

# GACETA UAEM



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL  
ESTADO DE MORELOS  
AÑO 17. CUARTA ÉPOCA  
NÚM. 419  
15 DE FEBRERO DE 2012



**Víctor Mora Pérez,  
Rector Interino**

*Reconocen a UAEM por su calidad*

## Víctor Mora Pérez, Rector interino



Víctor Manuel Mora Pérez fue designado Rector interino de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), luego de que Fernando Bilbao Marcos presentara ante el Consejo Universitario (CU), su renuncia a este cargo el pasado 17 de enero.

En la Sala de Rectores, sede de esta sesión extraordinaria, por mayoría de votos los consejeros universitarios aceptaron la renuncia que presentó Bilbao Marcos, en la que expresó que en pleno uso de sus derechos político electorales aceptó la invitación del Partido de la Revolución Democrática (PRD), para inscribirse como pre candidato externo a un cargo de elección popular en el Congreso de la Unión por el principio de representación proporcional, en el procedimiento electoral federal a celebrarse el 1 de julio de 2012.

En su intervención, Bilbao Marcos expresó: “estimo pertinente hacerlo con suficiente anticipación, como una medida de prudencia y de convicción ética, para evitar poner en riesgo la autonomía universitaria”.

Los consejeros universitarios propusieron a Víctor Manuel Mora Pérez para ocupar el cargo de Rector interino, propuesta que fue sometida a votación y por mayoría fue aceptada, ya que cumple con los requisitos que marca el Artículo 26 de la Ley Orgánica, entre los cuales está tener el más alto prestigio y haberse distinguido por su probidad, calidad y compromiso universitario, haber laborado para la institución cuando menos los últimos cinco años al momento de su postulación, además de tener una trayectoria que demuestre suficiente capacidad administrativa y liderazgo institucional.

El Secretario General, Alejandro Vera Jiménez, tomó protesta a Mora Pérez, quien en su primer mensaje agradeció la distinción que el CU le otorgó y dijo que

en este periodo se enfrentará a dos retos, el de la revisión salarial con el Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos (Sitauaem) y contractual con el Sindicato de Trabajadores Administrativos (Stauaem) que emplazaron a huelga para el próximo 1 de febrero, y organizar el proceso electoral de Rector mismo que deseó se lleve a cabo con transparencia y honestidad, sin permitir que haya divisiones al interior de la institución.

El CU aprobó el acuerdo de concluir la presente gestión y dar inicio a la elección de Rector, lo cual entró en proceso de inmediato y contempló que del 18 al 24 de enero, la Junta de Gobierno debió expedir la convocatoria para la inscripción de candidaturas.

Del 25 de enero al 8 de febrero fue el inicio y término del periodo de inscripción de candidaturas ante la Junta de Gobierno. Del 9 al 22 de febrero, la Junta de Gobierno abre un periodo para las entrevistas a los aspirantes inscritos. Del 23 al 29 de febrero es el plazo para que la Junta de Gobierno integre la terna. El 29 de febrero el Consejo Universitario sesionará para recibir y pronunciarse sobre la terna propuesta. Del 1 al 14 de marzo los candidatos comparecerán ante las instancias correspondientes y el 15 de marzo el CU realizará la votación para elegir Rector.

En esta sesión los consejeros reconocieron la labor de Fernando Bilbao durante su gestión, que inició el 2 de enero de 2007, así como los logros que mostró la institución en los ámbitos de la academia, la investigación y la extensión como tareas sustantivas, además del crecimiento en infraestructura, matrícula y calidad en los programas educativos que ofrece la UAEM.

Víctor Mora se desempeñaba como director de la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA), fue secretario general del Sitauaem, director del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) y secretario ejecutivo del Colegio de Directores. Es maestro en Ciencias por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y posee el perfil del Programa de Mejoramiento del Profesorado (Promep), lo que representa el nivel de habilitación de los docentes y es un indicador de calidad académica.

**Lorena Sánchez, (lsanchez@uaem.mx) y Barbara Hernández, (barbara@uaem.mx).** 

## Editorial

### Renovación en la universidad

Dentro del desarrollo del nuevo modelo universitario (NMU) aprobado por el Consejo Universitario el año antepasado, nos encontramos en la etapa de impulso a la investigación, en la etapa de avance hacia la generación de nuevos conocimientos, en el proceso de generar patentes de los descubrimientos de nuestros investigadores, en fin, de la aportación de avances a la ciencia, y en ella se han efectuado la modificación a la estructura administrativa con la creación de la Secretaría de Investigación e Innovación y de la Coordinación General de Desarrollo Académico, en sustitución de la Secretaría Académica, y la inauguración del Laboratorio Nacional de Estructuras de Macromoléculas (LNEM).

Estas son acciones de renovación para dar impulso al núcleo del NMU. Con el propósito de elevar el perfil de la UAEM se ha dado, por acuerdo del Consejo Universitario, un giro decisivo a las tareas sustantivas de la institución. Al fortalecer el núcleo de investigación, la docencia necesariamente deberá elevar también sus horizontes. Es sabido que en la historia de las universidades en el mundo, el paso de una institución centrada en la divulgación de los conocimientos a una institución generadora de conocimiento ha sido un largo y penoso andar que ha arrojado frutos después de varios años.

Es el caso de nuestra institución y, en particular, del Laboratorio Nacional de Estructuras de Macromoléculas, con sede en el Centro de Investigaciones Químicas (CIQ). Hubieron de pasar varios lustros para que la formación de los universitarios de Morelos pasara de la dependencia de otras instituciones a la generación de sus propios centros de investigación. Desde su fundación en 1996, el CIQ ha venido avanzando poco a poco hasta lograr generar el LNEM, único en su tipo en nuestro país, de alcance nacional y de relevancia internacional. Lustros de trabajo que se coronan con nuevas tareas y horizontes para más esfuerzos. Es, sin duda, motivo de celebración y de satisfacción esta renovación y crecimiento en la aplicación del NMU.

Asimismo, el reconocimiento de la SEP para la UAEM por alcanzar el 81% de la matrícula en programas de calidad es motivo de satisfacción y señal de congruencia. Al mismo tiempo, se cierra el ciclo de la administración del Dr. Fernando Bilbao Marcos, quien ha sido sustituido

P. siguiente...

## SUMARIO

- **Inauguraron Laboratorio Nacional de Macromoléculas** p.5



- **Recibe UAEM reconocimiento por su calidad** p.6



- **Celebra Prepa de Jojutla 25 años de impartir educación abierta y a distancia** p.13



- **Primer Foro Estatal de Inocuidad Alimentaria en la UAEM** p.15



- **Presenta FEUM plan de trabajo 2011-2014** p.18



- **Convenio entre Facultad de Arquitectura y Colegio de Arquitectos** p.22



- **Campaña de salud contra el VPH** p.24



- **Inauguran módulo del IMSS** p.24



- **Triunfo de Venados en el Estadio Azteca** p.25



Gaceta es una publicación mensual de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, editada por la Oficina de Medios de Comunicación Universitaria. Registro en trámite. Rector Interino: Mtro. Víctor Manuel Mora Pérez. Director: Lic. Leopoldo Ferreiro Morlet; Redactor: Miguel Melo González; Información: Ethel Barbara Hernández Tellez; Reporteros: Griselda Navarro Sánchez, Lorena Sánchez Adaya, Luz Adriana Robledo Valencia y Sergio Coyote Coyote. Formación y diseño: Ana Lilia García Garduño. Ejemplares gratuitos. Se permite la reproducción de los materiales publicados bajo la autorización escrita de los editores y citando la fuente. Tiraje: 6,000 ejemplares. Teléfonos. 329 70 63, 329 70 09. E-mail: lferreiro@uaem.mx, miguelm@uaem.mx, barbara@uaem.mx, grisns@uaem.mx, lsanchez@uaem.mx, luzadriana@uaem.mx, sergioc@uaem.mx, anali@uaem.mx, redaccion@uaem.mx, opruam@gmail.com.

# Semblanza del maestro en Ciencias

## Víctor Manuel Mora Pérez



El Rector interino de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) es profesor de tiempo completo, biólogo de profesión, egresado de la Escuela de Ciencias Biológicas de la UAEM. Cursó la maestría en Ciencias en la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

Al momento de su designación como Rector interino de la UAEM, el maestro Mora Pérez ocupaba el cargo de Director de la Facultad de Ciencias Agropecuarias por el periodo 2010-2013.

Anteriormente se desempeñó como Director en el Centro de Investigaciones Biológicas (CIB), durante los periodos 2005-2008 y 2008-2010, y fue responsable del Laboratorio de Micología.

### Docencia e investigación

Desde 1983 ha sido profesor titular por oposición de la materia de Botánica, en la carrera de Ingeniería Hortícola, de la Facultad de Ciencias Agropecuarias. Ha impartido las materias de Botánica Sistemática en la carrera de Ingeniería en Desarrollo Rural; Botánica Sistemática, Silvicultura, Integración al Medio Rural, Seminario y Elaboración de Tesis, y Sistema Integral para las Prácticas Profesionales, estas últimas de la carrera en Ingeniería Hortícola.

Durante más de 29 años ha realizado actividades de investigación, lo cual le ha permitido lanzar publicaciones nacionales e internacionales de alto impacto y del padrón de excelencia del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). Asimismo, ha sido responsable o colaborador en proyectos de investigación en esa instancia y en otras instituciones académicas del país. Desde 2009, es miembro del Sistema Estatal de Investigadores (SEI). Actualmente cumple el perfil

deseable exigido por el Programa para el Mejoramiento del Profesorado de la Secretaría de Educación Pública (SEP).

### Distinciones

En 1987, formó parte del Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias Agropecuarias. Se integró al Consejo Universitario, máximo órgano de gobierno de la UAEM, primero como profesor suplente de 1986 a 1988, y después como profesor titular, de 1990 a 2005.

### Representación gremial

En 1994 fue Secretario General del Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la UAEM (SITAUAEM) y repite en la misma posición durante el periodo 1997-2000. Esta responsabilidad le permitió ser consejero universitario titular una vez más, en los periodos correspondientes.

Ocupó también la presidencia colegiada de la delegación Morelos de la Unión Nacional de Trabajadores (UNT), y fue vocal académico de la región centro de la Confederación Nacional de Sindicatos Universitarios.

### Cargos honoríficos

En el ámbito académico, el actual Rector interino de la UAEM fue cofundador y presidente del Colegio de Profesores Consejeros Universitarios y presidente del Colegio de Directores. [G](#)

### Renovación...

interinamente por el M. en C. Víctor Mora Pérez como Rector de nuestra institución, quien a su vez ha manifestado su compromiso por lograr una renovación del titular definitivo de la Rectoría con transparencia y apego a las normas democráticas de la UAEM.

La perspectiva de una nueva administración, a partir de lo que reseñamos, es sin duda un gran reto para continuar por la senda del crecimiento y la satisfacción de nuestro corazón venado. Estamos seguros de que en esta nueva etapa los universitarios seguiremos empeñados en el engrandecimiento de la UAEM por nuestro compromiso con la sociedad y la juventud de Morelos.

# Inauguraron Laboratorio Nacional de Macromoléculas



El viernes 20 de enero fue inaugurado el Laboratorio Nacional de Macromoléculas, proyecto conjunto del Centro de Investigaciones Químicas (CIQ) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y del Instituto de Química (IQ) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

A este acto realizado en el CIQ, asistieron el Rector interino de la UAEM, Víctor Mora Pérez; el Rector de la UNAM, José Narro Robles; el Secretario General de la UAEM, Alejandro Vera Jiménez; el Presidente del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Morelos, Jaime Arau Roffiel; Mario Fernández Zertuche y Gabriel Cuevas González-Bravo, directores del CIQ y del IQ, respectivamente, y Laura Álvarez Berber, responsable de dicho laboratorio.

Fernández Zertuche explicó que el laboratorio tiene por objetivo sustentar el trabajo de grupos de investigación y empresas interesadas en determinar la estructura de moléculas muy grandes con potenciales aplicaciones en química, bioquímica, ciencias farmacéuticas, biotecnología, medicina y ciencia de los materiales.

Los recursos para su funcionamiento fueron otorgados por el Conacyt, que junto a fondos concurrentes de

ambas universidades posibilitaron la adquisición de dos equipos de vanguardia: de difracción de rayos X para proteínas, instalado y operando en el IQ de la UNAM; y otro de resonancia magnética nuclear, único en México y América Latina, instalado y en operación en el CIQ de la UAEM. Ambos con un costo superior a los 23 millones de pesos, a los que se agregan 100 mil dólares anuales para su mantenimiento.

Los rectores Mora Pérez y Narro Robles señalaron que este proyecto demuestra la coincidencia entre la UAEM y la UNAM, en torno a sus objetivos en tareas sustantivas y en la promoción de actividades científicas para beneficio social.

Narro Robles dijo que es bienvenido todo intento por el desarrollo de la investigación científica en el país. Recordó que la inversión en este rubro, del 0.4 por ciento del Producto Interno Bruto (PIB), es insuficiente. Puso como ejemplo que en Israel se destina el 4 por ciento de su PIB para ciencia. En conjunto, América Latina dispone mayor presupuesto que México para el mismo fin, con el 0.6 por ciento.

Posterior al acto formal de inauguración, los rectores universitarios realizaron un recorrido por el Laboratorio Nacional de Macromoléculas. Laura Álvarez Berber destacó que este proyecto contó con la participación de 20 grupos de investigación provenientes de los institutos Politécnico Nacional; Nacional de Pediatría, Nacional de Salud Pública, Instituto Mexicano del Seguro Social, y de la Universidad Veracruzana, entre otros.

Asistieron al acto los ex rectores de la UAEM, René Santoveña Arredondo y Fernando Bilbao Marcos, así como funcionarios y directores de escuelas, facultades y centros de investigación de la máxima casa de estudios de Morelos.

**Miguel Melo, (miguelm@uaem.mx).** 



Cortesía: Ignacio Marín

## Recibe UAEM reconocimiento por su calidad



Cortesía: Ignacio Marín

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) recibió el reconocimiento de la Secretaría de Educación Pública (SEP) por haber obtenido el 79.3 por ciento de su matrícula cursando en programas de calidad.

El pasado 15 de diciembre en las instalaciones de la SEP en la Ciudad de México, 57 instituciones de educación superior (IES) recibieron reconocimientos por contar con más del 75 por ciento de su matrícula en programas de calidad, que aunadas a las 155 instituciones de otros subsistemas suman 212 las reconocidas este año.

A este acto asistieron el ex Rector de la UAEM, Fernando Bilbao Marcos; el secretario Académico, Javier Siqueiros Alatorre; el ex director de la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA), Víctor Mora Pérez; el secretario general del Sindicato de Trabajadores Académicos (SITAUAE), Mario Cortés Montes; el presidente de la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM), Fermín Esquivel Díaz; Elías Enoc Moreno Basaldúa y Noemí Diego Melgar, secretario de Organización y Académica de la FEUM, respectivamente.

La ceremonia fue presidida por el subsecretario de Educación Superior de la SEP, Rodolfo Tuirán Gutiérrez, quien destacó que las prácticas de evaluación y acreditación de la calidad de los programas son aceptadas favorablemente en la mayoría de las instituciones, pues dan certidumbre y confianza a estudiantes, docentes, padres de familia y empleadores, dan transparencia al funcionamiento del sistema educativo y permiten identificar áreas de mejora.

Tuirán Gutiérrez dijo que 9 de cada 10 de las IES galardonadas se encuentran incluidas en el ranking

Iberoamericano elaborado por el grupo SCImago, además todas las instituciones públicas federales y 7 de cada 10 universidades públicas estatales de apoyo solidario pasan por los sistemas de evaluación y acreditación, mientras que menos del 1 por ciento de las instituciones particulares recurren a dichas prácticas.

En las instituciones públicas federales y estatales que recibieron el reconocimiento de calidad cursan sus estudios casi un millón 550 mil estudiantes, lo que representa más del 50 por ciento de la matrícula total del país y en ellas se gesta el 78 por ciento de la producción científica nacional.

El subsecretario de Educación Superior informó que en fechas recientes se creó la Comisión Coordinadora de Organismos de Evaluación de la Educación Superior, que deberá concretar en el mediano plazo un Sistema Nacional de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Educación Superior; además se creó el nuevo Padrón de Programas de Alto Desempeño Académico, en el que se incluirán únicamente los programas que registran buenos resultados de sus egresados en el Examen de Egreso de la Licenciatura (EGEL).

Al respecto, Fernando Bilbao Marcos dijo que los niveles de exigencia serán mayores para las universidades en el futuro inmediato, lo que representa un reto que de manera particular en la UAEM puede enfrentarse con la participación de los docentes, para aumentar el porcentaje de estudiantes en programas de calidad.

“El compromiso es colocarnos en los rankings internacionales, la UAEM es una de las universidades que se ubica en ese 78 por ciento de la producción científica nacional, lo que requerimos es que el gran potencial que tenemos pueda traducirse en elevar la cantidad de estudiantes en programas de calidad”, dijo el Rector.

Agregó que con la acreditación de los programas de ciencias químicas, la UAEM alcanzaría el 90 por ciento de su matrícula cursando en programas de calidad, para lograrlo informó que en breve el Taller Multidisciplinario Básico (Tamulba) de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQeI) albergará un laboratorio destinado a las prácticas de los alumnos de Ingeniería Industrial, donde la participación de investigadores del Centro de Investigaciones Químicas (CIQ) y del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAP) será de gran ayuda para alcanzar dicha meta y el fortalecimiento de la Dependencia de Educación Superior.

**Barbara Hernández, (barbara@uaem.mx)**

## Presente UAEM en reunión sobre educación superior, ciencia, tecnología e innovación



El ex Rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Fernando Bilbao Marcos, asistió a una reunión de análisis, discusión y propuestas sobre la organización y articulación de los sistemas de educación superior, ciencia, tecnología e innovación (ESCTI) en México, organizada por la Secretaría de Educación Pública (SEP), el Consejo Consultivo de Ciencias de la Presidencia de la República, el Foro Consultivo Científico y Tecnológico, y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

Para profundizar en la forma como se planean, ejecutan y difunden las actividades de los sistemas ESCTI en México, y con el objetivo de sentar las bases para sugerir acciones que incrementen su número, relevancia e impacto en el desarrollo del país, el pasado 12 de enero se reunieron los principales representantes del sector en un reconocido hotel de Cuernavaca.

A cargo de inaugurar el acto estuvieron el subsecretario de Educación Superior de la SEP, Rodolfo Tuirán Gutiérrez; el director del CONACYT, Enrique Villa Rivera; y el coordinador general del Consejo Consultivo de Ciencias de la Presidencia de la República, Jorge Flores Valdés, quienes coincidieron en la importancia de discutir y proponer un mejor esquema de gobernabilidad del sistema de ciencia y tecnología del país, relacionado estrechamente con el sector económico y social.

Como parte de las actividades de esta reunión se presentó la conferencia sobre ESCTI en España, impartida por la ex Ministra de Ciencia e Innovación de ese país, Cristina Garmendia, quien reconoció que México ha visto la necesidad de apostar por una economía del conocimiento, “y por lo que veo hay un compromiso en el diseño de unas políticas eficientes que marquen ese camino, no todo es cuestión de presupuesto pero hacen falta herramientas que persigan objetivos concretos relacionados con el posicionamiento del país, cuáles son

los retos en los próximos 20 años y cómo la ciencia se impacta en la consecución de los mismos”.

Por su parte, Bilbao Marcos expresó que al ser invitada la UAEM a este tipo de reuniones, en donde se encuentran y convergen tantos científicos y líderes de la educación superior del país, coloca a la institución en el sitio adecuado, “tenemos que hacer mayor divulgación para que los diputados y la sociedad en general, que tiene poca información de la trascendencia de invertir en investigación, sepan de sus beneficios y se comprometan incluso los municipios, qué es lo que la UAEM ha hecho en Morelos, acercarse con las comunidades”.

Agregó que los cambios realizados en la estructura de la institución responden a la importancia que la UAEM da a los sistemas ESCTI y los fortalece sin descuidar la parte de la academia.

En este acto también estuvo presente el secretario general de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior, (Anuies), Rafael López Castañares, quien dio a conocer que, como en el sexenio pasado, se presentará en breve un documento a los candidatos a la Presidencia de la República para que conozcan las necesidades y propuestas de las instituciones de educación superior del país reunidas en este órgano, mismas que representan el 80 por ciento de la matrícula nacional de nivel superior y en ellas se desarrolla poco más del 90 por ciento de la investigación científica en México.

Dicho documento tratará sobre la necesidad de aprobar los presupuestos plurianuales para las instituciones de educación superior, la creación de una Secretaría de Ciencia y Tecnología, y la aplicación de la obligatoriedad del nivel medio superior.

Otras ponencias presentadas trataron sobre las experiencias de Inglaterra, Francia, Brasil, Chile y México con los ESCTI.

**Barbara Hernández, (barbara@uaem.mx).** 



# Cambios en la Secretaría Académica

A partir del 11 de enero entraron en vigor los cambios en la estructura de la Secretaría Académica de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, la cual adquiere el nombre de Secretaría de Investigación e Innovación; asimismo, la Dirección de Planeación se convierte en Coordinación General de Planeación y Desarrollo Académico.

Fernando Bilbao Marcos, entonces Rector de la UAEM, destacó que dicha modificación es una estrategia para alcanzar la meta del 90 por ciento en programas de calidad, además de potenciar la investigación científica que se realiza en la institución, especialmente la que se refiere a las patentes. Mencionó que actualmente 45 patentes de la universidad se encuentran en proceso.

Este tema es muy importante, pues contribuye decisivamente al posicionamiento de la máxima casa de estudios de Morelos como una institución de calidad que la sitúa entre las mejores universidades del país.

Agregó que “estamos un paso adelante, ya que existe una propuesta del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, de crear en las universidades públicas la Secretaría de Investigación e Innovación, por lo tanto

se demuestra que en la UAEM vamos por el camino correcto, avanzando hacia la consolidación”.

La Secretaría de Investigación e Innovación estará bajo la titularidad de Javier Siqueiros Alatorre. Estará constituida por tres coordinaciones: Divulgación Científica; Seguimiento y Evaluación y Cooperación Internacional, así como la Dirección General de Investigación y Posgrado.

María Elena Ávila Guerrero fungirá como titular de la Coordinación General de Planeación y Desarrollo Académico, a la cual se integran las coordinaciones de Planeación y Desarrollo Académico; y las direcciones de Servicios Escolares; Admisiones e Incorporación, y Educación Media Superior. La recién nombrada coordinadora general señaló: “los cambios generan expectativas y dudas, pero quiero dar la certeza de que las áreas no se mueven, simplemente se evaluarán las áreas de oportunidades y las fortalezas, para seguir avanzando y posicionar a la universidad como se ha hecho hasta el momento a pesar de las limitaciones”.

**Lorena Sánchez, (lsanchez@uaem.mx).**



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS  
FACULTAD DE PSICOLOGÍA

**CONVOCATORIA 2012**

**ESPECIALIDAD EN PROBLEMAS DE FARMACODEPENDENCIA**

**CALENDARIO:**  
\*Recepción de Documentos:  
Enero a Mayo  
\*Proceso de selección:  
Junio  
\*Inicio de clases:  
Agosto

**INFORMES:**  
Coordinación Académica: Mtra. Iliana Murguía Álvarez-Rubio tels: (777)329-79-70  
e-mail: imurguia@uaem.mx. http://www.unisep.com.mx/farmacod



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS  
FACULTAD DE PSICOLOGÍA

**CONVOCATORIA 2012**

**DIPLOMADO EN PROBLEMAS DE FARMACODEPENDENCIA**

**CALENDARIO:**  
\*Recepción de Documentos:  
Enero a Mayo  
\*Proceso de selección:  
Junio  
\*Inicio de clases:  
Agosto

**Informes:**  
Coordinación Académica  
Mtra. Iliana Murguía Álvarez-Rubio  
tels: (777)329-79-70  
e-mail: imurguia@uaem.mx  
http://www.unisep.com.mx/farmacod

## En vigor el reglamento de estacionamientos

El Consejo Universitario (CU) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) aprobó el dictamen que presentó la Comisión de Legislación Universitaria, con respecto al proyecto de Reglamento General de Protección Civil y Seguridad de la institución.

El pasado 16 de diciembre, el máximo órgano de gobierno de la UAEM aprobó que dicho reglamento entre en vigor a partir de su publicación en el Órgano Informativo Universitario *Adolfo Menéndez Samará*.

La comisión también presentó el dictamen con relación al proyecto de Reglamento General de Circulación y Estacionamiento de Vehículos en las instalaciones de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, mismo que fue aprobado por los integrantes del CU, quienes a petición de directores de distintas unidades académicas aprobaron que entrara en vigor ese mismo día.

El Reglamento General de Circulación y Estacionamiento de Vehículos cuenta con 39 artículos y dos transitorios reunidos en 9 capítulos, entre los cuales destaca que los conductores que circulen al interior de la UAEM deben dar la preferencia de paso a los peatones, respetar las señales de circulación, vialidad y estacionamiento, portar su licencia o permiso de conducir vigente y utilizar el lugar destinado para estacionarse, sin invadir el lugar de otro usuario.

Son prohibiciones para conductores: hacerlo en estado de ebriedad o bajo los influjos de cualquier sustancia ilícita, circular en sentido contrario a las señales de vialidad, circular en reversa más de 25 metros, estacionarse en lugares de carga y descarga de personas o materiales, abandonar el vehículo más de 24 horas dentro de las instalaciones, retirar el vehículo de un tercero o propio con uso de otra unidad sin autorización correspondiente, entre otras.

Para los peatones queda prohibido jugar en los arroyos vehiculares, detenerse en las aceras bloqueando el paso de otros peatones, subir o bajar de vehículos en movimiento, colocarse atrás o delante de un vehículo que se encuentre con el motor encendido y actuar de forma que ponga en riesgo su integridad física.

Es a través de los diferentes medios de información universitarios que se dará a conocer el contenido completo de dicho reglamento, para que la sociedad en general pueda consultarlo.

El Reglamento General de Protección Civil y Seguridad está integrado por 30 artículos y cuatro transitorios divididos en los capítulos de Disposiciones Generales; del



Sistema Universitario de Protección Civil y Seguridad; de las Autoridades Universitarias y sus atribuciones; de las Brigadas Universitarias de Protección Civil y Seguridad; y de los Mecanismos de participación de la comunidad universitaria en la difusión de la cultura de la legalidad y la seguridad.

Ambos reglamentos se elaboraron a partir de la instalación del Comité de Protección Civil y Seguridad de la UAEM, que es la instancia colegiada encargada de planear, organizar, coordinar, dirigir, vigilar y evaluar los servicios administrativos de protección civil y seguridad en la UAEM.

**Barbara Hernández, (barbara@uaem.mx) y Lorena Sánchez (lsanchez@uaem.mx).** 



# Concluyó personal administrativo de la UAEM diplomado de Archivos

José Carlos Aguirre Salgado, director de Normatividad de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), en compañía de Ramón Aguilera Murguía, director de la Escuela Mexicana de Archivos; Eric Ernesto García de la Vega, subdirector técnico del Instituto de Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM) y Salvador Guzmán Zapata, consejero del Instituto Morelense de Información Pública y Estadística (IMIPE), clausuraron los trabajos del Segundo Diplomado de Archivos, el 9 de diciembre en las instalaciones de la Casa de la Cultura Jurídica, ubicada en el centro de Cuernavaca.

Los temas que se desarrollaron durante las 12 sesiones realizadas en este diplomado que duró tres meses (23 de septiembre a 9 de diciembre) fueron: Introducción a la archivística; Acceso a la información pública y archivos; Transparencia, archivos y democracia; Los expedientes electrónicos; Los impresos en los archivos; Conceptos básicos de archivos; Ciclo vital de los documentos; Clasificación y organización documental; Valoración y disposición documental; Legislación y lineamientos de archivos para el estado de Morelos, entre otros.

Durante la clausura, José Carlos Aguirre mencionó que este esfuerzo institucional es para que los participantes continúen con su capacitación y que a su vez se genere la sinergia positiva que permita generar espacios de reflexión y discusión con una nueva dinámica, en donde

como fruto de la consolidación natural de este proyecto y de diálogo constructivo entre las áreas competentes y los sujetos obligados por ley, se produzcan códigos de ética, declaraciones de principios y manuales de buenas prácticas de archivística, para que los participantes se apropien de este proceso administrativo.

Eric García de la Vega apuntó que en materia de archivos “vamos muy lentos apenas tratando de entender que un archivo representa un patrimonio del estado o un municipio y que es necesaria su correcta administración y conservación, no porque sea una exigencia para garantizar el rápido acceso a la información pública, porque eso ya está implícito en la naturaleza de cualquier archivo bien clasificado, sino que se nos olvidó que ninguna administración está concluida hasta que los documentos producto de esos procesos estén bien resguardados, clasificados y conservados”.

A diferencia del primer diplomado de archivos en el que se inscribieron alrededor de 130 personas, ahora fueron 154, de los cuales se graduaron 142, por lo que los organizadores aseguran que el interés de los participantes cada vez es mayor, ya que son ellos quienes están al resguardo de la información de nuestro estado y requieren de capacitación continua para mantener en mejores condiciones la documentación de la cual son responsables.

**Griselda Navarro, (grisns@uaem.mx).** 

  
Alterna  
XHUAEM 106.1 FM



## UFM Noticias

Producción general y redacción:  
Oficina de Medios de Comunicación Universitaria.

Lunes a viernes de 8:00 a 9:00 horas.

Teléfono: 329 79 11. E-mail: lsanchez@uaem.mx

  
Alterna  
XHUAEM 106.1 FM



## Doxa Universitaria

El programa radiofónico de la UAEM que busca, mediante el diálogo analítico, encontrar posibles sugerencias ante los problemas sociales.

Producción general:  
Oficina de Medios de Comunicación Universitaria.

Todos los lunes de 14:00 a 16:00 horas.  
Teléfono: 329 79 11. E-mail: opruaem@gmail.com

# A fines de febrero la Biblioteca Central Universitaria

El 14 de diciembre, el ex Rector de la UAEM, Fernando Bilbao Marcos y personal de la administración central de esta casa de estudios, realizaron un recorrido por la construcción de la Biblioteca Central Universitaria, que está a cargo de la constructora Rapco dirigida por Jorge Pulido Guzmán, quien aseguró al director general de Obras de la universidad, Sergio Cortés Méndez, concluir la obra a finales de febrero.

Fernando Bilbao explicó que lo importante de esta obra es que está avanzando y estará lista en febrero para atender a más de 20 mil estudiantes de la máxima casa de estudios de Morelos, así como a estudiantes de otras instituciones de educación del estado y sus alrededores.

La inversión en la construcción de este inmueble fue de 39 millones de pesos de una partida de 55 millones que otorgó la Secretaría de Educación Pública (SEP) por medio del Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM) 2008, 2009 y 2010. “Los 16 millones que sobran de esta inversión serán ocupados para el incremento de las instalaciones de la biblioteca”, dijo Sergio Cortés.

El proyecto arquitectónico de esta construcción –comentó Fernando Bilbao–, ya está publicado en revistas del ámbito internacional por su diseño innovador, moderno, ecológico y sustentable.

El responsable del proyecto arquitectónico de la biblioteca fue Gerardo Recoder Déciga, director del despacho REC Arquitectura en México, quien ha completado cuando menos una docena de proyectos, desde residencias privadas hasta desarrollos habitacionales, un banco, edificios de oficinas y tiendas departamentales.



Cortesía: Ignacio Marín

La Biblioteca Central Universitaria está integrada por tres edificios, estacionamiento y áreas verdes que se edificaron en una superficie de 6 mil 800 metros cuadrados. En el edificio A se ubican las áreas de control de inventarios, subestación eléctrica, dos cisternas con capacidad de 64.4 metros cúbicos cada una, elevador, sala magna con capacidad para 143 personas, recepción de tesis, sala de juntas, entre otras.

En el edificio B un espacio para muestras temporales así como áreas de búsqueda, de cómputo, cubículos, una hemeroteca, videoteca, sala de juntas, oficinas para la dirección de la biblioteca, del personal de cómputo y de servicios bibliotecarios como también el área de copias y una sala de espera. Y el edificio C integrado por tres cubos de más de cinco metros de altura, lugar en el que se albergan las áreas del acervo bibliográfico, de consulta y cubículos.

**Griselda Navarro, (grisns@uaem.mx).G**



Cortesía: Ignacio Marín



## Cumple el IPRES con tareas sustantivas de la institución



En entrevista para la Gaceta UAEM, Aurora Catalina Cedillo Martínez, directora del Instituto Profesional de la Región Sur (IPRES), electa por mayoría de votos el 29 de noviembre en sesión de Consejo Universitario, dijo que entre sus retos está el incremento de matrícula e infraestructura.

Agregó que el IPRES surgió en 1993 con tres carreras de nivel superior: Contaduría Pública, Administración y Derecho. Actualmente, la zona sur-poniente ofrece estudios superiores no sólo en las áreas antes mencionadas, sino con la creación de la Sede Regional del Lago, ubicada en el Jicarero, Jojutla, se abrieron las carreras de Biología y Ciencias Ambientales; mientras que en la Sede Regional de La Cuenca, ubicada en Mazatepec, se imparten Ingeniería Hortícola y las licenciaturas en Psicología, Arquitectura, Educación Física, Informática, Administración Pública y Contaduría Pública, y en las instalaciones de la Preparatoria de Puente de Ixtla la de Contador Público.

“Este cambio nos trae nuevos retos como es la vinculación e integración del IPRES con sus dos sedes y la licenciatura que se imparte en Puente de Ixtla, para que juntas logren todo un trabajo de descentralización, cumpliendo con los ejes bajo los cuales la universidad se desenvuelve: la docencia, investigación, difusión de la cultura y extensión de los servicios, de acuerdo con las necesidades en particular”, dijo la directora del instituto.

Con lo anterior, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) está cumpliendo con uno de sus objetivos principales, llevar educación superior a los lugares más alejados del Campus Norte, lo cual no sería posible sin el apoyo de los directivos de la institución

y del gobierno estatal y federal. Estos últimos cada año hacen aportaciones presupuestarias para atender las necesidades de las Instituciones de Educación Superior (IES), como es el caso de la Autónoma de Morelos, mencionó Cedillo Martínez.

Exhortó a legisladores apostarle a la educación superior, ya que las IES albergan al mayor número de aspirantes. Es necesario cubrir la demanda de los jóvenes de Morelos para ocupar un lugar en las aulas de la UAEM, mencionó.

La directora del IPRES aseguró que su plan de trabajo sigue líneas de actuación para responder a los retos y desafíos, que se podrán enfrentar de una manera conjunta con energía humana y recursos materiales, financieros y tecnológicos para presentar a la región sur-poniente, al estado de Morelos y a nuestra nación una universidad pública en donde a los alumnos se enseñe a enfrentar los problemas actuales de desempleo, escasez de oportunidades para vivir con dignidad, deterioro del medio ambiente y de la seguridad social. Asimismo, a contribuir para lograr una universidad pública pertinente y sustentable. “Para esto hay que estar sabedores y en contacto con la realidad para poder definir la forma, ritmo y profundidad de las acciones a seguir”, finalizó Cedillo Martínez.

Griselda Navarro, (grisns@uaem.mx). G



**REVISTA NOTICIOSA  
DE LA UAEM**

Se transmite todos los domingos por el canal 11 de televisión abierta a las 9:30 horas  
y todos los lunes por el canal 78  
de televisión por cable a las 19:30 horas.

## Celebra Prepa de Jojutla 25 años de impartir educación abierta y a distancia



La Preparatoria de Jojutla de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), celebró el 27 de enero, el XXV Aniversario del Sistema de Educación Abierta y a Distancia (SEAD) de este plantel, con una ceremonia en la que también se graduaron 27 alumnos.

El Rector interino de la UAEM, Víctor Mora Pérez, destacó el avance en infraestructura de la unidad académica y la calidad del personal de base que labora en esta Preparatoria. Destacó la importante labor realizada en sus 25 años de existencia, al brindar la oportunidad de continuar sus estudios a quienes no disponen del tiempo suficiente para realizarlo bajo un sistema escolarizado.

Patricia Bustos Álvarez, directora de esta unidad académica, se refirió a la calidad de los asesores del SEAD, que cuentan con la capacitación necesaria para orientar a los estudiantes.

El SEAD de la Preparatoria de Jojutla surgió en 1987, con 14 alumnos. Ofrece la modalidad educativa centrada en el aprendizaje, acorde con las necesidades particulares de quienes no pueden atender los requerimientos

del sistema presencial, y con la misma calidad que los sistemas escolarizados. El propósito principal es desarrollar el aprendizaje independiente y autónomo, y fomentar la capacidad para acceder al conocimiento, sin necesidad de ceñirse a espacios, tiempos, y ritmos propios del sistema escolarizado.

Durante la celebración se clausuró la generación 2010-2011, integrada por 27 oficiales de Tránsito de ese municipio, quienes realizaron su bachillerato en el SEAD. Ángel Lugo Simeón, en representación de sus compañeros egresados, agradeció a las autoridades universitarias el apoyo recibido para que ellos alcanzaran un nivel educativo mayor al que ya tenían, y solicitó se imparta la Licenciatura en Derecho en sistema abierto, para darle continuidad a su formación académica.

Debe señalarse, que además de Jojutla, el SEAD se ofrece en Cuernavaca, Cuautla y Puente de Ixtla, el plan de estudios es el mismo que el sistema de bachillerato escolarizado, y se puede cursar entre 2 y 6 años.

Lorena Sánchez, (lsanchez@uaem.mx). 



# Reunión en Agropecuarias sobre salud animal



Con el objetivo de acercar a los estudiantes con los especialistas en diversas enfermedades que atacan la producción animal en el estado, el pasado 7 de diciembre se realizó la Primera Reunión de Salud Animal, en el auditorio de la Unidad Biomédica.

El entonces director de la Facultad de Ciencias Agropecuarias, Víctor Mora Pérez, estuvo a cargo de inaugurar las actividades de esta reunión, en la cual se presentaron temas como: salud animal en la avicultura, ganadería, apicultura, piscicultura de ornato, transferencia de tecnología en salud animal y los programas que ofrece el gobierno del estado.

Zeferino García Vázquez, profesor investigador de la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) y organizador de esta reunión, informó que los especialistas pertenecen a instituciones como la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa); Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (Inifap); Comité de Fomento, Protección Pecuaria y Salud Animal, y de la Subdelegación de Pesca, así como diversos productores y empresarios.

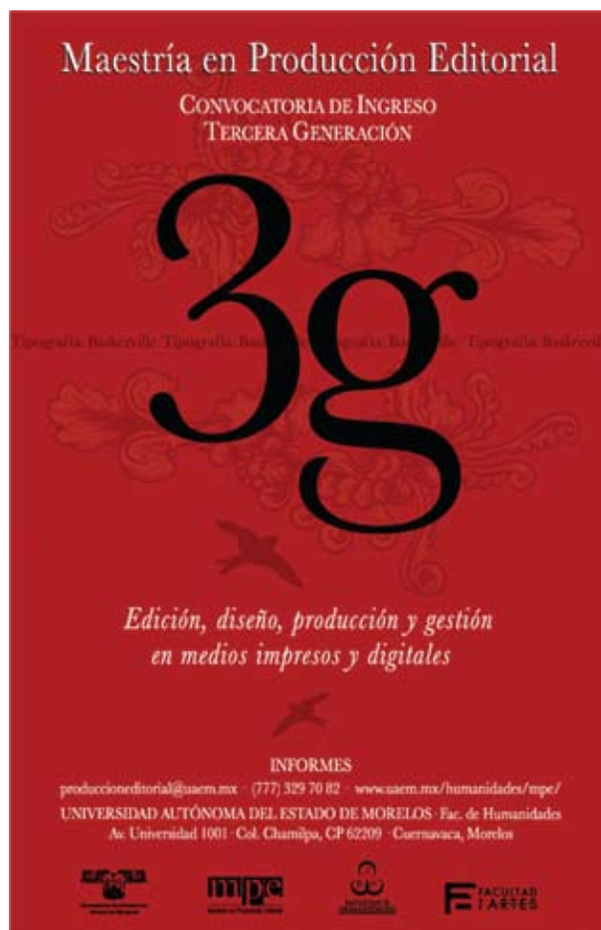
Vázquez García dijo que la salud animal es una de las partes más importantes en los sistemas de producción. Señaló como las enfermedades más comunes en el

país y el estado, entre otras, la brucelosis, tuberculosis e infestaciones por garrapata en la ganadería; en la avicultura el control de la salmonelosis que está prácticamente erradicada; mismo caso para fiebre porcina clásica erradicada desde 2010 y que cuenta con sistemas de vigilancia; y en las abejas mencionó la barroasis, entre otras, que son de vigilancia obligatoria.

Agregó que en la Facultad de Ciencias Agropecuarias existen diversos trabajos de investigación sobre salud animal, principalmente en tesis de estudiantes.

A cargo de la presentación sobre salud animal en la avicultura, estuvo José Francisco Martínez Martán, quien el año pasado recibió la medalla Alfonso Caso que otorga la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) a sus alumnos de posgrado. Explicó que en México la producción avícola se concentra en sólo 10 empresas, tres de las cuales controlan el 80 por ciento del mercado; la avicultura representa el 63.4 por ciento del Producto Interno Bruto del país. Por ello, dijo, es de importancia que se cuente con una producción sana.

Barbara Hernández, ([barbara@uaem.mx](mailto:barbara@uaem.mx)).



# Primer Foro Estatal de Inocuidad Alimentaria en la UAEM

Se inauguró el pasado 24 de enero, el Primer Foro Estatal de Inocuidad Alimentaria, en el Auditorio Emiliano Zapata, del campus Chamilpa de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), que tuvo como principal objetivo propiciar un espacio de reflexión y discusión sobre la calidad, sanidad e inocuidad de productos agrícolas, acuícolas y pecuarios; y mostrar los diferentes esquemas de certificación en el rubro, tanto federal como privado.

Es la primera vez en el ámbito nacional que se reúnen ambos esquemas a fin de que los productores puedan elegir el que más les convenga.

Este encuentro fue apoyado en su logística por la Facultad de Ciencias Agropecuarias; la organización estuvo a cargo de los comités estatales de Sanidad Acuícola, Sanidad Vegetal y de Fomento, Protección Pecuaria y Salud Animal.

El Rector Interino de la máxima casa de estudios de Morelos, Víctor Manuel Mora Pérez, destacó en su discurso que la inocuidad de los alimentos debe ser un tema importante en todos los programas educativos de las universidades con gran potencial para la investigación y servicio. Agregó que el adecuado manejo de alimentos inocuos es una tarea compleja que amerita un enfoque integral y transversal para el cumplimiento de estándares de calidad nacional e internacional, en el que la UAEM puede apoyar también con su capacidad instalada.

“¿En qué grado consumimos alimentos inocuos o contaminados? ¿Qué calidad tienen los alimentos inocuos?”, fueron dos cuestionamientos que suscitaron el interés por realizar el foro”, dijo.

“El manejo de alimentos contaminados corresponde ser resuelto por organismos como el servicio nacional de inocuidad y calidad agroalimentaria, la entidad mexicana de acreditación, la asociación de normalización y certificación, auditores asociados de México, los comités estatales de sanidad acuícola, agrícola y fomento a la producción pecuaria y salud animal del estado de Morelos”.

Se entregaron reconocimientos a productores, entre ellos, al campo experimental, ubicado en el Campus Chamilpa de la UAEM, en el área de producción de hortalizas. Más adelante, se realizó el programa de conferencias sobre temas relacionados con la inocuidad alimentaria, el fundamento legal de acreditación y su proceso en los organismos de certificación de sistemas



de gestión; sistemas de reducción de riesgos de contaminación y las buenas prácticas de producción.

En el presidium estuvieron Octavio Carranza de Mendoza, Director general de Inocuidad Agroalimentaria, Acuícola y Pesquera del Servicio Nacional de Inocuidad; María Guadalupe Guerrero Córdova, Delegada federal de la Sagarpa en Morelos, Óscar Jiménez Bahena y Pavel Damián Díaz, Gerente de Sanidad Acuícola y coordinador de Inocuidad del Comité de Sanidad Vegetal de Morelos.

La inauguración del foro estuvo a cargo de Fernando Romero Torres, en representación de Sergio Tovar Rodríguez, Secretario estatal de Desarrollo Agropecuario.

Luz Adriana Robledo, ([luzadriana@uaem.mx](mailto:luzadriana@uaem.mx)).



La Universidad Autónoma del Estado de Morelos a través del Cuerpo Académico Contramemoria y discurso marginal de la Facultad de Humanidades invita al

**I CONGRESO INTERNACIONAL EL PORVENIR DE LAS HUMANIDADES**

a celebrarse los días 22, 23 y 24 de marzo de 2012, en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos.

# Pasos firmes para crear oficina de transferencia de conocimientos



La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) avanza hacia la creación de su oficina de transferencia. El pasado 24 de enero, en el auditorio del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAP), se efectuó un intercambio sobre lineamientos y metodología con expertos del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), a la que asistieron profesores investigadores de las distintas unidades académicas.

El encuentro fue presidido por Javier Siqueiros Alatorre, Secretario de Innovación e Investigación de la máxima casa de estudios de Morelos, quien refrendó ante los asistentes la necesidad de dar pasos concretos para imprimir racionalidad y profesionalización a la transferencia de conocimientos generados en la máxima casa de estudios de Morelos.

Omar García Ponce de León, Director General de Investigación y Posgrado y organizador de la conferencia, explicó que a partir de las necesidades planteadas por los investigadores de la UAEM, se emprendieron los trabajos para desarrollar la metodología y los procedimientos que posibiliten la transferencia de conocimientos generados en la máxima casa de estudios. Señaló que crear una certificación o precertificación de una oficina de transferencia conlleva aclarar en primera instancia, qué se entiende por transferir conocimiento para resolver problemas específicos, y generar metodología y sistemas para difundir y conducir el conocimiento generado al ámbito donde se requiera y pueda ser aplicado. Destacó que una oficina de transferencia va generar nuevas necesidades a la Universidad y ello propiciará que se abran nuevas licenciaturas y posgrados.

Hugo G. Mirón González y Gustavo Villar, Subdirector de Negocios de Innovación, y Director de Comercialización de Tecnología del Conacyt, respectivamente, ofrecieron una charla sobre la organización de oficinas con este carácter.

Luz Adriana Robledo, ([luzadriana@uaem.mx](mailto:luzadriana@uaem.mx)).G



**HEGEMONÍA.**  
**PANORAMA INTERNACIONAL.**

Una revisión a la situación económica, política y social en el mundo, desde la perspectiva de los universitarios. Intervienen académicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos y académicos de otras instituciones educativas.

Un espacio para la participación abierta del público interesado en los temas globales.

Producción general:  
Oficina de Medios de Comunicación Universitaria.  
Todos los martes de 14:00 a 15:00 horas.  
Teléfono: 329 79 11. E-mail: opruaem@gmail.com

## Intensa actividad docente en Ciencias Químicas

Rosa María Melgoza Alemán, directora de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQel), de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), dio a conocer lo más relevante de las actividades docentes, de investigación y extensión, desplegadas por profesores y personal administrativo de esta unidad académica durante 2011.

Se destacan las siguientes acciones: En el mes de febrero del año pasado, la Facultad refrendó la acreditación en el nivel I por su calidad educativa, otorgada por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES).

En esta unidad académica se capacitó a los estudiantes que participaron en las olimpiadas estatales de física y química. 66 alumnos emprendieron sus prácticas profesionales en la industria. Se organizaron 20 visitas al sector industrial, en la que participaron 555 estudiantes. Se impartió el curso Experiencias didácticas a microescala, a cargo de personal académico del área de Ingeniería Química.

Profesores de tiempo completo participaron con 16 ponencias en foros nacionales. Se impartieron tres diplomados abiertos: Calidad total, Programas preventivos de higiene y seguridad en el trabajo y Mecatrónica.

La vinculación existente entre la FCQel y la sociedad incluye al sector empresarial, con el cual se organizó un ciclo de conferencias en el que participaron representantes



de organismos y cámaras. Con el sector gubernamental, particularmente con la delegación estatal de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social, se instrumentó un programa para conmemorar el Año Internacional de la Química.

En el renglón del trabajo con la comunidad, se organizó el foro Saneamiento alternativo del agua: el papel de la investigación y la práctica en comunidades, el cual tuvo una amplia participación.

La Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería cuenta con una matrícula de mil 489 estudiantes, inscritos en los cinco programas de licenciatura: Ingeniería Industrial, Mecánica, Química, Eléctrica y Químico Industrial.

**Miguel Melo, (miguelm@uaem.mx).**

## Recibe la UAEM alumnos de movilidad estudiantil

El 27 de enero en el auditorio de la Facultad de Arquitectura (FAUAEM), personal de la Coordinación de Cooperación y Desarrollo Integral de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), a cargo de Celia Angélica Ramírez Silva, dieron la bienvenida a los alumnos de movilidad estudiantil, quienes desarrollarán actividades académicas, culturales y deportivas durante un semestre o más en esta casa de estudios.

Angélica Ramírez mencionó que los alumnos de movilidad vienen de universidades de los estados de Chihuahua e Hidalgo, así como de los países de Francia, Brasil, España, Argentina y Cuba, con el fin de intercambiar experiencias académicas y culturales con alumnos de la UAEM.

Andrés Cuevas Moreira y Berto Tejera Hernández, estudiantes de la Universidad de La Habana, Cuba, cursarán su doctorado directo en la Facultad de Ciencias. Aseguraron que su interés por estudiar un posgrado en la UAEM fue, sin duda, por el nivel académico de los

profesores y el plan de estudios de calidad que tiene en materia molecular.

Orlando Morán Castrejón, jefe del Departamento de Movilidad e Intercambio Estudiantil y Becas, de la coordinación antes mencionada, dio una plática informativa acerca de la oferta educativa de la universidad, antecedentes históricos de la misma, ubicación del Centro Cultural Universitario (CCU) y del de Lenguas, así como del Servicio Médico con que cuenta la institución; también hizo recomendaciones de seguridad, hospedaje y culturales en el centro de la ciudad de Cuernavaca.

Angélica Ramírez concluyó que uno de los retos de la coordinación es aumentar los espacios de movilidad en las facultades e institutos de la UAEM, con el fin de que los estudiantes intercambien experiencias académicas y culturales en otras universidades tanto del ámbito nacional como internacional.

**Griselda Navarro, (grisns@uaem.mx).**

## Presenta FEUM plan de trabajo 2011-2014



Cortesía: Ignacio Marín

La Federación de Estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos llevó a cabo el jueves 2 de febrero, la toma de protesta de su Comité Directivo y presentó su proyecto de trabajo para el periodo 2011-2014. El acto se realizó en el Auditorio Emiliano Zapata del Campus Chamilpa, el cual se vio abarrotado de alumnos, profesores y directivos de diversas unidades académicas; trabajadores e invitados distinguidos de la comunidad morelense. La ceremonia se significó por el espíritu de renovación, autonomía y voluntad democrática de la juventud ahí reunida, que celebró con solemnidad y frescura el surgimiento de una nueva FEUM, que fuera elegida por la comunidad estudiantil en un histórico proceso que combinó la participación consciente y efectiva del alumnado, con una estrategia transparente y legal conforme al Estatuto Universitario.

Fermín Esquivel Díaz, Presidente de esa representación estudiantil, destacó en su discurso que el principal reto a enfrentar es recuperar la identidad de los universitarios; proteger y cuidar la casa de estudios, sus instalaciones y sus alumnos. Reformar por completo el Estatuto de la FEUM. Virar a un esquema de democracia representativa incluyente, y generar mecanismos de control y transparencia de recursos. Señaló el gran compromiso con la sociedad que paga con sus impuestos la educación pública, y la obligación de devolver a ella “sobre todo a los más desprotegidos, una parte de lo que hemos recibido”. Pidió ver en el servicio social la gran oportunidad de “colaborar con la sociedad”.

Convocó a construir una universidad fuerte en sus finanzas, sindicatos y en su base académica. “Vemos una Universidad del siglo XXI, donde sus finanzas no dependen de los intereses políticos de ninguna fracción

parlamentaria; donde los estudiantes sean vistos como seres integrales” que participan en la toma de decisiones; que se ocupan de conservar el ambiente y cuidan de la vida silvestre. “Vemos en el arte y la cultura no sólo una forma de recreación sino una forma de transformar, de vivir, de comunicar y de hacer conciencia”.

El Rector interino de la UAEM, Víctor Manuel Mora Pérez, felicitó el compromiso asumido por la representación estudiantil con la máxima casa de estudios de Morelos, y precisó que es obligación constitucional y responsabilidad de la UAEM proveer a sus alumnos de una formación de calidad a través de las funciones sustantivas de docencia, investigación y difusión de la cultura.

“Sin embargo, este mandato, tal y como lo previene la Constitución, debe estar ajeno a creencias o intervenciones de órganos externos a la propia Universidad. Permitir cualquier forma de intervención en la vida interna universitaria, es abrir la puerta para que se vulnere la autonomía, y por ende a su comunidad”.

Mora Pérez destacó que toda modificación a la Ley Orgánica debe provenir exclusivamente de la comunidad universitaria y refrendó su confianza en la FEUM.

El catedrático de la UAEM, Hertino Avilés Albavera, a cargo de dar lectura a un texto relacionado con la autonomía universitaria, señaló que ésta es tan importante para los universitarios como el respeto al voto entre la sociedad, y concluyó con las consignas de “sufragio efectivo, no imposición” y “autonomía o muerte”, en referencia al grito de batalla del movimiento estudiantil 26 de Agosto, que consiguió en 1967 se decretara a la UAEM institución educativa autónoma.

**Luz Adriana Robledo, (luzadriana@uaem.mx).** [G](#)

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

Campaña de Autoprotección Universitaria.

**Participa: observa, analiza y autoprotégete.**

Comité de Protección Civil y Seguridad de la UAEM.

Teléfono: 329 70 78.

# La nueva FEUM en Doxa Universitaria

“Por la Universidad que queremos, ahora somos la nueva Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM)”, dijo Fermín Esquivel Díaz, su actual presidente, quien participó en *Doxa Universitaria*, efectuado el pasado 12 de diciembre de 2011. También acudieron al programa Sergio Sánchez Navarro, Secretario de Relaciones Públicas; los consejeros Miguel Armando Rivera Vargas y David Martínez Barreto, y Carlos Humberto Vera Ocampo, Secretario de la Comisión Política de la organización estudiantil.

Los universitarios hicieron un recuento sobre el pasado proceso electoral de la FEUM, y de algunas actividades que han planeado realizar en diferentes áreas.

El Comité Directivo ha recorrido las diversas unidades académicas, conocido diferentes inquietudes de los estudiantes, y fortalecido los canales con las autoridades universitarias. No obstante que en el pasado, la FEUM perdiera su razón de ser: velar por los intereses de los estudiantes, actualmente, los miembros de la instancia no reciben un salario, pero la organización recibió en 2011 la asignación presupuestal correspondiente por una suma de 330 mil pesos, el cual se destinará a resolver las necesidades estudiantiles en las diferentes unidades



académicas, señaló Esquivel Díaz. Se comprometió a hacer transparente el uso de esos recursos y destacó que serán respetuosos de las diferentes formas de organización emanada de los estudiantes de cada escuela.

Explicaron que algunas líneas de trabajo en la FEUM se enfocarán a la ciencia, el deporte, extensión y difusión de la cultura universitaria; la excelencia académica, mejora de las bibliotecas y el transporte estudiantil, entre otras acciones que buscarán realizar con la participación activa de la comunidad estudiantil.

Sergio Coyote, ([sergioc@uaem.mx](mailto:sergioc@uaem.mx)).G

**¿Tienes espíritu emprendedor?**  
 ¿Te gustaría acceder al "Modelo Jóvenes Emprendedores"?  
 ¿Conocer nuevas herramientas y métodos para el desarrollo profesional como una alternativa para tu futuro?

**Te invitamos a los talleres "Yo Emprendo"**

que se llevarán a cabo en la UAEM, Campus Norte, IPRES e IPPRO con una duración de 18 sesiones (presenciales y en línea).

**Beca taller:**  
 Aprovecha la beca de descuento por ser estudiante o egresado de la UAEM y sólo invierte \$600.00

**Fecha y horarios:**  
 (En día y la semana)  
 Primer grupo: Sábado 25 de febrero de 2012, De 9:00 a 15:00 hrs.  
 Segundo grupo: Lunes 27 de febrero de 2012, De 15:00 a 19:00 hrs.  
 Tercer grupo: Miércoles 29 de febrero de 2012, De 15:00 a 19:00 hrs.

**Reserva tu lugar,** porque no tienes nada que perder y sí mucho que ganar!

**Informes:**  
 Tel. 329 7010, 329 7966, [emprendedores@uaem.mx](mailto:emprendedores@uaem.mx)  
[www.uaem.mx/emprendedores](http://www.uaem.mx/emprendedores)

**Nº. de cuenta 087047674**  
 Banco BBVA Bancomer a nombre de UAEM FONDO IPYME 301.

**¡Todos pueden tener una idea, la diferencia está en aquel que se atreve a tomar el riesgo de llevarla a cabo!**

*Se buscan jóvenes emprendedores*

CRECIMIENTO  
 DESARROLLO PROFESIONAL

**GoNet**  
 Reclutamiento 2012

PLAN DE CARRERA

**17 de Febrero del 2012**

UAEM – Universidad Autónoma del Estado de Morelos  
 Horario de 10:00 a 13:00 hrs.

GoNet es una empresa internacional dedicada a las tecnologías de la información, realizará un reclutamiento masivo en tu universidad

**Te Estamos Buscando**

Perfil:  
 De 22 a 26 años  
 Disponibilidad de tiempo completo y cambiar de residencia

Recién egresados de las carreras:  
 • Ingeniería en Sistemas Computacionales  
 • Informática  
 • Informática Administrativa  
 • Computación  
 • Matemáticas Aplicadas  
 • Telemática

cont@cto:  
[vinculacion@uaem.mx](mailto:vinculacion@uaem.mx) [www.gonet.us](http://www.gonet.us)

# Creatividad y pedagogía, claves en el movimiento estudiantil colombiano



Lizeth Juliana García Atara y Sidarta Melo Lizarazo, estudiantes de la Universidad Colegio Mayor de Cundinamarca, en Colombia, participaron el 13 de diciembre en *Hegemonía, panorama internacional*, para informar sobre las acciones que el movimiento estudiantil en Colombia realizó para refutar la iniciativa de reforma a la Ley de Educación, la Ley 30.

Dicha reforma planteaba que las Universidades públicas tengan autonomía financiera, lo que significa que los centros de estudios obtengan recursos propios. Miles de estudiantes salieron a las calles a manifestar su rechazo. Finalmente, el gobierno de Juan Manuel Santos dio marcha atrás.

Lizeth García señaló que hubo un paro colectivo que se impulsó en todo el país, al cual se unió la sociedad en general. La creatividad y la pedagogía fueron factores clave en el movimiento, los estudiantes lograron explicar con lenguaje sencillo artículo por artículo, realizaron videos y reuniones para hablar con los padres de familia; de tal manera que por primera vez en el país la sociedad entendió el verdadero sentido de la reforma, que el

gobierno y los medios de comunicación trataban de simplificar”.

Respecto al movimiento estudiantil chileno, los participantes mencionaron que Chile es un espejo de lo que pudo haberles pasado si se hubiera aprobado la reforma, por lo tanto se solidarizan con ellos.

Sidarta Melo enfatizó que se debe aprovechar la crisis económica de Estados Unidos y de Europa, “para juntos instalar una lucha social en contra de los aparatos hegemónicos que manejan la economía”. Envío un mensaje a los estudiantes mexicanos: “es un momento histórico, hay una coyuntura de un modelo social basado en valores económicos. Si los jóvenes no buscamos la manera de revertir ese proceso, de hacerlo más humano, de que los valores democráticos imperen, no vamos a tener un futuro. Es necesario que empecemos a manejar un pensamiento crítico, con las herramientas que tenemos. Creo que la única manera de superar la crisis es que los jóvenes participemos de forma más activa en lo que debe ser el destino del mundo en los próximos años para que la sociedad sea más incluyente y respete los derechos de las personas”.

Lizeth García mencionó que “la crítica que se hace desde la academia ha sido constante, debemos evitar de alguna manera que se sigan violando garantías y derechos, se debe hacer a un lado esa percepción económica y monopolista de la educación”.

Ambos jóvenes estuvieron en la UAEM como parte de un programa de intercambio académico. Señalaron que su experiencia en la máxima casa de estudios de Morelos fue muy satisfactoria, ya que pudieron intercambiar ideas y conceptos con alumnos y profesores de la comunidad universitaria.

Lorena Sánchez, (lsanchez@uaem.mx).

## Costo de la educación superior en Colombia

En Colombia, la educación superior tiene un alto costo. De acuerdo con datos del Ministerio de Educación, al semestre, una carrera técnica le cuesta a un estudiante 300 dólares; la tecnológica varía de 470 a 840 dólares, y la profesional va de 5 a 7 mil dólares por semestre. El 50 por ciento de los jóvenes que continúan sus estudios después del bachillerato no terminan. La deserción en educación superior costó al país más de 550 mil millones de dólares. El gobierno

colombiano destina el 4.7 por ciento del Producto Interno Bruto al sector educativo. De 11 millones de estudiantes inscritos y matriculados en 2010, sólo 600 mil fueron subsidiados. Cada alumno le cuesta al Estado mil dólares anuales. El gobierno planea destinar 3 millones de dólares en los próximos 10 años, lo cual es un monto insuficiente para incorporar a más estudiantes al nivel superior.

# Recurso económico para becas ECOES-Santander

El pasado 3 de febrero, la Universidad Autónoma del estado de Morelos (UAEM) recibió 225 mil pesos por concepto de becas ECOES-Santander, mismas que beneficiarán a nueve estudiantes que realizan estancias académicas en otras universidades del país.

A este acto asistieron el Rector interino de la UAEM, Víctor Manuel Mora Pérez; el director de Banca Instituciones Morelos de Santander, Carlos Cruz Perdomo; el Tesorero general de la universidad, Hildeberto Hernández Temamatla; Miguel Ángel Velázquez Tenorio, coordinador de ingresos y egresos de la Tesorería; Angélica Ramírez, titular de la Coordinación de Cooperación y Desarrollo Internacional (COCODI); y Orlando Morán Castrejón, jefe del departamento de movilidad e intercambio estudiantil y becas.

Los estudiantes beneficiados provienen de diferentes unidades académicas de la UAEM, quienes recibirán 5 mil pesos mensuales por un semestre para realizar una estancia de movilidad académica, como resultado

de la convocatoria que emitió Santander denominada Espacio Común de Educación Superior (ECOES) para el periodo 2012-1.

Dicho programa ha beneficiado a estudiantes universitarios desde el 2005. Al respecto, Víctor Mora dijo que la situación del país en general, en cuanto a la educación, es de mucha falta de recursos sobre todo cuando se trata de apoyar a los jóvenes, y reconoció la iniciativa de dicha empresa por su interés en invertir en educación, pues está dirigida al desarrollo seguro de México.

La próxima convocatoria para el segundo periodo de las becas ECOES-Santander, podría darse a conocer el 16 de febrero, por lo que se hizo extensiva la invitación a los estudiantes universitarios para que estén pendientes o busquen más información en la página electrónica [www.santanderbecas.com.mx](http://www.santanderbecas.com.mx) para las becas de movilidad nacional a estudiantes de licenciatura y posgrado.

Barbara Hernández, ([barbara@uaem.mx](mailto:barbara@uaem.mx)).G



Secretaría Académica,  
Facultad de Ciencias,  
Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería,  
Dirección de Educación Superior de la UAEM

Convocan a participar en los siguientes concursos:

### Quinto Concurso Estatal de Talentos de Física 2012

24 de marzo, a las 10:00 horas.

Para estudiantes de secundaria.

Las inscripciones la realizarán los directores o profesores designados por su escuela y serán a través del portal de olimpiadas de la UAEM: [www.uaem.mx/olimpiadas](http://www.uaem.mx/olimpiadas).

Fecha límite: 17 de marzo a las 24 horas.

### Tercer Concurso Estatal de Aparatos y Experimentos de Física 2012

5 de mayo, a las 10:00 horas.

Para estudiantes del nivel medio superior.

Las inscripciones son a través del portal de olimpiadas de la UAEM: [www.uaem.mx/olimpiadas](http://www.uaem.mx/olimpiadas).

Fecha límite: 28 de abril a las 24 horas.

### XX Olimpiada Estatal de Física 2012

19 de mayo, a las 10:00 horas.

Para estudiantes del nivel medio superior.

Las inscripciones la realizarán los directores o profesores designados por su escuela a través del portal de olimpiadas de la UAEM: [www.uaem.mx/olimpiadas](http://www.uaem.mx/olimpiadas).

Fecha límite: 14 de mayo a las 24 horas.

Mayores informes en el portal de olimpiadas y al correo electrónico: [aquino@uaem.mx](mailto:aquino@uaem.mx).

# Convenio entre Facultad de Arquitectura y Colegio de Arquitectos



Fue en septiembre de 2011 que la Facultad de Arquitectura de la UAEM (FAUAEM) y el Colegio de Arquitectos de Morelos (ICAMOR) firmaron un convenio amplio de colaboración con el objetivo de unir esfuerzos en beneficio de la docencia, la investigación y la difusión de la cultura.

El pasado 2 de febrero en la Sala de Rectores de la máxima casa de estudios del estado, ambas instituciones firmaron el acuerdo para establecer una colaboración académica estrecha que beneficie a docentes y alumnos a través de la realización de servicio social y prácticas profesionales, informó Gerardo Gama Hernández, director de la FAUAEM.

Este convenio, dijo, es parte del programa de

vinculación de la unidad académica con el sector público y privado, “los estudiantes podrán realizar prácticas profesionales pagadas en los despachos de los miembros del Colegio de Arquitectos, desarrollar cursos de capacitación, seminarios, coloquios y publicaciones conjuntas, además favorece que ambas instituciones puedan presentar proyectos, toda vez que sus miembros han sido funcionarios de los tres niveles de gobierno”.

Dicho convenio fue firmado por el Rector interino de la UAEM, Víctor Manuel Mora Pérez; Jorge Valencia Cuevas, presidente del ICAMOR; y Gerardo Gama Hernández, director de la FAUAEM.

Gama Hernández explicó que al menos la mitad de los estudiantes de la Facultad de Arquitectura se verán beneficiados, y agregó que estas oportunidades de vinculación se suman a las que vía convenio se tienen con la Asociación de Egresados de la Facultad de Arquitectura, la empresa de Cementos COMOSA, la ratificación del convenio con Cementos Moctezuma, el Instituto Mexicano del Cemento y el Concreto, y en breve el que se firmará con la Delegación Morelos del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), acciones que responden a las exigencias del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología para reforzar la vinculación de los programas de nivel superior y posgrado que ofrece la FAUAEM.

Barbara Hernández, ([barbara@uaem.mx](mailto:barbara@uaem.mx)). 

## Descanse en paz



Ernesto Zavala Pérez, con formación profesional en el área de Ingeniería de grabación y Edición computarizada no lineal, se incorporó en el año 2000 al grupo fundador

de UFM Alterna, la radio de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), como jefe del Departamento de Operaciones e Ingeniería. Desde esa fecha participó con su capacidad, experiencia y calidad humana en la producción de todas las grabaciones radiofónicas informativas, promocionales y de difusión generadas por nuestra institución, hasta responsabilizarse en el diseño de la imagen institucional por radio. Su repentina desaparición nos consterna a todos sus compañeros de la Oficina de Medios de Comunicación Universitaria, en donde logró la consolidación de su formación profesional y desempeño laboral.

Descansa en paz, Ernie Zavala, el destino nos priva de contar con tu presencia física, pero el legado profesional, laboral y humano que dejaste nos acompañará siempre.

Nos unimos a la pena que envuelve a la familia de nuestro compañero, a quienes expresamos nuestra condolencia en estos momentos de dolor.

## Responsabilidad universitaria en la gestión ambiental

El Programa de Gestión Ambiental Universitario (Progau) surgió desde 2003, como respuesta al compromiso asumido por la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), de mejorar sus condiciones ambientales y dar una respuesta congruente a partir de la existencia de profesores investigadores de tiempo completo que han desarrollado estudios de calidad reconocida sobre el tema. Asimismo, el Progau se articuló para operar el convenio establecido entre la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) y la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), con la mira de observar e implantar acciones al interior de la máxima casa de estudios de Morelos, conforme a los lineamientos de una amplia legislación ambiental compuesta por leyes, Normas Oficiales, ordenamientos estatales y municipales en materia ambiental. Debe señalarse que estos esfuerzos se han realizado en el contexto mundial de las recomendaciones planteadas por la UNESCO (por sus siglas en inglés), en el denominado Decenio para un Desarrollo Sustentable, y a los compromisos internacionales asumidos por México ante el cambio climático y la urgencia de reducir los gases de efecto invernadero.

El pasado diciembre 16, en sesión del Consejo Universitario, la coordinadora del Progau, Laura Ortiz Hernández, presentó el informe 2011 de su gestión, en el que destacó los avances alcanzados en el manejo de los residuos que se generan en el Campus Chamilpa. Por ejemplo, en 2011 se produjo una tonelada de basura compuesta por 13 tipos distintos de desechos, entre los que destacó el cartón y papel, envases multicapa y PET.

Señaló que se ha desarrollado la infraestructura para la producción de composta, la cual ha sido aprovechada en diferentes áreas verdes del campus norte. De igual forma, se ha establecido un control estricto y manejo de residuos peligrosos conforme a la normatividad vigente. El Progau cuenta con planta de compostaje para los orgánicos; contenedores para separar diversos tipos de desechos; un centro de acopio y los prototipos exclusivos para depositar el PET, así como el remolque para su transportación a los centros externos de reciclaje. Pero no ha sido posible implantar una estrategia de sensibilización para utilizar esa infraestructura.

Al respecto, Laura Ortiz Hernández señaló en



entrevista la urgencia de desarrollar un amplio plan de extensión y difusión para que la comunidad universitaria tenga mayores elementos para contribuir a la separación y colocación adecuada de sus desechos, y construir concomitante a ello, acciones solidarias que contribuyan a una mejor coordinación y eficiencia de la labor de los actores presentes en la separación y tratamiento de todo tipo de residuos.

El Progau ha impulsado la formación de recursos humanos. Han colaborado alumnos provenientes de diversas unidades académicas que han realizado su servicio social, y estudiantes que han desarrollado sus tesis en torno a los diversos temas que se manejan en el programa. En 2010, una alumna de Biología desarrolló un trabajo sobre la percepción de los universitarios en temas ambientales y cómo es observado el Progau por la comunidad estudiantil. Al respecto, Ortiz Hernández destacó que falta mucho por hacer al interior de la UAEM, tanto en la extensión y difusión sobre los residuos, su separación, manejo y aprovechamiento, así como en la construcción de una mayor conciencia ambiental que transforme nuestras actitudes hacia los desechos y el cuidado del ambiente.

Agregó que el Progau participa en las estrategias contra el cambio climático que se desarrollan en el estado de Morelos.

**Luz Adriana Robledo, (luzadriana@uaem.mx).** 

## Campaña de salud contra el VPH



Con el fin de atender principalmente a la comunidad universitaria, la dirección de Servicios Médicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), comenzó en diciembre pasado la campaña de vacunación contra el Virus del Papiloma Humano (VPH), a mujeres de entre 10 a 45 años y hombres de 10 a 24 años.

Joaquín Salgado Hernández, director de los Servicios Médicos de la UAEM, dijo que la segunda dosis se aplicará

el 16 y 17 de febrero y atenderán a aquellos que no pudieron acudir en diciembre para aplicarse la primera dosis y así puedan comenzar con su tratamiento; la tercera dosis se aplicará en el mes de junio, para quienes se vacunaron en diciembre; seis meses después, para quienes lo hagan en febrero.

“Lamentablemente, la vacuna Gardasil que estamos manejando no es gratuita, pero a diferencia de otros laboratorios que la venden a tres mil 500 pesos la dosis, nosotros la aplicamos por mil 14 pesos. Crear espacios de atención médica al alcance de nuestros pacientes, es uno de los compromisos de la dirección”, dijo Joaquín Salgado.

El director de los Servicios Médicos de la UAEM, agregó que con la aplicación de las tres dosis de Gardasil (nombre comercial de la vacuna), se previene la infección del VPH durante al menos 54 meses después de la vacunación inicial, cubriendo 70 por ciento de los casos de cáncer cérvico y el 100 por ciento de las verrugas genitales.

**Griselda Navarro, (grisns@uaem.mx).**

## Inauguran módulo del IMSS



El pasado 1 de febrero fue inaugurado en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) el módulo de credencialización al Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), ubicado en el edificio principal de la institución.

A este acto asistieron el secretario administrativo de la UAEM, Melchor Araujo Macedo; la directora de Personal, Margarita Leticia Robledo Pedroza y Gloria García, jefe de Servicios de Prestaciones Económicas y Sociales del Seguro Social, delegación Morelos, quienes realizaron el corte de listón inaugural y con ello, iniciaron los trámites para la credencialización de los derechohabientes y sus beneficiarios mayores de 9 años.

Dicho proyecto es de carácter nacional e inició desde hace 3 años aproximadamente, dijo Gloria García y agregó que actualmente, sólo el 50 por ciento de los derechohabientes de Morelos tienen la credencial ADIMSS, por ello la importancia de promover que realicen este trámite.

Por su parte, la directora de Personal en la UAEM, informó que con este módulo se beneficiarán alrededor de 4 mil trabajadores en activo y pensionados, y estará en servicio durante dos meses, por lo que invitó a la comunidad universitaria a que acuda y realice el trámite de manera expedita.

Los interesados en tramitar esta credencial deberán presentar acta de nacimiento original, comprobante de domicilio, una identificación oficial, la CURP y la hoja rosa o el carnet del Seguro Social, el tiempo estimado para el proceso de credencialización es de 10 minutos por persona y es gratuito.

En un futuro, la credencial ADIMSS será un documento de carácter obligatorio para todos los que deseen obtener alguna prestación del Seguro Social, es ya considerada como un documento oficial en las instituciones bancarias del país, por lo que se trata de una identificación de alta fiabilidad.

**Barbara Hernández, (barbara@uaem.mx).**

## Triunfo de Venados en el Estadio Azteca



El representativo de futbol varonil de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos ganó en diciembre pasado el Torneo Interliga, que se realiza con las escuadras de los colegios y escuelas particulares del nivel medio superior en el estado.

En un torneo en donde la ronda eliminatoria consiste en enfrentarse todos contra todos para llegar al enfrentamiento de la gran final entre los dos representativos sobrevivientes, los Venados de la UAEM descartaron uno a uno a sus rivales hasta llegar mercedamente al encuentro decisivo, cuya sede sería en el Estadio Azteca en la ciudad de México.

El profesor Luis Reynoso, entrenador y director técnico de los Venados de la UAEM, señaló que sus muchachos llegaron a la final en el Azteca mentalizados para ganar afrontando cualquier obstáculo en el camino. “Recomendamos a los jugadores no hacer caso de provocaciones y dedicarnos a lo nuestro, que consistía en llevarnos el torneo, en esta nuestra primera participación en el mismo”.

Luis Reynoso informó que el Torneo Interliga se



integra con la participación de equipos representativos de los colegios particulares de nivel medio superior en el estado de Morelos. En 2011 fue invitada a participar la selección de la UAEM, llegando en esta primera experiencia hasta el encuentro final.

Con un equipo integrado por jugadores cuya edad oscila entre los 16 a 17 años de edad, los Venados de la UAEM, encabezados por su entrenador y director técnico Luis Reynoso, se pararon el 4 de diciembre en el césped del estadio mundialista y ganaron el encuentro a la selección del Colegio Suizo de México, con marcador de uno a cero, con tanto conseguido por Jorge Ávila, para proclamarse ganadores absolutos del torneo.

Luis Reynoso informó que este representativo se conformó con estudiantes de la Preparatoria Diurna Número Uno de nuestra institución. Señaló que por ese triunfo recibieron la invitación para participar en 2012, en el Torneo Inter CUAM, que se llevará a cabo en Cancún, Quintana Roo.

Miguel Melo, ([miguelm@uaem.mx](mailto:miguelm@uaem.mx)).G



Universidad Autónoma del Estado de Morelos  
El personal académico,  
administrativo y directivos del  
Instituto de Ciencias de la Educación (ICE),  
lamenta el sensible fallecimiento de la  
Profesora jubilada,  
**Margarita Villanueva Nava,**  
acaecido el pasado 25 de enero de 2012,  
en la ciudad de Cuernavaca, Morelos.  
Descanse en paz.

# Los libros de texto que definieron al México del XIX

Los textos escolares que aparecen en ese ensayo son una muestra de lo involucrados que estaban los autores con la esfera política del país y, por consiguiente, de las buenas relaciones que sostenían con la Dirección de Institución Pública.

Además, obedecen de manera pertinente a los objetivos pedagógicos y temáticos planteados por la política educativa del gobierno nacional durante aquellos años.

“La historiografía mexicana del siglo XIX desde la independencia hasta el porfiriato, ha estado sujeta a dos interpretaciones contrastantes de la historia nacional: la liberal y la conservadora”; sin embargo la ideología liberal, encabezada por escritores y periodistas como Manuel Payno, Antonio García Cubas y Guillermo Prieto, logró imponerse, dejando un espacio mínimo para la acción conservadora dirigida por José María Roa Bárcena.

En su ensayo “Una historia en construcción. La historia patria de México vista a través de los textos escolares, 1821-1876”, Blanca García Gutiérrez explica la visión histórica que este

último grupo de autores expuso en los textos escolares sobre México. El ensayo parte de la enseñanza que se daba en los diversos centros educativos del país, en donde se creaba la imagen de México como una nación próspera y soberana.

La autora logra mostrar esto al insertar en su texto breves reseñas de dichas obras escolares, en las cuales se observa la importancia que tiene la historia como vehículo de conocimiento del pasado, y cómo puede recrearse la identidad nacional de México, desde el comienzo de la vida independiente, a partir de la narración de los acontecimientos históricos.

Los textos escolares que aparecen

en ese ensayo son una muestra de lo involucrados que estaban los autores con la esfera política del país y, por consiguiente, de las buenas relaciones que sostenían con la Dirección de Institución Pública. Además, obedecen de manera pertinente a los objetivos pedagógicos y temáticos planteados por la política educativa del gobierno nacional

pañola —que concluye, según la misma autora, con el triunfo de la independencia en 1821—, hasta el surgimiento del México independiente y el gobierno de Porfirio Díaz, a finales del siglo XIX.

La elección de estos textos es cuidadosa, ya que en los cortes históricos que presentan se puede distinguir un de tipo pedagógico, encaminado a que

los niños distinguieran claramente los cambios que producía cada nueva etapa en el sistema o “forma de gobierno”; esto facilita la explicación de la cadena de acontecimientos que, por orden de aparición, fueron conformando la historia nacional.

El ensayo de Blanca García Gutiérrez es una ventana que permite

ver cómo los libros de texto resaltan la importancia que la historia tiene como disciplina de estudio y, además, su utilidad para aprender del pasado y prevenir errores en el futuro.

**Lúa Zimbrón**  
(voll.mond@live.com.mx)

## Referencia

Blanca García Gutiérrez, “Una historia en construcción. La historia patria de México vista a través de los textos escolares, 1821-1876”, en Luz Elena Galván Lafarga y Lucía Martínez Moctezuma (coords.), *Las disciplinas escolares y sus libros*, UAEM/CIESAS/Juan Pablos Editor, Cuernavaca/México DF, 2010, pp. 90-110.



Agustino Rubio, Facultad de Artes, 2008

durante aquellos años.

Entre esas obras destacan *Catecismo elemental de la historia de México desde su fundación hasta mediados del siglo XIX*, de José María Roa Bárcena; *Compendio de la historia de México para uso de establecimientos de instrucción pública de la República Mexicana*, de Manuel Payno; *Compendio de historia de México y de su civilización para el uso de los establecimientos de instrucción primaria*, de Antonio García Cubas, y *Lecciones de historia patria*, de Guillermo Prieto.

Estas obras, en general, coinciden con la periodización clásica de la historia de México, es decir, abarcan desde la etapa prehispánica y la conquista es-



PROGRAMA DE PUBLICACIONES UAEM

Coordinación Editorial  
Av. Universidad 1001,  
Torre de Rectoría Mezanine,  
Tel. 3 29 7909  
editorial@uaem.mx  
www.uaem.mx/editorial

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS

libros académicos.  
Inventio, revista de divulgación.

Coediciones UAEM  
UNAM, Conaculta, Colmex, CIESAS,  
Juan Pablos Editor, Siglo XXI, Limusa,  
AGT, Porrúa, Plaza y Valdés, Itaca

## Aniversario de la Facultad de Ciencias Químicas

El pasado 4 de febrero la comunidad de la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), celebraron el 60 aniversario de esta unidad académica con un desayuno y develación de placa en el Campus Chamilpa.

A este acto asistieron ex alumnos de las diferentes ingenierías que imparte, así como invitados académicos y funcionarios de gobierno, destacando la presencia del ex rector Sergio Figueroa Campos, egresado de este plantel, quien estuvo acompañado por los también egresados de ingeniería Javier Siqueiros Alatorre y Melchor Araujo Macedo, secretarios de Innovación y Tecnología y Administrativo de la UAEM, respectivamente. Al acto acudió en calidad de invitado especial, el secretario General de la máxima casa de estudios de Morelos, Alejandro Vera Jiménez.

Rosa María Melgoza Alemán, directora de Ciencias Químicas, acompañada por personal docente e ingenieros egresados de esta unidad académica, hicieron numerosa la concurrencia, lo cual fue motivo para convivir en un ambiente de respeto y cordialidad, como lo demuestran las imágenes captadas.

La Facultad de Ingeniería y Ciencias Químicas de la



UAEM cuenta actualmente con una matrícula de mil 500 alumnos. En esta unidad se imparten las ingenierías en Química Industrial, Química, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica e Ingeniería Eléctrica, todas ellas evaluadas por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior por su calidad.

En posgrado se imparten la maestría en Ingeniería y Ciencias Aplicadas y el doctorado en Ingeniería y Ciencias Aplicadas, ambos posgrados incorporados en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad. Asimismo, se imparten seis diplomados en especialidades vinculadas con los sectores empresarial, gubernamental y privado.

**Miguel Melo, (miguelm@uaem.mx).** 

## Recursos para curso de desarrollo de pensamiento lógico

Radmila Bulajich Manfrino y Larissa Sbitneva, profesoras investigadoras de la Facultad de Ciencias (FC) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), en compañía de Luis Manuel Gaggero Sager, director de dicha unidad académica, recibieron de Alejandro Pacheco Gómez, secretario de Educación del estado de Morelos y de Dalia Moreno Mañón, jefa del departamento de Educación Especial del Instituto de Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM), un cheque por la cantidad de 400 mil pesos para dar seguimiento al curso Desarrollo de pensamiento lógico matemático destinado a niños y jóvenes de primaria y secundaria de educación pública.

Larissa Sbitneva, responsable del curso informó que las actividades comenzaron el 28 de enero con

una participación de 140 estudiantes, con el fin de “formar a morelenses con talento, competitivos y con capacidad de excelencia en etapas tempranas de formación intelectual y contribuir al prestigio del estado de Morelos a través de la participación exitosa en concursos de matemáticas”. El curso será los sábados de nueve a 14 horas hasta junio de este año en las instalaciones de la FC.

Radmila Bulajich dijo que desde 1996 (año en que comenzó con este tipo de actividades pero con estudiantes de nivel medio superior y superior), Morelos se ha colocado como uno de los estados en el ámbito nacional e internacional, que mejor entrena a alumnos especialistas en matemáticas.

**Griselda Navarro, (grisns@uaem.mx).** 

## Diálogo cordial y respeto a la autonomía



Cortesía: Ignacio Marín

El Rector interino de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Víctor Manuel Mora Pérez y los diputados Jorge Arizmendi García y Lilia Ibarra Campos, presidente de la Comisión de Gobernación y presidenta de la Comisión de Educación del Congreso local, respectivamente, se reunieron para conversar sobre la

propuesta de modificación a la Ley Orgánica de la máxima casa de estudios morelense.

El encuentro realizado el pasado 3 de febrero, de carácter privado y en términos cordiales, dio como resultado que los diputados aceptaran dar a conocer dicha propuesta para su análisis al Rector, Mora Pérez, y con la anuencia de que respetarán las decisiones que tome la máxima casa de estudios morelense al respecto.

El Rector de la UAEM reconoció la disposición de los diputados para la apertura al diálogo con los universitarios, ya que ello será siempre la mejor vía para llegar a acuerdos en beneficio de nuestras propias instituciones.

Explicó que la UAEM está abierta al diálogo para ésta y otras iniciativas, siempre y cuando tomen en cuenta previamente a la institución, no se violente su autonomía y se respeten las decisiones a las que llegue su comunidad.

La relación está en buenos términos y el diputado Jorge Arizmendi respondió de manera cordial a este encuentro, dijo Mora Pérez.

Barbara Hernández, ([barbara@uaem.mx](mailto:barbara@uaem.mx)). G

## Satisfactorias negociaciones con sindicatos: Vera Jiménez

Alejandro Vera Jiménez, Secretario General de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), reconoció la disposición y sensibilidad del Sindicato de Trabajadores Administrativos (STAUAE) y del Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos (SITUAEM) para llevar a buen término las negociaciones que evitaron un movimiento de huelga en la institución.

Vera Jiménez, encargado de llevar las negociaciones con ambos gremios universitarios, informó que con el STAUAE se revisó el Contrato Colectivo de Trabajo en su conjunto, mientras que con el SITUAEM fue revisión salarial, “de manera responsable la administración atendió las demandas de los trabajadores en la medida de las posibilidades de la institución, que tiene un presupuesto reducido y los sindicatos fueron sensibles a este esfuerzo, todos con el espíritu de mejorar sus condiciones laborales que redunden en beneficio de los estudiantes y la sociedad morelense”.

Los acuerdos alcanzados con el STAUAE fueron un incremento salarial de 3.8 por ciento retroactivo al 1 de enero de este año, un aumento de 2 por ciento en la prestación de vales de despensa, de 1 por ciento por concepto de zona de vida cara, del 4 por ciento en prima

vacacional, entre otros, además de alcanzar los 90 días de aguinaldo.

Vera Jiménez dijo que en dicho acuerdo se agregó una cláusula transitoria, mediante la cual se iniciará un proceso de revisión del catálogo de puestos para lograr la retabulación e iniciar una etapa de renovación administrativa que permita a la institución responder de manera ágil y oportuna a los retos que enfrenta, en cuanto a crecimiento de matrícula e infraestructura, para lo cual es indispensable contar con personal administrativo habilitado.

El acuerdo con el SITUAEM fue de 3.8 por ciento de incremento al salario, retroactivo al 1 de enero de 2012, “no fue posible aumentar en otras prestaciones pero sí atendimos las demandas sentidas de la base, relacionadas con infraestructura y equipamiento, para lo cual tenemos el compromiso de buscar de manera conjunta recursos adicionales para lograrlo”.

El Secretario General enfatizó que la UAEM tiene cinco años sin un movimiento de huelga, “esto habla del buen clima laboral y ánimo en la máxima casa de estudios morelense”.

Barbara Hernández, ([barbara@uaem.mx](mailto:barbara@uaem.mx)). G