

# SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL  
Ciudad Universitaria, 14 de marzo de 2017.

---



## **La UAEM en la prensa:**

Celebra Facultad de Ciencias Biológicas 52 años de fundación

## **Estatal:**

No descarta la UNAM existencia de vestigios arqueológicos en Totolapan

## **Nacional:**

Diputados avalan en Comisión iniciativa a favor de dreamers

## **Internacional:**

Desarrollan terapia que puede controlar eficazmente el VIH

## La UAEM en la prensa:

### *Celebra Facultad de Ciencias Biológicas 52 años de fundación*

La Facultad de Ciencias Biológicas (FCB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) celebra este 13 de marzo 52 años de su fundación con diferentes actividades académicas, artísticas y culturales, informó el director Juan Carlos Sandoval Manrique. Aprobada por el Consejo Universitario como Escuela de Ciencias Biológicas en 1965, se convirtió en facultad en 1987 con la adscripción de la Maestría en Estudio de enzimas, el cuarto programa académico en biología más antiguo del país. Sandoval Manrique informó que dentro de los logros académicos de esta facultad hoy con una matrícula superior a los mil alumnos, se encuentra la calidad y formación de los docentes, ya que más del 90 por ciento tienen estudios de posgrado, además del alto índice de titulados desde su fundación que supera los 2 mil 270 estudiantes. “Lo que más nos enorgullece son todas las generaciones que se han formado aquí, puede haber muchos logros académicos, pero sus egresados y sus estudiantes son lo mejor que tiene nuestra facultad”, dijo Juan Carlos Sandoval. Entre los retos más importantes para la Facultad de Ciencias Biológicas este año, destaca la evaluación del Comité de Acreditación y Certificación de la licenciatura en Biología (CACEB), organismo reconocido por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (Copaes), que en los próximos meses revisará la calidad de ese programa académico, además de la diversificación de la oferta educativa, tanto de licenciatura como de posgrado. El Director de esta facultad destacó también el proyecto del nuevo edificio para la FCB, para el que se espera colocar la primera piedra en el segundo semestre de este año, y que contempla principalmente aulas y laboratorios para beneficiar a la comunidad estudiantil y académica. Cabe mencionar que la Facultad de Ciencias Biológicas forma parte de la Dependencia de Educación Superior (DES) de Ciencias Naturales, junto con el Centro de Investigaciones Biológicas (CIB), el Centro de Investigación en Biotecnología (CEIB) y el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) de la UAEM.

**El Regional del Sur**, p.6, (Sin firma).

### *Licitación*

Se publica la convocatoria al Procedimiento de Licitación Pública Nacional LP05/2017, “Adquisición de equipo de cómputo, bajo la modalidad de contrato abierto, para la Universidad Autónoma del Estado de Morelos”.

**La Jornada**, p.27, (UAEM).

### *Licitación*

Se publica la convocatoria al Procedimiento de Licitación Pública Nacional LP06/2017, “Adquisición de mobiliario, bajo la modalidad de contrato abierto, para la Universidad Autónoma del Estado de Morelos”.

**La Jornada**, p.27, (UAEM).

### *Vivencias Ciudadanas*

(...) La Facultad de Diseño de la UAEM invita al Taller de Diseño Floral. Este workshop está enfocado al público en general, con o sin experiencia en el diseño floral, ya que se aprenderá a realizar arreglos florales, detalles decorativos, regalos y más. El curso comienza con una lección sobre el cuidado de las flores: cómo hidratarlas, cortarlas, tratarlas, etc. Es un taller completo, ofrecido por profesionales del diseño floral.

**Diario de Morelos**, p.8, (Teodoro Lavín).

### *Observador político - El sexenio perdido*

A poco más de un año de concluir la peor administración de Graco Ramírez, las cosas en Morelos no mejoran, van de mal en peor para casi todos los sectores de la sociedad; las amenazas desde todos lados, por gente sin escrúpulos y afines al sistema corrupto siguen llevándolas a cabo contra quienes consideran sus enemigos. El gobierno de la nueva ambición, no entiende que la sociedad está cansada, hasta la madre y aún así, siguen haciendo de todo para afectar la imagen del jefe eclesiástico, universitarios, transportistas y de los alcaldes incómodos como sucede con el de Cuernavaca. El de Ramírez Garrido Abreu, es el sexenio perdido. RAMÓN CASTRO CASTRO.- Desde su llegada, jefe de la iglesia católica en Morelos, ha sido prácticamente una persona perseguido por el gobierno de Graco y el PRD de Gayosso, ambos solicitaron a la Secretaría de Gobernación Federal que lo castigará por permitir reunirse a gente de todas las ideologías. Ramón Castro, quien goza del afecto, carisma y confianza de los integrantes del Episcopado Mexicano no está solo. Tiene detrás de él, el respaldo de la iglesia en el país, sin embargo ha sido prudente. Tanto, que incluso, cuando el año pasado fue víctima supuestamente, de una banda de asaltantes, integrada por personas de nacionalidad peruana que operan en la principal avenida de Cuernavaca. Lo cierto, es que el prelado ha denunciado los actos irregulares que se han reflejado en contra de los sacerdotes en Morelos, y ha escuchado historias terroríficas de ciudadanos que han padecido la injusticia luego de haber sido objeto de actos criminales como secuestros, violaciones, extorsiones, amenazas, entre muchos otros. Pero, si decide hacerlo público, está atentando contra el gobierno de Graco. Por ello, tal parece, la política errónea, debe de ser de sumisión, callarse y abstenerse de todos estos delitos que se percatan, que le cuentan, que le llegan de boca en boca, con la confianza de la gente que poco a poco va desconfiando de las personas por la grave

descomposición del estado. El temor que sufre el gobierno de quien lo critica es grande, gigante, por ello, se han iniciado campañas de ataque con el fin de destruir y aniquilar como han sido los casos ejemplares de Cuauhtémoc Blanco, por ser quien les gana en las preferencias electorales. Primero juicio político, revocación de mandato, luego destitución del cargo, y otra vez juicio político. La historia contra el rector de la UAEM no ha sido diferente, por exigir el pago que le debe Graco Ramírez, por pedirle que no retenga tanto tiempo el dinero que gestionan los universitarios ante la federación y las obras, inconclusas que exigen su terminación, ha sido el punto para lanzar feroces y temibles campañas en medios afines, para desacreditar socialmente; por ello han surgido las auditorías especiales, los señalamientos y juicios sin que ningún proceso jurídico haya concluido. Esta es la forma de actuar del gobierno de la nueva ambición (...)

**El Regional del Sur**, p.2, (Gerardo Suárez).

#### *Breverías culturales*

LA FACULTAD DE ARTES de la UAEM en la UAM Cuajimalpa, semana cultural: Bazar artístico de la Facultad de Artes de la UAEM en la explanada de 10:00 a 17:00 horas. Mesa redonda "Cuernavaca, de la Eterna Primavera a la Ruina Tropical. Arte y cultura contemporáneos en la capital morelense" con la participación de Amaury Colmenares, Davo Valdés, Isadora Escobedo y Antonio Outón, en el vestíbulo de la Biblioteca Miguel León-Portilla a las 12 horas. Un rapidín con artistas de la Facultad de Artes de la UAEM. Avenida Vasco de Quiroga 4871, Santa Fe Ciudad de México.

**El Regional del Sur**, p.20, (Bonifacio Pacheco).

## **Estatal:**

#### *No descarta la UNAM existencia de vestigios arqueológicos en Totolapan*

Autoridades de Geofísica de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), mantuvieron reunión con autoridades municipales, habitantes de Totolapan e integrantes del Movimiento Antorchista para entregar resultados sobre los estudios realizados en la localidad. David Zamudio, director del Instituto de Geofísica de la UNAM, señaló una vez realizado el estudio los resultados arrojaron objetos anormales, por lo que mencionó que es necesario que las mismas acciones se ejecuten en puntos específicos en los que se cree que se encuentren los túneles. Mediante un documento, emitieron las recomendaciones en las que señalaban que era necesario programar un pozo exploratorio de comprobación en el centro del área en donde se realizó el estudio TRE- 3D, con el objetivo de definir el origen de la anomalía resistiva detectada, se recomienda que de ser posible; dicho barreno debería realizarse sobre la calle Emiliano Zapata, además de agregar que la capa del material de relleno encontrada en el terreno baldío, está fuertemente saturada, además de no estar completamente consolidada.

**El Regional del Sur**, p.6, (Redacción), <http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87519>

#### *Exhumados en siete meses, 253 cuerpos de 120 fosas en Veracruz*

Al menos 253 cuerpos han sido exhumados de 120 fosas clandestinas descubiertas en un predio de Colinas de Santa Fe, en el norte del puerto de Veracruz, según el informe más reciente del Colectivo Soлецito Veracruzano, integrado por familiares de personas desaparecidas. Los brigadistas, mujeres la mayoría, iniciaron en agosto pasado los trabajos de búsqueda con apoyo de elementos de la Fiscalía General del Estado (FGE) y de la Gendarmería Nacional. El terreno donde se han realizado los hallazgos presuntamente era utilizado por miembros del crimen organizado para deshacerse de sus víctimas. Díaz Genao reconoce que en ese momento no tenía idea de que se encontraban ante la fosa clandestina más grande del país, y posiblemente de América Latina. En las fosas descubiertas en Tetelcingo, Morelos, fueron exhumados 117 cuerpos; de la fosa de San Fernando, Tamaulipas, sacaron 196 restos humanos, y en Iguala, Guerrero, 131 cuerpos en 62 fosas clandestinas.

**La Jornada**, p.25, (Eirinet Gómez).

#### *Dan alternativas de financiamiento a proyectos*

Con el objetivo de dar a conocer a estudiantes las diferentes opciones que existen para financiar proyectos de emprendimiento, o acelerar sus propios negocios, la Universidad Tecnológica del Sur del Estado de Morelos (Utsem) llevó a cabo el foro "Retos y oportunidades de financiamiento". En este foro se contó con la participación de dependencias del sector público dedicadas a concretar los planes de negocios de los estudiantes y jóvenes emprendedores como el Instituto Morelense de las Personas Adolescente y Jóvenes (Impajoven); Orgullo Morelos, de la Secretaría de Economía; Fondo Morelos, a través del Instituto Morelense para el Financiamiento del Sector Productivo, el Instituto Nacional de la Economía Social Morelos (INAES); así como representantes de empresas del sector privado la "Chulada", "Lumier", "Arvivire" y "AKMO"; casos de éxito beneficiados con estos apoyos. Cada una de las dependencias dio a conocer los fondos y financiamiento que ofrecen, su política y la reglamentación que los interesados deben cumplir para ser beneficiados. Se contó con la participación de dos expositoras egresadas de la UTEZ que son casos de éxito, pues a través de diferentes apoyos del sector público han logrado consolidar sus empresas.

**Diario de Morelos**, (DDM Redacción), 13/03/17, <https://www.diariodemorelos.com/noticias/dan-alternativas-de-financiamiento-proyectos>

## Nacional:

### *Diputados avalan en Comisión iniciativa a favor de dreamers*

Con 19 votos a favor, dos abstenciones y el voto en contra de Morena, la Comisión de Educación de la Cámara de Diputados, avaló la iniciativa preferente que permite la revalidación de estudios a los mexicanos provenientes del extranjero. En su participación, la diputada Patricia Aceves Pastrana (Morena), expresó que su fracción votará en contra debido a que esta reforma abre la puerta a las escuelas particulares y propicia una reforma educativa en el nivel superior que promueva “la privatización”. La iniciativa preferente que envió el Ejecutivo al Congreso de la Unión el pasado 1 de febrero, modifica la Ley General de Educación, a fin de autorizar que las instituciones particulares de educación superior con reconocimiento de validez oficial de estudios, otorguen revalidaciones y equivalencias parciales de estudios de licenciatura, de acuerdo con los lineamientos generales de la Secretaría de Educación (SEP). “Impedirán que la falta de documentos de identidad o académicos de niñas, niños y adolescentes sea un obstáculo para acceder al sistema educativo nacional. A efecto de lo anterior, se les deberán facilitar opciones para obtener la documentación que permita su integración o tránsito por el sistema educativo nacional”, resalta el texto.

**El Universal**, (Suzzete Alcántara)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/nacion/politica/2017/03/13/diputados-avalan-en-comision-iniciativa-favor-de-dreamers>

**La Crónica de Hoy**, (Luciano Franco), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1014360.html>

**La Jornada**, p.6, (Enrique Méndez),

**Milenio**, (Milenio Digital), [http://www.milenio.com/politica/diputados-aprueban-dictamen-dreamers-deportados-eua-milenio\\_noticias\\_0\\_919108471.html](http://www.milenio.com/politica/diputados-aprueban-dictamen-dreamers-deportados-eua-milenio_noticias_0_919108471.html)

### *Asegura el Conacyt que no ha disminuido el monto de las becas de posgrado*

Funcionarios del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) aseguraron que el monto de las becas de posgrado no ha disminuido, como denunciaron algunos estudiantes, aun cuando los recursos ya no están indexados a salarios mínimos, sino en un nuevo indicador llamado Unidad de Medida y Actualización. En una plática con representantes de medios de comunicación, reconocieron que el recorte presupuestal que para 2017 sufrió el consejo –23 por ciento (7 mil millones menos en relación con 2016)– afecta el ritmo de crecimiento que en años recientes había tenido el programa de becas. En 2017 el número de estudiantes que recibe estos apoyos se mantendrá igual que en 2016 (más de 53 mil). Expresaron, sin embargo, el monto mensual para los jóvenes creció 3.3 por ciento con respecto al año pasado. El programa nacional de becas venía creciendo de manera dinámica, pero no estamos dejando de crecer, sino disminuyendo la velocidad del crecimiento, enfatizó Dolores Sánchez Soler, directora adjunta de posgrado y becas del Conacyt.

**La Jornada**, p.32, (Emir Olivares Alonso).

### *La UNAM, por mejorar la calidad al final de la vida de los mexicanos*

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), por conducto de la Facultad de Medicina, se pronunció porque cada paciente que ingrese a un hospital sea informado para que pueda elegir si desea ser asistido, conectado o resucitado en caso de una complicación, o si quiere donar sus órganos en caso de muerte. Enrique Graue Wiechers y Juan Ramón de la Fuente, rector y ex rector de la casa de estudios, respectivamente, indicaron que se trata de morir en las mejores condiciones y contar con cuidados paliativos en los últimos años de vida, como asientan la Constitución de la Ciudad de México y el reglamento de la Ley General de Salud. Graue aseveró que actualmente en México hay cerca de 9.8 millones de personas mayores de 65 años de edad, pero en 2050 serán 23 millones, y la mitad podría presentar males cerebrovasculares, cáncer o enfermedad pulmonar obstructiva crónica, que implicarán un deterioro en la salud que ameritaría aplicar cuidados paliativos. En la Facultad de Medicina, donde ayer se presentó la segunda edición de la plataforma en línea Cuidados paliativos: calidad al final de la vida –del Seminario de Estudios sobre la Globalidad de la UNAM, que prepara a personal encargado de apoyar a pacientes–, Graue se pronunció porque los años de sobrevida que está alcanzando la población mexicana los pase en mejores condiciones.

**La Jornada**, p.21, (Emir Olivares Alonso).

**La Crónica de Hoy**, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1014268.html>

**El Universal**, (Teresa Moreno)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/nacion/politica/2017/03/14/impulsan-cuidados-paliativos-para-los-pacientes-terminales>

### *Niega Conacyt que becarios hayan sufrido reducción a su manutención*

**La Crónica de Hoy**, (Antimio Cruz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1014298.html>

### *Si es posible viajar en el tiempo: UNAM*

Viajar en el tiempo y el espacio a través de un agujero negro es matemáticamente posible pero físicamente imposible, explicó la investigadora del Instituto de Astronomía de la UNAM, Deborah Dultzin Kessler. La

especialista de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) señaló que realizar este tipo de recorridos desde el punto de vista de las ecuaciones es posible. No obstante, no todo se puede llevar a cabo en la naturaleza. “Desde el punto de vista matemático no es imposible, hay lo que se llama agujeros de gusano o puentes de Einstein-Rosen, sin embargo, aunque es matemáticamente posible, físicamente no lo es”, comentó a UNAM Global.

**La Crónica de Hoy**, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1014246.html>

#### *Alumnos de la UAEMéx superan a los de Estados Unidos en la región Texas- México*

Alumnos de la Facultad de Ingeniería Civil, Arquitectura e Ingeniería en Sistemas Energéticos de la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMéx) se convirtieron en los más destacados de la región Texas-México, al ganar el primer lugar en la competencia de Canoa de Concreto y segundo en Puente de Acero que se llevó a cabo en Estados Unidos a principios de año. Ahora requieren apoyo para poder seguir con la competencia que se aproxima en Oregon en el mes de mayo. Se trata de 39 estudiantes que no reciben ningún incentivo por participar en ambos concursos internacionales, y que aún así se abocan por meses en alcanzar lo mejores sitios y gracias a ello ubicaron a la UAEMéx por encima de instituciones de educación superior como La Salle, la Panamericana o la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), además rebasaron a los estudiantes de Houston, Arlington, entre otras. La competencia anterior se llevó a cabo en El Paso Texas, en donde contendieron ocho universidades, siendo su equipo el único mexicano y a pesar de las vicisitudes se colocaron en los tres primeros sitios, pues por ejemplo, al capitán del equipo de Canoa de Concreto le negaron la visa para poder viajar a Estados Unidos. Se trata de mover un artefacto con 100 kilos de peso, 5.5 metros y .71 pulgada de espesor, es decir 30 por ciento menos que las canoas empleadas en años anteriores.

**Milenio**, (Claudia González), [http://www.milenio.com/region/uaemex-mexico-texas-arquitectura-ingenieria-concurso-eu-competencia-milenio-noticias\\_0\\_919108296.html](http://www.milenio.com/region/uaemex-mexico-texas-arquitectura-ingenieria-concurso-eu-competencia-milenio-noticias_0_919108296.html)

#### *UAAAN reanuda clases el próximo lunes 20 de marzo*

La Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro, reanudará clases el próximo lunes 20 de marzo a primera hora. Éric Reyes, subdirector de comunicación en la Narro, informó que las labores administrativas y de los docentes, se reanudaron de forma normal el lunes 13 de marzo por la mañana, luego de la suspensión por huelga del Sindicato Único de Trabajadores Académicos de la UAAAN. Las Banderas de huelga fueron colocadas el jueves 16 de febrero a las 14:00 horas y retiradas el sábado 11 de marzo a las 19:40 horas. Agregó que la entrega recepción de las instalaciones tuvo lugar el sábado pasado por la noche, el lunes 13 se presentaron a laborar todos los trabajadores de la universidad y los alumnos comenzarán a llegar el miércoles 15 del presente para reanudar clases la próxima semana. Reyes agregó que la Narro cuenta con una considerable cantidad de alumnos foráneos, tanto en Saltillo como en Torreón y cuando hay casos como el que se acaba de vivir, la administración pone a disposición un autobús para que regresen a su casa y luego van por ellos en diferentes rutas del norte, centro y sur del país. El calendario escolar, marcó el inicio del semestre el pasado 3 de enero y la finalización de clases está señalada para el 19 de mayo, para dar paso a los exámenes semestrales y la graduación que tendrá lugar el próximo 16 de junio. "En estos momentos, se está analizando la forma en que se adecuará el calendario para no afectar a los estudiantes, pero lo seguro es que tenemos tiempos para salvar el semestre escolar". Agregó que se tiene contemplado que todos los alumnos puedan regresar de su lugar de origen y estar en Torreón a partir del miércoles 15 para que una vez todos reunidos se reanuden clases el próximo lunes 20 de marzo.

**Milenio**, (Ángel Reyna y Ana Ponce), [http://www.milenio.com/region/huelga\\_narro-uaaan\\_saltillo-uaaan\\_torreon-fin\\_huelga\\_narro-regreso\\_a\\_clases-milenio\\_0\\_919708060.html](http://www.milenio.com/region/huelga_narro-uaaan_saltillo-uaaan_torreon-fin_huelga_narro-regreso_a_clases-milenio_0_919708060.html)

## **Internacional:**

#### *Desarrollan terapia que puede controlar eficazmente el VIH*

Científicos en EU desarrollaron un tratamiento para monos que podría permitir al sistema inmunológico controlar eficazmente el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH), según un estudio que publica ayer Nature. La investigación, efectuada por la Rockefeller University (Nueva York) y los Institutos Nacionales de Salud (NIH), probó en un grupo de monos dos medicamentos y constató que sus defensas respondieron a la terapia retrasando la recurrencia del virus durante un periodo prolongado. En la actualidad, recuerdan los autores, existen más de 25 fármacos destinados a controlar el VIH, el virus que pueda causar el sida, si bien este permanece en estado latente y listo para atacar de nuevo cuando se interrumpen los tratamientos. “Esta nueva terapia puede generar una potente inmunidad al VIH y permitir al organismo controlar la infección”, explica Michel Nussenzweig, del Instituto Médico Howard Hughes en la Rockefeller University.

**La Crónica de Hoy**, (EFE), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1014297.html>