPad, medio a través de cual imprime, a través de programas digitales, la textura, el color, la forma, luz y sombra a sus creaciones.

El artista, quien ha participado en diversas exposiciones colectivas de pintura, presenta en “Planeta Cristal” una nueva forma de hacer y generar arte digital; al respecto, Alicia Gutiérrez Romo destacó que la muestra contribuye a dar nuevas lecturas sobre la forma de generar arte.

El creador refirió que la tableta electrónica le permite mostrar una infinita gama de posibilidades en cuanto al tema, lenguaje y composición, partiendo de



dispositivos digitales; explicó que sin tratar de emular, realiza arte semejante a la acuarela, grabado y litografía.

Abundó que la utilización de los medios digitales le permite mostrar al espectador los alcances de las nuevas tecnologías; aseveró que los artistas deben buscar en el arte digital una nueva y variada forma de producirla.

Cabe señalar que en la actualidad, Jaime Luján Oros se desempeña como especialista en procesamiento digital de imágenes impresas en 3D y con efecto de movimiento, principalmente para el ámbito publicitario y cultural; sus proyectos han sido utilizados por empresas del sector del entretenimiento, comunicación, libros y revistas, entre muchas otras.

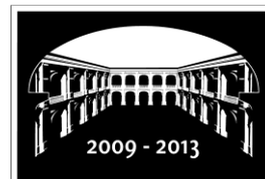
**Comunicado 0275**

### **Contará UAEM con sucursal del Centro Internacional de Lengua y Cultura (CILC)**

- *Ofertará servicio al sector empresarial que requiera de cursos de enseñanza de idiomas, español para extranjeros, traducción de manuales técnicos y traducción simultánea de los idiomas inglés, francés, alemán, italiano, portugués y japonés.*

**Toluca, Méx. – 05 de abril de 2013.** Para atender la demanda de la zona industrial del Valle de Toluca, a partir del 10 de abril, la Universidad Autónoma del Estado de México contará con una sucursal del Centro Internacional de Lengua y Cultura (CILC) que ofertará servicio al sector empresarial que requiera de cursos de enseñanza de idiomas, español para extranjeros, traducción de manuales técnicos y traducción simultánea de los idiomas inglés, francés, alemán, italiano, portugués y japonés.

En entrevista, el director del CILC, Arturo Velázquez Mejía, destacó que tan sólo el año pasado se atendieron cerca de 60 cursos empresariales; abundó que la sucursal, ubicada en el # 1413 de la Vialidad Las Torres, Colonia Álvaro Obregón (un semáforo antes de llegar al Boulevard Aeropuerto), iniciará actividades con un máximo de siete cursos diarios y no más de seis alumnos por cada uno de ellos.



Refirió que la capacidad anual instalada de cursos será de 228 y la estimación de aulas ocupadas será de un mínimo de 30 por ciento; así, dijo, se estima dar empleo a entre 24 y 30 profesores, de acuerdo con la demanda de los grupos.

Velázquez Mejía explicó que el CILC se caracteriza por brindar un servicio personalizado y aperturar grupos todo el año, es decir, no está sujeto al calendario de la institución, sino a las necesidades de quien solicita el servicio, así que puede iniciar cursos a partir de seis alumnos, en cualquier idioma que se oferta, apuntó.

Sostuvo que abrir una sucursal del CILC en la zona industrial permite a la Máxima Casa de Estudios mexiquense posicionar los servicios que oferta a través de la Secretaría de Extensión y Vinculación; además, de esta manera, la UAEM entra a competir con el mercado abierto de estos servicios.

Por otra parte, aseveró que el prestigio académico de la Autónoma mexiquense en la enseñanza de idiomas, garantiza que se cuenta con maestros certificados por la Facultad de Lenguas e instancias internacionales.

Subrayó también que el CILC ha rebasado fronteras en la enseñanza de idiomas, pues ha brindado sus servicios en instituciones como las universidades de Omsk, Rusia, y de la Habana, Cuba, donde además, se ha impartido el Diplomado en Cultura Mexicana.

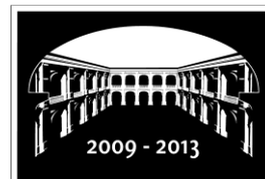
Para mayor información, los interesados deberán comunicarse a los teléfonos 2-13-8114, 2-13-8115 o 2-71-0530.

**Comunicado 0276**

### **Fortalece Facultad de Antropología trabajo de investigación**

- *El claustro académico de este espacio está conformado por 13 Profesores de Tiempo Completo: 10 están registrados ante la Secretaría de Educación Pública y dos son miembros del Sistema Nacional de Investigadores (SNI).*

**Toluca, Méx. – 05 de abril de 2013.** La Facultad de Antropología de la Universidad Autónoma del Estado de México tiene registrados tres proyectos



de investigación: La Etnografía en la Formación de Antropólogos, El Modelo Educativo por Competencias y la Formación del Etnógrafo en México y Caracterización de la Actividad Editorial de la Universidad Autónoma del Estado: Análisis de su Razón de Ser, Resultados e Impacto de sus Productos ante los Retos de la Nueva Era del Conocimiento.

Al respecto, el director de la Facultad de Antropología, Mauricio García Sandoval, refirió que el claustro académico de este espacio está conformado por 13 Profesores de Tiempo Completo, de los cuales, 10 están registrados ante la Secretaría de Educación Pública; de ellos, seis tienen el grado de doctor y el resto, de maestría; además, dos son miembros del Sistema Nacional de Investigadores (SNI).

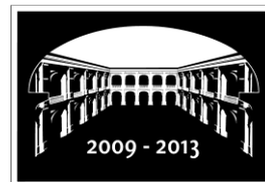
Estos datos, consideró el servidor universitario, permitieron ampliar el trabajo de investigación que se lleva a cabo en esta facultad, pero también generar una mayor vinculación con instituciones afines a temas antropológicos, con las cuales se fortalecieron las actividades académicas, a través del desarrollo de eventos, exposiciones y conferencias, entre otros eventos.

Mauricio García Sandoval también destacó el trabajo que llevan a cabo los investigadores de la Facultad de Antropología en la Red Mexicana de Instituciones de Formación de Antropólogos, donde participan en el desarrollo de la investigación titulada “Antropología de la Antropología”.

Además, indicó, otro grupo de profesores de este organismo colabora con la realización de los proyectos titulados “Historia, Sociedad y Cultura”, en el Colegio Mexiquense, y “Análisis Geográfico Regional”, con la Facultad de Geografía de la UAEM.

El servidor universitario sostuvo que como parte de las actividades que se llevan a cabo en este espacio, para fortalecer el trabajo de investigación de su claustro docente, se apoyó la publicación de diversos artículos en revistas indexadas y consolidó la publicación del libro titulado *Familia, agricultura y cultura en México. Un estudio antropológico. La interrelación entre el hombre, la cultura y su ambiente.*

Mauricio García Sandoval subrayó el apoyo que la administración del rector Eduardo Gasca Pliego brindó para la consolidación de la investigación



en esta facultad, así como el apoyo a los académicos, con la finalidad de que alcanzaran mejores niveles de habilitación y así, potenciar la calidad docente del espacio.

**Comunicado 0277**

### **Exhibe UAEM “Serie Oquedades”**

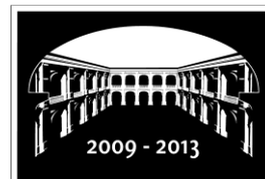
- *Se trata de la muestra pictórica de Uriel Domínguez Contreras, conformada por nueve obras elaboradas mediante técnicas mixtas y una combinación de materiales como el óleo y pintura vinílica sobre madera.*

**Toluca, Méx. – 05 de abril de 2013.** Hasta el próximo 17 de mayo, el Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias” exhibirá la “Serie Oquedades”, muestra pictórica de Uriel Domínguez Contreras, conformada por nueve obras elaboradas mediante técnicas mixtas y una combinación de materiales como el óleo y pintura vinílica sobre madera.

Durante el acto inaugural, encabezado por la directora del Centro de Actividades Culturales (CeAC) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Alma Delia Corral Fernández, quien estuvo acompañada por el titular de la Dirección de Desarrollo e Investigación Cultural, Miguel Ángel Flores Gutiérrez, el autor explicó que como tema de esta colección eligió la figura humana, por su relación con la tierra, como dadora de vida y elemento esencial de la raza humana.

Luego del corte de listón y durante el recorrido por la exposición, Domínguez Contreras señaló que poder interactuar con las formas, los colores y conceptos de una manera creativa, ser consciente del entorno y la vida, lo motivó a conformar esta muestra.

Agregó que esta serie simboliza de manera creativa, la belleza, valor e importancia de la mujer, como eje central de la civilización y la sociedad centroamericana; “es una reflexión sobre los embates sufridos por la mujer a través de todos los tiempos, mediante costumbres y tradiciones, sobre las inequidades a las que se sigue enfrentando”.



“Se trata de reconocer sus valores e importancia, como ente que cada vez conquista más terrenos y exige, de manera consiente, una situación de igualdad ante el varón, en todos los ámbitos”.

La fuerza en el trazo y en el color que se expresa en las piezas en exhibición, detalló, representa el valor de la mujer; sus formas, belleza, entorno y realidad contemporánea tienen cierto toque de nacionalismo.

Cada cuadro representa una vivencia y multiplicidad de situaciones cotidianas que evocan un sentido transparente y humano; a pesar de tratarse de desnudos, la “Serie Oquedades” no vulgariza la imagen femenina y, por el contrario, trata de enfatizar su belleza natural, sueños e ilusiones, concluyó Uriel Domínguez Contreras.

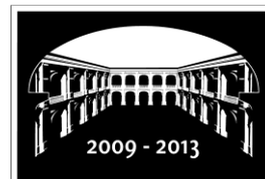
**Comunicado 0278**

## **Promueven reutilización de agua de lluvia**

- *Es necesario conocer su calidad, con la finalidad de captarla, determinar sus propiedades fisicoquímicas y poder reutilizarla potencialmente, como agua potable para viviendas urbanas.*

**Toluca, Méx. – 06 de abril de 2013.** En la mayoría de los hogares urbanos, conseguir agua limpia es tan sencillo como abrir la llave y rara vez nos percatamos del proceso que hay detrás de este indispensable servicio; proveer agua a los hogares es un proceso costoso e intensivo en recursos y energía, pues el agua se tiene que extraer de la naturaleza, potabilizar y distribuir hasta los hogares.

Al dictar la conferencia “Análisis preliminar del agua de lluvia para su captación y reutilización en viviendas de Toluca”, los especialistas de la Universidad Autónoma del Estado de México, el Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ) y el Instituto Tecnológico del Valle de Toluca, Elizabeth Romero Guzmán, Lázaro Raymundo Reyes Gutiérrez y Liliana Romero Guzmán destacaron que en zonas metropolitanas, como la Ciudad de Toluca, existe una sobreexplotación del agua, lo que ha provocado recortes al suministro o muchas veces, escasez del líquido.



Subrayaron la importancia de conocer la calidad del agua de lluvia, con la finalidad de captarla, determinar sus propiedades fisicoquímicas y poder reutilizarla potencialmente, como agua potable para viviendas urbanas; sin embargo, dijo, dependiendo de su calidad, son las características de un sistema tecnológico a desarrollar para utilizarla en la vivienda y reducir un poco el uso del agua que llega directamente de la toma domiciliaria.

En este sentido, refirieron que el agua de lluvia de la Zona Metropolitana del Valle de Toluca, de manera general, presenta acidez, contenido bajo de iones disueltos en el agua y un volumen importante, parámetro que en primer lugar indica que existe la posibilidad de utilizarla para el abastecimiento colateral de agua potable a la vivienda urbana.

Con estas bases, abundaron, es posible identificar la zona urbana aledaña al aeropuerto como potencial zona de estudio, porque ahí llueve más, aunque es una de las zonas con precipitación pluvial más ácida, como consecuencia de las fuentes emisoras de contaminantes al aire.

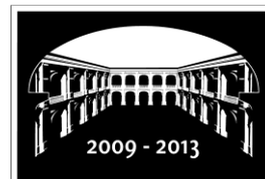
**Comunicado 0279**

## **UAEM muestra y conserva su acervo cultural**

- *Está conformado por colecciones pictóricas, libros, archivos, fotografías, objetos y esculturas de piedra, madera, hueso, metal, papel, textiles etnográficos, cestería, máscaras y artesanías, así como antigüedades.*

**Toluca, Méx. – 06 de abril de 2013.** A través de sus museos, la Universidad Autónoma del Estado de México muestra y conserva su acervo cultural, conformado por colecciones pictóricas, libros, archivos, fotografías, objetos y esculturas de piedra, madera, hueso, metal, papel, textiles etnográficos, cestería, máscaras y artesanías, así como antigüedades.

La Máxima Casa de Estudios mexiquense es una de las pocas instituciones de educación superior del país que cuenta con un área de restauración dedicada a la conservación de su acervo cultural, así lo expresó la encargada de la misma, María de la Luz González Uribe, quien añadió que la



institución cuenta con la Dirección de Museos, dependiente de la Secretaría de Difusión Cultural.

El hecho de que en la UAEM se haya planteado la creación de un área de restauración, considero, revaloriza el concepto de lo que es preservar los valores humanos y los bienes muebles que posee.

Explicó que a nivel internacional existe un alto déficit de profesionales de la restauración; por ejemplo, de la Escuela Nacional de Restauración egresan anualmente sólo de entre 15 y 20 agentes, mientras que en el país, el número de restauradores activos es no mayor a 300.

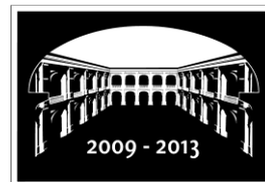
La Autónoma mexiquense, indicó, cuenta con espacios como el Museo Universitario “Leopoldo Flores”, donde se exhibe arte contemporáneo; el Museo de Ciencias Naturales y el Observatorio Meteorológico, creado en la época de Vasconcelos, cuando la UNAM hizo un convenio con instituciones estatales, con la finalidad de establecer observatorios en el interior de la República.

En este sentido, puntualizó que gracias a un importante trabajo de restauración, en la actualidad, este observatorio sigue funcionando con los mismos aparatos de aquella época.

Por otra parte, refirió que la Dirección de Museos de la UAEM planteó también el rescate de los instrumentos con los que se daban clases de Física, Química y Medicina a finales del siglo pasado, con lo cuales, en la Biblioteca de Área de las Facultades de Medicina y Química, montó dos gabinetes que contienen todas las piezas restauradas.

Otro caso, abundó María de la Luz González Uribe, es el Museo Universitario “Dr. Luis Mario Schneider”, en Malinalco, que muestra la historia de esa localidad desde la época prehispánica, y la biblioteca del Centro Cultural Universitario que lleva el mismo nombre, con más de 17 mil volúmenes que legó al morir, el escritor de origen argentino.

La egresada de la Licenciatura en Conservación, Restauración y Museografía de la Escuela Nacional “Manuel del Castillo Negrete”, dependiente del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), señaló que en este contexto, el reto es crecer en cuanto a personal especializado e investigación, para que se realicen tratamientos tradicionales para restaurar o conservar, pero



también para establecer planes de investigación que permitan innovar técnicas, conocer y entender los materiales antiguos y solucionar problemas, con el propósito de que los acervos culturales continúen vigentes.

**Comunicado 0280**

## **El arte no se adapta a la enseñanza tradicional**

- *Lo que en un momento se instruía en ella ha quedado rebasado desde hace mucho, pues los contenidos y exigencias en su producción y pedagogía cambiaron.*

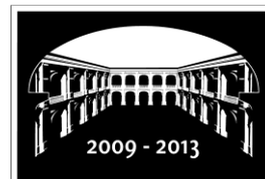
**Toluca, Méx. – 06 de abril de 2013.** El arte no se adapta a la enseñanza tradicional y lo que en un momento se instruía en ella ha quedado rebasado desde hace mucho, pues los contenidos y exigencias en su producción y pedagogía cambiaron, sostuvieron los docentes e investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México, Cynthia Ortega Salgado y Álvaro Villalobos Herrera.

Al hablar, en conferencia, sobre los “Factores de la educación artística, como incidentes en una mejor calidad de vida”, los expertos de la Facultad de Artes explicaron que por ejemplo, ya no se espera que el arte responda a ser bello, tampoco a que sea un objeto.

“El dibujo puede o no estar hecho de líneas, el grabado puede o no pasar por una prensa y la pintura puede o no contener pigmentos en su ejecución, por lo que consideraron que estos son hechos que rompen los paradigmas con los que el arte creció en la modernidad y lo que en un momento se enseñaba como válido ha quedado rebasado frente a un contexto móvil”.

Por ello, manifestaron, para entender el estado de la educación en el arte es necesario considerar primero las diferencias entre dos periodos distintos y definitorios para su comprensión: la modernidad y la posmodernidad.

Cynthia Ortega y Álvaro Villalobos refirieron que el profesor de hoy enfrenta el reto de pararse frente a un aula llena de seres distintos, con experiencias diferentes y diversos hábitos de pensamiento, “así que es su



menester tener la sensibilidad de conocer los parajes que nutren el alma de cada uno de ellos, con el fin de hacer preguntas y no dar las respuestas que él conoce y que tiene como ciertas, sino hacer en el aula un ambiente propio para el diálogo y la búsqueda conjunta de interrogantes”.

Agregaron que ahora más que nunca, el profesor debe tratar de flexibilizar el pensamiento de sus alumnos y a manera posmoderna, elegir un collage de ideas, imágenes y ejercicios del pasado que sirvan para este propósito.

Los profesores, abundaron, deben concientizar a sus alumnos de la gran variedad de niveles de interpretación existentes, de los constantes cambios e influencias a los que está sujeto el entendimiento y del hecho de que esta flexibilidad del conocimiento resulta vital para la formación de un pensamiento creativo.

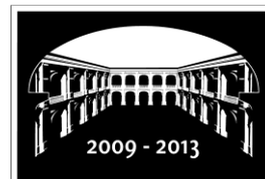
Sólo así la enseñanza del arte, desde la perspectiva del conflicto posmoderno, dotará al alumno de movilidad en la elaboración del conocimiento, para que este acto trascienda los confines del aula y tenga impacto en su formación como ser humano, concluyeron Cynthia Ortega Salgado y Álvaro Villalobos Herrera.

**Comunicado 0281**

### **Contará UAEM con centro certificador en tecnologías de la información**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó la Firma del Convenio General de Colaboración entre la Máxima Casa de Estudios mexiquense y la empresa Educational Technology Consulting (ETC) Iberoamérica.*
- *Sostuvo que el vínculo adquirido mediante la firma de este documento, favorecerá el desarrollo de proyectos de integración tecnológica, que permitirán a la institución educativa consolidarse como centro certificador de alto impacto.*
- *El director de ETC Iberoamérica México, José Luis Mondragón Fabela, agradeció la oportunidad brindada a la empresa para generar un proyecto de transformación y sumarse al esfuerzo y visión de la Autónoma mexiquense.*

**Toluca, Méx. – 07 de abril de 2013.** La Universidad Autónoma del Estado de México contará con un centro certificador en tecnologías de la información; este organismo, de carácter nacional, potenciará la difusión y avalará los



conocimientos de los universitarios, señaló el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar la Firma del Convenio General de Colaboración entre la Máxima Casa de Estudios mexiquense y la empresa *Educational Technology Consulting* (ETC) Iberoamérica.

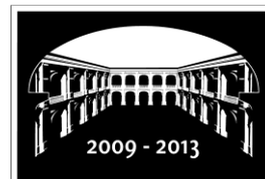
Acompañado por el director de ETC Iberoamérica México, José Luis Mondragón Fabela, el rector de la Autónoma mexiquense sostuvo que el vínculo adquirido mediante la firma de este documento, favorecerá el desarrollo de proyectos de integración tecnológica, que permitirán a la institución educativa consolidarse como centro certificador de alto impacto, que coadyuve con la eficiencia y calidad.

A través de la Dirección de Tecnologías de la Información y Comunicación de la UAEM, como centro certificador, dijo, la vinculación se realizará en tres momentos diferentes: el primero, enfocado a la comunidad universitaria; el segundo, a las escuelas incorporadas, y el tercero, a la comunidad de los sectores público y privado que demanden los servicios en las diferentes certificaciones.

“Estas serán en: HP (Hewlett-Packard), MOS (*Microsoft Office Specialist*), MTA (*Microsoft Technology Associate*), ACA (*Adobe Certified Associate*) y las diferentes aplicaciones tecnológicas de la información, cumpliendo con los estándares internacionales”.

José Luis Mondragón Fabela agradeció la oportunidad brindada a la empresa para generar un proyecto de transformación y sumarse al esfuerzo y visión de la Autónoma mexiquense; como proveedores, dijo, “nos sentimos privilegiados de sumarnos al compromiso con la educación del país y poder lograr un cambio que hoy por hoy, es necesario en México”.

Durante la firma del documento de colaboración, a la cual asistieron el representante Certiport México, Ángel Pérez Banuet Zamora, asesores, managers y consultores, así como los directores de las facultades de Arquitectura y Diseño, Artes, Economía y Geografía, además del coordinador de la Unidad Académica Profesional Tianguistenco, Gasca Pliego destacó la importancia de formar lazos de cooperación con organismos comprometidos



con el desarrollo educativo, en donde la integración de la tecnología en la formación estudiantil fortalece las competencias del capital humano.

Subrayó que con la firma del convenio se abren nuevas oportunidades para generar capital humano de excelencia, que cuente con los conocimientos necesarios para incorporarse al mercado laboral; sobre todo, dijo, la UAEM refrenda el compromiso que como institución educativa tiene con el desarrollo nacional dentro del contexto global.

El rector de la UAEM celebró la firma de este instrumento de vinculación, paso determinante para fortalecer las capacidades profesionales de la comunidad universitaria, avanzando hacia una plena incorporación de las tecnologías de la información y comunicación como herramientas de trabajo; agradeció el interés de ETC para favorecer el desarrollo profesional de la comunidad universitaria, a través de seis mil 500 becas otorgadas para estudiantes, profesores y administrativos.

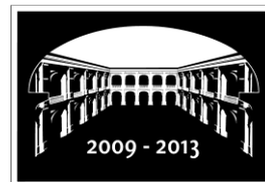
Durante la exposición de motivos, el secretario de Administración de la UAEM, Jaime Jaramillo Paniagua, indicó que ETC, con 20 años de experiencia, cuenta con una red de alrededor de 10 mil colaboradores en 142 países y ha certificado a más de nueve millones de personas en todo el mundo, por lo que contar con el aval de una corporación de prestigio significará para la UAEM importantes beneficios.

Explicó que las certificaciones en tecnología de la información respaldan la especialización en un determinado ámbito de competencia y permiten que los profesionales certificados cuenten con las herramientas necesarias para resolver las diversas situaciones cotidianas de sus áreas de trabajo.

**Comunicado 0282**

### **Incremento e intensidad de inundaciones, efecto del deterioro ambiental en Nevado de Toluca**

- *El impacto creciente de dicho deterioro se manifiesta también en problemas sociales y económicos muy severos que tienden a causar la disminución del bienestar social en los niveles local y regional.*



**Toluca, Méx. – 07 de abril de 2013.** El incremento en la ocurrencia e intensidad de las inundaciones en el Valle de Toluca es uno de los efectos más negativos del deterioro ambiental en el Parque Nacional Nevado de Toluca, advirtió el profesor e investigador del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Ángel Endara Agramont.

Además, el impacto creciente de dicho deterioro se manifiesta también en problemas sociales y económicos muy severos que tienden a causar la disminución del bienestar social en los niveles local y regional, apuntó el investigador, al hablar sobre la problemática de esta zona de la entidad.

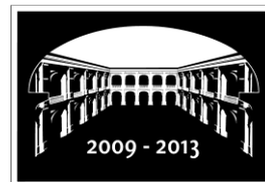
El especialista aseguró que las dificultades que tiene hoy en día el Parque Nacional Nevado de Toluca son derivadas de problemas históricos sociales, económicos y políticos.

Ello, dijo Endara Agramont, se puede observar en la desaparición de enormes extensiones de bosque que han sido convertidas en cultivos, la disminución de especies y poblaciones silvestres de flora y fauna, la desaparición y merma de manantiales, el aumento de cárcavas y erosión, entre otros.

Opinó que el deterioro ambiental se aprecia en la pérdida de la cubierta vegetal original, evidente en los bosques y pastizales en más de 16 mil 561 hectáreas de bosque, lo que equivale a 31 por ciento del área natural protegida; en este contexto, informó, el bosque de pino denso es el más afectado, hasta en 41 por ciento.

Otro problema al cual se enfrenta esta zona protegida, manifestó, son las plagas, enfermedades y las plantas parásitas, sobre todo en las laderas norte y noreste, donde existe una menor densidad arbórea.

Ángel Endara Agramont explicó que el cambio de uso de suelo está asociado, principalmente, al crecimiento de la población de la zona metropolitana de la ciudad de Toluca, con tasas anuales de hasta ocho por ciento en los últimos 20 años, pero también a la pobreza, falta de desarrollo económico adecuado y la incertidumbre en la tenencia de la tierra.



## **Conforman acervo bibliográfico de Facultad de Humanidades 57 mil 439 títulos y 79 mil 966 volúmenes**

- *La colección bibliográfica de este organismo es la segunda más grande de la Universidad Autónoma del Estado de México.*

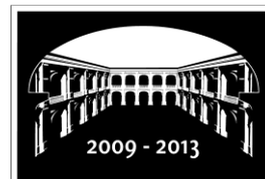
**Toluca, Méx. – 07 de abril de 2013.** El acervo de la Biblioteca “Ignacio Manuel Altamirano” de la Facultad de Humanidades de la Universidad Autónoma del Estado de México está conformado por 43 mil 356 títulos y 62 mil 541 volúmenes; en tanto, que la del Departamento de Filología “Luis Mario Schneider”, ubicado en Malinalco y dependiente de este organismo universitario, cuenta con 14 mil 83 títulos y 17 mil 425 volúmenes.

Así lo informó el director de la Facultad de Humanidades de la Universidad Autónoma del Estado de México, Juvenal Vargas Muñoz, quien expresó que ambos acervos suman un total de 57 mil 439 títulos y 79 mil 966 volúmenes -con una proporción de 55 títulos y 77 volúmenes por alumno.

Agregó que ambas bibliotecas atienden a estudiantes de los planes y programas educativos del organismo académico (las licenciaturas en Artes Teatrales, Ciencias de la Información Documental, Filosofía, Historia y Letras Latinoamericanas, además de la Maestría y Doctorado en Humanidades), pero también a la población en general.

Detalló que durante el reciente año, la Biblioteca “Ignacio Manuel Altamirano” reportó 11 mil 648 préstamos de libros a domicilio, 76 mil 778 préstamos de libros en salas, una afluencia de 88 mil 426 usuarios y ocho préstamos interbibliotecarios, mientras que en la biblioteca de Malinalco se atendieron a 206 personas y efectuaron 22 visitas guiadas.

Resaltó que durante 2012, la Facultad destinó cerca de 550 mil pesos para la adquisición de 240 títulos y 381 volúmenes; además, a través de donaciones se adquirieron 269 títulos y 318 volúmenes. Todo este material puede ser localizado a través del catálogo en línea, desde cualquier acceso a internet.



Juvenal Vargas Muñoz señaló que lo anterior, refrenda a la colección bibliográfica de la Facultad de Humanidades como la segunda más grande de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, lo que permite fortalecer conocimientos y contenidos.

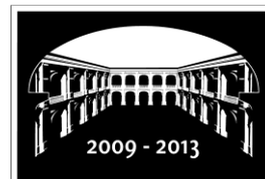
**Comunicado 0284**

### **Alianza UAEM-GEM, fundamental para consolidar dinámica de progreso y bienestar social**

- *Coincidieron el jefe del ejecutivo estatal, Eruviel Ávila Villegas, y el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, durante el acto en el cual el gobernador inauguró los edificios “E” del Centro Universitario UAEM Atlacomulco y “H” del Plantel “Atlacomulco” de la Escuela Preparatoria de la institución.*
- *El gobernador reconoció el trabajo realizado por Gasca Pliego durante el periodo 2009-2013, con logros sumamente importantes, como el posicionar a la UAEM como la primera institución del país en acreditar sus planteles de nivel medio superior ante el Sistema Nacional de Bachillerato (SNB).*
- *El rector aseveró que el fin último de todo trabajo que se realiza en la institución educativa, con el respaldo del gobierno estatal, es contribuir a mejorar la calidad de vida de los mexiquenses.*

**Atlacomulco, Méx. – 08 de abril de 2013.** La alianza entre la Máxima Casa de Estudios mexiquense y el Gobierno del Estado de México es fundamental para la consolidación de una dinámica de progreso y bienestar social, coincidieron el jefe del ejecutivo estatal, Eruviel Ávila Villegas, y el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, durante el acto en el cual el gobernador inauguró los edificios “E” del Centro Universitario UAEM Atlacomulco y “H” del Plantel “Atlacomulco” de la Escuela Preparatoria de la institución.

Durante la develación de la placa inaugural de ambas obras, cuya inversión total fue de casi 36 millones de pesos, Ávila Villegas destacó la importancia que para su administración tiene el fortalecimiento de la educación y reconoció el trabajo realizado por el rector Eduardo Gasca Pliego durante el periodo 2009-2013, con logros sumamente importantes, como el posicionar a la UAEM como la primera institución del país en acreditar sus planteles de nivel medio superior ante el Sistema Nacional de Bachillerato (SNB), incrementar 21



por ciento la oferta educativa, aumentar casi en mil el número de profesores universitarios e incrementar 14.6 por ciento el porcentaje de matrícula becada.

Acompañado por los secretarios de Educación, Raymundo Martínez Carbajal, y del Medio Ambiente, Cruz Juvenal Roa Sánchez, así como el presidente municipal de Atlacomulco, Arturo Vélez Escamilla, quien calificó a la biblioteca que alberga el Edificio “E” del Centro Universitario como la más grande de la región, Ávila Villegas expresó que su administración impulsa acciones para fortalecer rubros tan importantes como la educación y la salud en la entidad.

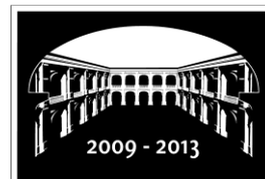
En el lugar, donde también se dieron cita los directores del Centro Universitario, Fidencio Ochoa Flores, y del Plantel “Atlacomulco”, Juan Carlos Medina Huicochea, el gobernador subrayó la importancia de que en breve, la UAEM ofertará en su campus Chimalhuacán la carrera de Medicina.

Al resaltar la importancia de la alianza estratégica entre la UAEM y el GEM, el mandatario mexiquense anunció que la próxima semana, con el apoyo de la institución educativa, el gobierno estatal pondrá en marcha cinco unidades que llevarán a cabo esterilizaciones de perros y gatos.

Luego, Eruviel Ávila Villegas entregó una beca para realizar estudios en el extranjero, a Laura Ramírez Pérez, alumna del segundo semestre de la Licenciatura en Contaduría, con promedio de 9.92, originaria del municipio de San José del Rincón; de igual manera, realizó la entrega simbólica de tres iPads -de un total de 10- a los jóvenes con los mejores promedios de cada una de las licenciaturas que oferta la UAEM en el Centro Universitario Atlacomulco.

Por su parte, Eduardo Gasca Pliego enfatizó que “las obras inauguradas este día contribuyen de manera decisiva a consolidar la labor educativa de la UAEM en la zona norte del territorio mexiquense”.

Aseveró que el fin último de todo trabajo que se realiza en la institución educativa, con el respaldo del gobierno estatal, es contribuir a mejorar la calidad de vida de los mexiquenses, a través de la formación de profesionistas capaces de dar soluciones a las necesidades sociales más urgentes y sentidas.



La construcción de estos dos modernos edificios, dijo, es parte del esfuerzo realizado durante la Administración 2009-2013 para consolidar la oferta educativa de la institución en los campus foráneos.

El fortalecimiento de la infraestructura, sostuvo, permite reforzar la formación de los futuros profesionistas; explicó que el Edificio “E” alberga, además de una biblioteca, cinco aulas digitales, dos salas de cómputo, seis cubículos para profesores de tiempo completo y un salón de usos múltiples.

La construcción del Edificio “H” en el Plantel “Atlacomulco” de la Escuela Preparatoria, manifestó Eduardo Gasca Pliego, constituye un avance determinante para las actividades académicas y administrativas, ya que además de biblioteca, alberga una sala de cómputo, oficinas administrativas, así como nueve cubículos y una sala para profesores.

**Comunicado 0285**

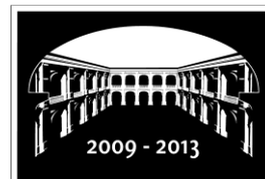
### **Porcicultura, importante para la economía familiar**

- *Especialistas de la UAEM realizaron un trabajo de investigación que tuvo como objetivo conocer las principales estrategias locales y de gestión de la porcicultura doméstica en las zonas periurbanas del Valle de México.*

**Toluca, Méx. – 08 de abril de 2013.** Especialistas del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la Universidad Autónoma del Estado de México realizaron un trabajo de investigación que tuvo como objetivo conocer las principales estrategias locales y de gestión de la porcicultura doméstica en las zonas periurbanas del Valle de México.

El profesor e investigador universitario, Francisco Ernesto Martínez Castañeda, señaló que la actividad porcina en zonas urbanas se remonta a la época de la conquista, cuando la tenencia de animales en los hogares era un común denominador.

Aseguró que de acuerdo con datos resultantes de este trabajo, en ninguno de los sistemas porcinos analizados, la porcicultura constituye la actividad económica principal de las familias.



Sin embargo, su contribución económica alcanzó un equivalente de hasta mil 194 días de salario mínimo, apuntó Martínez Castañeda, al hablar sobre la “Porcinocultura urbana y su permanencia”; agregó que los recursos económicos para la producción son parte de un “intrincado” mecanismo de capitalización familiar que permite obtener dividendos, al momento de la venta del producto.

Estos datos, dijo, además del análisis de aspectos como el uso y apropiación de los recursos naturales utilizados para la alimentación del ganado porcino, tipo de animales comercializados, mano de obra familiar y distribución de actividades dentro de la unidad de producción, aportan información y apoyan la necesidad de brindar un mayor reconocimiento a estas unidades de producción, dadas sus capacidades de autogestión y manejo de los recursos naturales.

Francisco Ernesto Martínez Castañeda comentó que también se recabaron evidencias sobre la competitividad y rentabilidad en granjas porcinas productoras de lechón en diferentes regiones del Altiplano de México, donde el coeficiente de rentabilidad alcanzó niveles de hasta 39 por ciento.

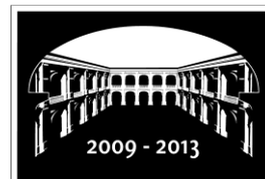
De esta manera, afirmó, se respalda la idea de la importancia que tienen estos sistemas en la economía familiar, en la aportación de bienes de consumo de alta calidad, la utilización de mano de obra familiar y la ocupación de la familia, contribuyendo a un sistema completo porcino-familia-consumo.

**Comunicado 0286**

### **Promueve UAEM cultura de cuidado, protección y rescate de los recursos naturales**

- *El Programa de Protección al Ambiente de la institución cumple con el objetivo de regenerar y preservar la vegetación arbórea en los distintos espacios universitarios.*

**Toluca, Méx. – 08 de abril de 2013.** Modificar la conducta de la comunidad universitaria y promover entre ella una cultura de cuidado, protección y rescate de los recursos naturales del Estado de México, pero principalmente de los



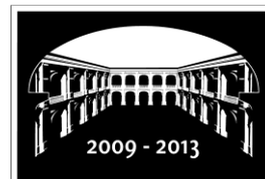
espacios verdes con los que cuenta esta casa de estudios, es uno de los objetivos del Programa de Protección al Ambiente de la Universidad Autónoma del Estado de México, sostuvo el titular del mismo, Eduardo Jenaro Archundia Mercado.

Tras comentar que una de las prioridades de la Administración 2009-2013 de la UAEM, encabezada por el rector Eduardo Gasca Pliego, es la consolidación de la cultura de la protección de los recursos naturales, el servidor universitario señaló que para alcanzar dicho propósito se cuenta con brigadistas ambientales en cada uno de los planteles de la Escuela Preparatoria, facultades, centros universitarios y unidades académicas profesionales, cuyo trabajo fundamental es el rescate y protección de las áreas verdes de la institución.

Archundia Mercado refirió que para apoyar dicha tarea se conformó desde hace más de diez años, el Proyecto Universitario de Reforestación Integral, mediante la regeneración arbórea del Cerro de Coatepec, con el propósito de contribuir a mejorar la calidad del aire en Ciudad Universitaria y las zonas aledañas.

Mediante el mantenimiento adecuado a las áreas reforestadas, con la finalidad de evitar incendios y propiciar una mejor imagen en los espacios universitarios, consideró, se consolidó el aprovechamiento de las bondades que brindan los árboles en cuanto a servicios ambientales, pero también se logró incrementar la biodiversidad del Cerro de Coatepec.

Eduardo Jenaro Archundia Mercado reiteró que el Programa de Protección al Ambiente de la Máxima Casa de Estudios mexiquense cumple con el objetivo de regenerar y preservar la vegetación arbórea en los distintos espacios universitarios, así como crear conciencia y cultura forestal entre toda la comunidad universitaria, para una mejor coexistencia con el medio ambiente.



## Compaginar exigencias del desarrollo estatal y nacional, reto de la educación en México

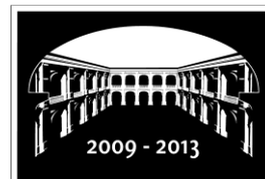
- *Así lo advirtió el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, en el marco de la entrega de reconocimientos a servidores del Poder Judicial mexiquense, por las aportaciones realizadas a la Fundación UAEMex.*
- *El presidente de dicha asociación civil, César Camacho Quiroz, distinguió el trabajo realizado por el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México durante el periodo 2009-2013.*
- *En representación de los más de dos mil benefactores de esta dependencia, el presidente del Tribunal Superior de Justicia de la entidad, Baruch Delgado Carbajal, recibió el reconocimiento entregado por la UAEM y la Fundación.*

**Toluca, Méx. – 09 de abril de 2013.** El reto de la educación en México, además de ampliar la cobertura, sigue siendo compaginar las exigencias del desarrollo estatal y nacional, en cuanto a personal calificado, advirtió Eduardo Gasca Pliego, acompañado por el presidente de la Fundación UAEMex, César Camacho Quiroz, quien distinguió el trabajo realizado por el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México durante el periodo 2009-2013; lo anterior, en el marco de la entrega de reconocimientos a servidores del Poder Judicial de la entidad, cuyas donaciones permitieron a la asociación civil entregar dos aulas digitales móviles a la institución educativa.

En la Escuela Judicial de la entidad, donde en representación de los más de dos mil benefactores de esta dependencia, el presidente del Tribunal Superior de Justicia del Estado de México, Baruch Delgado Carbajal, recibió dicho reconocimiento, Gasca Pliego refirió que en México sólo estudian tres de cada 10 personas que se encuentran entre los 19 y 23 años; además, abundó, a nivel nacional se forman dos mil quinientos doctores al año.

“Ello habla de la importancia de fortalecer el apoyo a la educación y revalorar el valor estratégico que tiene para la sociedad”, apuntó el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, quien reconoció la colaboración de los servidores públicos que integran el Poder Judicial del Estado de México para contribuir con la formación integral de alumnos y profesores.

Después de dar a conocer que en los recientes cuatro años, la matrícula de la UAEM aumentó más de 26 por ciento, es decir, alrededor de 13 mil 900



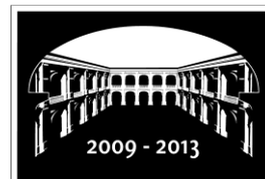
alumnos, con respecto a 2009, Eduardo Gasca Pliego comentó que durante cinco años de apoyo continuo, las aportaciones recibidas de los más de dos mil benefactores del Poder Judicial suman más de un millón 700 mil pesos, utilizados para otorgar becas de movilidad estudiantil, titulación y trabajo comunitario, entre otras actividades para adquirir equipo científico y tecnológico.

Luego de que los directores de los centros universitarios Texcoco y Atlacomulco recibieran de manera simbólica, las dos aulas digitales móviles donadas por la Fundación UAEMex, que permitirán mejorar el proceso de enseñanza-aprendizaje, en beneficio de los estudiantes, César Camacho aseguró que no hay nada más igualador y democratizador que la educación; habló de “la importancia que tiene apoyar a los jóvenes para que accedan o continúen con sus estudios de nivel superior, que convierte a las personas en agentes activos de cambio, vocación que hizo suya la UAEM”.

Acompañado por el vicepresidente del Consejo Directivo de la Fundación, Marco Morán Salinas, Camacho Quiroz destacó el apoyo del Poder Judicial del Estado de México para fortalecer la educación; sus donaciones, dijo, favorecen un cambio cultural enfocado a optimar la forma de pensar, contribuir al mejoramiento social y generar cambios duraderos, quehacer de esta Asociación Civil.

En su intervención, Baruch Delgado Carbajal reiteró que la educación, una de las demandas más firmes de la sociedad, es también uno de los mayores retos de las instituciones gubernamentales; en este sentido, sostuvo que con el apoyo de entidades sólidas y prestigiosas como la Universidad Autónoma del Estado de México es posible alcanzar algunos objetivos, como el ofertar educación de calidad para formar hombres y mujeres que contribuyan al engrandecimiento de la nación.

Tras agradecer la colaboración del personal a su cargo para apoyar la labor que lleva a cabo la Fundación UAEMex, Delgado Carbajal consideró que a pesar de los logros alcanzados, la UAEM requiere apoyos que permitan otorgar becas a alumnos, mejorar infraestructura y dotar de mejores



herramientas a los estudiantes; en general, afirmó, brindar mayores oportunidades para que más jóvenes accedan a la educación superior.

**Comunicado 0288**

## **Red de Divulgadores de la Ciencia y la Cultura de la UAEM cumple XIV años**

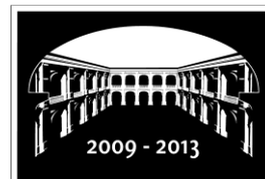
- *Celebra con XXX Ciclo de Conferencias “Palabra de Ciencia” y Talleres “Jugando a la Ciencia”.*

**Toluca, Méx. – 09 de abril de 2013.** La divulgación de la ciencia es una actividad muy amplia en las últimas décadas, con resultados importantes y que permitieron el surgimiento de fenómenos sociales que representan puntos cíclicos para la comunidad científica, la ciencia misma y el papel de la ciencia en la sociedad, sostuvo en la Universidad Autónoma del Estado de México, el especialista Raúl Alva García.

Lo anterior, al dictar la Conferencia Magistral “El papel social de la divulgación de la ciencia: el filo de la navaja”, en el marco del XXX Ciclo de Conferencias “Palabra de Ciencia” y Talleres “Jugando a la Ciencia”, mediante el cual se conmemoran los 14 años de la fundación de la Red de Divulgadores de la Ciencia y la Cultura “José Antonio Alzate” de la UAEM.

Durante la ceremonia conmemorativa al aniversario de la Red, encabezada por el titular de la Dirección de Desarrollo e Investigación Cultural, Miguel Ángel Flores Gutiérrez, Alva García -biólogo, maestro en Biología Experimental y doctor en Biofísicoquímica- consideró que en una sociedad democrática, los ciudadanos necesitan tener conocimientos básicos de los avances científicos, para tomar decisiones informadas y no depender únicamente de los expertos.

En el inicio de las actividades de este ciclo, que también contará con la participación de conferencistas como el químico Benjamín Ruiz Loyola de la UNAM, quien hablará sobre “El apasionante mundo de la Química”, y Víctor López Villafañe, quien dictará la conferencia “Antes Japón, ahora China. ¿Por qué México no puede emular el desarrollo de estos países?”, Raúl Alva afirmó



que el nacimiento de la divulgación de la ciencia se produce en el momento en que la comunicación de un dato deja de estar reservado para los propios científicos y ofrece conocimiento nuevo, desafía las creencias comunes.

La coordinadora de la Red de Divulgadores y egresada de la Facultad de Ciencias de la Conducta, Martha Xitlaly Moguel Gil, refirió que éste es un programa dependiente de la Dirección de Desarrollo e Investigación Cultural de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, creada en 1999.

Manifestó que la Red lleva el nombre de José Antonio Alzate y Ramírez, destacado científico nacido en Ozumba, en 1737; sacerdote, cartógrafo, historiador, naturalista, botánico, periodista y pionero de la divulgación de la ciencia en México.

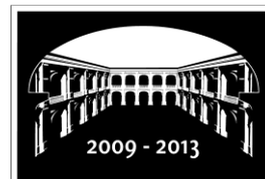
Detalló que en la actualidad, la Red cuenta con 55 integrantes, quienes realizan estudios en 14 de las 21 facultades de la UAEM y en cinco de los nueve planteles de la Escuela Preparatoria; destacan por su participación, alumnos de las facultades de Ingeniería, Ciencias de la Conducta, Derecho, Contaduría y Administración, Humanidades, Ciencias, Ciencias Políticas y Sociales, Economía, Planeación Urbana y Regional, Medicina, Química, Antropología, Lenguas y Geografía, así como las preparatorias ubicadas en Toluca.

Martha Xitlaly Moguel Gil indicó que este grupo de jóvenes universitarios, que tienen como tarea divulgar los hallazgos científicos y lograr que sean entendibles para la mayoría de personas, tiene presencia y participación a nivel municipal, estatal y nacional, a través de las actividades y proyectos que desarrolla.

**Comunicado 0289**

### **Cuautitlán Izcalli de la UAEM impartirá tres licenciaturas en la modalidad a distancia**

- *Se trata de las carreras de Derecho Internacional, Negocios Internacionales y Logística; el examen de admisión se llevará a cabo el próximo 15 de abril.*



**Cuautitlán Izcalli, Méx. – 09 de abril de 2013.** A partir del próximo ciclo escolar, la Unidad Académica Profesional Cuautitlán Izcalli de la Universidad Autónoma del Estado de México ofertará, en la modalidad a distancia, las carreras de Derecho Internacional, Negocios Internacionales y Logística.

Estas, se suman a las cuatro licenciaturas -Actuaría, Derecho Internacional, Logística y Negocios Internacionales- que desde su fundación, hace dos años, oferta la Unidad en la modalidad presencial.

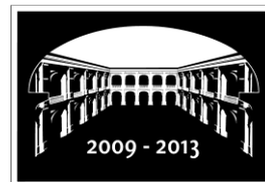
El subdirector académico de este organismo, Rolando Heredia Dominicó, refirió que el próximo 15 de abril se llevará a cabo el examen de admisión para estas tres nuevas carreras, que amplían la oferta educativa de la Máxima Casa de Estudios mexiquense y coadyuvan con la consolidación del Proyecto “Universidad Digital”, impulsado por la Administración 2009-2013 de la UAEM, encabezada por el rector Eduardo Gasca Pliego.

En agosto, cuando comiencen las clases, los alumnos que realicen estudios en estos programas educativos, afirmó, favorecerán el crecimiento de la matrícula de la Unidad Académica Profesional, que en la actualidad atiende a más de 500 estudiantes en el nivel superior.

Comentó que ofrecer estudios superiores en la modalidad a distancia significa un gran reto, en especial para un espacio académico tan joven; sin embargo, dijo, quienes integran el claustro docente que atenderá estas licenciaturas se encuentra altamente calificados y además de sus competencias académicas, recibieron capacitación en el manejo de las nuevas tecnologías, diseño de materiales y guías de estudios independientes.

Acciones de este tipo, aseveró, sirven para que la Unidad Académica Profesional consolide su reconocimiento por la calidad de los programas educativos que oferta, innovadores y con amplia pertinencia social.

La oferta de estas licenciaturas en la modalidad a distancia atiende la demanda de un sector de la población que por razones económicas, laborales o personales no puede realizar estudios en un programa presencial; ahora pueden acceder a esta opción, con la garantía de la calidad que distingue al quehacer cotidiano de la Máxima casa de Estudios mexiquense, concluyó Rolando Heredia Dominicó.



Comunicado 0290

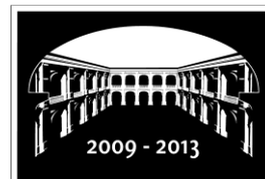
## OMT entrega a UAEM Certificación Internacional TedQual

- *El rector Eduardo Gasca Pliego recibió el Diploma de Certificación Internacional TedQual, que otorga la Organización Mundial del Turismo, al encabezar el Cuarto Informe de Actividades de la directora de la Facultad de Turismo y Gastronomía, Lucía Collado Medina.*
- *Gasca Pliego señaló que este reconocimiento posiciona a la UAEM como referente de calidad en el ámbito internacional, pues es la quinta institución del país, entre públicas y privadas, en obtenerlo.*
- *La representante de este organismo internacional, Loreto Ibáñez Castillo, aseguró que hoy la institución mexiquense tiene el compromiso de generar más conocimiento, difundirlo y promover que sus egresados dignifiquen el papel de los profesionales del Turismo y la Gastronomía.*

**Toluca, Méx. – 10 de abril de 2013.** El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, acompañado por la directora de la Facultad de Turismo y Gastronomía, Lucía Collado Medina, recibió el Diploma de Certificación Internacional TedQual, que otorga la Organización Mundial del Turismo, de parte de la representante de este organismo internacional, Loreto Ibáñez Castillo, quien aseguró que hoy la institución mexiquense tiene el compromiso de generar más conocimiento, difundirlo y promover que sus egresados dignifiquen el papel de los profesionales del Turismo y la Gastronomía.

Al encabezar el Cuarto Informe de Actividades de la directora Collado Medina, Eduardo Gasca señaló que este reconocimiento posiciona a la UAEM como referente de calidad en el ámbito internacional, pues es la quinta institución del país, entre públicas y privadas, en obtenerlo; además, destacó el prestigio y calidad que tienen las especialidades, maestrías y doctorados de este espacio, todos ellos, reconocidos por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT).

En este contexto, Collado Medina dio a conocer que los dos programas de licenciatura que oferta este organismo universitario (Turismo y Gastronomía) cuentan con el Nivel 1 de Calidad que otorga la Secretaría de Educación Pública Federal, a través de los Comités Interinstitucionales para la



Evaluación de la Educación Superior (CIEES); con ello, el total de la matrícula cursa programas reconocidos por su calidad; además, estos programas cuentan con la acreditación y reacreditación por parte del Consejo Nacional para la Calidad de la Educación Turística (CONAET).

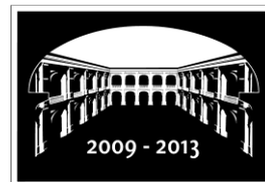
Ante los integrantes de la comunidad universitaria que asistieron a este ejercicio de rendición de cuentas, al que acudió también, el director general de Turismo del Gobierno del Estado de México y ex director de la Facultad, Alejandro Balcázar González, Eduardo Gasca Pliego refirió, como parte de las acciones para consolidar los estándares de calidad mantenidos por más de 50 años por este organismo universitario, la inversión que la institución destinó para mantener las instalaciones y equipamiento en óptimas condiciones.

El rector de la UAEM comentó que de junio de 2012 a marzo de 2013 se destinaron dos millones de pesos para la adecuación y remodelación de infraestructura y equipamiento, compra de computadoras, software, acervo bibliográfico, material y equipo didáctico, en beneficio de los más de mil alumnos que conforman la matrícula de Turismo y Gastronomía.

Al entregar al rector de la UAEM, los documentos que avalan la certificación internacional de ambos programas, Loreto Ibáñez Castillo afirmó que dicha distinción implica también un compromiso para la institución educativa, que ahora tiene la obligación de compartir sus conocimientos, traspasar la investigación local para hacerla internacional y motivar a sus alumnos a tornarse en agentes transformadores.

Manifestó que la entrega de dicho reconocimiento es muy significativa, ya que sólo el año pasado 27 instituciones que solicitaron la certificación ante la Organización Mundial del Turismo fueron rechazadas, debido a que no cumplían los estándares establecidos; en este sentido, hizo un reconocimiento público al rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, por el apoyo incondicional para que la Facultad obtuviera dicha certificación.

Al término de la ceremonia, acompañado por la directora de la Facultad de Turismo y Gastronomía, Lucía Collado Medina, Eduardo Gasca inauguró el Mural “Raíces”, ubicado en el Edificio “B”.



Comunicado 0291

## Exitosa participación de alumnos UAEM en LEGISTEC 2013

- *Alumnos de la Facultad de Derecho de la Máxima Casa de Estudios mexiquense obtuvieron cuatro de los cinco premios otorgados.*
- *LEGISTEC es un simulador legislativo donde los estudiantes asumieron el papel de legisladores, discutieron problemas actuales, aportaron ideas y construyeron soluciones, a través de decretos o iniciativas.*

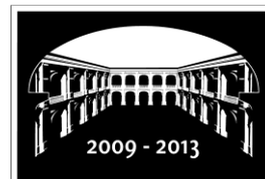
**Toluca, Méx. – 10 de abril de 2013.** Alumnos de la Facultad de Derecho de la Universidad Autónoma del Estado de México obtuvieron cuatro de los cinco premios otorgados en el marco de LEGISTEC 2013, proyecto de aprendizaje experimental organizado por la LVIII Legislatura del Estado de México y el Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, Campus Toluca.

Así lo informó el director de la Facultad de Derecho de la UAEM, José Benjamín Bernal Suárez, quien explicó que el evento contó con la participación de 170 estudiantes de siete instituciones educativas, tanto públicas como privadas; tan sólo la delegación de este organismo universitario, dijo, estuvo conformada por 40 estudiantes.

Abundó que LEGISTEC es un simulador legislativo donde los estudiantes, quienes por dos días, asumieron el papel de legisladores, discutieron problemas actuales, aportaron ideas y construyeron soluciones, a través de decretos o iniciativas, que ya fueron entregadas a la Cámara de Diputados local, para su posible discusión.

Los ganadores, por parte de la Facultad de Derecho de la UAEM, fueron: Saúl Delgado Ayala, Évelyn Ocampo Bautista, Alejandro Preza Évoli y José Gerardo Terrón García de León, quienes obtuvieron los premios en las comisiones de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología; Seguridad Pública y Tránsito; Finanzas Públicas y Procuración y Administración de Justicia, respectivamente.

José Benjamín Bernal Suárez sostuvo que con los resultados obtenidos en este certamen, la Facultad de Derecho de la Máxima Casa de Estudios



mexiquense refrenda su compromiso institucional de coadyuvar en el fortalecimiento de los más altos valores y logros universitarios.

**Comunicado 0292**

## **Marco jurídico del país es discriminatorio para las mujeres**

- *Así lo señaló la presidenta de la Comisión para la Igualdad de Género del Senado de la República, Diva Hadamira Gastelúm Bajo, en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM.*

**Toluca, Méx. – 10 de abril de 2013.** En México, cada día más mujeres asisten a la escuela; sin embargo, son menos empleadas y las que logran acceder a un trabajo son menos remuneradas, en comparación con los hombres, señaló la presidenta de la Comisión para la Igualdad de Género del Senado de la República, Diva Hadamira Gastelúm Bajo, en el marco del Foro “Mujer, Trabajo y Ciudadanía”, organizado por la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Acompañada por la directora de este espacio universitario, Ivett Tinoco García, y ante la senadora e integrante de la Junta de Coordinación Política de la Cámara de Senadores, Ana Lilia Herrera Anzaldo, quien fungió como moderadora del Foro, Gastelúm Bajo habló sobre “Trabajo y Ciudadanía”; opinó que “el marco jurídico del país es discriminatorio para las mujeres e incluso, la constitución fue hecha para y por hombres”.

Los logros alcanzados en esta materia, a lo largo de la historia, son muchos; sin embargo, afirmó, aún existen grandes brechas entre hombres y mujeres, sobre todo en los ámbitos de la salud, educación, el social, económico y político, puntualizó la senadora en este evento, al que también asistió el coordinador del Programa Universitario de Estudios de Género de la UNAM, Ernesto Silva Hernández.

Ante profesores e investigadores de la UAEM relacionados con el tema de estudios de género, como la coordinadora del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Estudios de Género de la UAEM, Graciela Vélez



Bautista, la senadora por el Estado de Sinaloa advirtió que la igualdad no es un tema optativo, pero aún en nuestros días genera debate.

Diva Hadamira Gastelúm Bajo refirió que en la actualidad, se habla mucho sobre este tema, aunque se comprende poco; expuso la necesidad de continuar con el trabajo en esta materia y destacó la labor de Ana Lilia Herrera, quien en coordinación con la Máxima Casa de Estudios mexiquense, organizó este foro.

**Comunicado 0293**

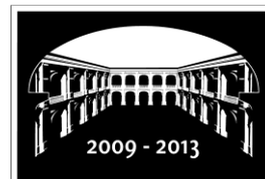
### **Reacreditan calidad de la Licenciatura en Geografía de la UAEM**

- *La Asociación para la Acreditación y Certificación en Ciencias Sociales (ACCECISO) avaló por cinco años más, la calidad de estos estudios; los documentos fueron entregados al rector Eduardo Gasca Pliego.*
- *En el marco del Primer Informe de Actividades del director de la Facultad de Geografía, Noel Bonfilio Pineda Jaimes, Gasca Pliego sostuvo que con más de 40 años de trayectoria académica, este organismo es referente nacional en esta área del conocimiento.*

**Toluca, Méx. – 11 de abril de 2013.** La Licenciatura en Geografía que oferta la Universidad Autónoma del Estado de México recibió la reacreditación, por cinco años más, que otorga la **Asociación para la Acreditación y Certificación en Ciencias Sociales (ACCECISO)**; los documentos que avalan esta distinción fueron entregados al rector Eduardo Gasca Pliego por el representante de dicha asociación, Juan José Sánchez Rueda, en el marco del Primer Informe de Actividades del director de la Facultad de Geografía, Noel Bonfilio Pineda Jaimes.

Gasca Pliego refirió que esta facultad, que atiende una matrícula de más de 550 alumnos, es la segunda a nivel nacional en ofertar estudios de la tierra y con más de 40 años de trayectoria académica, está consolidada como un referente en esta área del conocimiento.

Tras develar la placa conmemorativa a la remodelación y construcción del Laboratorio de Geología y cubículos para profesores en la planta baja del



Edificio "D", el rector de la Autónoma mexicana presenció una demostración del Espectrofotómetro de Absorción Atómica en el Laboratorio de Suelos.

Antes, subrayó que la Facultad de Geografía oferta además estudios de nivel superior en Geoinformática y recientemente, en Geología Ambiental y Recursos Hídricos.

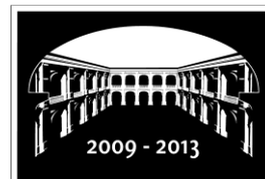
Éste último -dijo Eduardo Gasca- es uno de los 12 programas innovadores que se crearon durante la Administración 2009-2013; señaló que tanto Geografía como Geoinformática están reconocidas por su calidad académica a nivel nacional, por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) y el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES).

Por su parte, Pineda Jaimes comentó que la totalidad de los alumnos de la especialidad y maestría que oferta la Facultad cursan estudios reconocidos por el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT); además, informó que del total de Profesores de Tiempo Completo registrados ante la Secretaría de Educación Pública federal, casi 90 por ciento cuentan con estudios de posgrado y cuatro se incorporaron al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), con lo cual, ya suman 11 en el sistema.

En este sentido, Eduardo Gasca Pliego destacó la labor de los investigadores que obtuvieron el Premio Estatal al Medio Ambiente 2012, entre ellos, el secretario de Planeación y Desarrollo Institucional, Roberto Franco Plata, por la elaboración de una metodología que permite calcular el impacto económico que generan las inundaciones.

Asimismo, el director de la Facultad de Geografía sostuvo que 56 académicos que participan en el Programa de Tutoría atienden a 100 por ciento de los alumnos, lo que permitió a este espacio universitario ser el de mayor número de estudiantes que terminan su formación profesional en tiempo y forma.

Pineda Jaimes también citó el trabajo que realiza este organismo universitario, a través del Nodo de Innovación Tecnológica Geoespacial



(NITGEO), donde sólo en el reciente año se desarrollaron tres proyectos para el Gobierno del Estado de México.

En el acto de rendición de cuentas, al que asistieron servidores públicos y representantes de diversas instituciones académicas y de investigación, Bonfilio Pineda dio a conocer que a través de la Incubadora de Empresas de Alta Tecnología se impulsó el desarrollo económico local, mediante la atención de 38 proyectos empresariales, la elaboración de nueve planes de negocios y 663 asesorías y consultorías.

Eduardo Gasca Pliego enfatizó que esta incubadora es uno de los 13 centros certificados a nivel nacional bajo el Modelo SBDC (***Small Business Development Center***), de los cuales, nueve pertenecen a esta casa de estudios.

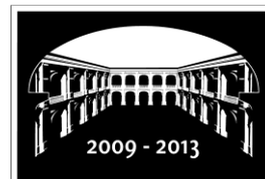
**Comunicado 0294**

### **Imagen y fisonomía de las ciudades dependen de la clase media educada**

- *La población que pertenece a la clase media educada es la que paga más impuestos y es capaz de insistir y exigir de la clase política las obras que hacen que las ciudades se conviertan en un espacio compacto y consolidado.*

**Toluca, Méx. – 11 de abril de 2013.** La imagen y fisonomía de las ciudades, es decir, calles pavimentadas y en buen estado, iluminación (lámparas), así como bancas en los espacios públicos, dependen en gran medida, de la clase media educada, señaló en la Universidad Autónoma del Estado de México, la especialista de la Facultad de Geografía y Estudios Regionales de la Universidad de Varsovia, Polonia, Mirosława Czerny.

Al dictar la Conferencia Magistral “Integración Territorial, Crisis Económica en Europa y Configuración Urbana” en la Facultad de Planeación Urbana y Regional de la UAEM, detalló que la población que pertenece a la clase media educada es la que paga más impuestos y es capaz de insistir y exigir de la clase política las obras que hacen que las ciudades se conviertan en un espacio compacto y consolidado.



Acompañada por el coordinador del Centro de Investigación y Estudios Avanzados en Planeación Territorial (CEPLAT), Jorge Tapia Quevedo, la especialista enfatizó que las ciudades del mundo desarrollado están más consolidadas, es decir, el espacio en cuanto a su estructura y ordenamiento espacial está más reforzado.

Ante un grupo de estudiantes del organismo académico, Mirosława Czerny refirió que la conciencia de los habitantes es sumamente importante en el ordenamiento territorial; por ejemplo, añadió, en Suiza, Holanda, Luxemburgo y Suecia realmente son los habitantes de los municipios y las ciudades quienes exigen el orden urbano.

Consideró que hay mucho por hacer en cuanto a cambiar el paisaje urbano y la creación del espacio público; se trata, dijo, de exigir de las autoridades locales el cambio de la imagen de la ciudad.

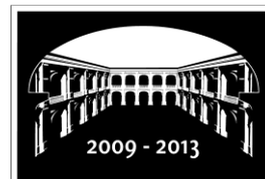
Mirosława Czerny sostuvo que la cultura y la religión influyen mucho sobre la imagen de las ciudades europeas; así, la influencia cristiana distingue los espacios de ellas; por ejemplo, divide las partes antiguas y modernas, incluso, a través de la presencia de laberintos en las calles o murallas.

**Comunicado 0295**

### **Será UAEM sede de Congreso Internacional sobre Deporte, Cultura Física, Ocio y Recreación**

- *Se realizará del 2 al 4 de mayo, con sede en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales; "Salud y movilidad física en los entornos urbanos: diagnósticos y propuestas" será el eje temático de este ejercicio académico.*

**Toluca, Méx. – 11 de abril de 2013.** Con el objetivo de abrir un espacio para dar a conocer los resultados de investigaciones, difundir información científica novedosa y compartir experiencias de trabajo en las áreas del deporte, cultura física, ocio y recreación, se realizará el Congreso Internacional 2013 de la Red de Investigadores del Deporte, Cultura Física, Ocio y Recreación, cuyo eje temático será "Salud y movilidad física en los entornos urbanos: diagnósticos y propuestas".



En conferencia de prensa para dar a conocer los pormenores del evento, que se realizará del 2 al 4 de mayo, con sede en la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de México, la académica de esta institución educativa, Edith Cortés Romero; Roberto Salgado Mercado, del Deportivo Toluca, y Samuel Martínez, de la Universidad Iberoamericana, señalaron que se trata de reunir a universitarios, profesionales y estudiosos de diversas disciplinas, con la finalidad de que compartan sus experiencias en esta materia.

Explicaron que se busca profundizar en temas como el fenómeno deportivo, la cultura física y las actividades de ocio, así como los retos para fomentar la salud y movilidad física en los entornos urbanos.

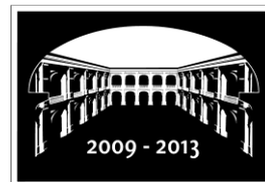
Comentaron que el evento es organizado por la Red y las facultades de Ciencias Políticas y Sociales y Ciencias de la Conducta de la UAEM, así como el Club Deportivo Toluca.

Cabe destacar que la Red está integrada por más de mil 500 personas, entre profesionistas, especialistas, periodistas e instituciones académicas de América Latina y Europa.

A lo largo de tres días de trabajo se dictarán conferencias magistrales sobre temas como: Historia y sociología del fútbol en Colombia y Activación Física: la opinión del Club Deportivo Toluca, entre otras.

También se instalarán siete mesas de trabajo sobre salud y movilidad, caminabilidad, fútbol, box y lucha, entre otros; habrá 10 presentaciones de libros, entre ellos: *El quinto partido: 23 cuentos de fútbol*, *Deporte y fundamentos* y *Obesidad en México: recomendaciones para una política de Estado*.

Entre los talleres que serán impartidos a estudiantes destacan el de Derecho Deportivo y Práctica Forense, así como Periodismo Deportivo, Arte y Deporte; de igual manera, se organizarán grupos temáticos donde se ofertarán 60 ponencias, mediante las cuales se darán a conocer los resultados de las investigaciones científicas, además de eventos culturales, entre los que destaca un ciclo de cine sobre el uso de la bicicleta.



## Inauguró Eduardo Gasca obras por más de 50 millones de pesos

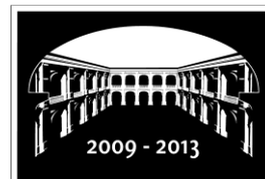
- *Entregó el Centro de Investigación en Arquitectura, Diseño, Arte y Urbanismo, la ampliación del segundo piso del Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED) y los teatros universitarios “Los Jaguares” y “Esvón Gamaliel”.*
- *Refirió que sin duda, esta infraestructura universitaria, sobre todo la teatral, será un referente nacional, porque tiene todas las condiciones para posicionarse entre las mejores del país.*
- *En representación del Elenco Artístico de la UAEM, la actriz Blanca Lilia Hernández, calificó éste, por la inauguración de los teatros universitarios, como un día memorable en la historia de la Máxima Casa de Estudios mexiquense.*

**Toluca, Méx. – 12 de abril de 2013.** Con una inversión superior a los 50 millones de pesos, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, entregó a la comunidad universitaria el Centro de Investigación en Arquitectura, Diseño, Arte y Urbanismo de la Facultad de Arquitectura y Diseño; la ampliación del segundo piso del Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED); el Teatro Universitario “Los Jaguares” y la remodelación del Teatro Universitario de Cámara “Esvón Gamaliel”.

Para ello, el rector Gasca Pliego realizó un recorrido por los espacios referidos, donde acompañado por estudiantes, profesores, investigadores, trabajadores administrativos y directivos, develó placas conmemorativas.

En el Teatro Universitario “Los Jaguares”, donde estuvo acompañado por el delegado federal de la Secretaría de Economía, José Luis Velasco Lino, el rector de la Autónoma mexiquense refirió que sin duda, esta infraestructura universitaria, sobre todo la teatral, será un referente nacional, porque tiene todas las condiciones para posicionarse entre las mejores del país.

En representación del Elenco Artístico, la actriz Blanca Lilia Hernández, calificó la inauguración de los teatros universitarios como un día memorable en la historia de la Máxima Casa de Estudios mexiquense; reconoció el esfuerzo del rector Eduardo Gasca al frente de la Administración 2009-2013 de la



UAEM, para después de cuatro décadas, entregar a los universitarios espacios teatrales dignos, cómodos, seguros, amplios y modernos.

“Gracias por la voluntad, sensibilidad y visión para identificar que el arte es un importante medio para transmitir emociones e ideas, preservar al hombre en conflicto, para tratar de encontrarse y resolverse”, expresó la artista universitaria, antes de que el rector realizara la inauguración del Teatro Universitario “Esvón Gamaliel”, donde estuvo acompañado por el director ejecutivo de la Fundación UAEMex, Alejandro Virchez González, y el presidente de Industrias IDEAL, José Letayf Nahoul -quien donó las butacas para este espacio universitario.

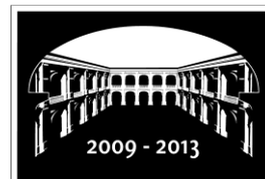
Acompañado por la secretaria de Difusión Cultural, Georgina Arredondo Ayala; el director de museos y ex rector de la UAEM, Jorge Guadarrama López, así como directores de los diversos espacios universitarios donde se entregó obra, Eduardo Gasca Pliego abundó que la apertura de los teatros se debe en mucho al empuje, inquietud y dinamismo de las personas que trabajan para conjuntar esfuerzos que beneficien a la cultura.

Destacó el apoyo que el entonces diputado federal, José Luis Velasco Lino, otorgó a la UAEM para contar con recursos del Consejo Nacional para la Cultura y las Artes (CONACULTA) para la construcción de “Los Jaguares”; al Ayuntamiento de Toluca agradeció el haber otorgado más terreno para la edificación de este espacio.

Anunció que antes de concluir su gestión, se realizará el equipamiento y remodelación del Foro Teatral de la Facultad de Humanidades, en beneficio de los estudiantes de la Licenciatura en Artes Teatrales.

Por su parte, Georgina Arredondo Ayala enfatizó que la Administración 2009-2013 realiza esfuerzos importantes para impulsar un desarrollo integral de la Máxima Casa de Estudios mexiquense; sin embargo, “esta es la muestra de que se tuvo claro que la difusión de la cultura necesitaba un mayor impulso”.

Cabe destacar que el Centro de Investigación en Arquitectura, Diseño, Arte y Urbanismo tuvo una inversión superior a los 22 millones de pesos; cuenta con una superficie construida de mil 975 metros cuadrados y beneficiará a una población de dos mil estudiantes, investigadores y docentes.



La ampliación del segundo piso del Centro de Investigación en Ciencias Médicas (CICMED), con un costo de más de cinco millones de pesos, consistió en la construcción de 694 metros cuadrados (cuatro consultorios, dos aulas didácticas y 11 cubículos para investigadores), en beneficio de seis mil 338 estudiantes de licenciatura y posgrado del área de Ciencias de la Salud.

La construcción del Teatro Universitario “Los Jaguares” superó los 20 millones de pesos; consta de escenario, gradas, vestíbulo, taquillas, bodegas, camerinos, sala de ensayos y cabina, además de equipamiento con tecnología de punta.

La remodelación del “Esvón Gamaliel” tuvo un costo de más de dos millones de pesos; consistió en el remozamiento del vestíbulo, acceso, taquilla, cabina de audio, controles, bodega, camerinos, escenario, sala y butacas.

**Comunicado 0297**

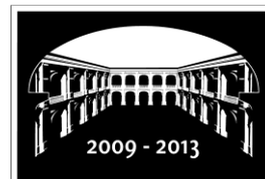
### **Exhibe UAEM “Planeta Cristal”**

- *La colección de dibujos abstractos, figurativos y sugestivos de la autoría del artista Jaime Luján, fusiona la práctica artística tradicional y el procesamiento digital de imágenes.*

**Toluca, Méx. – 12 de abril de 2013.** Hasta el mes de junio, el Centro de Investigación en Ciencias Sociales y Humanidades (CICSyH) de la Universidad Autónoma del Estado de México exhibe “Planeta Cristal”, colección de dibujos abstractos, figurativos y sugestivos de la autoría del artista Jaime Luján.

Acompañado por el coordinador del CICSyH, Francisco Lizcano Fernández; el director de la Facultad de Artes, José Edgar Miranda Ortiz; el director de Museos y ex rector de la UAEM, Jorge Guadarrama López; la directora del Museo Universitario “Leopoldo Flores”, Alicia Gutiérrez Romo, y la curadora de este espacio cultural de la institución, Gabriela Morales San Juan, Jaime Luján presentó los 26 dibujos y dos fotografías -obras consideradas como Arte Digital- que conforman esta muestra.

El artista, egresado de la Escuela Nacional de Artes Plásticas, perteneciente a la UNAM, señaló que estas obras, realizadas en el transcurso



de un año, son producto de la fusión de la práctica artística tradicional y el procesamiento digital de imágenes, la cual desarrolla profesionalmente desde hace varios años.

Manifestó que la fusión de ambas se efectuó a partir de que tuvo en sus manos una iPad, la cual comenzó a utilizar como herramienta de trabajo; “Planeta Cristal”, abundó, es la primera exposición realizada en nuestro país con dibujos trazados con esta reciente tecnología digital.

Indicó que el nombre de esta exposición viene a raíz de que el iPad es la interfaz que le permite introducirse en un mundo interior, conformado por una serie de espacios, escenas y personajes, los cuales al final del día forman un mundo o planeta al cual se accede a través de esta pantalla de cristal.

Además, sostuvo que “con el fin de volver a la materialidad y a la tradición, las obras son presentadas en papel algodón, con una técnica llamada pizoelectric”.

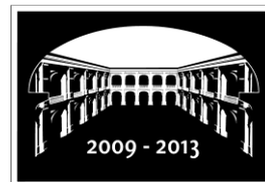
Francisco Lizcano Fernández mencionó que es motivo de reflexión la posibilidad presente en la conjugación de la cuestión digital y el arte, ámbitos que parecieran estar “divorciados”; la exposición de Jaime Luján, afirmó, permite concluir que la fusión es posible.

En Jaime Luján, aseveró Gutiérrez Romo, el arte y la técnica existen y provocan, valiéndose de estas nuevas tecnologías para lograrlo; “su trabajo rompe con las limitaciones de algoritmos de los distintos programas computarizados, produciendo series de combinaciones entre ellos, de tal manera que eleva las posibilidades del arte al infinito, gracias a la suerte del impresionismo digital, a la que invita a los espectadores”.

Gabriela Morales San Juan reflexionó sobre la influencia de las nuevas tecnologías en el ámbito de la creación artística, “que rescata a estos artefactos casi cotidianos en las sociedades”.

**Comunicado 0298**

**Contribuye UAEM al desarrollo  
de los sectores más vulnerables**



- *Participa en las Jornadas Comunitarias que cada mes llevan a cabo CEDIPIEM y CODHEM, en distintas comunidades de la entidad, donde se desarrollan acciones en beneficio de la población más necesitada.*

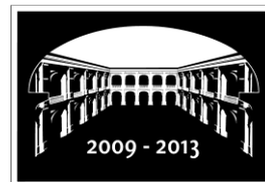
**Toluca, Méx. – 13 de abril de 2013.** En reconocimiento al carácter de responsabilidad social que la distingue, la Universidad Autónoma del Estado de México fue invitada por el Consejo Estatal para el Desarrollo Integral de los Pueblos Indígenas (CEDIPIEM) y la Comisión de Derechos Humanos (CODHEM) a participar en las Jornadas Comunitarias que cada mes se llevan a cabo en distintas comunidades de la entidad, donde se desarrollan acciones en beneficio de la población más necesitada.

Así lo señaló el coordinador general de la Revista Virtual Servicio Social y Prácticas Profesionales en Movimiento, Francisco Hurtado Cisneros, quien indicó que una de las prioridades de la Máxima Casa de Estudios mexiquense es contribuir al desarrollo de los sectores más vulnerables de la sociedad, como son las comunidades indígenas, las personas discapacitadas, mujeres, niños y personas de la tercera edad, “que por su condición no tienen oportunidad de acceder a servicios básicos que les permita elevar su calidad de vida”.

Abundó que la institución ha participado en dichos eventos con alumnos del área de la salud que realizan su servicio social en el Programa Brigadas Universitarias Multidisciplinarias (BUM’s), coordinado por el Departamento de Servicio Social y Desarrollo Comunitario.

Medición de niveles de glucosa en la sangre, medición de peso y talla, toma de presión arterial, aplicación de vacunas, además de pláticas orientadas a prevenir enfermedades y sobre la manera de preparar alimentos con soya, nutritivos y a bajo costo, refirió, son las principales actividades efectuadas por los estudiantes durante el tiempo que dura cada jornada.

De esta manera, sostuvo Hurtado Cisneros, se fomenta la responsabilidad social que caracteriza a los estudiantes universitarios, quienes además, tienen la oportunidad de poner en práctica los conocimientos adquiridos en las aulas, lo que también les permite madurar profesionalmente e involucrarse con la realidad en su propio contexto social.



**Comunicado 0299**

## **Invita UAEM a Intercambio de Libros y Revistas. “Busca leyendo y encuentra intercambiando”**

- *Se llevará a cabo del 24 al 26 de abril, entre las 10:00 y las 18:00 horas.*
- *Consiste en que los interesados asistan a donar libros que ya no utilicen y lleven consigo los que sean de su interés, es decir, compartirlos e intercambiarlos.*

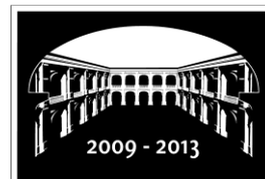
**Toluca, Méx. – 13 de abril de 2013.** El Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU) de la Máxima Casa de Estudios mexiquense abrió la participación al Intercambio de Libros y Revistas 2013. “Busca leyendo y encuentra intercambiando”, que se llevará a cabo del 24 al 26 de abril, entre las 10:00 y las 18:00 horas.

La encargada de la biblioteca del IESU, Estela Reyes Retana Espinosa, señaló que este es el quinto año consecutivo que se efectúa el evento, en el marco del programa institucional “Abril, mes de la lectura”; consiste en que los interesados asistan a donar libros que ya no utilicen y lleven consigo los que sean de su interés, es decir, compartirlos e intercambiarlos.

Tiene como propósito, indicó, fortalecer el gusto por la lectura y compartir el conocimiento, a partir de la donación e intercambio de acervo bibliohemerográfico, música, películas y videos, entre otros materiales.

El evento, dijo, está dirigido a toda la comunidad universitaria, centros de enseñanza básica, media superior y superior, incorporados y no incorporados a la UAEM, organismos privados, gubernamentales y a la sociedad en general. Por otra parte, refirió que durante los tres días que dura el intercambio se realizarán también eventos culturales relacionados con la lectura.

Para mayor información, los interesados en participar deberán comunicarse con las encargadas de la biblioteca del IESU, Estela Reyes Retana Espinosa y Edna Castillo Cázares, a los correos electrónicos [meresy@uaemex.mx](mailto:meresy@uaemex.mx) o [bibliocidie@gmail.com](mailto:bibliocidie@gmail.com); o bien, llamar a los teléfonos (722) 214-5351 y 283-1516.



El Instituto de Estudios sobre la Universidad está ubicado en Paseo Tollocan, No. 1402, poniente, antes de la Facultad de Contaduría y Administración, en Ciudad Universitaria.

**Comunicado 0300**

## **Centro de Investigación en Química Sustentable UAEM-UNAM, uno de los más equipados de Latinoamérica**

- *Fue inaugurado en 2008 y en 2010 se empezaron a hacer visibles los resultados de los proyectos de investigación realizados por los 13 investigadores de la UAEM y los ocho de la UNAM que lo conforman.*

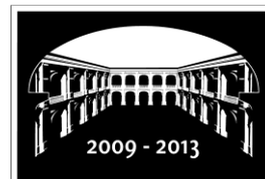
**Toluca, Méx. – 13 de abril de 2013.** Con una inversión de alrededor de 150 millones de pesos, el Centro de Investigación en Química Sustentable (CIQS) UAEM-UNAM es uno de los más equipados de América Latina en su tipo, sostuvo el coordinador de este espacio universitario, Víctor Varela Guerrero.

Por ejemplo, acotó, es el único de Latinoamérica y el segundo del continente que cuenta con equipo XPS, que permite realizar análisis superficiales para identificar determinados enlaces químicos que sirven principalmente, para la industria de la catálisis.

Además, abundó, cuenta con equipo para difracción de Rayos X, resonancia nuclear, espectrometría de masas, espectrofotometría de masas acoplada a UV y cromatografía de gases.

Refirió que el CIQS fue inaugurado en 2008 y en 2010 se empezaron a hacer visibles los resultados de los proyectos de investigación realizados por los 13 investigadores de la UAEM y los ocho de la UNAM que lo conforman - todos con grado de doctor y la mayoría con posdoctorados realizados en instituciones extranjeras-, a través de la publicación de artículos en revistas internacionales, así como patentes registradas.

El experto universitario recalcó el nivel de equipamiento del Centro, que le permite vincularse con el sector empresarial y ofrecer servicios, como análisis de agua de mar, aguas residuales, agua potable, determinación de metales en sangre, especiación de metales en solución, análisis de metales en



disolventes orgánicos, determinación de fertilizantes, análisis de suelos, análisis de metales pesados en alimentos contaminados, determinación de metales en muestras geológicas y determinación de la composición de aceros.

Comentó que algunas de las empresas que se acercaron al CIQS son, por ejemplo, la de aceites, que solicita visualizar el nivel de pureza de estos, a través de la cromatografía de líquidos acoplados a masas. Es evidente, apuntó Víctor Varela Guerrero, la aplicabilidad del quehacer del Centro, con la finalidad de que se resuelvan problemas reales.

## Comunicado 0301

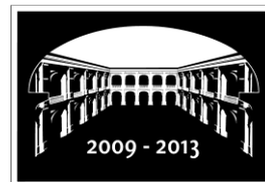
### Reconoce IAPEM gestión de Eduardo Gasca

- *“Por su valiosa contribución al mejoramiento de la administración pública, promoción y fomento del conocimiento con valores y responsabilidad social”, recibió un reconocimiento del Instituto de Administración Pública del Estado de México.*
- *El presidente del Instituto, Mauricio Valdés Rodríguez, señaló que el Consejo Directivo decidió tener esta deferencia con Eduardo Gasca Pliego, porque contribuyó a fortalecer el orgullo que para la entidad y el país representa la Máxima Casa de Estudios mexiquense.*
- *Acompañado por su esposa, María Esther Martínez, y su hija Andrea, Gasca Pliego aseguró que en el IAPEM, la UAEM encontró un aliado para trabajar en beneficio de los mexiquenses.*

**Toluca, Méx. – 14 de abril de 2013.** “Por su valiosa contribución al mejoramiento de la administración pública, promoción y fomento del conocimiento con valores y responsabilidad social, en beneficio de la entidad mexiquense y sus municipios”, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, fue reconocido por el Instituto de Administración Pública del Estado de México (IAPEM).

Al entregar la distinción, el presidente del Instituto, Mauricio Valdés Rodríguez, señaló que el Consejo Directivo decidió tener esta deferencia con Eduardo Gasca Pliego, porque contribuyó a fortalecer el orgullo que para la entidad y el país representa la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

En las instalaciones del IAPEM, donde también estuvieron presentes el Contador General Gubernamental del gobierno de la entidad, Marco Antonio



Esquivel Martínez; el presidente del Colegio Mexiquense y consejero del Instituto, Alejandro Vargas Castro, así como representantes de la comunidad universitaria, el rector reiteró el compromiso institucional de trabajar para el crecimiento de la entidad.

Acompañado por su esposa, María Esther Martínez, y su hija Andrea, Eduardo Gasca Pliego aseguró que en el IAPEM, la Máxima Casa de Estudios de la entidad encontró un aliado para trabajar en beneficio de los mexiquenses.

El presidente del IAPEM destacó el humanismo que el rector imprimió a su quehacer al frente de la Administración 2009-2013 de la UAEM; “colocó al ser humano en el centro de su vida y actividad, además de los múltiples logros alcanzados en materia de calidad educativa”.

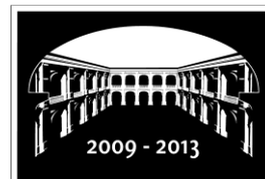
Mauricio Valdés Rodríguez también resaltó la fuerte vinculación que la UAEM tiene con el IAPEM, con resultados significativos, entre los que destaca un convenio de colaboración para que la Plataforma SEDUCA de la institución educativa pueda ser utilizada por los miembros del Instituto, la capacitación al personal, la creación de la Maestría en Administración Pública y Gobierno, entre otros.

Eduardo Gasca Pliego comentó que en los recientes cuatro años, la matrícula de la UAEM creció 26 por ciento, lo cual se traduce en 13 mil 910 alumnos más que en 2009.

El rector habló sobre las acciones que la Autónoma mexiquense implementó para ampliar la cobertura educativa, como la creación de nuevos espacios de educación superior en Huehuetoca, Cuautitlán Izcalli y Chimalhuacán, así como el Plantel “Atacomulco” de la Escuela Preparatoria.

Sobre el nivel medio superior, informó que la UAEM fue la primera institución del país en obtener el Nivel 2 de Consolidación de Calidad que otorga el Sistema Nacional de Bachillerato (SNB); lo anterior, a través de los planteles “Pablo González Casanova”, en Tenancingo, y “Sor Juana Inés de la Cruz”, en Amecameca.

Gasca Pliego detalló que en materia de oferta educativa también hubo un avance significativo, pues en la actualidad, la UAEM ofrece 265 programas educativos, 46 más que en 2008; comentó que más de 99 por ciento de la



matrícula cursa estudios de calidad reconocida, a través de 121 programas con el Nivel 1 que otorgan los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) y 71 acreditados por instancias avaladas por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES).

**Comunicado 0302**

### **En total orden, examen de ingreso a nivel superior de la UAEM**

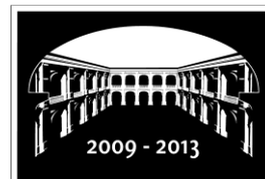
- *Presentaron examen un total de 32 mil 488 aspirantes a ingresar a uno de los 164 planes educativos de nivel licenciatura que oferta la institución.*
- *La aplicación inició en punto de las 9:00 horas y se llevó a cabo en un total de 44 sedes.*

**Toluca, Méx. – 14 de abril de 2013.** En total orden y con saldo blanco se llevó a cabo la jornada de este domingo, en la cual 32 mil 488 aspirantes -18 mil 423 mujeres y 14 mil 65 varones- presentaron el Examen Nacional de Ingreso a la Educación Superior (EXANI-II) en la Universidad Autónoma del Estado de México, para realizar estudios en uno de los 164 programas educativos de nivel licenciatura que oferta la institución en todo el territorio de la entidad, a través de 21 facultades, 10 centros universitarios, una extensión académica y cinco unidades académicas profesionales.

El secretario de Docencia de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Felipe González Solano, destacó la certidumbre que proporciona el instrumento de diagnóstico aplicado, elaborado por el Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL), que se caracteriza por su transparencia y equidad y cuyos resultados serán publicados el próximo 09 de junio.

El instrumento, detalló, permite identificar el nivel de preparación de los jóvenes y establecer algunas acciones de nivelación académica que garanticen un tránsito escolar exitoso por la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

Refirió que en punto de las 9:00 horas de este domingo, inició la aplicación del examen, que se llevó a cabo en 44 sedes, entre ellas, las 21 facultades, cinco planteles de la Escuela Preparatoria, los 10 centros



universitarios y las cinco unidades académicas profesionales de la institución, para concluir alrededor de las 13:00 horas.

Con el propósito de garantizar que los jóvenes aspirantes contaran con las condiciones necesarias para presentar el examen y demostrar su capacidad académica, indicó, la Autónoma mexiquense instrumentó un mecanismo en el que participaron aplicadores, supervisores, coordinadores y personal de la Secretaría de Docencia, la Dirección de Estudios Profesionales, la Dirección de Control Escolar, la Contraloría Universitaria, la Dirección de Seguridad, Protección Universitaria y al Ambiente, además de representantes del CENEVAL, así como elementos de la Agencia de Seguridad Ciudadana y las policías municipales, que brindaron apoyo para garantizar el orden y la seguridad durante toda la jornada.

González Solano acotó que las cinco carreras con mayor demanda en la institución, como en años anteriores, fueron: Derecho, Médico Cirujano, Psicología, Enfermería y Administración.

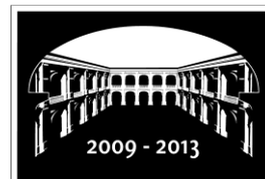
Con una matrícula actual superior a los 65 mil 500 estudiantes, dijo, la Máxima Casa de Estudios mexiquense está haciendo uso de toda su capacidad instalada y pone especial énfasis en la importancia que tiene la educación a distancia en la ampliación de la oferta educativa.

Además, realiza esfuerzos permanentes para ampliar su cobertura, mediante acciones como la apertura de nuevos espacios académicos y la creación de programas de licenciatura en las modalidades presencial y a distancia.

En este sentido, destacó que la administración del rector Eduardo Gasca Pliego ha ofertado 13 nuevas licenciaturas, mientras que algunos espacios educativos de la institución han incrementado el número de programas que ofertan en ambas modalidades, concluyó Felipe González Solano.

**Comunicado 0303**

**¡Tercera llamada! ¡Comenzamos!**



- *El Teatro Universitario “Los Jaguares”, inaugurado el pasado viernes por el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, es el primer y único espacio de la ciudad construido ex profeso para la realización de la actividad teatral.*
- *Cuenta con todos los elementos para un ideal desenvolvimiento de los profesionales de las artes escénicas.*

**Toluca, Méx. – 14 de abril de 2013.** Consciente de que la cultura da al hombre la capacidad de reflexionar sobre sí mismo, que hace de las personas seres humanos críticos y éticamente comprometidos, la Universidad Autónoma del Estado de México genera e impulsa la apreciación del arte, que por sus valores estéticos, históricos y muchas de las veces, por su singular genialidad, llegan a formar parte del patrimonio de la humanidad.

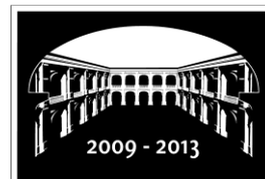
En 1976 la UAEM inauguró el Teatro Universitario “Los Jaguares”, que fue remodelado y reinaugurado en mayo de 1979. *A puerta cerrada*, de Jean Paul Sartre, fue la primera puesta en escena que se presentó en este espacio cultural, que desde hace más de tres décadas es importante foro para la presentación de diversas manifestaciones del arte y la cultura.

La reconstrucción del Teatro Universitario “Los Jaguares” y la remodelación del Teatro Universitario de Cámara “Esvón Gamaliel”, impulsadas por la Administración 2009-2013 de la institución educativa, son sin duda, los proyectos universitarios más ambiciosos en el ámbito cultural y en materia de infraestructura de los últimos años.

El Teatro Universitario “Los Jaguares”, inaugurado el pasado viernes por el rector Eduardo Gasca Pliego, es el primer y único espacio de la ciudad construido ex profeso para la realización de la actividad teatral, por lo que cuenta con todos los elementos para un ideal desenvolvimiento de los profesionales de las artes escénicas.

Consta de mil 300 metros cuadrados y está equipado con mecánica teatral: iluminación -acorde con los cánones de la energía sustentable-, sonido y la tecnología más reciente en la materia, en el ámbito internacional.

Será el más importante foro para el trabajo teatral con que cuente la capital mexiquense, ya que tiene capacidad para 200 espectadores, lugares para personas con capacidades diferentes y un escenario con una longitud aproximada de 100 metros cuadrados, equipado con un sistema mecánico que



alcanza una altura de 15.5 metros, suficiente para que se lleven a cabo obras de teatro de importante envergadura.

Además, el Teatro Universitario “Los Jaguares” cuenta con camerinos, una sala de ensayos con espejo, piso acolchonado, barras, ventilación adecuada, oficina para la administración, vestíbulo de acceso, área de recepción y una fachada con parapeto donde se mostrarán los pendones que anunciarán la cartelera.

**Comunicado 0304**

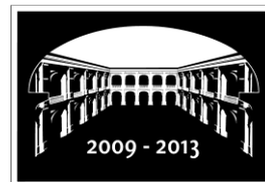
### **Administración 2009-2013 de la UAEM iniciará construcción de la Clínica del Sueño**

- *Así lo aseveró el rector Eduardo Gasca Pliego, quien detalló que de junio de 2012 a marzo del presente año, la institución destinó a la Facultad de Medicina 17.2 millones de pesos.*
- *Durante el Cuarto Informe de Actividades del director de este organismo académico, destacó que desde esta facultad se contribuye a mejorar los servicios que ofrece el sector salud del Estado de México.*

**Toluca, Méx. – 15 de abril de 2013.** La Administración 2009-2013 de la Universidad Autónoma del Estado de México iniciará la construcción de la Clínica del Sueño de la Facultad de Medicina, aseveró el rector Eduardo Gasca Pliego, quien detalló que de junio de 2012 a marzo del presente año, la institución destinó a este organismo académico 17.2 millones de pesos, de los cuales, 8.4 fueron usados en obras de infraestructura, como la construcción del Laboratorio de Imagenología y la remodelación de los laboratorios de Terapia Física y Terapia Ocupacional; además, se llevó a cabo la ampliación del segundo nivel para cubículos de Profesores de Tiempo Completo.

De igual manera, se aplicaron 8.8 millones de pesos para adquirir equipo científico y tecnológico, computadoras, software, acervo bibliográfico y mobiliario, resaltó Gasca Pliego, durante el Cuarto Informe de Actividades del director de dicho organismo académico, Luis Guillermo de Hoyos Martínez.

Durante este acto de rendición de cuentas, al que asistieron la senadora de la República, María Elena Barrera Tapia, egresada de dicho organismo académico, y el doctor Rubén Argüero Sánchez, reconocido por haber realizado



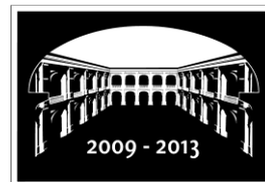
el primer trasplante de corazón en México, Eduardo Gasca destacó que desde esta facultad se contribuye a mejorar los servicios que ofrece el sector salud del Estado de México.

Indicó que a través de sus diversos programas de posgrado, la Facultad de Medicina atiende 432 alumnos más (26.8 por ciento) que en el Ciclo Escolar 2009-2010; en la actualidad, cuenta con una matrícula de mil 444 estudiantes: mil 383 mediante 29 especialidades, 37 en maestría y 24 en doctorado. De igual forma, abundó, forma académicamente a mil 713 alumnos de licenciatura (mil 48 en la carrera de Médico Cirujano, 254 en Nutrición, 240 en Terapia Física, 74 en Terapia Ocupacional y 92 en Bioingeniería Médica).

En el evento, al que asistieron como invitados especiales el ex director de la Facultad y ex rector de la UAEM, Jorge Hernández García; el director de Servicios de Salud del Gobierno del Estado, Ángel Salinas Arnaud; el delegado federal de la Secretaría de Economía, José Luis Velasco Lino, y el comisionado de Arbitraje Médico de la entidad, José Luis Rubí Salazar, el directivo manifestó que el proceso de enseñanza y la labor de investigación de la Facultad de Medicina están sustentados en un claustro de 57 Profesores de Tiempo Completo (PTC), todos con estudios de posgrado.

Así, la Autónoma mexiquense tiene tres organismos académicos con este indicador; las tres facultades con el total de PTC con estudios de posgrado son: Antropología, Economía y Medicina, indicó Eduardo Gasca Pliego, en este ejercicio de rendición de cuentas al cual acudieron también la secretaria técnica del Consejo de Salud del Estado, María Cristina Chaparro Mercado; el director del Instituto Materno Infantil de la entidad, Filiberto Cedeño Domínguez; el coordinador general del CREE, Víctor Amador Ahumada; la coordinadora de Hospitales Regionales de Alta Especialidad, María Elena Álvarez Lobato, así como el primer secretario de la Embajada de la República de Haití en México, Hervey Loiseau, egresado de la UAEM.

Luis Guillermo de Hoyos Martínez resaltó que durante los recientes cuatro años, la presencia del Programa de Salud Comunitaria creció de seis a 10 poblaciones de cinco municipios: Toluca, Zinacantepec, Lerma, Mexicaltzingo y Santa Cruz Atizapán; anunció que la revista de Medicina e Investigación de la



UAEM presentó su primer número (enero-junio 2013) en formato electrónico, respaldada por editorial ELSEVIER.

Finalmente, el director de la Facultad de Medicina enfatizó que en la actualidad, se cuenta con 32 proyectos de investigación: 15 nuevos (10 con financiamiento UAEM, tres con financiamiento PROMEP y dos externos), 10 en desarrollo, 25 vigentes y siete concluidos; además, durante el reciente año, especialistas de la Facultad publicaron 35 artículos en revistas arbitradas y 82 ponencias en eventos científicos; cabe señalar que al término del evento, el rector develó la placa conmemorativa a la inauguración de la sala y los cubículos para profesores.

#### Comunicado 0305

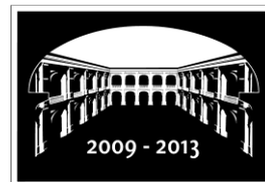
### Plantel “Nezahualcóyotl” de la UAEM fue sede de XVIII Olimpiada Estatal de Informática

- *La vocación científica de los alumnos de nivel medio superior es prioritaria, pero aún más importante es darle cauce, aseguró la directora de dicho plantel de la Escuela Preparatoria, María de los Ángeles Bernal García, durante la ceremonia de premiación.*

**Toluca, Méx. – 15 de abril de 2013.** La vocación científica de los alumnos de nivel medio superior es prioritaria, pero aún más importante es darle cauce, aseguró la directora del Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria de la Universidad Autónoma del Estado de México, María de los Ángeles Bernal García, durante la Ceremonia de Premiación de la XVIII Olimpiada Estatal de Informática, que tuvo como sede este espacio universitario.

Acompañada por el director de Estudios de Nivel Medio Superior de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, José Mendoza Filorio, así como el presidente del Comité Mexicano de Informática, Arturo Zepeda Salinas, y representantes de la Academia General de Informática de dicho plantel, Bernal García comentó que uno de los objetivos de este tipo de ejercicios es promover la calidad académica y mejorar la formación de los jóvenes en un sistema basado en competencias.

En esta ceremonia fueron premiados los alumnos Daniel Monroy López, del Plantel “Nezahualcóyotl” de la UAEM; Carlos David Chávez Martínez, de la



Secundaria Oficial 124; José Eduardo Marcos Velarde, de la Escuela Nacional Preparatoria # 2; Gerardo Medrano Albarrán, del Colegio de Ciencias y Humanidades de Naucalpan, y Omar Macías Márquez, del CBT “Gabriel Alcocer”.

Todos ellos recibieron la medalla de oro por haber obtenido el primer lugar en esta edición y representarán a la entidad en la Olimpiada Mexicana, a celebrarse del 18 al 23 de abril en este mismo espacio de la UAEM.

Durante su participación, Arturo Zepeda Salinas aseguró que “lo que se busca es que los estudiantes sean capaces de generar soluciones, a través del conocimiento”; conminó a los jóvenes a que éstas sean innovadoras, con el objetivo de hacer posible un verdadero cambio en beneficio de la sociedad.

Destacó que la informática es uno de los campos con mayor proyección de desarrollo en los próximos años, por lo cual felicitó a los participantes en esta Olimpiada.

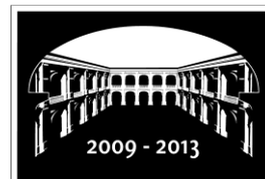
Cabe destacar que también se dieron reconocimientos a los alumnos que obtuvieron el segundo y tercer lugar, así como a los profesores de los diferentes subsistemas de educación media superior que participaron en la preparación de los jóvenes y a las instituciones educativas que colaboraron en la organización de la Olimpiada Estatal de Informática.

**Comunicado 0306**

### **Fue UAEM sede de VII Maratón de Informática Administrativa**

- *Por cuarta ocasión consecutiva, la Facultad de Contaduría y Administración es sede de este ejercicio académico; participaron alumnos de los estados de México, Morelos y Tlaxcala.*

**Toluca, Méx. – 15 de abril de 2013.** Alumnos de los estados de México, Morelos y Tlaxcala participaron en el VII Maratón de Informática Administrativa de la Zona V Centro-Sur de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA), que se llevó a cabo los días 12 y 13



de abril en la Facultad de Contaduría y Administración de la Universidad Autónoma del Estado de México.

En la ceremonia de inauguración de este ejercicio académico, que por cuarta ocasión consecutiva tiene como sede este espacio de la UAEM y al que asistieron el coordinador de Maratones de ANFECA, Francisco Monter García, así como autoridades de la Facultad, encabezadas por la directora María Teresa Aguilera Ortega, se dio a conocer que los ganadores de este ejercicio representarán a la Zona V de la Asociación en el VII Maratón Nacional, que se efectuará los días 9 y 10 de octubre de 2013 en la Universidad Veracruzana, Campus Xalapa.

Luego de dar la bienvenida a los equipos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, la Universidad Tecnológica de Tlaxcala, el Centro Universitario Atlacomulco y la Facultad de Contaduría y Administración -ambos de la UAEM-, María Teresa Aguilera Ortega refirió que se trata de un concurso que permite a los alumnos poner en práctica los conocimientos adquiridos en las aulas y comenzar a experimentar la competencia.

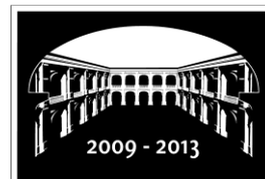
En tanto, Francisco Monter aseguró que “los maratones organizados por ANFECA cumplen el objetivo de las instituciones de educación superior de formar mejores profesionistas y en consecuencia, entregar a la sociedad mejores seres humanos”.

Luego de hacer un reconocimiento a Aguilera Ortega, como directora de la Zona V Centro-Sur de ANFECA, Francisco Monter opinó que a lo largo de su historia, esta asociación ha contribuido a que la educación del país sea de excelencia; invitó a los alumnos representantes de las diferentes escuelas a continuar capacitándose, debido a que de eso depende su futuro profesional.

**Comunicado 0307**

### **Docentes, pilares en la generación y transmisión del conocimiento**

- *Así lo expresó el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, al encabezar el Panel “México con educación de calidad para todos”, en el marco del Foro de Consulta Estado de México para Elaborar el Plan Nacional de Desarrollo 2013-2018.*



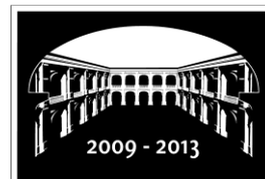
- *Sostuvo que el desarrollo de la educación debe darse bajo criterios y decisiones de largo plazo que garanticen este derecho humano fundamental y hagan realidad el acceso de todos los mexicanos a una educación de calidad.*
- *Señaló que la reforma educativa propuesta por el ejecutivo federal para mejorar la calidad y los resultados de la educación, aumentar la matrícula y recuperar la rectoría de este sistema, tiene como prioridad que la selección y promoción del personal sea por mérito profesional, bajo el marco del servicio profesional docente.*

**Texcoco, Méx. – 16 de abril de 2013.** La educación es uno de los componentes más importantes para el progreso nacional; su desarrollo debe darse bajo criterios y decisiones de largo plazo que garanticen este derecho humano fundamental, hagan realidad el acceso de todos los mexicanos a una educación de calidad y posicionen a los docentes como pilares en la generación y transmisión del conocimiento, expresó el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego.

Al encabezar el Panel “México con educación de calidad para todos”, en el marco del Foro de Consulta Estado de México para Elaborar el Plan Nacional de Desarrollo 2013-2018, el rector de la UAEM señaló que la reforma educativa propuesta por el ejecutivo federal para mejorar la calidad y los resultados de la educación, aumentar la matrícula y recuperar la rectoría de este sistema, tiene como prioridad que la selección y promoción del personal sea por mérito profesional, bajo el marco del servicio profesional docente.

En el Auditorio “Miguel León Portilla” del Centro Cultural Mexiquense Bicentenario, en Texcoco, donde compartió el panel con el director general del Instituto Mexiquense de Cultura, Edgar Alfonso Hernández Muñoz; el coordinador de Investigación Científica de la Universidad Nacional Autónoma de México UNAM, Carlos Arámburo de la Hoz, y el director general del Instituto Mexiquense de Cultura Física y Deporte, Fernando Platas Álvarez, Gasca Pliego consideró que en esta reforma deben participar todos los sectores involucrados, es decir, legisladores, gobiernos, sindicatos, maestros y padres de familia.

Luego de que Edgar Alfonso Hernández Muñoz resaltó la importancia de “ubicar dónde estamos y hacia dónde queremos ir, ya que esto implica también reconocer cómo intervenir”, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense comentó que el sistema actual de evaluación de la educación es redundante y desarticulado, entre componentes y organismos.



Lo anterior, debido a que se privilegia una estandarización de criterios que no toma en cuenta particularidades regionales o condiciones de rezago, sostuvo Gasca Pliego, antes de que Carlos Arámburo de la Hoz reconociera el interés del Gobierno Federal por recoger propuestas y puntos de vista con respecto a un eje fundamental de la vida nacional, es decir, el de la educación de calidad para todos y fundamentalmente, el papel que la ciencia, la tecnología y la innovación desempeñan para impulsar al país, con el propósito de integrarlas al Plan Nacional de Desarrollo.

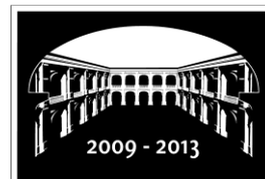
El rector de la Autónoma mexiquense manifestó que la evaluación no debe ser coercitiva ni prestarse para exhibir, debe aportar información útil para apoyar a los profesores en la eliminación de debilidades y consolidar fortalezas.

“La reforma debe revalorar el papel del docente como formador del futuro de México, en donde los profesores finquen su ascenso profesional y la mejoría de sus condiciones de vida en su esfuerzo, dedicación y compromiso”, concluyó Eduardo Gasca Pliego.

En su oportunidad, Fernando Platas Álvarez afirmó que se requiere una política con planes que se implementen a nivel nacional, estatal y municipal, que sean complementarios y permitan modelos de gestión en cultural física y deporte, con la finalidad de que ésta se convierta en una política gubernamental y pilar del sistema educativo, focalizando su atención al problema de salud más grave en nuestro país: la obesidad.

El secretario de Educación del Gobierno del Estado de México, Raymundo Martínez Carbajal, hizo entrega por escrito, de 184 ponencias que se convierten en aportaciones del sector educativo de la entidad, realizadas por docentes, investigadores y miembros de la sociedad civil, convencidos de que la educación es el pilar fundamental del desarrollo. La coordinadora de Estrategia Digital de la Oficina de la Presidencia de la República, Alejandra Soto Ruiz, entregó reconocimientos a los panelistas.

Durante la sesión plenaria del Foro, ante el gobernador Eruviel Ávila Villegas, y el jefe de la Oficina de la Presidencia de la República y responsable de la Región XII del Programa de Atención a Entidades Federativas, Aurelio Nuño Mayer, el rector destacó que se requiere formar profesionistas,



investigadores, científicos e inventores que permitan a nuestro país competir a escala global; además, “debemos aprovechar la formación académica y las ventajas que ofrecen otros países para movilizar más a nuestro estudiantes”; todo ello, dijo, requiere mayor financiamiento y un esquema de participación de los sectores social, gubernamental y productivo para generar opciones de inclusión laboral.

**Comunicado 0308**

### **UAEM será sede de 18ª Olimpiada Mexicana de Informática**

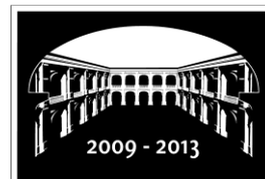
- *El Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria reunirá a 256 participantes: cuatro alumnos por Estado y el Distrito Federal, tres profesores acompañantes por delegación, así como los 30 miembros del Comité Organizador.*

**Toluca, Méx. – 16 de abril de 2013.** Del 18 al 23 de abril, el Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria de la Máxima Casa de Estudios mexiquense será sede de la 18ª Olimpiada Mexicana de Informática (OMI), que reunirá a 256 participantes: cuatro alumnos por Estado y el Distrito Federal, tres profesores acompañantes por delegación, así como los 30 miembros del Comité Organizador.

La directora de este organismo universitario, María de los Ángeles Bernal García, enfatizó que el evento contará con la asistencia del presidente del Comité Mexicano de Informática, Arturo Cepeda Salinas, así como el delegado mexiquense de la Olimpiada Mexicana de Informática, Martín Ibarra Romero.

En la Olimpiada Mexicana de Informática, explicó, participarán estudiantes no mayores de 19 años, a quienes los días 19 y 21 de abril, se aplicarán dos exámenes de selección; competirán para resolver problemas utilizando herramientas informáticas referentes a los lenguajes de programación propios de la competencia.

Por ejemplo, dijo, “Karel”, lenguaje para programar a un robot, mediante instrucciones sencillas y bien estructuradas, fáciles de entender y utilizar, sin la



necesidad de manejar algún otro lenguaje de programación, y “C”, un lenguaje de programación de propósito general que ofrece economía sintáctica, control de flujo, estructuras sencillas y un buen conjunto de operadores.

En el marco de la Olimpiada, señaló Bernal García, especialistas en la materia impartirán conferencias y talleres sobre Adobe (Vega Soft), Corel, Photoshop, Cs6 y Autodesk a los alumnos participantes.

Destacó que por cerca de nueve meses, el Plantel “Nezahualcóyotl” ha sido sede de cursos para los estudiantes destacados de la entidad, preparados por el delegado Martín Ibarra Romero y docentes de la UAEM, sobre todo de las facultades de Ciencias e Ingeniería.

María de los Ángeles Bernal García aseveró que dos alumnos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Danniell Monroy López, del Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria, y Monserrat Ríos Hernández, del “Cuauhtémoc”, forman parte de la delegación del Estado de México que participará en la 18ª Olimpiada Mexicana de Informática.

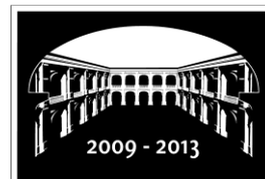
**Comunicado 0309**

### **Fundación UAEMex convoca a Primer Torneo de Golf “Jugando por la Educación”**

- *Se llevará a cabo el próximo 29 de abril en el Club de Golf “San Carlos”; mediante este evento se espera obtener alrededor de 180 mil pesos, que serán destinados a otorgar un mayor número de becas de titulación a jóvenes egresados de la institución.*

**Toluca, Méx. – 16 de abril de 2013.** La Fundación de la Universidad Autónoma del Estado de México llevará a cabo el Primer Torneo de Golf “Jugando por la Educación”, a realizarse el próximo 29 de abril en el Club de Golf “San Carlos”; mediante este evento se espera obtener alrededor de 180 mil pesos, que serán destinados a otorgar un mayor número de becas de titulación a jóvenes egresados de la institución.

En conferencia de prensa para dar a conocer este evento deportivo con causa, el director ejecutivo de dicha Asociación Civil, Alejandro Virchez González, acompañado por Isaac Arroyo García y Luis Salas Galván,



integrantes del Comité Organizador, sostuvo que el objetivo de realizar el Torneo es que en poco tiempo, los jóvenes obtengan su título profesional, ya que cada semestre concluyen sus estudios casi cinco mil estudiantes de la UAEM.

Destacó que desde hace 10 años, la Fundación UAEMex ha apoyado a más de 46 mil 500 alumnos universitarios, mediante becas con un monto máximo de seis mil pesos.

Refirió que este torneo tiene como meta recabar una mayor cantidad de donaciones, que puedan favorecer la tarea que realiza la Fundación a favor de la educación y los estudiantes de la Máxima Casa de Estudios mexiquense y así, ofrecerles mayores oportunidades de crecimiento, en igualdad de condiciones.

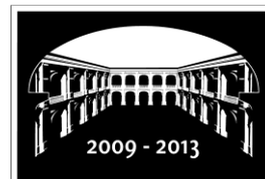
Sobre el Torneo, comentaron que se está convocando a todos los jugadores del Valle de Toluca, principalmente, aunque está abierto a aquellos provenientes de otros estados de la República; se espera la participación de 180 jugadores, quienes podrán participar en la modalidad A GO-GO, en equipos de cinco personas.

Tras destacar que el campo sede tiene capacidad para 36 equipos, informaron que el costo de la inscripción es de 20 mil pesos por fivesome, lo cual corresponde al donativo destinado a la Fundación, que permitirá continuar con el apoyo a los universitarios.

Entre los premios destacan cinco autos; un por cada primer hole in one en cada uno de los hoyos 5, 8 y 12; un carrito de golf al primer hole in one en el hoyo 16 y un auto último modelo al mejor O'yes en el hoyo 12; también se darán siete premios en cada hoyo par 3 y se otorgará uno al Drive de distancia y precisión; además de trofeos y premios a los tres primeros lugares.

Para inscribirse u obtener mayor información sobre el Primer Torneo de Golf "Jugando por la Educación", los interesados deberán llamar a los teléfonos 2-12-9209 y 2-80-3318, de la Fundación UAEMéx, o acudir a sus instalaciones, ubicadas en la Avenida Gral. Venustiano Carranza # 604, poniente.

**Comunicado 0310**



## Con estudios de posgrado, 95 por ciento de los Profesores de Tiempo Completo de la UAEM

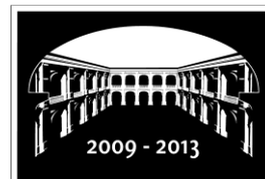
- *Ello respalda el alto nivel educativo que caracteriza a la institución, sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar la Ceremonia de Entrega de Reconocimientos a Académicos Universitarios con 25 y 30 años de Servicio Académico-Laboral.*
- *Aseveró que entrega y constancia, así como una sobresaliente trayectoria, son rasgos que caracterizan a los docentes de la institución, por lo que su labor va más allá de transmitir el saber, ya que además de ser ejemplo a seguir hacen de la institución un referente de calidad.*
- *El secretario general de la FAAPUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, manifestó que los académicos universitarios tienen la certeza de que la educación es factor de cambio y que corresponde a los docentes ser pieza clave para consolidar las acciones necesarias en beneficio de la sociedad.*

**Toluca, Méx. – 16 de abril de 2013.** En la actualidad, 95 por ciento de los Profesores de Tiempo Completo de la Universidad Autónoma del Estado de México cuenta con estudios de posgrado, lo cual respalda el alto nivel educativo que caracteriza a la institución, sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar la Ceremonia de Entrega de Reconocimientos a Académicos Universitarios con 25 y 30 años de Servicio Académico-Laboral.

En el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” del Edificio de Rectoría, Gasca Pliego aseveró que entrega y constancia, así como una sobresaliente trayectoria, son rasgos que caracterizan a los docentes de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, por lo que su labor va más allá de transmitir el saber, ya que además de ser ejemplo a seguir hacen de la institución un referente de calidad.

Acompañado por los secretarios generales de la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la UAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, y del Sindicato Único de Trabajadores y Empleados al Servicio de la institución, Irma Colín López, el rector de la Autónoma mexiquense consideró que la docencia representa un serio compromiso ante la sociedad, porque de ella depende en gran medida, la calidad de los profesionistas que habrán de servir a la entidad y al país.

Luego de resaltar el apoyo que la Administración 2009-2013 otorgó a los docentes, Gasca Pliego dijo a los 67 galardonados por 25 años de servicio y 64 por tres décadas, que sólo durante 2012 se entregaron 933 definitividades, con



lo cual se rebasó más de 50 por ciento la meta planteada al inicio de su gestión.

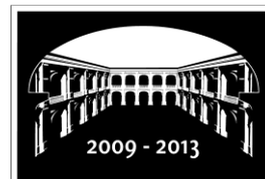
El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, destacó además, la colaboración de la FAAPUAEM para que el personal docente tenga la oportunidad de acceder a beneficios como las definitividades y los juicios de promoción, entre muchos otros, que contribuyen a mejorar sus condiciones laborales y de vida.

El secretario general de la FAAPUAEM, Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, manifestó que los académicos universitarios tienen la certeza de que la educación es factor de cambio y que corresponde a los docentes ser pieza clave para consolidar las acciones necesarias en beneficio de la sociedad.

Los académicos de esta casa de estudios son multiplicadores de la formación y de habilidades, así como de la generación del conocimiento, con lo cual contribuyen a posicionar a la Máxima Casa de Estudios mexiquense como una de las mejores instituciones de educación superior del país, afirmó el líder gremial.

En representación de los galardonados, el académico del Centro Universitario UAEM Amecameca, Armando Hernández Hernández, con 25 años de servicio, y la académica adscrita a la Administración Central, Clementina Jiménez Garcés, con 30 años, coincidieron en que a lo largo de su trayectoria institucional han observado la transformación en el proceso de enseñanza-aprendizaje, cada vez más consolidado en la UAEM, lo cual permite formar ciudadanos responsables y comprometidos con el crecimiento de la entidad y el país.

Señalaron que hoy en día, la sociedad demanda la promoción de una educación con calidad y programas educativos que den respuesta a las necesidades de la población; “la misión de los maestros no es formar máquinas, sino lograr que los alumnos desarrollen todas sus capacidades con valores y sean agentes de cambio, con capacidad crítica, “aspecto más consolidado bajo el liderazgo del rector Eduardo Gasca”.



## México no cuenta con sistema de protección adecuado para conocimiento de pueblos indígenas

- *Es necesario que exista voluntad política para generar un sistema que proteja el patrimonio de los pueblos indígenas; la creación de políticas públicas donde se establezcan las condiciones necesarias para la reproducción social y el desarrollo de los modos de vida de los pueblos indígenas.*

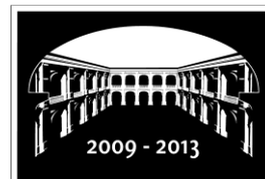
**Toluca, Méx. – 16 de abril de 2013.** México sigue siendo un país megadiverso, con una amplia variedad cultural; sin embargo, no cuenta con un sistema de protección adecuado para el conocimiento tradicional de sus pueblos indígenas, aseguró la profesora e investigadora del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Cristina Chávez Mejía.

Al hablar sobre Patrimonio Biocultural de México, la especialista expuso la necesidad de que exista voluntad política para generar un sistema que proteja el patrimonio de los pueblos indígenas y sobre todo, dijo, “es necesaria la creación de políticas públicas donde se establezcan las condiciones necesarias para la reproducción social y el desarrollo de los modos de vida de los pueblos indígenas”.

Chávez Mejía opinó que en dichas políticas es necesario incluir la conservación de los recursos fitogenéticos, entre ellos el maíz, que comprende alrededor de 65 razas; de no establecerse dichas medidas, se perderá tanto la riqueza biológica como cultural de las regiones y con ello, se dependerá más del exterior en todos los sentidos.

La investigadora del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales de la Máxima Casa de Estudios de la entidad reiteró que existen instancias a nivel internacional que apoyan la protección del patrimonio de los pueblos indígenas, incluyendo sus recursos fitogenéticos y el arte indígena.

Caso muy particular, citó la académica, es la protección del mola -forma de arte textil tradicional, hecho por la etnia kuna, en Panamá-, donde la organización local es fundamental para que los esfuerzos de protección se concreten.



Señaló que en el país también hay algunos casos de éxito, debido a que existen organizaciones locales tradicionales y algunas de reciente creación que pueden representar un mecanismo idóneo para que en un primer lugar, se dé a conocer el marco legal internacional y nacional en materia de protección del patrimonio.

En segundo lugar, para promover que los pueblos indígenas y tradicionales participen en foros de discusión sobre la defensa de su propiedad intelectual, con el objetivo de lograr un sistema *sui generis* de propiedad intelectual acorde a sus intereses, sostuvo Cristina Chávez Mejía.

**Comunicado 0312**

### **Incumplimiento de un banco puede generar problemas de liquidez**

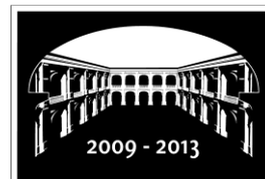
- *Incluso, de contagio hacia todo el sistema bancario, en virtud de que parte de los depósitos recibidos se colocan como créditos a plazos más largos.*

**Toluca, Méx. – 17 de abril de 2013.** A pesar del surgimiento de nuevos intermediarios financieros, las instituciones bancarias concentran la mayor captación de recursos, gracias a la entrada de nuevos bancos (más pequeños) y la creación de más corresponsables bancarios (comercios e instituciones que establecen relaciones de negocio con un banco), lo que les ha permitido captar un número creciente de clientes.

Así lo señalaron los especialistas de la Universidad Autónoma del Estado de México, Itzel Infante Heras y Pablo Mejía Reyes, al hablar del “Comportamiento del ahorro bancario y actividad productiva en México, 2001-2012”.

Los expertos universitarios destacaron que de forma tradicional, los bancos realizan dos funciones básicas: la captación (ahorro) y la colocación (crédito) de los recursos monetarios de los hogares.

Enfatizaron que la importancia de la captación se basa en el hecho de que los bancos recolectan los ahorros del público, a través de depósitos a plazos o a la vista, por lo que la confiabilidad bancaria es de vital importancia,



debido a que la estabilidad del sistema dependerá de la conducta de los depositantes a largo plazo.

Los especialistas del Centro de Investigación en Ciencias Económicas de la Facultad de Economía refirieron que por su naturaleza, el incumplimiento de un banco puede generar problemas de liquidez e incluso, de contagio hacia todo el sistema bancario, en virtud de que parte de los depósitos recibidos se colocan como créditos a plazos más largos.

La captación, explicaron, se divide en dinero “tangible”, representado por las reservas bancarias, y el “intangible”, asociado al dinero que prestan los bancos, proveniente de los depósitos que realizan otros agentes económicos a cambio del pago de intereses; en este sentido, “la captación bancaria se clasifica de acuerdo con la exigibilidad de los recursos monetarios”.

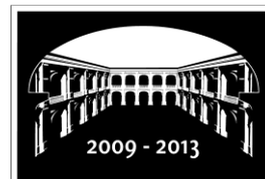
Itzel Infante Heras y Pablo Mejía Reyes sostuvieron que aunque la actividad productiva empezaba a desacelerarse claramente desde 2007, la captación bancaria crecía a tasas cada vez mayores, hasta un nivel máximo de 18 por ciento para noviembre de 2008.

Sólo cuando el Indicador Global de la Actividad Económica (IGAE) dio claras muestras de recesión económica, puntualizaron, la captación empezó a descender de manera drástica, por lo que mostró tasas negativas desde finales de 2009 hasta mediados de 2010, con una tasa mínima de menos 9.6 por ciento en mayo de 2009.

**Comunicado 0313**

### **Reconoce UAEM aportes de Narro Robles para consolidar la educación superior de México**

- *La Universidad Autónoma del Estado de México reconoció con el Doctorado Honoris Causa al rector de la Universidad Nacional Autónoma de México, José Ramón Narro Robles.*
- *Al encabezar la ceremonia, el jefe del ejecutivo mexiquense, Eruviel Ávila Villegas, y el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, destacaron la intervención decidida y amplia del rector de la UNAM en la consolidación de la educación superior del país, especialmente la pública.*
- *José Narro Robles, puntualizó Ávila Villegas, es líder académico en Latinoamérica; este es un reconocimiento a su destacada participación en organizaciones científicas y médicas, a su trayectoria como funcionario público federal.*



- Después de investirlo con el máximo galardón que otorga la Autónoma mexiquense, Eduardo Gasca Pliego refirió que José Narro “es sin duda, vocero de las necesidades de las universidades mexicanas, pero también destaca por su convicción de servicio a la nación”.

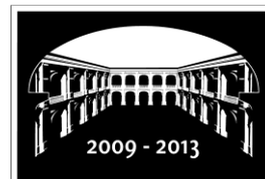
**Toluca, Méx. – 18 de abril de 2013.** La Universidad Autónoma del Estado de México reconoció con el Doctorado *Honoris Causa* al rector de la Universidad Nacional Autónoma de México, José Ramón Narro Robles, por su contribución a la salud pública, la docencia e investigación, en ceremonia presidida por el jefe del ejecutivo mexiquense, Eruviel Ávila Villegas, y el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, quienes destacaron la intervención decidida y amplia del rector de la UNAM en la consolidación de la educación superior del país, especialmente la pública.

José Narro Robles, puntualizó Ávila Villegas, es líder académico en América Latina y este es un reconocimiento a su destacada participación en organizaciones científicas y médicas, a su trayectoria como funcionario público federal.

Acompañando por el secretario de Educación Pública de la entidad, Raymundo Martínez Carbajal, Eruviel Ávila calificó al hoy miembro de la comunidad de la UAEM, como “un férreo defensor de la educación superior, vía para conseguir los cambios que requiere el país e instrumento que fortalece la libertad y promueve la igualdad entre los individuos”.

Después de investirlo con el máximo galardón que otorga la Autónoma mexiquense, Eduardo Gasca Pliego refirió que José Narro “es sin duda, vocero de las necesidades de las universidades mexicanas, pero también destaca por su convicción de servicio a la nación y al fortalecimiento educativo, lo que lo convierten con total justicia, en referente para quienes trabajamos en beneficio de la educación y el conocimiento”.

Luego de que ante miembros de la comunidad universitaria reunidos en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos”, Eruviel Ávila reconoció el trabajo del rector Eduardo Gasca al frente de la Administración 2009-2013 de la UAEM, periodo durante el cual amplió la infraestructura, matrícula y trabajo de investigación que realiza esta casa de estudios, calificó a José Narro como un hombre comprometido con México y un verdadero humanista.



El gobernador resaltó la importancia de la relación existente entre la Máxima Casa de Estudios del país y la UAEM, que ha derivado en proyectos en beneficio para todos los mexiquenses y el país en su conjunto.

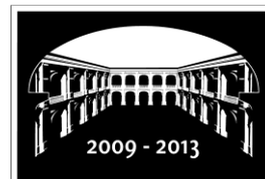
Eruviel Ávila reiteró el compromiso de su gobierno para seguir apoyando el desarrollo de la ciencia y la cultura, herramientas fundamentales para el mejoramiento social. “Los universitarios cuentan con un aliado que apuesta fuerte a la educación superior”.

“El conocimiento es realmente efectivo cuando se divulga y comparte, tarea en la que José Narro se ha distinguido de manera excepcional, siendo un difusor de la ciencia, a través de su prolífica producción científica”, afirmó Eduardo Gasca, quien también resaltó la labor del rector de la UNAM en la formación de capital humano en el área de la salud, abarcando aspectos de Salud Pública, Medicina Familiar y Epidemiología; su esfuerzo, dijo, se ha mantenido constante a lo largo de cuatro décadas de servicio a los mexicanos.

Acompañado por familiares, José Ramón Narro Robles sostuvo que es tiempo de poner en práctica la capacidad transformadora de todos los sectores y con trabajo, claridad de metas y determinación, construir un futuro más promisorio; “tengo plena convicción de que la educación de calidad en todos los niveles es el camino a ese futuro, porque ésta es un paso para ejercer el derecho al porvenir”.

Tras realizar un reconocimiento al rector Eduardo Gasca por la labor desempeñada al frente de la UAEM, Narro Robles aseveró que “a todos los universitarios corresponde aportar la dosis de capacidad para alcanzar dicho objetivo”; señaló que recibe el Doctorado *Honoris Causa* por la UAEM “con gratitud, emoción y compromiso”.

Manifestó ser miembro de la colectividad que piensa que “si bien es cierto que la educación no resuelve todos los problemas de una sociedad, sin el cultivo de ella no es posible resolver ninguno”; apuntó que hoy México atraviesa un momento complejo, por ello es tiempo de construir un nuevo paradigma donde sea urgente resolver los rezagos del pasado, como la pobreza, la desigualdad y la injusticia.



Antes, el director de la Facultad de Derecho de la UAEM, José Benjamín Bernal Suárez, dio lectura a una semblanza del galardonado, quien nació el 5 de diciembre de 1948 en Saltillo, Coahuila, y obtuvo su título como Médico Cirujano en la UNAM en 1973; además, realizó estudios de posgrado en diversas instituciones, como la Universidad de Birmingham, el Consejo Nacional de Salud Pública, la Federación Panamericana de Asociaciones de Facultades y Escuelas de Medicina; asimismo, es autor y coautor de más de 275 artículos científicos y ha sido ponente en más de 600 foros nacionales y en el extranjero.

Refirió que su labor en la academia, la ciencia y el servicio público lo ha llevado a obtener diversos reconocimientos, como ser socio numerario de la Academia Nacional de Medicina, la Condecoración “Eduardo Liceaga” del Consejo de Salubridad General del Gobierno de la República, Socio Honorario de la Asociación Mexicana de Hospitales y la Medalla al Mérito Médico otorgada por el Centro Veracruzano de Prevención del Cáncer en la Mujer.

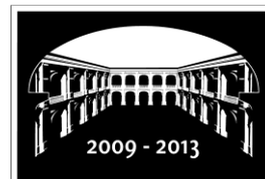
**Comunicado 0314**

### **Universitarios analizan juventud en América Latina**

- *Se discutirán temas como Exclusión, desigualdad y creatividad sociocultural en los jóvenes mexicanos; Jóvenes y sociedades contemporáneas; Jóvenes, familia y medios de comunicación; Sentidos de vida en las juventudes y Jóvenes en ámbitos de paz.*

**Toluca, Méx. – 18 de abril de 2013.** “La importancia de la juventud”, “Juventud, tecnologías y movimientos sociales: Disputas por la visibilidad en el espacio público. Estudio de caso México y Chile” y “Creatividad y emprendimiento juvenil en la ciudad de México”, son algunos de los temas que se analizan en el marco del Tercer Seminario Internacional sobre Estudios de Juventud en América Latina. Reestructuraciones Contemporáneas de lo Juvenil: Escenarios Excluyentes e Incluyentes.

Este evento, organizado por la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de México, en coordinación con el



Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), reunió a especialistas de diversas instituciones.

Al inicio de este ejercicio académico, inaugurado por el diputado local, Norberto Morales Poblete, que concluye el día de hoy y que se lleva a cabo en diferentes espacios de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, asistieron el coordinador de la Licenciatura en Comunicación de la UAEM, Lenin Martell Gámez; la académica universitaria, Edith Cortés Romero, y la representante del INAH, Maritza Urteaga Castro Pozo.

Morales Poblete manifestó que en la actualidad, son los estudiantes universitarios los que obligan a los análisis y a la reacción; por ello, es necesario abrir espacios donde se desarrollen este tipo de actividades, pero sobre todo se generen cambios importantes.

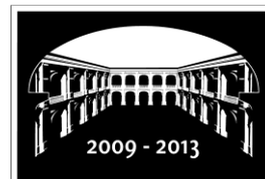
El legislador local exhortó a los alumnos de esta casa de estudios a “luchar por una sociedad más justa e igualitaria, a generar las condiciones idóneas para las nuevas generaciones”.

Cabe destacar que a lo largo de dos días de trabajo se presentarán los libros *Jóvenes, Culturas Urbanas y Redes Digitales* y *Cultura y Desarrollo. Una visión crítica desde los jóvenes*; asimismo, se instalarán grupos de trabajo donde se discutirán temas como Exclusión, desigualdad y creatividad sociocultural en los jóvenes mexicanos; Jóvenes y sociedades contemporáneas; Jóvenes, familia y medios de comunicación; Sentidos de vida en las juventudes y Jóvenes en ámbitos de paz.

**Comunicado 0315**

### **UAEM es sede de Curso de Diagnóstico Oportuno del Cáncer en la Infancia y la Adolescencia**

- *Se realiza el día de hoy, a partir de las 9:00 horas, en el aula virtual de la Facultad de Medicina; participan instancias como el ISEM, ISSEMyM, el Hospital para el Niño y el Instituto Materno Infantil de la entidad.*



**Toluca, Méx. – 18 de abril de 2013.** Debido a que en los recientes años incrementó de manera importante la presencia de diferentes tipos de cáncer desde edades tempranas, la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México, en coordinación con el Comité de Prevención y Tratamiento del Cáncer en la Infancia y la Adolescencia y la Academia Mexiquense de Medicina, efectuará este viernes 19 de abril el Primer Curso de Diagnóstico Oportuno del Cáncer en la Infancia y la Adolescencia.

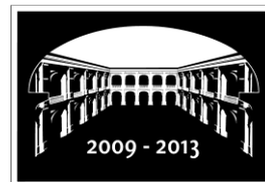
En entrevista, el coordinador de Educación a Distancia de la Facultad de Medicina, Javier Sánchez Guerrero, expresó que a iniciativa de la UAEM y en cumplimiento de la obligación social que tiene la institución de informar sobre lo último o más reciente que hay con respecto a diferentes enfermedades o las más frecuentes en la sociedad, se efectúa dicho curso, que se impartirá a los médicos de 22 hospitales de la entidad.

Este tipo de cursos, explicó, se oferta en línea -debido a que no todos los nosocomios tienen equipo de videoconferencias-, lo que abre la posibilidad para que participen especialistas de otras entidades e inclusive, del extranjero, es decir, se potencian el impacto y los beneficios de la actividad.

Abundó que la transmisión en línea del Programa Contra el Cáncer Infantil que dictan los oncólogos pediatras Isidoro Tejocote Romero y Norma Araceli López Facundo, se realiza a partir de las 9:00 horas en el aula virtual de la Facultad de Medicina; en el curso también participan instancias como el ISEM, ISSEMyM, el Hospital para el Niño y el Instituto Materno Infantil de la entidad.

Javier Sánchez Guerrero comentó que sin duda, hoy es posible diagnosticar con mayor oportunidad, gracias a la tecnología, patologías de este tipo; ante lo preocupante de la situación, es importante informar a la comunidad médica para esté alerta y comparta conocimientos sobre la manera en que se puede detectar y tratar el cáncer con oportunidad.

Aseveró que es importante que la gente esté informada, pero primero lo debe estar el médico, con la finalidad de que pueda educar a su comunidad y advertirle de todos los peligros a los que está expuesta.



## Comunicado 0316

### Entregó Gasca Pliego obras por más de 64 mdp

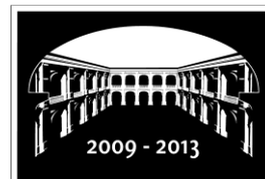
- *Inauguró obras en las facultades de Ciencias de la Conducta y Economía, así como en el Hospital para Pequeñas Especies y el Centro de Medicina de la Actividad Física y el Deporte.*
- *Al final de esta gira de trabajo, abanderó a la delegación que representará a esta casa de estudios en la Universiada Nacional 2013, a efectuarse en Sinaloa.*

**Toluca, Méx. – 19 de abril de 2013.** El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, inauguró obras por más de 64 millones de pesos en las facultades de Ciencias de la Conducta y Economía, así como en el Hospital para Pequeñas Especies y el Centro de Medicina de la Actividad Física y el Deporte; al final de esta gira de trabajo, abanderó a la delegación que representará a esta casa de estudios en la Universiada Nacional 2013, a efectuarse en Sinaloa.

En el primer punto del recorrido por espacios universitarios, el rector de la UAEM inauguró el Edificio “I” de la Facultad de Ciencias de la Conducta, el cual alberga, en tres niveles, 10 consultorios del Centro de Estudios y Servicios Psicológicos Integrales (CESPI), cámaras de Gesell, los laboratorios de Neuropsicología, Encefalograma y Psicometría, cubículos para Profesores de Tiempo Completo, sala de juntas, aula didáctica, centro de documentación, dos aulas digitales y cuatro aulas didácticas para posgrado.

Acompañado por servidores de la Administración Central, Gasca Pliego manifestó ante alumnos, académicos y personal administrativo de Ciencias de la Conducta, encabezados por su director, Javier Serrano García, que la infraestructura entregada beneficia a mil 991 estudiantes de esta facultad, 36 investigadores, 157 académicos y 63 administrativos, que ahora cuentan con espacios más adecuados para realizar actividades de docencia, investigación y administrativas.

En el Hospital para Pequeñas Especies, el rector de la Máxima Casa de Estudios de la entidad, acompañado por el director de la Facultad de Medicina



Veterinaria y Zootecnia, José Mauro Victoria Mora, develó la placa correspondiente a la obra entregada, que no sólo beneficiará a la comunidad universitaria, sino a más de 1.8 millones de habitantes de 17 municipios, como son Toluca, Almoloya de Juárez, Almoloya del Río, Santa Cruz Atizapán, Calimaya, Capulhuac, Chapultepec, Lerma, Metepec, Mexicaltzingo, Ocoyoacac, Santa María Rayón, San Antonio la Isla, Texcalyacac, San Mateo Atenco, Tianguistenco, Xonacatlán y Zinacantepec, entre otros.

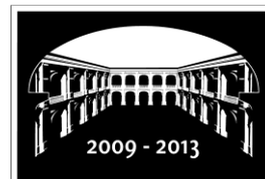
Se trata del Edificio “C”, que consta de dos quirófanos, farmacia, área de Radiología, Ultrasonografía, laboratorios y almacén, consultorio de Oftalmología y área de bioseguridad, aula digital, bodega, hemeroteca, cubículo para estudio grupal, entre otros.

También inauguró la ampliación y remodelación del Edificio “A”, que alberga consultorios, área para gatos, cuidados intensivos, 12 cubículos, sala de juntas, así como la ampliación y remodelación del Edificio “B”, donde se ubican las áreas para jaulas, examinación, quirófanos, auditorio, aula didáctica, área de dormitorios, entre otros espacios; además, entregó obra exterior, que consta de seis perreras, área de asoleamiento, almacén de residuos y residuos peligrosos, cisterna para aguas pluviales, barda con enrejado perimetral, jardín y andadores.

En la Facultad de Economía, Eduardo Gasca y el director de este espacio, Joel Martínez Bello develaron la placa de inauguración del espacio destinado a la Licenciatura en Negocios Internacionales, uno de los 26 programas educativos creados durante los recientes cuatro años, con la finalidad de ampliar la oferta educativa de la UAEM; la primera etapa del edificio consta de biblioteca, áreas de estudio grupal e individual, cubículos administrativos, laboratorios de cómputo para 100 usuarios y aulas digitales, entre otros espacios.

En el exterior se construyeron escaleras y rampa de acceso, jardín, cisterna, estacionamiento con capacidad para 179 autos, alumbrado exterior, redes generales de alimentación eléctrica e hidráulica.

Acompañado por el director de la Facultad de Medicina, Luis Guillermo de Hoyos Martínez, el rector visitó el Centro de Medicina de la Actividad Física



y el Deporte, donde develó la placa correspondiente a la inauguración del Laboratorio de Imagenología, que está equipado con Tomografía de alta tecnología para identificar las lesiones de atletas y la población que lo requiera.

En este espacio, los alumnos que cursan licenciaturas como Bioingeniería Médica, Terapia Física, Cultura Física y Deporte, entre otras, podrán realizar prácticas profesionales, con la finalidad de fortalecer sus habilidades y conocimientos.

Al término de la gira de trabajo, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, acompañado por el secretario de Rectoría, Manuel Hernández Luna, abanderó a los 120 integrantes del contingente deportivo que representará a la institución en la Universiada Nacional 2013.

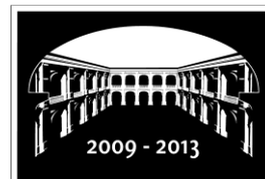
En este evento, Gasca Pliego aseguró que para la Administración 2009-2013 de la UAEM el deporte es elemento indispensable para la formación integral de los jóvenes universitarios; por ello, destinó importantes recursos que se consolidaron en la construcción de obras como la Unidad Deportiva “San Antonio Buenavista”, además de los múltiples logros obtenidos por los deportistas universitarios en competencias nacionales e internacionales.

## Comunicado 0317

### **Entre 700 y 800 nuevos casos de cáncer infantil anuales en el Estado de México**

- *Así se indicó en el marco del Primer Curso de Diagnóstico Oportuno del Cáncer en la Infancia y la Adolescencia, que tuvo como sede la Facultad de Medicina de la UAEM y fue transmitido en línea a especialistas de 22 instituciones de salud de la entidad.*

**Toluca, Méx. – 19 de abril de 2013.** En el Estado de México, con más de 15 millones de habitantes –cinco millones de ellos, niños-, existen sólo dos hospitales, con 30 camas disponibles, para tratar el cáncer infantil, que anualmente registra entre 700 y 800 nuevos casos, informó el oncólogo pediatra, Isidoro Tejocote Romero, en el marco del inicio del Primer Curso de Diagnóstico Oportuno del Cáncer en la Infancia y la Adolescencia, que tuvo



como sede la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México y fue transmitido en línea a especialistas de 22 instituciones de salud de la entidad.

El especialista destacó que el tratamiento de cáncer es prolongado, costoso y doloroso, así que la manera más contundente de ayudar a la población que lo padece, dijo, es fortalecer la preparación de los médicos para una detección oportuna.

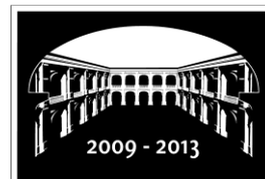
Tras señalar que el Hospital para el Niño y el Materno Infantil del ISSEMYM son los únicos nosocomios que tratan este problema de salud entre población infantil y adolescente, Tejocote Romero puntualizó que el cáncer más frecuente en pediatría es la leucemia, que representa casi 50 por ciento de los casos.

El segundo lugar, detalló, lo ocupan el grupo de tumores llamados linfomas, que se originan en los ganglios linfáticos, en el cuello y tórax; en tanto, el tercer lugar lo ocupan los tumores germinales, es decir, de las gónadas, que se presenta en los testículos y los ovarios.

La Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México, a través de la Coordinación de Educación Continua y a Distancia, se suma a la campaña de diagnóstico oportuno de esta patología, al facilitar sus aulas virtuales para transmitir en línea los cursos de actualización e información para especialistas, cuya finalidad es disminuir la morbilidad y mortalidad mediante un tratamiento oportuno.

Isidoro Tejocote Romero refirió que algunos síntomas a los que tanto médicos como padres de familias deben estar atentos son: síndrome anémico - notorio por la palidez-, cansancio, exceso de sueño, disminución de la actividad física, frecuentes sangrados de nariz y encías, moretones, persistencia de fiebre, crecimiento de ganglios en el cuello, aumento de volumen abdominal por crecimiento del hígado.

Durante el Primer Curso de Diagnóstico Oportuno del Cáncer en la Infancia y la Adolescencia, especialistas como Norma Araceli López Facundo, Francisco Galindo Rocha, Daniel Hernández Arrazola, Roberto Cervantes Paz y Yaneth Jaimes García, abordaron también temáticas como las



manifestaciones clínicas más frecuentes: leucemias agudas y linfomas, tumores abdominales, tumores óseos, retinoblastoma, tumores cerebrales, sarcomas de partes blandas y tumores germinales.

**Comunicado 0318**

### **Inició en UAEM Tercer Festival Nacional de Pantomima**

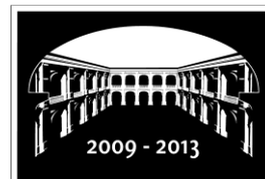
- *Concluye el domingo 21 de abril en el recién inaugurado Teatro Universitario “Los Jaguares”.*

**Toluca, Méx. – 19 de abril de 2013.** Conferencias, talleres y espectáculos como “El viejo y el mar”, “El circo de la imaginación”, “Mimomagia”, “Semilla” y “Mimosalsa”, entre otros, son sólo algunas de las actividades que se llevarán a cabo como parte de “Abril Mágico”, nombre que recibe el Tercer Festival Nacional de Pantomima, que concluye el domingo 21 de abril en el recién inaugurado Teatro Universitario “Los Jaguares” de la Universidad Autónoma del Estado de México.

En este festival, organizado por la UAEM, en conjunto con el Instituto Mexiquense de Cultura y la Compañía de Pantomima “Pierrot”, mimos de los estados de México, Querétaro, Guanajuato y el Distrito Federal, así como Cuba, manifiestan su pasión hacia este legendario trabajo teatral.

Durante la inauguración de este evento, el titular de la dirección de Promoción Artística de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Francisco Javier Flores Calderón, advirtió sobre la importancia de impulsar la pantomima.

Señalo que una reciente investigación realizada por la UAEM, con respecto a la evolución de este trabajo en el Estado de México, reveló la carencia de técnica; por ello, sostuvo, se propondrá que la Licenciatura en Artes Teatrales, que oferta la Facultad de Humanidades, implemente nuevas experiencias de enseñanza-aprendizaje, con suficiente sustento didáctico y académico.



Destacó que en este evento participan profesionales de la pantomima y el teatro, como el propio coordinador del Festival, Alfonso Virchez, además de Ramón Díaz, Oscar Esqueda, Hugo Mora, Alejandro Ostoa y el mimo “Vico”.

Ante los integrantes de grupos de teatro y del Elenco Artístico Universitario que se dieron cita en la inauguración de este festival, Flores Calderón subrayó la importancia que tiene la cultura para el desarrollo humano; invitó al público en general a asistir a los eventos organizados por la Autónoma mexiquense, de alta calidad, dada la preparación con que cuentan los universitarios.

**Comunicado 0319**

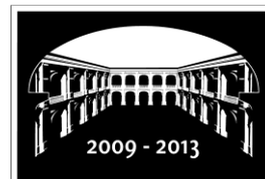
### **Consolida UAEM proyecto educativo de nivel superior en Región IV del Estado de México**

- *El trabajo conjunto y coordinado entre gobierno, sociedad e instituciones públicas de educación posibilita la consecución de mejores niveles de desarrollo para el país, aseveró el rector Eduardo Gasca Pliego.*
- *Al inaugurar la Tercera Semana Académica y Cultural de la Unidad Académica Profesional Cuautitlán Izcalli, develó también la placa conmemorativa a la inauguración de los edificios “E” y “F” de este campus.*

**Cuautitlán Izcalli, Méx. – 20 de abril de 2013.** El trabajo conjunto y coordinado entre gobierno, sociedad e instituciones públicas de educación posibilita la consecución de mejores niveles de desarrollo para el país, aseveró el rector Eduardo Gasca Pliego, al inaugurar la Tercera Semana Académica y Cultural de la Unidad Académica Profesional Cuautitlán Izcalli.

Acompañado por la diputada local, Alejandra del Moral Vela, y la directora de este espacio universitario, Eva Martha Chaparro Salinas, el rector refirió a los asistentes que sólo el trabajo coordinado logró consolidar el proyecto de educación superior en este municipio de la entidad, “al crear esta unidad académica profesional, donde los jóvenes tienen grandes expectativas para contribuir al crecimiento del estado y el país en general”.

En el marco de este evento académico, Eduardo Gasca develó la placa conmemorativa a la inauguración de los edificios “E” y “F”; antes, comentó que durante la Administración 2009-2013 se lograron construir alrededor de 270 mil



metros cuadrados de obra universitaria y se alcanzó una matrícula institucional superior a los 65 mil estudiantes.

Luego de recibir, de parte de la comunidad de este espacio universitario, un reconocimiento, por el esfuerzo realizado para la creación y consolidación de la UAP, que potencia el desarrollo de la región, el rector informó que durante el reciente año se destinaron 27.5 millones de pesos a construcción de infraestructura y equipamiento; por ejemplo, aulas, salas de cómputo, cubículos y una sala de juicios orales, ubicados en los edificios “E” y “F”, con el fin de que este espacio continúe posicionándose como una de las mejores opciones educativas de nivel superior de la Región IV del Estado de México.

En tanto, Alejandra del Moral reconoció el trabajo realizado por Eduardo Gasca al frente de la UAEM, que permitió la consolidación de ésta como la Máxima Casa de Estudios del Estado de México; “al traer educación superior a esta región de la entidad, la institución genera mayores oportunidades de desarrollo y crecimiento para los jóvenes”.

En su oportunidad, Eva Martha Chaparro Salinas dio lectura a una breve semblanza sobre la UAP Cuautitlán Izcalli, uno de los cuatro espacios universitarios creados durante la gestión de Eduardo Gasca Pliego, junto con el Plantel “Atlacomulco” de la Escuela Preparatoria y las unidades académicas de Chimalhuacán y Huehuetoca.

Al término del evento, Eduardo Gasca Pliego realizó un recorrido por las instalaciones de la Unidad Académica Profesional Cuautitlán Izcalli; convivió con alumnos que realizan estudios en las licenciaturas en Actuaría, Derecho Internacional, Logística y Negocios Internacionales, quienes reconocieron el trabajo realizado por la Administración 2009-2013 de la institución.

En el marco de la Tercera Semana Académica y Cultural de la Unidad Académica Profesional Cuautitlán Izcalli se llevaron a cabo actividades tales como ciclos de cine, talleres, conferencias, dramatizaciones, ponencias, seminarios, presentaciones de libros, exposiciones, visitas guiadas y conciertos, con la participación de 60 ponentes altamente calificados de los estados de México e Hidalgo, así como el Distrito Federal.



## Centro de Actividades Culturales de la UAEM celebra su XX Aniversario

- *Inició actividades con la oferta de un taller de dibujo libre, mientras que hoy cuenta con un catálogo de más de 70 cursos y talleres en las diferentes disciplinas del arte y la cultura.*

**Toluca, Méx. – 20 de abril de 2013.** Actualmente, el Centro de Actividades Culturales (CeAC) de la Universidad Autónoma del Estado de México oferta alrededor de mil 600 cursos y talleres al año, tanto en sus instalaciones como en los cinco planteles de la Escuela Preparatoria, las 21 facultades, los 10 centros universitarios y las cinco unidades académicas profesionales de la institución.

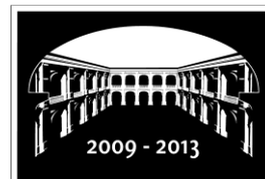
En el marco del evento cultural organizado con motivo del XX Aniversario del CeAC, se destacó que esta instancia universitaria inició actividades con la oferta de un taller de dibujo libre, mientras que hoy cuenta con un catálogo de más de 70 cursos y talleres en las diferentes disciplinas del arte y la cultura.

En el Teatro “Sor Juana Inés de la Cruz” del IMSS, la directora del Centro, Alma Delia Corral Fernández, refirió que esta dependencia de la UAEM diversificó sus servicios y ahora los ofrece en instituciones públicas y privadas, por lo que cuenta con una matrícula superior a los 25 mil alumnos.

En este evento cultural participaron alumnos y profesores de los diferentes cursos y talleres de música, baile y canto que ofrece el CeAC; como parte de este programa, interpretaron melodías en los géneros ranchero y balada, como “Cielito Lindo”, “Bésame Mucho”, “Guadalajara”, “La Bikina” y “Caminos de Michoacán”.

Comunicado 0321

## UAEM es sede de XVIII Olimpiada Nacional de Informática



- *Compiten los mejores estudiantes mexicanos de esta área del conocimiento, para ganarse un lugar en el equipo que representará a nuestro país en la Olimpiada Internacional de Informática 2013, que se llevará a cabo en Brisbane, Australia, en julio próximo.*

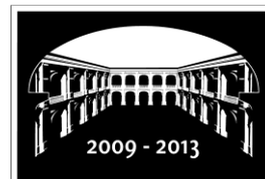
**Toluca, Méx. – 20 de abril de 2013.** La Universidad Autónoma del Estado de México es sede de la XVIII Olimpiada Nacional de Informática, en la cual compiten los mejores estudiantes mexicanos de esta área del conocimiento, para ganarse un lugar en el equipo que representará a nuestro país en la Olimpiada Internacional de Informática 2013, que se llevará a cabo en Brisbane, Australia, en julio próximo.

Durante el acto inaugural de este certamen, en el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” del Edificio de Rectoría de la UAEM, donde se dio cita el coordinador de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Oficina de la Presidencia de la República, Francisco Gonzalo Bolívar Zapata, el secretario de Docencia de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Felipe González Solano, comentó que esta justa deportiva es también el marco de la preselección de 32 alumnos, con miras a la integración del representante mexicano que participará en la Olimpiada Internacional de Informática 2014, a efectuarse en Taipéi, Taiwán.

Ante el director de Estudios de Nivel Medio Superior de la UAEM, José Francisco Mendoza Filorio, y el delegado estatal de la Olimpiada Mexicana de Informática, Martín Ibarra Romero, González Solano subrayó que la Olimpiada Mexicana de Informática constituye un ejercicio a través del cual se fomenta el estudio de las ciencias de la computación, entre los jóvenes menores de 19 años que cursan estudios de secundaria o bachillerato.

Por su parte, Francisco Gonzalo Bolívar Zapata refirió a los jóvenes participantes en este certamen que “la Presidencia de la República tiene la convicción de que la ciencia, la tecnología y la innovación son verdaderas palancas de desarrollo para generar conocimiento y avance, en la búsqueda de una sociedad más justa, más educada y más preparada, que permita dar solución a los problemas más inmediatos de la sociedad”.

La directora del Plantel “Nezahualcóyotl” de la Escuela Preparatoria de la Autónoma mexiquense -sede de la Olimpiada Nacional-, María de los



Ángeles Bernal García, dio la bienvenida a las 32 delegaciones participantes y expresó que la sociedad del conocimiento obliga a los jóvenes a contar con las competencias informáticas necesarias para enfrentar su realidad.

Abundó que esta competencia contribuye a que los jóvenes descubran su vocación científica, permite “formar estudiantes de su tiempo y para su tiempo”.

En esta ceremonia, a la que también asistió el presidente del Comité Mexicano de Informática (COMI), Arturo Cepeda Salinas, se entregó el reconocimiento económico a Saúl Germán Gutiérrez Calderón, ganador de la medalla de plata en la Olimpiada Internacional de Informática 2012, celebrada en Italia.

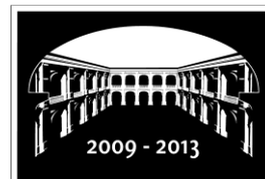
En la XVIII Olimpiada Nacional de Informática, que concluye este lunes, la UAEM participa con dos alumnos que en la fase estatal obtuvieron medallas de oro y plata.

**Comunicado 0322**

### **UAEM se reafirma como institución de calidad y vanguardia**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó la firma del Acta Constitutiva del Comité Técnico Responsable de la Implementación de la Firma y Sello Electrónicos.*
- *Destacó que con acciones de este tipo, la institución moderniza los procesos administrativos para disminuir el uso de papel en los trámites de las dependencias universitarias, así como optimizar el tiempo de recepción y respuesta en la atención brindada.*

**Toluca, Méx. – 21 de abril de 2013.** Cotidianamente, la Universidad Autónoma del Estado de México se reafirma como una institución de calidad y vanguardia, sostuvo el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar la firma del Acta Constitutiva del Comité Técnico Responsable de la Implementación de la Firma y Sello Electrónicos, marco en el cual destacó que con acciones de este tipo, la institución moderniza los procesos administrativos para disminuir el uso de papel en los trámites de las dependencias universitarias, así como optimizar el tiempo de recepción y respuesta en la atención brindada.



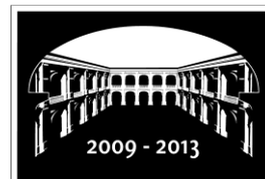
Después de reconocer la importancia de automatizar y modernizar la gestión administrativa, Gasca Pliego firmó el documento mediante el cual se constituyó dicho comité, conformado por el secretario de Docencia y primer vocal, Felipe González Solano; el secretario de Investigación y Estudios Avanzados y segundo vocal, Sergio Franco Maass; el secretario de Administración y tercer vocal, Jaime Jaramillo Paniagua; el abogado general y cuarto vocal, Hiram Raúl Piña Libien; el Contralor y quinto vocal, Ignacio Gutiérrez Padilla, y el director de Tecnologías de la Información y Comunicaciones y secretario técnico, Agustín Olmos Cruz.

En la Sala de Rectores, Eduardo Gasca informó que el proceso se llevará a cabo de forma gradual; en primera instancia, se utilizarán las firmas digitales para sustituir las firmas de los medios oficiales de comunicación interna: oficios, circulares y reportes; posteriormente, serán usadas por profesores para validar los documentos escolares, como listas de calificaciones, hasta que eventualmente sean utilizadas como método oficial de firma en todos los ámbitos de la institución.

Enfatizó que con este proyecto se podrá reducir sustancialmente el gasto en insumos y consumibles, materiales para la impresión de documentos, tóner y hojas, entre otros; detalló que a través del sistema institucional de correspondencia se planea permitir la entrega y recepción electrónica de oficios y circulares entre todos los espacios universitarios, “lo que permitiría un ahorro en papel de dos mil documentos por espacio universitario al año, es decir, alrededor de 752 mil hojas y 376 mil traslados entre dependencias para la entrega de documentos”.

Luego de que Agustín Olmos Cruz realizó la presentación del Sistema de Correspondencia Institucional, el rector abundó que la UAEM cuenta con la capacidad tecnológica y autonomía para generar y administrar sus medios de identidad digital para uso interno (certificados de identidad), necesarios para la implementación del uso de la firma electrónica.

Hasta el momento, refirió Eduardo Gasca Pliego, se han generado cuatro mil 482 certificados de identidad, que de haberse procesado de manera externa tendrían un costo de tres millones de pesos, además del costo



comercial del software, es decir, 12 millones; por lo que la UAEM ha logrado un ahorro cercano a los 15 millones de pesos en la implementación de este proyecto.

Al dar lectura a la exposición de motivos, el secretario de Administración de la UAEM, Jaime Jaramillo Paniagua, señaló que la tecnología y el manejo de la información son la pauta que marca la competitividad de toda organización, mientras que la inversión en estos dos rubros se minimiza al empezar a gozar de sus beneficios.

Expresó que la actual administración, en el marco del Proyecto Universidad Digital, invirtió más de 239 millones de pesos en equipo de cómputo, licenciamiento y redes; hoy se ratifica la implementación del Sistema de Firma y Sello Electrónicos, que traerá múltiples beneficios a la institución, como la certeza de la autenticidad del firmante, la integridad del documento firmado (que no haya sido alterado una vez firmado) y el no repudio (el firmante no puede negar la firma).

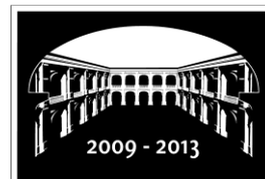
Cabe destacar que en la actualidad, la Autónoma mexiquense cuenta ya con diversos sistemas de información que usan firmas electrónicas; por ejemplo, el registro y certificación de empleados en la Dirección de Recursos Humanos, manifestación de bienes en la Contraloría Universitaria, convenios de investigación en la Secretaría de Investigación y Estudios Avanzados; dentro de estos sistemas de información se han aplicado 13 mil 196 firmas, con lo que se han dejado de imprimir, transportar y almacenar 60 mil 379 hojas.

**Comunicado 0323**

### **Profesor universitario dona 800 libros a UAEM**

- *David Campuzano Loza entregó, a título de donación, 800 libros de su biblioteca personal, a la Biblioteca de Área de las Facultades de Medicina y Química.*

**Toluca, Méx. – 21 de abril de 2013.** La Biblioteca de Área de las Facultades de Medicina y Química de la Universidad Autónoma del Estado de México



recibió del profesor universitario, David Campuzano Loza, a título de donación, 800 libros de su biblioteca personal, material que se suma a los 29 mil 608 volúmenes con los que cuenta este espacio, en beneficio de la comunidad estudiantil.

Acompañado por la coordinadora de la Biblioteca, Guadalupe Ibarra Olvera, el Profesor de Tiempo Completo de la Facultad de Medicina de la UAEM indicó que los volúmenes donados datan desde 1953, cuando inició sus estudios en la Universidad Nacional Autónoma de México; son evidencia de su interés por mantenerse actualizado, a través de libros de Medicina Interna, Cirugía y Gastroenterología, por ejemplo.

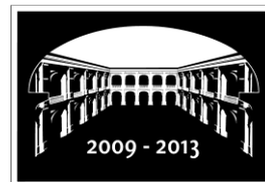
El originario del municipio mexiquense de Sultepec y autor del libro *Sistema Nacional de Acreditación*, por el cual recibió, en septiembre de 1997, el Premio “Alfonso Robinson Bours” en Educación Médica, que otorga la Fundación Mexicana para la Salud, destacó que la donación de esta colección bibliográfica a la comunidad universitaria es un acto filantrópico.

En el marco de este evento, el también autor de *Ética y Humanismo*, presentó su más reciente libro, *Dolor: origen y complicaciones*, editado por la Máxima Casa de Estudios mexiquense.

David Campuzano Loza refirió que este texto “está dedicado a los estudiosos y profesores de la salud interesados en adentrarse en el fenómeno del dolor, con la finalidad de mejorar las condiciones de las personas que sufren este síntoma desgastante”.

Luego de destacar la importancia de esta donación, Guadalupe Ibarra Olvera subrayó que el material bibliográfico donado es identificable por un *ex libris*, marca de propiedad normalmente colocada al reverso de la cubierta o tapa del libro y que consiste en una estampa, etiqueta o sello, con la finalidad de personalizarlo.

Al respecto, el artista plástico César Alejandro Hernández Morales, autor del *ex libris*, detalló que se trata de un grabado en linóleo, consistente en un estetoscopio y un estómago que hace referencia a la especialidad, el bastón de Esculapio y el Nevado de Toluca.



## Agricultores mexiquenses introdujeron sistemas orgánicos en producción de frutas y flores

- *Si bien, la agricultura orgánica tiene múltiples beneficios para el ambiente, también deben considerarse los impactos sociales y culturales que tiene en la región donde se aplica.*

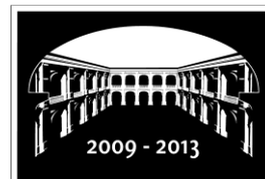
**Toluca, Méx. – 21 de abril de 2013.** Ante la degradación de los suelos ocasionada por el uso de fertilizantes, los agricultores mexiquenses introdujeron sistemas orgánicos en la producción de frutas y flores, señaló la profesora e investigadora de la Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Autónoma del Estado de México, Graciela Noemí Grenón Cascales.

Puntualizó que ahora se adiciona a los cultivos materia orgánica, con lo cual se enriquece el suelo y obtienen productos de mejor calidad, sin dañar al ambiente y la salud de los agricultores.

Al hablar sobre la importancia adquirida por la agricultura orgánica, la experta comentó que esta modificación, que promueve la sanidad del producto, se aplica en México desde hace varios años, a través del manejo de residuos orgánicos que se fermentan, “compostean” o sirve de alimento a otros organismos en el suelo, que en cierta medida, pueden ser trabajados o manejados, como el caso de abonos verdes, para su aprovechamiento como fertilizantes naturales.

Grenón Cascales refirió que si bien, la agricultura orgánica tiene múltiples beneficios para el ambiente, también deben considerarse los impactos sociales y culturales que tiene en la región donde se aplica, ya que por ejemplo, mejora la calidad de vida de la población que se dedica a esta actividad.

En este sentido, indicó que la Facultad de Ciencias Agrícolas de la UAEM también incursionó en la aplicación de la agricultura orgánica, principalmente en la floricultura y las plantas ornamentales; de esta manera, se



suma a la generación de productos orgánicos, como aguacate, café y frutas, que se producen en México.

Destacó que estos productos adquieren en el mercado un costo elevado, debido a los procesos de producción, pues la agricultura orgánica promueve la no utilización de materiales obtenidos sintéticamente, como plaguicidas o fertilizantes derivados del manejo del petróleo, que pudieran afectar la salud de quienes los consumen.

Por todo ello, concluyó Graciela Noemí Grenón Cascales, resulta atractivo para los productores incursionar en este mercado; es igualmente interesante, dijo, para las instituciones educativas, ya que implica la apertura de nuevos campos para la investigación.

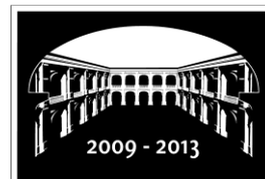
#### Comunicado 0325

### En cuatro municipios, entregó Gasca Pliego obras por casi 141 mdp

- *El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México inauguró obras en el Plantel “Sor Juana Inés de la Cruz” de la Escuela Preparatoria, los centros universitarios Ecatepec, Valle de Chalco y Amecameca, así como la Unidad Académica Profesional Nezahualcóyotl.*
- *Entregó a la comunidad de estos espacios universitarios un total de 16 mil 337.66 metros cuadrados.*

**Toluca, Méx. – 22 de abril de 2013.** Con una inversión de 140.6 millones de pesos, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, inauguró obras en el Plantel “Sor Juana Inés de la Cruz” de la Escuela Preparatoria, los centros universitarios Ecatepec, Valle de Chalco y Amecameca, así como la Unidad Académica Profesional Nezahualcóyotl.

El rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense entregó a la comunidad de estos espacios universitarios -conformada por estudiantes, profesores, investigadores y trabajadores administrativo- un total de 16 mil 337.66 metros cuadrados, que comprenden la ampliación del Edificio “C” en Ecatepec, el Edificio “E” y Taller de Tecnología y Mantenimiento Vehicular en Nezahualcóyotl, el Edificio “D” y biblioteca en Valle de Chalco, cafetería y



cancha de fútbol rápido en el Plantel “Sor Juana Inés de la Cruz” y la rehabilitación de la Clínica de Grandes Especies y Edificio “D” en Amecameca.

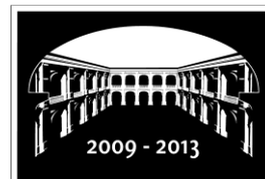
Acompañado por el director del Centro Universitario UAEM Ecatepec, Emilio Tovar Pérez, el rector de la Autónoma mexiquense inauguró la ampliación del tercer piso, que comprende seis aulas para 40 alumnos, sala de juicios orales, 14 cubículos para Profesores de Tiempo Completo y área secretarial, con una inversión total de 17.7 millones de pesos.

La obra construida permitirá que los casi mil 500 alumnos de este campus desarrollen en óptimas condiciones sus actividades académicas, fortalezcan sus conocimientos y habilidades, eleven sus competencias profesionales. En dicho espacio, el rector develó la placa del gimnasio y entregó uniformes a los jóvenes estudiantes que conforman los equipos representativos del espacio en diversas disciplinas deportivas.

Con el coordinador de la Unidad Académica Profesional Nezahualcóyotl, Luis Ramón López Gutiérrez, el rector inauguró obras con una inversión de 44.3 millones de pesos; acompañado por el delegado mexiquense de la Secretaría de Economía federal, José Luis Velasco Lino, y el empresario Heberto Guzmán, entregó el Edificio “E” y el Taller de Tecnología y Mantenimiento Vehicular, que comprende cinco aulas didácticas, cinco laboratorios de cómputo, coordinación de posgrado, cinco cubículos, tres aulas y sala de cómputo para posgrado, además del área de taller, cubículo, área de impresión y bodega.

Con una inversión total de 36.1 millones de pesos, en Valle de Chalco, donde estuvo acompañado por la directora, Magally Martínez Reyes, Eduardo Gasca entregó el Edificio “D” y la biblioteca, así como cuatro aulas digitales, la enfermería -con su unidad de cuidados intensivos y hospitalización-, la Central de Equipo y Esterilización, quirófano, almacén de reactivos y cuatro cubículos administrativos.

En beneficio de mil 842 alumnos de licenciatura y posgrado, la planta alta de este edificio contiene tres salas de cómputo, aula digital, área de becarios, laboratorio de redes, sala de auto acceso con área de control, sala de



audiovisual y conversación, sala de lectura, área de multimedia, área de audio y video individual.

En Amecameca, en el Plantel “Sor Juana Inés de la Cruz”, acompañado por el director, Gustavo Echaniz Villamar, inauguró la cafetería y cancha de fútbol rápido, cuya inversión fue de más de seis millones de pesos y una superficie construida de mil 127.86 metros cuadrados, en beneficio de los mil 272 integrantes de la comunidad universitarias de este espacio.

Eduardo Gasca Pliego concluyó su gira de trabajo en el Centro Universitario Amecameca, donde acompañado por el director, Narciso Campero Garnica, recibió un reconocimiento por parte de los casi mil 400 alumnos que conforman la matrícula de este espacio y entregó obras con una inversión superior a los 36 millones de pesos.

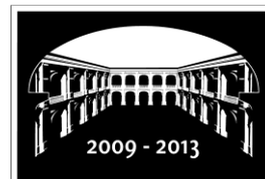
Inauguró el Edificio “D”, que contiene dos aulas digitales, sala de juicios orales, laboratorios -Cárnicos, Lácteos, Dietología-, vestidores, dos áreas de recepción para productos y almacenes; en la primer planta se ubica la dirección, sala de consejo, subdirección administrativa y académica, ocho cubículos para Profesores de Tiempo Completo, áreas de tutorías, aula digital, tres aulas didácticas y siete de cómputo.

También inauguró la rehabilitación de la Clínica de Grandes Especies, que contiene un área de observación para alumnos, recepción, área de mangas, área de inducción y recuperación, quirófano, farmacia, lavandería, laboratorio, área de esterilizado, vestidor, lavado de cirujanos, acceso para animales, cuarto para tanques de oxígeno, área de descanso de animales, cuarto de bombas y calentadores.

**Comunicado 0326**

### **Recibe 50% de los jóvenes mexicanos que trabajan menos de un salario mínimo en su primer trabajo**

- *En 32 por ciento de los hogares mexicanos hay al menos un joven de 12 a 24 años que trabaja y recibe ingresos y, aún más, en uno de cada ocho hogares es un joven el que aporta el mayor ingreso.*



**Toluca, Méx. – 22 de abril de 2013.** En el contexto latinoamericano, México se ubica en el grupo de países con los niveles más altos de participación económica de la población de 13 a 17 años; en 32 por ciento de los hogares mexicanos hay al menos un joven de 12 a 24 años que trabaja y recibe ingresos y, aún más, en uno de cada ocho hogares es un joven el que aporta el mayor ingreso.

Así lo señaló Gonzalo Saraví, colaborador de 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, quien al hablar de la desigualdad en las experiencias y sentidos de la transición escuela-trabajo, comentó que cifras recientes muestran que en América Latina 58.6 por ciento de los jóvenes de 15 a 19 años que trabajan lo hacen en el sector de más baja productividad del mercado de trabajo.

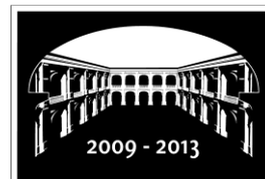
El especialista del Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social refirió que en el caso específico de México, más de 80 por ciento de los jóvenes de 15 a 17 años que trabajan lo hacen bajo un acuerdo verbal con el patrón, sin ningún otro tipo de contrato.

Asimismo, subrayó que cerca de la mitad de los jóvenes que trabajan reciben como ingreso menos de un salario mínimo en su primer trabajo y la gran mayoría de los jóvenes trabajadores carece de todo tipo de prestaciones sociales.

Gonzalo Saraví sostuvo que luego de las primeras experiencias laborales, los jóvenes comienzan a percibir también la precariedad de sus trabajos y las escasas posibilidades de obtener otros mejores; en realidad, están conscientes de que no hay posibilidades de crecer, desarrollarse o avanzar.

En este sentido, manifestó que para los jóvenes de los sectores populares, el trabajo se constituye en un espacio de integración que compite intensamente con la escuela.

Sin embargo, advirtió, si bien las condiciones iniciales tienden a ser similares entre los jóvenes, debido a su misma condición juvenil, a medida que



transcurren las trayectorias laborales las desigualdades de origen comienzan a aflorar.

Así, concluyó Gonzalo Saraví, mientras algunos jóvenes avanzan hacia mejores condiciones laborales, otros se ven atrapados en un mercado de trabajo caracterizado por la precariedad, la inestabilidad y las escasas oportunidades de movilidad social ascendentes.

**Comunicado 0327**

### **Investigadores de la UAEM analizaron importancia de truticultura y excursionismo**

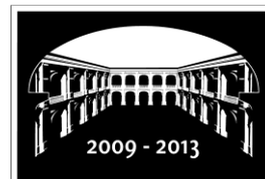
- *Son detonantes de la actividad turística en algunas comunidades del municipio de Isidro Fabela, Estado de México.*

**Toluca, Méx. – 22 de abril de 2013.** Investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de México analizaron la importancia adquirida por la truticultura y el excursionismo, como detonantes de la actividad turística en algunas comunidades del municipio de Isidro Fabela, Estado de México.

Las profesoras e investigadoras de la Facultad de Turismo y Gastronomía, Celia Guzmán Hernández y Martha Garduño Mendoza, así como el investigador de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UAEM, Roberto Mendoza Vilchis, refirieron que para el estudio se eligieron los parajes naturales que comprende la Ranchería “Las Palomas” -alrededor de la Presa “Iturbide”- y la de los Viveros de Árboles Navideños.

Agregaron que desde hace algunos años, debido a las características de sus paisajes, dichos parajes se convirtieron en destinos atractivos para paseantes y excursionistas en fines de semana y períodos vacacionales; permanecen unas cuantas horas en su día de campo y encuentran con sus amigos y familias el descanso, la diversión y entretenimiento.

Ante ello, propusieron apoyos en procesos de organización a los comuneros y conformar asociaciones de los productores pecuarios, agricultores y de servicios en las áreas rurales, con la finalidad de gestionar capacitación y adiestramiento en administración de pequeñas empresas, cuidando y preservando el entorno físico y social.



Ante el crecimiento de ambas actividades, consideraron necesario evaluar sus impactos, tanto positivos como negativos; propusieron, además, visualizar la salud animal, como una responsabilidad recíproca entre Estado y productores, al articular acciones que conserven y preserven el ambiente, pero también que sean incluyentes en la pluralidad de las actividades del campo.

Otro de los rubros, apuntaron los universitarios, es la calidad del agua, clave para recuperar el patrimonio y el conocimiento, porque la falta de éste ha llevado a los mexicanos a permitir la destrucción del entorno.

Ante ello, aseguraron que “es necesario eliminar la ceguera de los beneficios con elevados costos sociales, renovándose este proyecto con directrices, leyes, autoridades sociales de representación popular que permeen los pensamientos y acciones sociales, como la tolerancia, la ciencia, el respeto y la experiencia de sus habitantes”.

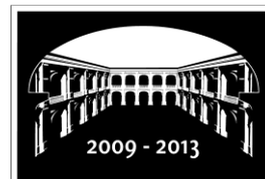
**Comunicado 0328**

### **Extiende UAEM beneficios de educación superior a la sociedad**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó el Segundo Informe Anual de Actividades del director de la Facultad de Derecho, José Benjamín Bernal Suárez.*
- *Subrayó que los mil 987 alumnos que realizan estudios de nivel superior en este organismo se forman en un programa con calidad, ya que desde 2009 la licenciatura se encuentra acreditada por el Consejo Nacional para la Acreditación de la Educación Superior en Derecho (CONFEDE).*

**Toluca, Méx. – 23 de abril de 2013.** La Universidad Autónoma del Estado de México realiza esfuerzos permanentes para extender los beneficios de la educación superior a la sociedad en general, destacó el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar el Segundo Informe Anual de Actividades del director de este organismo universitario, José Benjamín Bernal Suárez.

Ejemplo de ello, abundó, es la impartición de diplomados que se ofrecen en esta facultad a servidores públicos, como el Diplomado en Mediación y Conciliación Laboral, dirigido a servidores de la Secretaría del Trabajo; el Diplomado sobre Prevención Social de la Violencia y la Delincuencia con



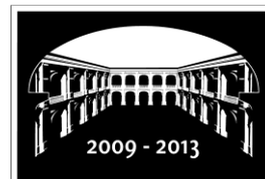
Perspectiva de Género, a servidores de los municipios de Huixquilucan y Lerma, y el Diplomado de Responsabilidades Basado en Competencias de Desempeño, dirigido a servidores públicos de las secretarías de Salud y Finanzas del Gobierno del Estado de México.

En el Auditorio “Lic. Isidro Fabela Alfaro” de la Facultad de Derecho, donde se dieron cita el presidente del Tribunal Superior de Justicia y del Consejo de la Judicatura del Estado de México, Baruch Delgado Carbajal; la presidenta municipal de Toluca, Martha Hilda González Calderón, y el presidente de la Comisión de Derechos Humanos del Estado de México y ex rector de la UAEM, Marco Antonio Morales Gómez, Gasca Pliego subrayó que los mil 987 alumnos que realizan estudios de nivel superior en la Facultad de Derecho se forman en un programa con calidad, ya que desde 2009 la licenciatura se encuentra acreditada por el Consejo Nacional para la Acreditación de la Educación Superior en Derecho (CONFEDE).

Ante alumnos, profesores, investigadores, trabajadores administrativos y egresados, el rector refirió que en los estudios avanzados se trabaja para alcanzar parámetros de calidad; detalló que la Maestría y Doctorado en Estudios Jurídicos están adscritos, en la modalidad de programas de reciente creación, en el Programa Nacional de Posgrado de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT).

Después de develar el reconocimiento que la comunidad de Derecho hizo a su persona, el rector develó la placa conmemorativa a la incorporación de los referidos programas de posgrado al PNPC y detalló que seis de los nueve programas propuestos por la institución para concursar en la Convocatoria 2013 pertenecen a la Facultad de Derecho: las especializaciones en Derecho de Amparo, Penal y Procesal; en Derecho Legislativo; en Procedimientos Jurídicos Electorales, además de la Maestría en Derecho.

Antes de que el rector de la UAEM, Eduardo Gasca Pliego, ratificara el compromiso de la Administración Central para brindar a la Facultad de Derecho las facilidades necesarias para lograr la incorporación de estos programas al PNPC, José Benjamín Bernal Suárez informó sobre los logros alcanzados en el reciente año.



Enfatizó la integración del acervo bibliográfico en un solo espacio, que conforma ahora el Centro de Información y Documentación “Lic. César Camacho Quiroz”, donde se albergan 27 mil 61 volúmenes y 14 mil 361 títulos, para un mejor aprovechamiento de recursos disponibles y atención a los usuarios.

El directivo resaltó la cooperación que la Facultad de Derecho mantiene con instituciones nacionales y extranjeras, como las universidades de Guadalajara, Juárez del Estado de Durango y de Sinaloa, así como la de Castilla-La Mancha y la Politécnica de Valencia, España; Javeriana de Cali, Colombia, y la Universidad de La Habana, Cuba.

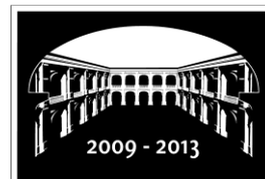
Bernal Suárez manifestó que durante el reciente año se logró la recertificación del Centro de Auto Acceso bajo la Norma ISO 9001:2008 y se aprobaron tres opciones de evaluación profesional vinculadas con la actividad investigativa, es decir, reporte de residencia de investigación, artículo especializados para publicar en revista indizada y ensayo.

**Comunicado 0329**

### **Apoyará UAEM desarrollo agropecuario y artesanal en Santa María Rayón**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego y el presidente municipal de Santa María Rayón, Erick Vladimir Cedillo Hinojosa, signaron un Convenio General de Colaboración.*
- *Gasca Pliego explicó que este documento es el primer instrumento legal que se formaliza con este municipio y marca el inicio de una estrecha colaboración, en beneficio de la población y la comunidad universitaria.*
- *Erick Cedillo Hinojosa aseguró que esta relación que inicia con la institución educativa implica un paso hacia el progreso y transformación hacia un gobierno eficaz, con base en el conocimiento y la ciencia.*

**Toluca, Méx. – 23 de abril de 2013.** Con la finalidad de llevar a cabo actividades conjuntas en las áreas de docencia, investigación, difusión de la cultura, extensión y vinculación, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, y el presidente municipal de Santa María Rayón, Erick Vladimir Cedillo Hinojosa, signaron un Convenio General de Colaboración.



En la Sala de Rectores de la institución educativa, Gasca Pliego explicó que este documento es el primer instrumento legal que se formaliza con Santa María Rayón y marca el inicio de una estrecha colaboración, en beneficio de la población de este municipio y la comunidad universitaria, principalmente de los alumnos, quienes podrán realizar prácticas profesionales o servicio social en esa localidad.

Al respecto, Cedillo Hinojosa, acompañado por la presidenta del DIF municipal, Liliana Fuentes Díaz, y el cabildo del ayuntamiento en pleno, aseguró que esta relación que inicia con la Máxima Casa de Estudios mexiquense implica un paso hacia el progreso y transformación hacia un gobierno eficaz, con base en el conocimiento y la ciencia.

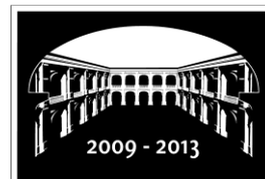
En este sentido, Eduardo Gasca refirió algunas áreas que permitirían estrechar los lazos de cooperación entre ambas instituciones, comprometidas con el desarrollo económico y social de la entidad; por ejemplo, dijo, podrían llevarse a cabo actividades para fortalecer el sector agropecuario y activar las pequeñas empresas.

Acompañado por los secretarios de Docencia, Felipe González Solano, y Extensión y Vinculación, Yolanda Ballesteros Senties, así como los directores de las facultades de Arquitectura y Diseño, Contaduría y Administración, Derecho y Planeación Urbana y Regional, y de la Unidad Académica Profesional Tianguistenco, el rector de la UAEM puso a disposición de las autoridades municipales productos y servicios derivados de investigaciones en Ciencias Agropecuarias.

Respecto al apoyo a las PyMES, destacó que la UAEM cuenta con una Red de Incubadoras de Empresas que puede apoyar a productores de juguetes y artesanías, a través del desarrollo de planes de negocios, el fortalecimiento del desarrollo tecnológico y la búsqueda de créditos, por ejemplo.

Por otra parte, detalló que la relación permitiría generar oportunidades para que estudiantes eleven sus habilidades y nivel de competitividad, a través de la realización de prácticas profesionales.

Erick Vladimir Cedillo Hinojosa agregó que para consolidar proyectos en beneficio de la sociedad es necesaria la unidad de las distintas instituciones y



sectores, porque sólo así se podrán obtener resultados que favorezcan el desarrollo económico y social de las regiones, como es el caso de Santa María Rayón, que tiene una amplia tradición artesanal y es reconocido por sus orígenes prehispánicos.

Cabe destacar que en días pasados, el Ayuntamiento de Santa María Rayón, con la aprobación de su cabildo, entregó al rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, un reconocimiento por su destaca labor al frente de esta casa de estudios; dicha distinción se entregó en el marco del Informe de los Primeros 100 Días del alcalde Erick Vladimir Cedillo Hinojosa, quien estacó la amplia trayectoria del rector, pero sobre todo su calidad humana y el énfasis de su administración para impulsar el desarrollo de la educación en la entidad.

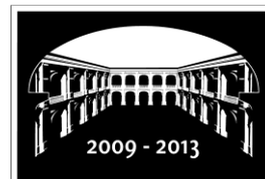
**Comunicado 0330**

### **Fundación UAEMex reconoció trabajo realizado por el rector Gasca Pliego**

- *Esta distinción fue entregada con la finalidad de “reconocer su brillante gestión, determinante para el ensanchamiento de las oportunidades de la comunidad universitaria”, aseveró el presidente de la Fundación, César Camacho Quiroz.*
- *El ex gobernador mexiquense reconoció las cualidades de Eduardo Gasca para el servicio público, su capacidad para escuchar, disciplina y claridad de ideas, que lo han hecho merecedor de respeto.*

**Toluca, Méx. – 24 de abril de 2013.** El Consejo Directivo de la Fundación UAEMex, benefactores y beneficiarios, encabezados por el presidente de dicha asociación civil, César Camacho Quiroz, reconocieron el trabajo realizado por el rector Eduardo Gasca Pliego durante la Administración 2009-2013 de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Camacho Quiroz destacó que esta distinción fue entregada al rector Gasca Pliego, con la finalidad de “reconocer el irrestricto respaldo otorgado al noble quehacer de fomentar la cultura de la solidaridad y la filantropía, por su brillante gestión, determinante para el ensanchamiento de las oportunidades de la comunidad universitaria”.



En el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos”, donde se dio cita el vicepresidente del Consejo Directivo de la Fundación, Marco Morán Salinas, César Camacho aseveró que durante el referido periodo, la UAEM refrendó su compromiso de aportar mucho más que un medio y un modo de vida a sus estudiantes.

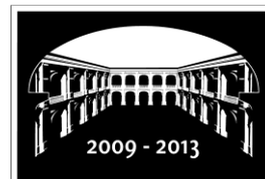
Durante el periodo 2009-2013, consideró, la UAEM se reafirmó como “formadora de mejores hombres y mujeres, mejores ciudadanos, con la convicción de ser mucho más que hombres de empresa, ciencia o letras, ser los hombres de bien que requiere la sociedad actual”.

César Camacho Quiroz reconoció las cualidades de Eduardo Gasca Pliego para el servicio público, su disposición para el trabajo, su capacidad para escuchar a los universitarios y buen trato, disciplina y claridad de ideas, que lo han hecho merecedor de respeto; es un rector sobresaliente, destacado mexiquense y ejemplar ciudadano, que hizo suyo el compromiso de la filantropía y la cultura de la solidaridad, determinantes para el crecimiento de la UAEM, la multiplicación de oportunidades y los beneficios.

Ante estudiantes, profesores e investigadores de la Autónoma mexiquense, Eduardo Gasca Pliego sostuvo que “representar a la Máxima Casa de Estudios mexiquense significó un gran honor y una gran responsabilidad, porque implica responder a los compromisos adquiridos con la comunidad universitaria y la sociedad en general”.

En este sentido, enfatizó el esfuerzo de la comunidad universitaria en su conjunto, con la finalidad de alcanzar la metas planteadas por su administración, entre las que subrayó la ampliación de la cobertura y la presencia en el territorio estatal mediante la construcción y apertura de tres nuevas unidades académicas profesionales en Cuautitlán Izcalli, Huehuetoca y Chimalhuacán; comentó que recientemente, con el gobernador Eruviel Ávila Villegas, colocó la primera piedra de la Unidad Académica Profesional Acolman.

Acompañado por su esposa, María Esther Martínez de Gasca, y su hija, Andrea Gasca, el rector agradeció el reconocimiento entregado por el presidente de la Fundación UAEMex, César Camacho Quiroz; resaltó el papel



de la asociación civil para contribuir en la consolidación de los objetivos de la institución educativa y en diversos proyectos, como el equipamiento del Teatro Universitario de Cámara “Esvón Gamaliel”, becas de apoyo para movilidad estudiantil y entrega de aulas digitales móviles.

Eduardo Gasca Pliego hizo un llamado a los miembros de la Fundación UAEMex para que “continúen con el noble y generoso esfuerzo que hasta ahora han realizado, con la finalidad de seguir recogiendo logros que engrandezcan a la Máxima Casa de Estudios mexiquense”.

**Comunicado 0331**

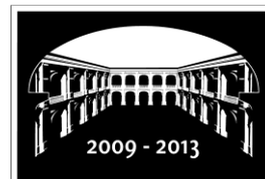
### **Expertos analizan en UAEM Biología de Nocardia y Micetoma**

- *El objetivo es ampliar los conocimientos y experiencias, así como estimular el avance en el desarrollo de la investigación de los actinomicetos, a través de la articulación de todos los actores que trabajan en el campo de la salud.*

**Toluca, Méx. – 24 de abril de 2013.** Promover la unión de científicos e investigadores en torno a las temáticas actuales que se trabajan en distintas instituciones es primordial para la Universidad Autónoma del Estado de México, aseveró el secretario de Investigación y Estudios Avanzados, Sergio Franco Maass, durante el inicio de los trabajos de la V Conferencia Internacional sobre Biología de Nocardia y VI Simposio Internacional sobre Micetoma, que tienen como sede la Facultad de Medicina de esta casa de estudios.

Acompañado por el rector de la Universidad Autónoma Metropolitana- Unidad Xochimilco, Salvador Vega y León, así como del director de Investigación, Innovación y Posgrado de la Universidad Autónoma de Nuevo León, Mario César Salinas Carmona, Franco Maass destacó que la UAEM siempre está a la búsqueda de promover entre las distintas instituciones las posibilidades de intercambio y establecimiento de redes.

El servidor universitario resaltó la hermandad de la UAEM con la UAM, que ha permitido el trabajo conjunto, para la mejora de la calidad educativa e incrementar las posibilidades de investigación en la región; invitó a generar



trabajo coordinado, así como conocer de las fuentes de financiamiento que mejor se avengan para apoyar las iniciativas.

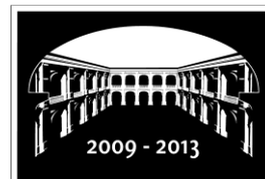
En la Sala “Ignacio Manuel Altamirano” del Edificio de Rectoría, Vega y León señaló que el objetivo del simposio es ampliar los conocimientos y experiencias, así como estimular el avance en el desarrollo de la investigación de los actinomicetos, a través de la articulación de todos los actores que trabajan en el campo de la salud.

En su momento, el rector de la UAM-Xochimilco celebró que instituciones públicas como la UAEM y la UANL se comprometan con el país para enfrentar los retos que se presentan como consecuencia de los cambios en el mundo; este es un ejemplo de que “preocupadas y ocupadas” las instituciones de educación superior pueden construir soluciones cuando se suman talentos, voluntades, compromiso y dedicación.

El director de la Facultad de Medicina de la UAEM, Luis Guillermo de Hoyos Martínez, expuso los motivos de la V Conferencia y el VI Simposio Internacional, que buscan establecer el intercambio científico entre médicos y profesionistas de áreas afines y conformar redes de investigación, en conjunto con el Grupo Internacional de Investigación sobre Actinomicetos Patógenos (GIIAP).

Agregó que el GIIAP, desde su fundación en 1971, coauspicia eventos internacionales sobre la Biología de Nocardia, en colaboración con diversas instituciones académicas, organizando desde 1974 la Primera Conferencia Internacional sobre Biología de Nocardia en Mérida, Venezuela, auspiciada por la Universidad de Los Andes, a la que continuaron una serie de reuniones internacionales en Polonia, Alemania, México, Hungría, Japón, Estados Unidos, Moscú, Creta, Canadá, Australia, Inglaterra y China.

De Hoyos Martínez puntualizó que la característica dominante de la conferencia internacional es la amplia participación de investigadores de diversos países, que permite el intercambio de ideas y experiencias entre los investigadores y médicos de campo, siendo estos últimos quienes deben a través de su actividad diaria, poner en práctica descubrimientos y desarrollos



logrados en los diversos laboratorios de investigación, a favor de las poblaciones marginadas.

Cabe señalar que en el marco de este ejercicio académico, que concluye el próximo 27 de abril, se dictarán conferencias magistrales, desarrollarán paneles de expertos y realizará la exposición de trabajos libres y en la modalidad de cartel.

**Comunicado 0332**

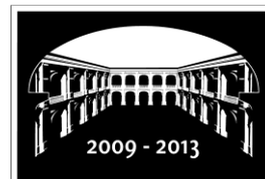
### **Inició V Intercambio de Libros y Revistas 2013 del IESU**

- *Este ejercicio consiste en que los interesados asistan a donar el acervo bibliohemerográfico que ya no utilizan y puedan llevar consigo el que sea de su interés.*

Toluca, Méx. – 24 de abril de 2013. En el marco del Programa “Abril, Mes de la Lectura”, inició el V Intercambio de Libros y Revistas 2013 “Busca leyendo y encuentra intercambiando”, organizado por el Instituto de Estudios sobre la Universidad (IESU) de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, con la finalidad de promover el hábito de la lectura.

Cabe destacar que este ejercicio consiste en que los interesados asistan a donar el acervo bibliohemerográfico que ya no utilizan y puedan llevar consigo el que sea de su interés, en un horario de 10:00 a.m. a 18:00 p.m., en las instalaciones del IESU, ubicado en Paseo Tollocan, # 1402, poniente, en Ciudad Universitaria.

El director del IESU, René Pedroza Flores, acompañado por el director de Infraestructura Académica de la institución, Clemente Ruiz Alanís, y la encargada de la Biblioteca del IESU y organizadora del evento, Estela Reyes Retana, detalló que este evento, que concluirá el próximo viernes, inició con un acervo de 700 libros y mil 200 revistas que los asistentes podrán compartir entre ellos.



Refirió que el interés en el evento va en aumento; “a diferencia del primer año del intercambio -2009-, cuando se contó con una visita de 47 personas, para 2012 se registró la presencia de 124 asistentes”.

Destacó la relevancia de este intercambio, marco en el cual se ha incrementado el número de donaciones; por ejemplo, dijo, en 2009 se donaron 121 libros, 523 revistas y 103 discos compactos, mientras que para 2012 la donación aumentó a 529 libros, 614 revistas y el número de discos se mantuvo.

Por otra parte, agregó que en 2009, los libros que llevaron consigo los participantes fueron 66 y las revistas 150; para 2011, salieron 465 libros y 109 revistas. Puntualizó que inicialmente, el material donado comprendía aquel relativo a las Ciencias Sociales y las Humanidades; ahora se extendió a diferentes áreas del conocimiento.

De igual forma, subrayó René Pedroza Flores, el público participante se ha diferenciado, ya que en la primera edición sólo la comunidad universitaria participaba y ahora acuden de instituciones de educación superior privadas, organizaciones civiles y la sociedad en general.

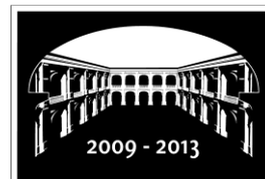
**Comunicado 0333**

## **Gasca Pliego inauguró los XXXII Juegos Deportivos Selectivos Universitarios**

- *Develaron placa de Soraya Jiménez.*

**Toluca, Méx. – 24 de abril de 2013.** A lo largo de 57 años de historia de la Universidad Autónoma del Estado de México el deporte ha jugado un papel preponderante en la formación integral, ya que permite el compañerismo, trabajo en equipo y sana competencia, así lo dijo Eduardo Gasca Pliego, rector de la UAEM, al inaugurar los XXXII Juegos Deportivos Selectivo Universitarios, en el Estadio Universitario “Dr. Juan Josafat Pichardo Cruz” de la Ciudad de Toluca.

Son cinco mil 740 estudiantes de nueve planteles de la Escuela Preparatoria, 21 de facultades, nueve centros universitarios, cuatro unidades



académicas profesionales y 10 instituciones incorporadas, los que estarán compitiendo del 22 de abril al 17 de mayo.

Se tendrá acción en 20 disciplinas deportivas, tales como ajedrez, atletismo, basquetbol, beisbol, box, ciclismo de montaña, frontenis, frontón, futbol asociación, futbol rápido, grupos de animación, handball, judo, karate do, natación, tae kwon do, tenis, tenis de mesa, voleibol de playa y voleibol de sala.

Momento emocionante se vivió cuando se realizó el recorrido y encendido del fuego simbólico, con la participación de Karla Vargas, de futbol rápido; Juan Mendoza, de Gimnasia Aeróbica; Jazmín Molina, de tiro con arco, y Luis Arzalus de futbol.

El juramento deportivo corrió a cargo de Carolina González, participante en la disciplina de judo; mientras que por los jueces hizo lo propio Hugo Salinas Cruz.

Por su parte, Edgar Victoria, titular de la Dirección de Actividades Deportivas de la UAEM, destacó la labor de Eduardo Gasca Pliego, que permitió la consecución de un bicampeonato de liga mayor en el futbol americano, la mejor organización de una Universidad Nacional en 2011, la actuación histórica de la UAEM en la justa nacional y la creación de la Licenciatura en Cultura Física y Deporte, entre otros logros.

Asistieron también al evento Fernando Platas, titular del IMCUFIDE; el cuatro veces olímpico, Germán Sánchez; el marchista David Flores, con boleto al mundial; Esther Sánchez, medallista panamericana en caminata, y los ex futbolistas del Toluca David Rangel y Emilio Hassan, entre otros.

Previo a la inauguración de los Juegos Selectivos Universitarios, Eduardo Gasca Pliego, rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, develó la placa del Gimnasio de Artes Marciales y Halterofilia "Soraya Jiménez Mendivil", como homenaje póstumo a quien formó parte del claustro académico de la UAEM, como entrenadora de levantamiento de pesas.

En el acto estuvieron presentes María Dolores Mendivil Yocupicio, madre de Soraya; su hermana gemela Magalli; su prima Aly Quezada Mendivil; su Tía Virginia Mendivil y su sobrino Diego Arellano Jiménez, a quienes se



dirigió el rector, expresando que para la UAEM fue un orgullo contar entre sus filas, con la primera mujer mexicana en ganar una medalla de oro en Juegos Olímpicos, pero sobre todo, un gran ser humano.

**Comunicado 0334**

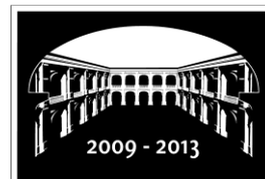
### **Oferta UAEM cursos de enseñanza de lenguas en zona industrial del Valle de Toluca**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego inauguró la extensión del Centro Internacional de Lengua y Cultura en la zona industrial; aseveró que las instituciones públicas de educación superior no deben permanecer al margen de la competencia libre de mercado.*
- *Detalló que la extensión del CILC ofertará cursos de enseñanza de seis idiomas (español -para extranjeros-, inglés, francés, italiano, alemán y japonés), además de Cultura Mexicana.*
- *La secretaria de Extensión y Vinculación de la UAEM, Yolanda Ballesteros Senties, manifestó que la extensión tiene la virtud de ser autofinanciable, lo que la coloca como una instancia mediante la cual se recaudarán ingresos extraordinarios para la institución.*

**San Mateo Atenco, Méx. – 25 de abril de 2013.** Las instituciones públicas de educación superior no deben permanecer al margen de la competencia libre de mercado; por ello, la Universidad Autónoma del Estado de México posiciona los servicios que ofrece, tal es el caso de la extensión del Centro Internacional de Lengua y Cultura (CILC) en la zona industrial, aseveró, durante la inauguración de ésta, el rector Eduardo Gasca Pliego.

Detalló que la extensión del CILC ofertará cursos de enseñanza de seis idiomas (español -para extranjeros-, inglés, francés, italiano, alemán y japonés), además de Cultura Mexicana, ya sea grupales (de seis a 10 alumnos) o personalizados (de uno a cuatro alumnos); estos formatos, acotó, se caracterizan por su flexibilidad de horarios de acuerdo con las necesidades del solicitante.

Acompañado por el presidente del Consejo de Cámaras y Asociaciones Empresariales del Estado de México, Francisco Cervantes Díaz, y el vicepresidente de Instituciones de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción, Rodolfo Martínez Muñoz, Gasca Pliego puntualizó que para



poner en marcha dicha extensión del CILC, que proyecta ofrecer 68 cursos en el primer año, se requirió de un monto inicial de 550 mil pesos.

La secretaria de Extensión y Vinculación de la UAEM, Yolanda Ballesteros Senties, manifestó que la extensión -ubicada en la Plaza Baruch, en la Vialidad Las Torres, #1413, Colonia La Asunción, en San Mateo Atenco- tiene la virtud de ser autofinanciable, lo que la coloca como una instancia mediante la cual se recaudarán ingresos extraordinarios para la institución; al respecto, Gasca Pliego señaló que se prevé un ingreso mínimo de dos millones de pesos durante el primer año.

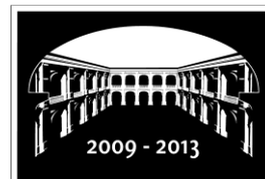
El rector expresó que durante 2012, el CILC registró una inscripción total de dos mil 527 alumnos, tanto nacionales como extranjeros; de igual forma, se realizaron 62 cursos dirigidos al sector empresarial y 25 al público en general, atendiendo un total de 87 empresas e instituciones.

Subrayó también que desde 2010, el Centro es miembro del Sistema de Certificación del Español como Lengua Extranjera (SICELE), siendo así un organismo reconocido por su buena y adecuada enseñanza ante los estándares internacionales; acercar estos servicios a sectores de la población, que por su ubicación geográfica no les es posible acceder a este aprendizaje, abundó, es fundamental para fortalecer las habilidades y conocimientos en un mundo cada vez más globalizado y competitivo.

El diseño en la impartición de los cursos del CILC permite su apertura en cualquier época del año y sus precios son competitivos, en comparación con otras empresas que brindan el mismo servicio, explicó Ballesteros Senties, en compañía del director del Centro, Arturo Velázquez Mejía.

La servidora universitaria añadió que el CILC ofrece un servicio de calidad y prestigio académico, con la incuestionable tradición y reputación de la Autónoma mexiquense.

“Instalar este espacio en tan importante sector de desarrollo económico para la entidad, como lo es la zona industrial del Valle de Toluca, permitirá ampliar las competencias del recurso humano, ya que se prevé la impartición de los cursos tanto en las aulas como en las instalaciones de las empresas que lo soliciten”, indicó Eduardo Gasca Pliego.



Finalmente, el rector resaltó que los alcances del CILC son muestra de la presencia de la UAEM en el ámbito internacional, debido a que cuenta con extensiones en la Universidad de Omsk “F.M. Dostoyevski”, Rusia, y en la Universidad de La Habana, Cuba.

**Comunicado 0335**

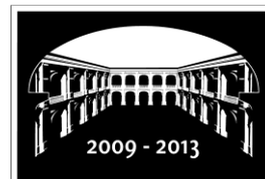
### ***Dichosos como una piedra* ganó Premio Internacional de Narrativa “Ignacio Manuel Altamirano”**

- *Avelino Gómez Guzmán, originario de Manzanillo, Colima, es el autor de este trabajo, ganador de la décima edición del certamen convocado por la UAEM.*

**Toluca, Méx. – 25 de abril de 2013.** La novela *Dichosos como una piedra*, firmada con el seudónimo Polignoto de Tasos, de Avelino Gómez Guzmán, originario de Manzanillo, Colima, fue el trabajo ganador de la 10ª edición del Premio Internacional de Narrativa “Ignacio Manuel Altamirano” 2012, al que convoca la Universidad Autónoma del Estado de México; en tanto, el jurado calificador declaró desierta la 7ª edición del Premio Internacional de Poesía “Gilberto Owen Estrada”.

En la Sala de Rectores, donde se llevó a cabo la ceremonia de apertura de plicas de ambos certámenes, con la presencia del notario René Santín Quiroz, en representación de la Secretaría de Difusión Cultural, Georgina Arredondo Ayala, la directora de Divulgación Cultural, María Isabel Rojas Ortiz, señaló que se tuvo una participación en el Premio de Narrativa de 17 trabajos de México y uno de Estados Unidos; en poesía participaron 24 trabajos, autoría de escritores mexicanos.

Durante la ceremonia, en la cual el jurado dictaminador -conformado en Narrativa por los escritores Juan Domingo Argüelles (ausente por motivos de salud), Orlando Ortiz y Víctor Sosa- coincidió por unanimidad en el fallo final, en que el mejor trabajo del certamen destacó por ser “una novela bien escrita, perfectamente entramada, con personajes bien delineados y un humor excelente que juega con la realidad y la ficción, construyendo una obra narrativa amena, dinámica y entretenida”.



Al dar lectura al acta correspondiente al Premio de Poesía, en representación del jurado calificador, conformado por Mariana Bernárdez Zapata (ausente), León Plascencia Ñol y Eduardo Casar González, éste último expresó que se decidió, después de examinar los trabajos y luego de una profunda deliberación, declararlo desierto, pues se consideró que el material presentado no alcanzó el nivel de calidad literaria que se espera de un concurso de carácter internacional.

Eduardo Casar elogió la labor de la UAEM al realizar este certamen, pues -dijo- la poesía es uno de los géneros que más prestigio tienen dentro de las letras y que mayor dificultad tiene de distribución y creación de públicos, por ser muy ajeno al mercado.

En su momento el jefe del Departamento Editorial de la UAEM, José Luis Arriaga Ornelas, señaló que la editorial universitaria se rige por criterios distintos a los de la llamada industria editorial; su razón de ser, dijo, está directamente relacionada con los fines de la Universidad, por lo cual tiene la responsabilidad de publicar solamente aquello que represente un genuino aporte al saber y la cultura.

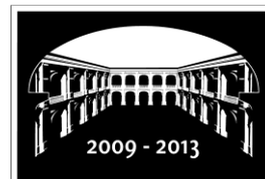
Subrayó que el trabajo ganador habrá de convertirse en libro bajo el sello editorial de la Universidad Autónoma del Estado de México, por lo que la institución estará asumiendo una responsabilidad de emisión selectiva del material publicado.

**Comunicado 0336**

### **Concluyó Diplomado en Periodismo: Especialización, Cibercultura y Medios Digitales**

- *Este diplomado, que de manera conjunta ofertaron el Gobierno del Estado de México y la UAEM, tuvo como objetivo fomentar espacios de participación, actualización y desarrollo para comunicadores.*

**Toluca, Méx. – 25 de abril de 2013.** Las tecnologías de la información y comunicación impactaron las relaciones sociales, culturales y económicas, pero también en una nueva forma de hacer periodismo, pues la internet se tornó en



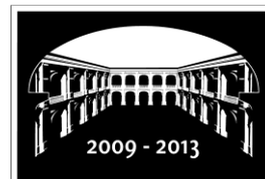
una poderosa herramienta que en sólo cuatro años reunió a 50 millones de usuarios, señaló el director general de Comunicación de la Universidad Autónoma del Estado de México, Juan Portilla Estrada, al encabezar, en representación del rector Eduardo Gasca Pliego, la Ceremonia de Entrega de Reconocimientos a los egresados del Primer Diplomado en Periodismo: Especialización, Cibercultura y Medios Digitales.

En este sentido, el servidor universitario refirió que este diplomado, que de manera conjunta ofertaron el Gobierno del Estado de México y la Universidad Autónoma del Estado de México, tuvo como objetivo fomentar espacios de participación, actualización y desarrollo para comunicadores, con el propósito de incidir en las nuevas dinámicas que exige la comunicación.

En el evento, al que asistió el director de Comunicación Social de la Secretaría de Educación Pública del gobierno mexiquense, Francisco de la Sota Riva Herrera, y la directora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM, Ivett Tinoco García, la periodista Magdalena Santiago Martínez, en representación de los 172 participantes en el Diplomado, habló de la responsabilidad que tienen quienes se dedican al periodismo y a la comunicación para prepararse de forma continua, con un marcado énfasis en la ética, el respeto a las audiencias e interpretar la realidad lo más apegado a la verdad.

Luego de que Magdalena Santiago destacó que el futuro del periodismo para los próximos 40 años está en internet, la directora de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales comentó que dicho programa educativo buscó proporcionar a los casi 200 participantes las herramientas teóricas, metodológicas y tecnológicas, así como información y conocimientos actuales sobre el periodismo, perfeccionando sus destrezas y habilidades.

En tanto, Francisco de la Sota aseguró que en la actualidad, el periodismo exige mayor conocimiento, destrezas y habilidades, no sólo por la competitividad sino por la exigencia de calidad de una sociedad mejor informada y participativa; destacó que un grupo extenso de comunicadores y periodistas se hayan sumado a la convocatoria emitida por el Gobierno del Estado de México y la Máxima Casa de Estudios de la entidad.



Cabe destacar que este Diplomado, con una duración de tres de meses, tuvo como sede la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UAEM y se impartió a través de cuatro módulos: Tendencias del Periodismo Especializado; Nuevos Medios, Nuevo Periodismo; Diseño de la Información y Nuevos Horizontes del Periodismo.

**Comunicado 0337**

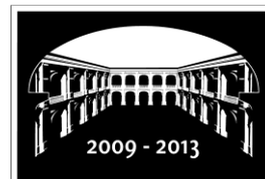
### **Calidad educativa, ideal referente para la mejora continua en la UAEM**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó la Entrega de Reconocimientos a los Profesores de Tiempo Completo del Nivel Medio Superior que obtuvieron su título de licenciatura.*
- *Los 37 académicos de los distintos planteles de la Escuela Preparatoria de la institución cursaron el Diplomado de Preparación para la Acreditación de Conocimientos a través de la Experiencia Laboral en Pedagogía-Ciencias de la Educación.*

**Toluca, Méx. – 26 de abril de 2013.** La Administración 2009-2013 de la Universidad Autónoma del Estado de México implementó la calidad educativa como un modo de vida, un ideal referente para la mejora continua y permanente; por ello, además de contar con programas reconocidos por su excelencia académica, para la institución es necesario que la planta docente tenga un mejor perfil profesional, aseguró el rector Eduardo Gasca Pliego.

Lo anterior, durante la Ceremonia de Entrega de Reconocimientos a los Profesores de Tiempo Completo del Nivel Medio Superior que Cursaron el Diplomado de Preparación para la Acreditación de Conocimientos a través de la Experiencia Laboral en Pedagogía-Ciencias de la Educación.

Acompañado por el secretario de Docencia de la UAEM, Felipe González Solano; el director de la Facultad de Ciencias de la Conducta, Javier Serrano García, y el secretario general de la Federación de Asociaciones Autónomas de Personal Académico de la institución (FAAPUAEM), Víctor Manuel Pineda Gutiérrez, el rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense subrayó que 37 académicos de los distintos planteles de la Escuela



Preparatoria de la institución obtuvieron su título de licenciatura al cursar este diplomado.

Ante la comunidad universitaria, refirió que la oferta de dicho programa se logró gracias al trabajo coordinado de la Dirección de Estudios de Nivel Medio Superior, la FAAPAUDEM y la Facultad de Ciencias de la Conducta; destacó que la Autónoma mexiquense fue la primera universidad pública del país en pertenecer al Sistema Nacional de Bachillerato y, recientemente, en acreditar dos planteles con el Nivel 1.

Los académicos, puntualizó Eduardo Gasca Pliego, no sólo son pilar del proceso de enseñanza-aprendizaje, también son pieza clave en la consolidación de la calidad educativa que distingue a esta casa de estudios como una de las mejores a nivel nacional.

Antes, Felipe González Solano sostuvo que la sociedad actual exige educación media superior y superior de calidad; para ello, es esencial que los profesores mejoren sus competencias y habilidades, con la finalidad de generar un aprendizaje significativo en los estudiantes.

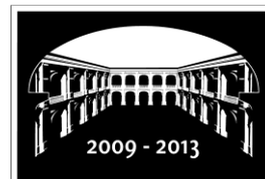
Indicó que la Universidad Autónoma del Estado de México promueve la formación continua y profesionalización, como estrategia para consolidar su cuerpo docente, en beneficio de los más de 65 mil estudiantes que integran su matrícula.

El servidor universitario manifestó que la administración encabezada por el rector Eduardo Gasca Pliego se propuso que 95 por ciento de los profesores de bachillerato obtuvieran su título de licenciatura; con este objetivo, se ofertó dicho diplomado, que tuvo una duración de nueve meses y del cual egresaron 37 académicos, quienes obtuvieron su título profesional.

**Comunicado 0338**

### **Tizón tardío en el cultivo de la papa ocasiona pérdidas billonarias en todo el mundo**

- *Esta enfermedad representa un serio problema para los productores, pero también el uso de fungicidas que utilizan para combatirla, ya que afecta la*



*calidad de los suelos, el producto y en muchas ocasiones, no terminan con el problema original.*

**Toluca, Méx. – 26 de abril de 2013.** Las pérdidas económicas ocasionadas a nivel mundial por la enfermedad conocida como tizón tardío en el cultivo de la papa superan los 2.75 billones de dólares anuales, refirió el profesor e investigador del Instituto de Ciencias Agropecuarias y Rurales (ICAR) de la Universidad Autónoma del Estado de México, Ángel Roberto Martínez Campos, quien advirtió que éste es un problema que también se presenta en el país e incluso, en la entidad.

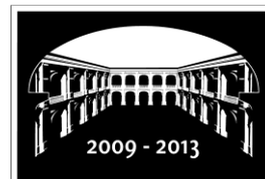
La enfermedad, expresó, representa un serio problema para los productores, pero también el uso de fungicidas que utilizan para combatirla, ya que afecta la calidad de los suelos, el producto y en muchas ocasiones, no terminan con el problema original.

Luego de señalar que el cultivo de papa a nivel nacional se ubica en el segundo lugar de producción hortícola y en el ámbito estatal, el municipio de Zinacantepec es el segundo productor de papa, el investigador comentó que llevó a cabo una investigación para conocer el patrón de uso de fungicidas para el control del patógeno *Phytophthora infestans*, causante del tizón.

Sostuvo que el cultivo de papa abarca menos de 0.5 por ciento de la superficie agrícola del país, pero utiliza 20 por ciento del total de los fungicidas agrícolas y esto se debe a que son muy utilizados para el tratamiento del tizón tardío.

Según los datos recabados en la investigación realizada en los cultivos de papa del municipio de Zinacantepec, detalló, se observó que fungicidas como el metalaxil y clorotalonil son los más aplicados, ya que están presentes en 90 por ciento de las parcelas destinadas al cultivo de papa; otros que también son muy recurrentes son el fenamidone y propamocarb, hasta en un 50 por ciento.

A pesar de ello, dijo el investigador de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, se observó que el patógeno mostró cierta resistencia a dosis de algunos de los más comunes.



Ante esa situación, habló de la necesidad de explorar nuevas alternativas para el control de la enfermedad; propuso el uso de Trichoderma que permita obtener una papa resistente al *Phytophthora infestans*, aunque manifestó que es necesario seguir profundizando en los estudios realizados sobre esta materia, con la finalidad de proporcionar alternativas viables para los productores.

**Comunicado 0339**

### **Fomentan el hábito de la lectura**

- *La Biblioteca de Área de las Facultades de Medicina y Química de la Universidad Autónoma del Estado de México llevó a cabo el Segundo Concurso Platícame un Libro.*

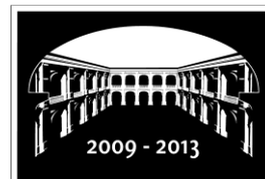
**Toluca, Méx. – 26 de abril de 2013.** Con el propósito de fomentar el hábito de la lectura entre la comunidad universitaria, la Biblioteca de Área de las Facultades de Medicina y Química de la Universidad Autónoma del Estado de México llevó a cabo el Segundo Concurso “Platícame un Libro”.

En esta ocasión, 25 estudiantes de los diferentes programas de licenciatura que imparten dichos organismos universitarios dieron cuenta de las historias narradas en los libros que leyeron y realizaron una breve exposición sobre la importancia de leer.

El responsable de Servicios al Público de la Biblioteca de Área, Guillermo García, refirió que se trata de una de las actividades que se realizan en el marco del programa institucional “Abril, Mes de la Lectura”; además, enfatizó, tuvo como propósito conmemorar el Día Internacional del Libro.

El objetivo es lograr que los alumnos participantes motiven a sus compañeros a retomar esta actividad, que no sólo fortalecerá su lenguaje y cultura, también les brindará herramientas para ampliar su criterio.

Comentó que por ello, el concurso está abierto a cualquiera de los géneros literarios, pues lo que se busca es acercar a los jóvenes a los libros, a leer por placer.



Cabe destacar que en este certamen se premió a los tres primeros lugares de cada una de las facultades, con paquetes de libros e instrumental para cada una de las disciplinas de los estudiantes.

**Comunicado 0340**

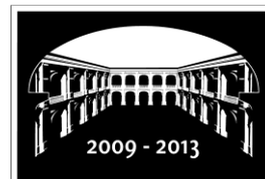
### **Reconoce UAEM con Doctorado Honoris Causa a Alejandro Solalinde**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego entregó el Doctorado Honoris Causa al egresado y ex catedrático de esta casa de estudios, José Alejandro Solalinde Guerra.*
- *Este, dijo, es un reconocimiento a su incansable labor humanitaria a favor de los derechos de los migrantes, pero también una invitación para que no decaiga en su esfuerzo y siga siendo modelo que inspira.*
- *Solalinde Guerra señaló que la academia puede propiciar cambios decisivos en la participación y autogestión ciudadana, pero sobre todo, puede promover vocación social.*

**Toluca, Méx. – 27 de abril de 2013.** En representación de la comunidad de la Universidad Autónoma del Estado de México, el rector Eduardo Gasca Pliego entregó el Doctorado *Honoris Causa* al egresado y ex catedrático de esta casa de estudios, José Alejandro Solalinde Guerra; este es un reconocimiento a su incansable labor humanitaria a favor de los derechos de los migrantes, pero también una invitación para que no decaiga en su esfuerzo y siga siendo modelo que inspira a millones de universitarios a ser cada día mejores, dijo el rector.

En el Aula Magna “Lic. Adolfo López Mateos” del Edificio de Rectoría, Solalinde Guerra, egresado de la Licenciatura en Historia y catedrático por más de 17 años en esta casa de estudios, tiempo en el cual impartió sus conocimientos en la Facultad de Humanidades, señaló que la academia puede propiciar cambios decisivos en la participación y autogestión ciudadana, a partir de la información surgida de las investigaciones e intercambio de experiencias, pero sobre todo, puede promover vocación social.

Acompañado por el director general del Instituto Mexiquense de Cultura, Edgar Alfonso Hernández Muñoz, quien acudió en representación del gobernador Eruviel Ávila Villegas, el rector de la UAEM destacó la trayectoria intachable y ejemplar del presbítero Solalinde.



Su trabajo, consideró, es referente nacional e internacional con respecto a la observancia de los derechos humanos de un grupo vulnerable y heterogéneo como son los migrantes, “motivo por el cual ha sido más condenado que atendido y más marginado que apoyado”.

Eduardo Gasca Pliego enfatizó que la sensibilidad humanista lo ha llevado a ser un paladín de las garantías fundamentales de los migrantes, poniendo de manifiesto los abusos y vejaciones a las que son sometidos; Solalinde Guerra, afirmó, destaca como un representante de los valores que promueve nuestra universidad, como el trabajo, el espíritu de servicio y la solidaridad.

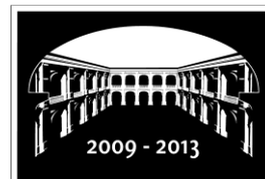
En su Alma Mater, el doblemente candidato a obtener el Premio Nobel de la Paz sostuvo que la academia, en conjunto con otras instituciones de igual autoridad moral, puede contribuir a la defensa de los Derechos Humanos, “al preparar a las nuevas generaciones que aprecien al ser humano y se nieguen a lucrar con él”.

Después de agradecer la inesperada distinción, Alejandro Solalinde se comprometió a llevar en alto al Estado de México, a la Autónoma mexiquense, pues estará “mejor dotado para servir a los más excluidos y amenazados”; precisó la necesidad de crear sinergias en el campo de la educación, “pues ahí radica el gran principio del cambio, para reposicionar al ser humano, reconociendo su divinidad y sus derechos integrales”.

“En la educación debe construirse la conciencia crítica, analítica y honesta, las relaciones justas e igualitarias, lograr una apertura y aceptación a la diversidad de los otros, educar para el diálogo, como espacio de entendimiento y cooperación, educar para la libertad, ser libres para amar, para servir a todas y todos”.

La educación, aseveró, es el puntal para construir alternativas del bien común, nunca para destruir a nuestros semejantes y sí para buscar juntos la verdad que nos hace libres, educar para la paz, con justicia y dignidad, de cara a la explotación.

Hoy, más que nunca, la UAEM, nuestra *Alma Mater*, nos invita a retomar nuestra vocación fundamental, ser brazo que lucha por los derechos humanos



y espíritu capaz de crear una nueva sociedad mexiquense, incluyente y justa, por la que los migrantes puedan pasar sin peligro, pero además con la calidez de las y los mexiquenses, manifestó José Alejandro Solalinde Guerra.

El rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense coincidió con Solalinde Guerra respecto a la vocación social que debe tener la universidad, como “formadora de conciencias que critiquen, analicen y sean justas, que posicionen al ser humano, pero sobre todo, eduquen para la libertad del diálogo, la mediación y la concertación entre todo el tejido social”.

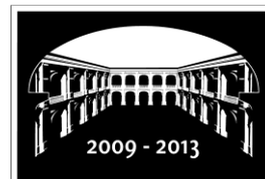
Eduardo Gasca Pliego indicó que desde su época como Instituto Científico y Literario, la UAEM es semillero de numerosos personajes que contribuyen con la creación de una mejor sociedad; por sus aulas han transitado personajes como Ignacio Ramírez, Ignacio Manuel Altamirano, José Vasconcelos, Daniel Cosío Villegas y Adolfo López Mateos; “el maestro Solalinde comparte con estos personajes la convicción de que sólo a través del esfuerzo y el trabajo es posible edificar una sociedad más incluyente y justa”.

El director de la Facultad de Humanidades de la UAEM, Juvenal Vargas Muñoz, comentó que con el propósito de brindar asistencia humanitaria y orientación a los migrantes de Centro y Sudamérica, en su paso hacia Norteamérica, el padre fundó y dirige el albergue “Hermanos en el Camino”, en Ciudad Ixtepec, Oaxaca, donde hasta la fecha, con ayuda de un equipo de voluntarios, proporciona alimento, posada, atención médica y legal a los migrantes.

**Comunicado 0341**

### **Celebra Ciencia *Ergo Sum* XX Aniversario**

- *En esta publicación se manifiesta la convicción universitaria de contribuir a la construcción de un futuro mejor para el país, aseguró el rector Eduardo Gasca Pliego.*
- *Refirió que dicha publicación está consolidada como un espacio para la difusión del conocimiento científico y tecnológico, pero también como detonante de la creatividad y la difusión cultural.*



**Toluca, Méx. – 27 de abril de 2013.** En la Revista Ciencia *Ergo Sum* se manifiesta la convicción universitaria de contribuir a la construcción de un futuro mejor para el país, haciendo énfasis en la necesidad de investigaciones científicas que proyecten sus resultados a futuro, aseguró el rector Eduardo Gasca Pliego, al encabezar la Ceremonia del XX Aniversario de esta publicación científica de la Universidad Autónoma del Estado de México.

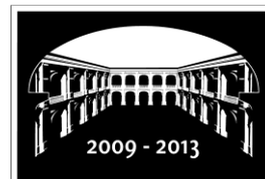
Acompañado por la secretaria de Difusión Cultural de la UAEM, Georgina Arredondo Ayala, y el director editorial de la publicación, Eduardo Gilberto Loría Díaz de Guzmán, Gasca Pliego refirió que Ciencia *Ergo Sum* está consolidada como un espacio para la difusión del conocimiento científico y tecnológico, pero también como detonante de la creatividad y la difusión cultural, ya que artistas y escritores han plasmado en ella sus primeras obras.

En la Sala “Ignacio Manuel Altamirano”, el rector expresó que este órgano académico y de expresión es de vital relevancia para la universidad; su importancia, dijo, radica en estimular y promover la crítica, la discusión y el debate acerca de los temas más relevantes y actuales del quehacer académico, elevando la calidad del trabajo intelectual.

Al mismo tiempo, abundó, cumple con la función de ser el depósito de la historia y la memoria de la labor que se realiza dentro de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, refuerza los valores que caracterizan a los universitarios y es el medio ideal para responder a sus necesidades, por contar con canales de comunicación y divulgación del conocimiento producido en esta casa de estudios; además, es vehículo de diálogo permanente entre la sociedad y la universidad.

En el marco de esta ceremonia, donde los integrantes del Comité Editorial y el equipo editorial de la revista recibieron reconocimientos por parte del rector, Loría Díaz de Guzmán dio lectura a una semblanza de Ciencia *Ergo Sum*, perteneciente al Índice de Revistas Mexicanas de Divulgación Científica y Tecnológica del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT).

Loría Díaz de Guzmán agregó que esta publicación pertenece a los índices de CLASE, Citas Latinoamericanas en Ciencias Sociales y Humanidades; al Catálogo LATINDEX, el Índice Latinoamericano de



Publicaciones Científicas Seriadas, así como a IBSS (*International Bibliography of the Social Sciences*).

En este evento, al que también acudió la directora de Divulgación Cultural de la UAEM, María Isabel Rojas Ortiz; el investigador de la Dirección General de Divulgación de la Ciencia de la UNAM, Martín Bonfil Olivera; la investigadora del Instituto de Física de la UNAM, Ana María Cetto, y el investigador del Colegio Mexiquense, Carlos Garrocho Rangel, se destacó que *Ciencia Ergo Sum* se distribuye en diversas universidades de Canadá, Estados Unidos, Cuba, Costa Rica, Chile, Japón, Inglaterra, Polonia y España; recientemente, fue galardonada con el III Premio “Arnaldo Orfila Reynal” a la Edición Universitaria, en la categoría de Revista de Investigación.

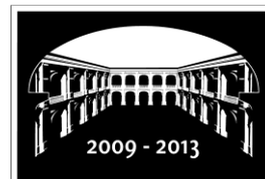
**Comunicado 0342**

### **Hospital Veterinario Grandes Especies de la UAEM conmemora segundo aniversario**

- *Cuenta con instalaciones de primer nivel, con el objetivo de fortalecer la docencia en las áreas clínico-quirúrgica en equinos, bovinos, ovinos y porcinos, así como la actividad investigativa.*

**Toluca, Méx. – 27 de abril de 2013.** Con sólo dos años de funcionamiento, el Hospital Veterinario Grandes Especies de la Universidad Autónoma del Estado de México incrementó de 88 a 167 los casos atendidos, lo cual generó recursos cercanos a los 335 mil pesos, se resaltó durante la Ceremonia Conmemorativa al Aniversario de este espacio universitario, que encabezó, en representación del rector Eduardo Gasca Pliego, el secretario de Administración de la institución y ex director de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Jaime Jaramillo Paniagua.

El secretario destacó que dicho hospital surgió como una necesidad académica y requerimiento que el Consejo Nacional de Educación de la Medicina Veterinaria y Zootecnia (CONEVET) consideró esencial para acreditar los programas de estudio que se ofrecen en el organismo académico.



Acompañado por el director de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, José Mauro Victoria Mora, quien enfatizó que en el hospital se proyecta a futuro la especialización en Medicina y Cirugía en Equinos, Jaime Jaramillo enfatizó la importancia de contar en este espacio con instalaciones que dignifican la profesión.

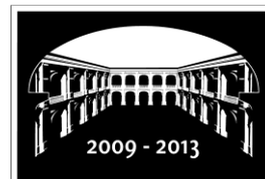
Consideró que el trabajo que en él se realiza refleja la calidad con que se desempeña cada una de las áreas, como lo demuestra el número de casos atendidos que es a su vez, reflejo del crecimiento en prestigio, credibilidad y confianza, avalados por la Certificación ISO-9001.

Ante el jefe del Departamento de Medicina, Cirugía y Zootecnia para Équidos de la UNAM, Mariano Hernández Gil, Victoria Mora apuntó que el Hospital Veterinario Grandes Especies de la UAEM cuenta con instalaciones de primer nivel, con el objetivo de fortalecer la docencia en las áreas clínico-quirúrgica en equinos, bovinos, ovinos y porcinos, así como la actividad investigativa.

Expresó que la visión del hospital es ser un espacio complementario de formación de alumnos de licenciatura en el área de medicina y cirugía en grandes especies, además de ofrecer en un futuro, un programa de especialización, así como desarrollar productos de calidad académica, a través de proyectos de investigación clínica, y consolidarse como un centro de referencia de casos clínicos a nivel regional.

El directivo hizo referencia a que en el hospital se cuenta con la infraestructura, equipo y personal necesario para llevar a cabo, bajo condiciones controladas, distintos procedimientos de cirugía general en equinos y otras especies mayores.

En esta ceremonia, donde también se dio cita el médico veterinario certificado por la Federación Ecuestre Internacional y pionero de la Medicina Veterinaria Especializada en Equinos en la República Mexicana, Raúl Armendáriz Félix, el coordinador del Hospital, Roberto Vázquez Guerra, subrayó que las patologías más comunes que se atienden son cólicos médicos y quirúrgicos, diagnóstico de cojeras, cirugías del aparato locomotor, así como diagnóstico de gestación e inseminación artificial.



Agregó que los caballos significan 90 por ciento de los casos atendidos, mientras que el resto corresponde a ovinos, bovinos, caprinos y porcinos, en ese orden de importancia

Al término del evento fue inaugurado el mural “El hombre y su caballo en la historia”, que trata de la presencia del caballo en las actividades del hombre; la obra suma en total quince equinos y once jinetes, entre ellos, el Cid Campeador y Babieca, Alejandro Magno y Bucéfalo, Atila y Athor, Mahoma y Lazlos, Napoleón y Marengo, El Quijote y Rocinante, Bolívar y Palomo, Zapata y As de Oros, Villa y Siete Leguas, Julio César y Genitor.

**Comunicado 0343**

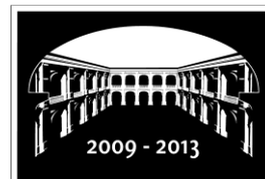
### **Exhibe Diligencia de la UAEM “Los sobrevivientes, 12 ilustradores”**

- *Con más de 80 obras, esta exposición se presenta hasta el próximo 7 de junio en el Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias” de la UAEM.*

**Toluca, Méx. – 27 de abril de 2013.** “Los sobrevivientes, 12 ilustradores”, es el nombre de la exposición que con más de 80 obras, se presenta hasta el próximo 7 de junio en el Centro Cultural Universitario “Casa de las Diligencias” de la Universidad Autónoma del Estado de México, con el objetivo de invitar al espectador a retomar el curso y mirar hacia días perfectos desde la imaginación.

Gerardo Suzán, Santiago Solís, Jaqueline Velázquez, Israel Ramírez, Berenice Medina, Catalina Carvajal, Miguel García, Rosana Mesa, Adriana Quezada, Suheila Habib, Leticia Lafón y Carlos Angoa, son los autores de esta muestra, conformada por proyectos artísticos colectivos y personales realizados durante los recientes meses.

Mediante esta colección, los 12 ilustradores, que se consideran a sí mismos sobrevivientes de la profecía que los mayas predijeron terminaría con el mundo y la raza humana, incitan al espectador “a poner los pies en marcha y llevarse hacia otro futuro”.



Los sobrevivientes aseguran que todas las ilustraciones vienen de un solo tiempo, indefinido, debido a lo que cada una de ellas representa; asimismo, buscan lograr que cada asistente se pierda en estos mundos mágicos y alternos a los que serán transportados por medio de sus obras.

Cabe resaltar que entre los trabajos más recientes de los Ilustradores se encuentra el calendario “Los días perfectos”, diseñado con ilustraciones cargadas de estilo, engrandeciendo las más emotivas, novedosas o antes clandestinas conmemoraciones; obras como “Los peinados altos”, “El día de la ceguera total”, “El día de la llama elegante” y “El día de cantar desafinado”, entre otras, aseguran los artistas, servirán para programar nuevas efemérides y celebrar con alegría cada jornada de 2013.

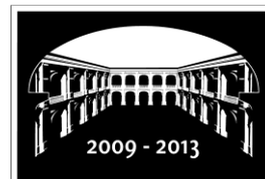
**Comunicado 0344**

### **En beneficio de la población, signan convenio de colaboración UAEM y Huixquilucan**

- *El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, y el presidente municipal de Huixquilucan, Carlos Iriarte Mercado, signaron un Convenio General de Colaboración.*
- *Gasca Pliego enfatizó que la institución puede coadyuvar en la realización de estudios en beneficio de la población, en áreas como agua, estudios de suelo, contaminación y planeación, entre otras.*
- *Carlos Iriarte Mercado habló de la importancia de aprovechar el potencial de conocimiento y ciencia de la UAEM para mejorar el servicio público.*

**Toluca, Méx. – 28 de abril de 2013.** El rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, y el presidente municipal de Huixquilucan, Carlos Iriarte Mercado, signaron un Convenio General de Colaboración que permitirá a los alumnos de la institución educativa realizar prácticas profesionales y servicio social y a los empleados de dicho ayuntamiento capacitarse en diversas áreas, entre otros beneficios.

El rector de la UAEM enfatizó que además, la institución puede coadyuvar en la realización de estudios en beneficio de la población, en áreas como agua, estudios de suelo, contaminación y planeación, entre otras.



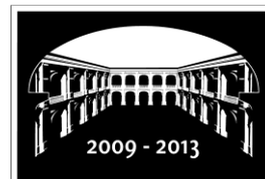
Ante servidores universitarios y de dicho ayuntamiento, así como los presidentes municipales de Soyaniquilpan, Gabriel Ruiz Martínez, y Sultepec, José Iván Díaz Flores -quienes fungieron como testigos de honor de la firma de este documento-, Carlos Iriarte Mercado habló de la importancia de aprovechar el potencial de conocimiento y ciencia de la UAEM para mejorar el servicio público.

De igual manera, Eduardo Gasca puso a disposición del ayuntamiento el resultados del quehacer académico e investigativo que realizan los universitarios de las 21 facultades, 10 centros universitarios y cinco unidades académicas profesionales, así como el trabajo que se realiza a través de la Red de Incubadoras de Empresas y las Brigadas Universitarias Multidisciplinarias, mediante las cuales los estudiantes de la institución realizan labores comunitarias.

En la Sala de Rectores y acompañado por la secretaria de Extensión y Vinculación, Yolanda Ballesteros Senties, así como los directores de las facultades de Arquitectura y Diseño, Derecho, Economía, Geografía y Planeación Urbana y Regional, el rector destacó la vinculación existente entre esta casa de estudios y el Ayuntamiento de Huixquilucan, con exitosos resultados, como el Observatorio Ciudadano de Gobernanza y Seguridad Ciudadana.

Iriarte Mercado aseguró que este instrumento de colaboración fortalecerá la administración municipal y permitirá advertir los retos a los que se enfrenta la demarcación; sostuvo que ambas instancias comparten valores como la tolerancia, solidaridad, honestidad, trabajo, esfuerzo y congruencia; por ello, advirtió el servidor público, esta relación redundará en resultados positivos para el desarrollo de ambas comunidades.

Eduardo Gasca Pliego agradeció el apoyo de este municipio para que alumnos de la Máxima Casa de Estudios mexiquense realicen prácticas profesionales y servicio social, al tiempo que se efectúen actividades de intercambio académico, desarrollo de investigación y estudios avanzados, servicios académicos profesionales, entre otros.



Yolanda Ballesteros Sentíes señaló que esta relación generará oportunidades de trabajo conjunto que fortalecerán el compromiso de contribuir a mejorar las condiciones de vida de la población del Estado de México.

**Comunicado 0345**

### **Administración 2009-2013 de la UAEM concluye después de 180 años, proyecto histórico de Rectoría**

- *La construcción del cuarto torreón en la zona sureste del complejo dará por terminada la etapa evolutiva del volumen general del monumento, además de que complementará la simetría que caracteriza el estilo neoclásico del mismo.*
- *La obra presenta un avance general de 95 por ciento; se proyecta concluir el presente mes, con la finalidad de que sea inaugurada los primeros días del mes de mayo.*
- *Este fin de semana se retiró la vinilona que cubría el proceso de construcción de esta obra, conformada por tres niveles.*

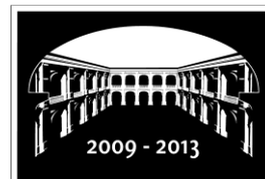
**Toluca, Méx. – 28 de abril de 2013.** Con la edificación del cuarto torreón, la Administración 2009-2013 de la Universidad Autónoma del Estado de México, encabezada por el rector Eduardo Gasca Pliego, concluye después de 180 años, el proyecto histórico de estilo neoclásico del Edificio de Rectoría, otorgado por el gobierno de la entidad al antecedente de la institución educativa, el Instituto Literario, el 7 de mayo de 1833.

La construcción del cuarto torreón en la zona sureste del complejo dará por terminada la etapa evolutiva del volumen general del monumento, además de que complementará la simetría que caracteriza el estilo neoclásico del mismo.

Al día de hoy, la obra presenta un avance general de 95 por ciento; se proyecta concluir el presente mes, con la finalidad de que sea inaugurada los primeros días del mes de mayo.

El cuarto torreón del Edificio de Rectoría de la UAEM, ubicado en la esquina en que confluyen las calles Ignacio López Rayón y Valentín Gómez Farías, abarca una superficie de obra nueva de mil 300 metros cuadrados y 250 de remodelación.

Este fin de semana se retiró la vinilona que cubría el proceso de construcción de esta obra, conformada por tres niveles; la planta baja albergará



una sala de exposiciones y una pinacoteca; en el primer piso se ubicará la nueva Sala del H. Consejo Universitario, con capacidad para 160 consejeros, y en la planta alta estarán las nuevas oficinas de Rectoría.

El torreón contará con dos elevadores: uno para público en general, pero principalmente para personas con capacidades diferentes, y el otro dará servicio a las actividades de Rectoría.

De igual manera, se construyeron dos cisternas; en una se coleccionará agua pluvial, con capacidad de 36 mil litros, que servirán para dar mantenimiento a los jardines del edificio; la otra, con capacidad de 60 mil litros, contendrá agua potable para dar servicio a todo el Edificio de Rectoría.

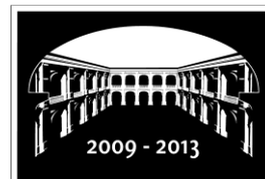
Cabe destacar que el proyecto de construcción del cuarto torreón fue aprobado por el H. Consejo Universitario de la Máxima Casa de Estudios mexiquense y avalado por el Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), con el objetivo de reestablecer el carácter histórico del Edificio de Rectoría.

**Comunicado 0346**

### **Acreditó UAEM Licenciatura en Actuaría**

- *Es el primer programa educativo de su tipo acreditado a nivel nacional.*
- *En el país no suman más de diez los programas que en esta área del conocimiento se imparten en instituciones de educación superior públicas y privadas.*

**Toluca, Méx. – 28 de abril de 2013.** La Licenciatura en Actuaría que oferta la Facultad de Economía de la Universidad Autónoma del Estado de México es el primer programa educativo de su tipo acreditado a nivel nacional, informó el presidente del Consejo Nacional de Acreditación de la Ciencia Económica (CONACE), Jesús Arroyo Alejandre, durante la entrega de la constancia y dictamen de esta distinción; destacó que en el país no suman más de diez los programas que en esta área del conocimiento se imparten en instituciones de educación superior públicas y privadas.



Durante la entrega de la acreditación de dicha licenciatura, el secretario de Docencia de la Máxima Casa de Estudios mexiquense, Felipe González Solano, expresó que la administración del rector Eduardo Gasca Pliego concluye con 73 licenciaturas acreditadas por organismo avalados por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES), de 42 que recibió al inicio.

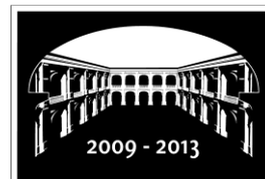
Acompañado por el director del organismo académico, Joel Martínez Bello, y la coordinadora de la Licenciatura en Actuaría, Yelitza Valdespino Jiménez, el servidor universitario refirió que por cumplir con los requisitos de calidad establecidos por el CONACE, dicho programa educativo recibe por cinco años este reconocimiento nacional.

Ante los 389 alumnos que realizan estudios en esta carrera, así como el claustro académico y los ex directores Gerardo del Rivero Maldonado y Luis Ramón López Gutiérrez, Felipe González Solano enfatizó que este hecho contribuye de manera relevante, al cumplimiento de las metas institucionales de mejoramiento de la calidad educativa que caracteriza a la UAEM.

Subrayó que la acreditación representa un reconocimiento público que al ser expedido por un organismo externo avalado por la Secretaría de Educación Pública federal, confiere certidumbre a los estudiantes sobre la calidad de la enseñanza que reciben y beneficia a los egresados, docentes y a la propia institución, por coadyuvar al fortalecimiento de la universidad pública en el país.

A la fecha, puntualizó González Solano, la UAEM cuenta con 73 programas educativos acreditados ante COPAES y 121 programas con el Nivel 1 de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), logro por el cual 99.6 por ciento de la matrícula institucional cursa en programas reconocidos por su buena calidad.

Jesús Arroyo Alejandre indicó que los evaluadores del CONACE son del más alto nivel, la mayoría de ellos miembros del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y con doctorado; manifestó que el resultado del análisis evaluativo de la Licenciatura en Actuaría derivó en recomendaciones que servirán de guía para continuar con el proceso de mejora continua de la calidad.



Joel Martínez Bello consideró que la consecución de esta acreditación pone de manifiesto el compromiso de la comunidad de la Facultad de Economía con la Máxima Casa de Estudios mexiquense, donde se tiene la certeza de que la educación es la catapulta del desarrollo económico, por lo cual ésta debe ser de la mayor calidad.

Por ello, la Facultad de Economía garantiza que los estudios que oferta puedan ser evaluados por agentes externos, con la finalidad de fortalecer el nivel académico, en un proceso de mejora continua de la enseñanza, la investigación y la extensión universitaria, concluyó Martínez Bello.

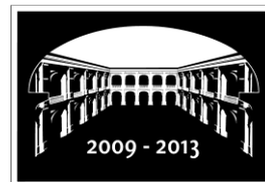
**Comunicado 0347**

### **Fortalece UAEM oferta de educación con calidad y pertinencia**

- *El rector Eduardo Gasca Pliego encabezó la Ceremonia de Premiación del Primer Torneo de Golf organizado por la Fundación UAEMex.*
- *Aseveró que ésta es una más de las acciones impulsadas por la institución para ofertar una educación con calidad y pertinencia social, como la que beneficia a los más de 65 mil 500 jóvenes que hoy conforman la matrícula de la UAEM.*
- *El director ejecutivo de la Fundación, Arturo Virchez González, informó que en esta primera edición se logró reunir a 130 participantes y recabar aproximadamente 200 mil pesos destinados a apoyar a jóvenes con becas de titulación.*

**Metepec, Méx. – 29 de abril de 2013.** Con el apoyo de los diferentes sectores y sobre todo, de aquellos que creen en la educación, es posible beneficiar, a través de becas, a un mayor número de jóvenes, como con los donativos de sus benefactores lo ha logrado la Fundación UAEMex, señaló el rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Eduardo Gasca Pliego, durante la Ceremonia de Premiación del Primer Torneo de Golf organizado por dicha asociación civil.

El rector de la Máxima Casa de Estudios mexiquense aseguró que el torneo "Jugando por la educación", cuyo objetivo se cumplió, debido a que se recaudaron recursos suficientes para otorgar 38 becas de titulación, que serán destinadas a jóvenes recién egresados, es una más de las acciones impulsadas por la institución para ofertar una educación con calidad y



pertinencia social, como la que beneficia a los más de 65 mil 500 jóvenes que hoy conforman la matrícula de la UAEM.

El director ejecutivo de la Fundación –presidida por César Camacho Quiroz-, Arturo Virchez González, informó que en esta primera edición se logró reunir a 130 participantes y recabar aproximadamente 200 mil pesos destinados a apoyar a jóvenes con becas de titulación.

Virchez González destacó que en este evento deportivo con causa participaron, como equipo de apoyo de los jugadores, alumnos que ya antes fueron beneficiados con becas de la Fundación.

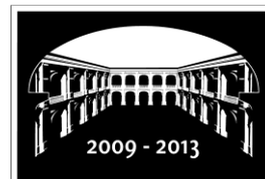
En el evento, al que asistieron los presidentes de la Asociación de Golf del Valle de México, Jaime Gutiérrez, y el presidente del Consejo Directivo del Club de Golf San Carlos -sede de la justa deportiva-, Ramón Pérez, Eduardo Gasca expresó su reconocimiento a la Fundación, por coadyuvar al cumplimiento del objetivo de ofertar una educación de calidad y ofrecer apoyos necesarios para que un mayor número de estudiantes culmine su formación profesional.

Previo a que el rector Eduardo Gasca Pliego reconociera a organizadores, patrocinadores y jugadores en este torneo, Alejandro Virchez sostuvo que con acciones como ésta se logra tener mejores y más profesionistas.

Las autoridades, encabezadas por el rector de la Autónoma mexiquense, así como los integrantes de la Federación Mexicana de la Asociación de Golf del Valle de México y del Club de Golf San Carlos entregaron los premios y trofeos correspondientes a los primeros lugares.

Los equipos ganadores fueron: del primer lugar, el equipo capitaneado por Jesús Navarro; el segundo sitio fue para el equipo al mando de Germán Jalil y el tercer lugar fue para el equipo capitaneado por José de Jesús González.

En este justa, en la que participó el delegado de la Secretaría de Economía en la entidad, José Luis Velasco Lino, y el presidente de HG, Heberto Guzmán, también se entregaron premios especiales correspondientes



a los siete mejores O'yes de los hoyos 5, 8,12 y 16 (28 premios), también se premió al drive de distancia (hoyo 4) y el drive de precisión (hoyo 15).

**Comunicado 0348**

## **Lleva a cabo UAEM Congreso Internacional en Innovación Tecnológica e Informática en Salud**

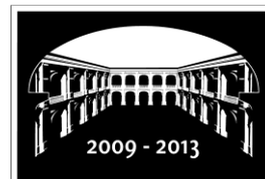
- *Tiene como finalidad proporcionar una visión de lo que la tecnología, los modelos de gestión y los estándares pueden hacer por la seguridad y la calidad en la atención del paciente.*

**Distrito Federal, Méx. – 29 de abril de 2013.** Con la finalidad de proporcionar una visión de lo que la tecnología, los modelos de gestión y los estándares pueden hacer por la seguridad y la calidad en la atención del paciente, la Universidad Autónoma del Estado de México, a través del Centro de Desarrollo Tecnológico (CDT) y el Centro de Innovación y Tecnologías para la Salud (CITS), efectuó el Primer Congreso Internacional en Innovación Tecnológica e Informática en Salud.

Acompañado en la ceremonia inaugural por el coordinador del CDT, Enrique Fichtl Becerra, el director del CITS-UAEM, Francisco Javier Baltiérrez Castillo, señaló que ante el cambio en estructura y esperanza de vida de la población, existen enormes retos en el área de salud.

Ante expositores y conferencistas, el servidor universitario sostuvo que vivir más es producto de los avances de la ciencia y la tecnología, pero este fenómeno también implica la existencia de consecuencias que presionan a las finanzas públicas, a los sistemas de pensiones y los programas de cobertura en salud, que fuerzan al desarrollo de mejores programas de medicina preventiva y el uso óptimo de los recursos del Estado para abordar los problemas de salud.

En este sentido, puntualizó Baltiérrez Castillo, la UAEM creó el Centro de Desarrollo Tecnológico, a través del cual se atienden los proyectos relacionados con tecnologías para la salud, a fin de sumarse a los amplios esfuerzos que otros centros de investigación desarrollan cotidianamente en el país.



Abundó que el Centro está orientado a la especialización en temas de tecnología, investigación e innovación aplicadas a la salud; por medio de éste, “la universidad se une a los compromisos de todos los niveles para aportar soluciones que tengan impacto sobre la calidad de vida y de atención a los pacientes”.

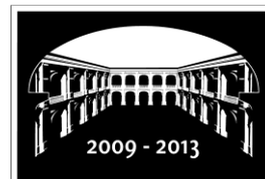
Indicó que lo anterior se logra al desarrollar, crear e integrar productos y servicios, tales como cursos de capacitación, y en un futuro, maestrías y doctorados en materias como: Informática Médica, Informática Clínica, Administración de Sistemas de Información Clínica, entre otros.

Baltiérrez Castillo subrayó que la salud pública es un asunto de mayor importancia debido a que una sociedad sana es una sociedad productiva y con mejores perspectivas de vida; refirió que la salud es un campo en el que los avances tecnológicos tienen un impacto decisivo en la calidad del diagnóstico, tratamiento y atención del paciente.

Abundó que de igual forma, el uso de estándares puede tener un impacto importante en el mejoramiento de la calidad de los servicios que cada institución otorga a pacientes y familiares; además, las normas de calidad hacen lo propio, al contribuir a incrementar el orden y marcar niveles óptimos de servicio con los cuales se benefician tanto los pacientes como sus familias.

Para la UAEM concluyó, el congreso representa el primer paso para aportar de manera decidida y permanente, soluciones y avances en el tratamiento de enfermedades, que llevarán a la sociedad hacia el bienestar, la salud y la calidad de vida para todos.

Cabe señalar que durante el Primer Congreso Internacional en Innovación Tecnológica e Informática en Salud, que concluye el día de hoy, se abordarán temas como Tendencias y aplicaciones de Telemedicina para pacientes crónicos, Cobertura universal a través del paradigma del sistema de salud, Impactos y beneficios potenciales del expediente clínico electrónicos en los países de América Latina y Tele-presencia, entre otros.



## Promocionan buena salud y contribuyen a mejora de nutrición de adolescentes

- *Estudiantes de la Licenciatura en Nutrición de la Facultad de Medicina de la UAEM organizaron la ponencia “Mercadotecnia de los alimentos, nutrición o seducción”.*

**Toluca, Méx. – 29 de abril de 2013.** Con el objetivo de promocionar la buena salud y contribuir a la mejora de la nutrición de los adolescentes y el consecuente incremento de su calidad de vida, estudiantes de la Licenciatura en Nutrición de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma del Estado de México organizaron la ponencia “Mercadotecnia de los alimentos. Nutrición o seducción”.

La coordinadora de este programa académico, Janelly Gómez Rodríguez, manifestó que esta conferencia, efectuada en el Plantel “Lic. Adolfo López Mateos” de la Escuela Preparatoria, se suma a aquellas que se han realizado de manera anual en diferentes espacios de la autónoma mexiquense.

Indicó que los temas que se tratan en cada una de ellas son diversos, siendo el tema central de esta ocasión el papel que la mercadotecnia juega en el consumo irresponsable de los alimentos.

La profesional manifestó la importancia de que desde las familias se tomen las medidas necesarias para tener una buena alimentación y de esta manera, gozar de una buena salud en la infancia y hasta una edad adulta, evitando así enfermedades crónicas y degenerativas.

Además, informó que el deber de los nutriólogos es mantener a la población informada, así como promover una buena alimentación en todas las etapas de la vida.

Por su parte, Alejandro Macedo García, María Teresa Andrade López y Medhy Cerecero González, profesores de la UAEM y panelistas encargados de hablar sobre la influencia de la publicidad en los medios de comunicación para incrementar el consumo de alimentos no saludables, señalaron que aunque la población esté expuesta constantemente a este tipo de contenidos, los



individuos deben adquirir una actitud crítica y responsable, y de esta manera, tomar mejores decisiones al momento de adquirir un producto alimenticio.

Apuntaron que de igual forma, es necesario que los adolescentes se informen sobre lo que se requiere para tener una buena alimentación y tomen las medidas necesarias a lo largo de su vida, ya que este sector de la sociedad es más vulnerable hacia ese tipo de contenidos.