

# SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN  
Ciudad Universitaria, 22 de agosto de 2017.

---



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

Millares de morelenses vieron el eclipse

## **Estatal:**

Apenas 69% de bachilleres egresan

## **Nacional:**

Atiborran la explanada de Universum para observar el eclipse parcial de sol

## **Internacional:**

Universidad de Texas retira estatuas confederadas

## La UAEM en la prensa:

### *Millares de morelenses vieron el eclipse*

La expectativa por el eclipse parcial de sol se cumplió: millares de morelenses hicieron y utilizaron de todo para ver este importante fenómeno. Lo esperado ayer sucedió en medio de un regreso a clases complicado por el aumento en el tránsito vehicular, las compras de la lista de útiles escolares a última hora y hasta la falta de dinero. Pero la hora llegó y desde temprano la mayor preocupación de los padres de familia era que sus hijos no voltearan a ver la luz del sol para no “quedarse ciegos”. En el Centro de Investigaciones en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAP) de la UAEM se instalaron cuatro telescopios en donde estudiantes, docentes y ciudadanos llegaron para ser testigos de este hecho. Las filas para tomar un telescopio eran largas, pero la espera “valió la pena”, como dijo, Rosaelia, estudiante de Derecho. “Es el primer eclipse que veré y estoy emocionada”. De la misma manera la encargada de la maestría en la UAEM, Ivonne Velasco, aseguró “decidimos salir de las aulas. Me traje a mis alumnos a ser testigos de este acontecimiento”. En el Centro de Investigaciones Físicas de la UNAM también se instalaron telescopios; pero la creatividad de los estudiantes los llevó a elaborar cajas de cartón negras con una hoja blanca donde se reflejaba la luz del sol. “Era un poco ‘chistosa’ la caja, pero valía la pena ver el eclipse de esta forma”, dijo Juan Carlos, estudiante del centro. Además, en el auditorio de este instituto se transmitió en vivo la señal de la NASA justo cuando ocurría el eclipse. Pasada la hora del eclipse todo acabó. Levantaron los telescopios; era momento de hacer el balance y la crítica de lo vivido. La cita será pronto dijeron, quizá en un año se tenga otro evento de este tipo y para entonces se contará una nueva historia.

**El Sol de Cuernavaca**, (Mónica González),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/millares-de-morelenses-vieron-el-eclipse>

### *Observan eclipse de sol en el zócalo de Cuernavaca*

En el zócalo de Cuernavaca, personas hacen fila para observar el eclipse solar parcial que ocurre este lunes, en un telescopio reflector que colocó en la Plaza de Armas un estudiante, por iniciativa propia. El alumno del Instituto de Investigación y Ciencias Básicas y Aplicadas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Yered Gómez Badillo, situó el telescopio para compartir de forma gratuita tal fenómeno astronómico con quienes están interesados en observarlo. Al respecto, señaló que es una forma de acercar a la gente a los temas de ciencia, y agregó que no esperaba tanta participación.

**La Unión de Morelos**, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/111752-observan-eclipse-de-sol-en-el-zocalo-de-cuernavaca.html>

### *Fenómeno cautivador*

En Morelos, cientos de personas se concentraron en la Plaza de Armas de Cuernavaca para observar el eclipse solar total, que en México se vió en un 25 por ciento. Un estudiante de la UAEM prestó su telescopio para mirar el fenómeno astronómico.

**El Regional del Sur**, p.p., (Guadalupe Flores).

### *Telescopios y ritos para ver el sol*

En Cuernavaca, más de cien personas observaron el eclipse a través de un telescopio instalado en la Plaza de Armas, por Jeret Gómez, estudiante de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos.

**El Universal**, (Corresponsales),

<http://www.eluniversal.com.mx/cultura/artes-visuales/telescopios-y-ritos-para-ver-el-sol>

### *El SITAUAEM emplazará a huelga si no recibe pago*

De no recibir el pago de la segunda catorcena del mes de agosto, el Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (SITAUAEM) emplazará a huelga a la máxima casa de estudios el día jueves 24 de agosto. En un comunicado dirigido a los afiliados al SITAUAEM, se dan a conocer los seis acuerdos tomados por el Consejo General de Representantes (CGR) del sindicato, en donde se detallan las acciones que se tomarán en caso de incumplimiento del pago. Con fecha 21 de agosto, el comunicado señala que en caso de que la UAEM cumpla con los pagos respectivos, todo académico deberá seguir cumpliendo cabalmente sus labores. En caso de que no se cumpla el pago, por unanimidad se acordó emplazar a huelga a la UAEM ante la Junta Local de Conciliación y Arbitraje (JLCA) del estado de Morelos, el día posterior al incumplimiento, es decir, el jueves 24 de agosto de este año. Se solicitará a la rectoría de la UAEM que la administración central universitaria exhorte a que no se jubile el personal de confianza, de la misma forma que la institución pidió al sindicato concientizar a los académicos para posponer su fecha de jubilación. El CGR del SITAUAEM acordó buscar las instancias que reconoce la Ley Orgánica de la UAEM, así como los tribunales laborales, estrategias para garantizar el funcionamiento durante los próximos años, con la finalidad de evitar una situación financiera similar a la que se encuentra actualmente. “Se acuerda en firme sobre el tema del fideicomiso que dé viabilidad financiera al tema de

jubilaciones, solicitar a la rectoría, en específico a la Dirección de Personal, la información que se requiere para terminar, de una vez por todas, con el proyecto de la creación del mismo en nuestra institución, toda vez que sea del conocimiento y se cuente con el aval de nuestra asamblea general en cuanto al modelo de fideicomiso a establecer”. En el último punto del comunicado se establece que en el “supuesto” de que el rector Alejandro Vera Jiménez tenga información clara y precisa sobre la viabilidad del rescate financiero de la UAEM, se le solicitará tenga a bien comunicarla de manera inmediata a todos los trabajadores.

**La Unión de Morelos**, p.2, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/111771-el-situaem-emplazara-a-huelga-si-no-recibe-pago.html>

**El Sol de Cuernavaca**, p.3, (Mónica González).

#### *Concluye Futcamp 2017*

El Curso de Verano Futcamp 2017 llegó a su final, el evento de clausura se realizó en la cancha de la Preparatoria Federal Uno de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). El campamento de fútbol estuvo bajo la coordinación de Luis Reinoso Salinas. Más de 40 niños y adolescentes asistieron a las instalaciones de la Prepa Uno para aprender las técnicas y estrategias de esta disciplina deportiva, además de disfrutar de actividades recreativas, las cuales formaron parte de la sana convivencia entre los grupos que en esta edición se formaron. “Este campamento poco a poco ha ido tomando forma y mejorando en cada edición, lo que ha dado la confianza a los padres de familia, quienes al final se van convencidos de que en su estancia realizaron una actividad deportiva y recreativa que va complementando su formación”, destacó Reinoso Salinas.

**El Sol de Cuernavaca**, (Roger Mixcoac),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/deportes/concluye-futcamp-2017>

#### *Breverías Culturales*

CÁTEDRA ALFONSO REYES en la UAEM presenta a Braulio Hornedo abordando la charla “No cabe duda, de niño, a mi me seguía el sol”, en la Escuela de Estudios Superiores UAEM de Jojutla a las 11:00 horas.

**El Regional del Sur**, p.14, (Bonifacio Pacheco).

## **Estatal:**

#### *Apenas 69% de bachilleres egresan*

Héctor Fernando Pérez Jiménez, director general del Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem) expuso que el mayor reto para el nivel educativo medio superior es que todos los jóvenes que ingresan concluyan el bachillerato, pues sólo 69 de cada 100 egresan. El director expuso que la retención de los alumnos es el principal obstáculo para el Cobaem, es decir, que sean menos los jóvenes que abandonen este nivel que requiere tres años de estudio. Pérez Jiménez explicó que hace cinco años de cada cien estudiantes egresaban sólo 62, en la actualidad egresan 69 y la meta para este ciclo escolar es que aumente a 71 jóvenes. También expuso que en las 22 unidades del Cobaem aplicarán el nuevo modelo educativo para reforzar la calidad académica, el cual será evaluado y concluirá su proceso de contratación de profesores que realizaron la evaluación docente que va en una etapa del 45 por ciento y asignarán a 70 nuevos docentes.

**El Sol de Cuernavaca**, (Aurelia Torres),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/apenas-69-de-bachilleres-egresan>

## **Nacional:**

#### *Atiborran la explanada de Universum para observar el eclipse parcial de sol*

Cientos de personas, muchos de ellos niños y jóvenes en edad escolar, abarrotaron desde temprano la explanada del espacio de Universum, en Ciudad Universitaria, para desde ahí poder observar el eclipse parcial de sol. Día de fiesta, personas de todas las edades utilizaron en forma alternada la decena de telescopios que fueron colocados en la explanada, o pudieron ver el fenómeno natural a través de las gafas especiales que fueron distribuidas. Pero también hubo quien en la tele-aula, con la señal tomada desde la agencia espacial de Estados Unidos (NASA), siguió el eclipse total desde su comienzo en territorio estadounidense, en Salem y Madras, en Oregon, hasta Charleston, en Carolina del Sur.

**La Jornada**, p.29, (José Antonio Román),

**Milenio**, (Jorge Almazán), [http://www.milenio.com/cultura/eclipse\\_solar\\_2017-instituto\\_de\\_astronomia-universum\\_museo-1991-noticias\\_0\\_1015698562.html](http://www.milenio.com/cultura/eclipse_solar_2017-instituto_de_astronomia-universum_museo-1991-noticias_0_1015698562.html)

### *La ciencia sí apasiona: miles observaron el eclipse en la UNAM*

Miles de personas saturaron las sedes de la UNAM en Ciudad Universitaria, la explanada de Universum y el Instituto de Astronomía (IA), donde su comunidad y público general asistieron para observar el eclipse parcial de Sol que llegó a su máximo de observación (25 por ciento) a las 13 horas con 18 minutos. Fue un día desbordante, donde la convocatoria de la UNAM tuvo una respuesta exacerbada, con asistentes de todas las edades, desde niños que tendrán su primer día de clases hoy hasta adultos mayores y cientos de jóvenes de bachillerato y de nivel superior. Desde la explanada de Universum serpenteaba una fila de personas que llegaba hasta la calle que separa sus jardines del Centro de Ciencias de la Complejidad; todos formados para observar unos segundos, instantes, a través de alguno de la docena de telescopios instalados con un filtro especial para mirar el fenómeno, que en su inicio se veía como una tímida “mordida” de sombra lunar al Sol. Habrían asistido alrededor de siete mil personas a este espacio. Alrededor de las 12:00 horas comenzó a trabajar la maquinaria logística y de organización para regalar esos segundos de observación. En otra fila menos concurrida, los asistentes podían tomar prestado un visor especial para ver el eclipse, no obstante, entre muchas personas había zozobra por miedo a perderse el evento.

**La Crónica de Hoy**, (Isaac Torres Cruz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039578.html>

**El Universal**, (Katia Peña) <http://www.eluniversal.com.mx/metropoli/cdmx/asi-se-aprecio-el-eclipse-solar-en-ciudad-universitaria>

**El Universal**, (Rodrigo Mendoza) <http://www.eluniversal.com.mx/cultura/mas-de-5-mil-personas-en-el-planetario-del-ipn>

### *UAdeC incrementó recursos para estímulos a la innovación*

Pese a la reducción de recursos para el Programa Estímulos a la Innovación del Gobierno Federal, la Universidad Autónoma de Coahuila (UAdeC) obtuvo 51 millones de pesos para la implementación de 21 proyectos. Eduardo Garza Martínez, Coordinador de Vinculación de la UAdeC comentó que el Programa Estímulos a la Innovación sufrió una reducción del 33%, sin embargo, se logró un incremento en los recursos para esta institución. "Es el principal programa donde las universidades y centros de investigación nos vinculamos con las empresas recibió una reducción del 33%, no obstante la UAdeC tuvo un incremento de 44 a 51 millones de pesos en cuanto a 21 proyectos que fueron aprobados", dijo "Todavía quedaron algunos proyectos, fueron bien calificados y aprobados, pero que no pudieron fundearse, aún con esto subimos del cuarto lugar nacional que estábamos el año pasado a primer lugar este año", agregó. Comentó que las áreas más importantes en las que la UAdeC con las empresas en estos proyectos, es en metal mecánica, fundición, agro alimentos, minería, hidrocarburos, se privilegia a las vocaciones de cada una de las regiones de la entidad.

**Milenio**, (Ana Ponce), [http://www.milenio.com/region/uadec\\_coahuila-estimulo\\_a\\_la\\_innovacion-recursos\\_uadec-milenio\\_noticias\\_laguna\\_0\\_1015698487.html](http://www.milenio.com/region/uadec_coahuila-estimulo_a_la_innovacion-recursos_uadec-milenio_noticias_laguna_0_1015698487.html)

### *La principal fortaleza del IPN, sus académicos: Fernández Fassnacht*

Al entregar las Distinciones al Mérito Politécnico a 191 docentes, el director general del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Enrique Fernández Fassnacht, afirmó que la principal fortaleza de esta casa de estudios es su personal académico, pues es a través de su labor como la institución podrá seguir dando buenas cuentas a la nación. Durante la ceremonia en la que 150 profesores recibieron la presea “Juan de Dios Bátiz” por 30 años de servicio, y 28 más la presea “Carlos Vallejo Márquez” por 50 de labores, el Titular del IPN señaló que, gracias al trabajo de los docentes politécnicos el país cuenta con cientos de miles de egresados que han contribuido al desarrollo del país en diversas áreas. En el acto, en el que también entregó un diploma de Maestro Emérito, ocho de Maestro Decano, uno a la Investigación, uno a la Cultura y dos al Deporte, Fernández Fassnacht, expresó que el país requiere que el Politécnico sea vigoroso y dinámico para coadyuvar a la satisfacción de muchas necesidades de la sociedad mexicana, por lo que las ideas y propuestas de los académicos son fundamentales para el rumbo que habrá de seguir esta casa de estudios en los próximos años.

**La Crónica de Hoy**, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039580.html>

### *Estudiante de la UNAM diseña modelo a escala de helicóptero que volará a Marte*

María Regina Apodaca Moreno, estudiante de la licenciatura en Física de la Facultad de Ciencias (FC), realizó una estancia en el Centro de Investigación Ames de la NASA, lo que le permitió desarrollar un modelo a escala de helicóptero que volará en Marte. “La experiencia me ayudó a desarrollar mi trabajo, que será sobre un helicóptero que la NASA volará sobre Marte en la misión planeada para 2020”, expuso la alumna en un comunicado de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). La joven estudiante de 22 años ingresó al programa para ser interno en la NASA, tras año y medio de hacer la solicitud. Apodaca Moreno recordó que su primer contacto para lograrlo fue un profesor de Física, Guillermo Govea Anaya, quien creyó en sus sueños profesionales y los impulsó. “Vio anunciada la convocatoria de la NASA en la página de la Agencia Espacial Mexicana. Él conocía mi interés por convertirme en ingeniera aeroespacial y me animó a enviar mis papeles”, recordó.

**La Crónica de Hoy**, (Notimex)

<http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039612.html>

#### *Hidalgo soluciona caso de pagos pendientes con la UAEH*

El gobernador de Hidalgo, Omar Fayad, anunció que solucionó el asunto económico que tenía el gobierno estatal con la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH). “Luego de sostener un diálogo abierto, franco, con las autoridades de la UAEH, los equipos técnicos de Finanzas de ambos organismos revisaron documentos, recibos y contrarrecibos”. Comentó que se generaron asuntos pendientes, “lo que respecta al gobierno de Hidalgo, y he sido muy puntual, a nuestra universidad tenemos que otorgarle los recursos que por derecho le corresponden. En esa tesitura revisamos que hasta agosto de este año no haya ningún adeudo pendiente con la UAEH, fueron depositadas las cantidades que conforme a derecho le corresponden”. Por tanto, su administración no tendrá ningún pendiente con la universidad respecto a recursos económicos y a través de una gestión extraordinaria consiguió con la SEP federal. Al gobierno del estado lo involucran en contrapartes y paripastos que no fueron pactados con la actual administración, ya que la Federación les ofrece 20 millones y al estado le corresponden los 80 millones. Estos recursos no estaban presupuestados por parte de la Secretaría de Finanzas del gobierno estatal, pero no se hará de lado en ese tipo de compromisos y la administración los cumplirá, aseveró el mandatario. “Pero el convenio que se revisó con el rector Adolfo Pontigo permite cumplir con las obligaciones hasta el 31 de diciembre de este año, los pagos que aún están pendientes con la universidad son septiembre, octubre, noviembre y diciembre”.

**La Crónica de Hoy**, (Alberto Quintana), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039521.html>

**El Universal**, (Dinorath Mota)

<http://www.eluniversal.com.mx/estados/gobernador-de-hidalgo-paga-deuda-universidad-evita-protesta>

**El Sol**, p.4, (Francisco Villa).

#### *Inicia hoy Feria del Libro Universitario*

La vocación está totalmente dirigida a la edición universitaria, y aunque busca ser el espacio para promover las novedades editoriales de centros de estudios, la Feria Internacional del Libro Universitario (FILUNI) 2017, que hoy se inaugura en el Centro de Exposiciones y Congresos de la UNAM, tiene una propuesta artística y cultural, además de educativa y de divulgación del conocimiento, con el fin de que la disfrute todo público. Joaquín Díez-Canedo, director de Publicaciones y Fomento Editorial de la UNAM, asegura que “está la mesa puesta” y que a esta feria que se organiza por vez primera, acuden 66 expositores universitarios. “Les pedimos que nos envíaran listas de los libros que iban a traer, la suma de todas esas listas son como 12 mil 500 títulos, en su mayoría novedades de su catálogo además de sus libros emblemáticos, son en total unos 240 sellos de editoriales diferentes que estarán representadas”, dice el funcionario. A partir de hoy y hasta el 27 de agosto, el Centro de Exposiciones y Congresos de la UNAM, que tiene un perímetro para exhibiciones de alrededor de 4 mil metros cuadrados, será sede de este inédito evento que reúne a más de 150 universidades y un programa con más de 200 actividades académicas y artísticas, incluido un programa especial organizado por la Universidad de Salamanca como Invitada de Honor. “Hemos delineado un programa de actividades alrededor de los libros, tanto para profesionales como público en general. El de profesionales tiene varias actividades, entre ellas un coloquio de lectura y edición universitaria con más de 30 especialistas, para revisar un poco las tareas de fomento a la lectura, las nuevas formas de cómo lee la gente joven y el papel de la divulgación de la ciencia”, afirma Díez-Canedo.

**El Universal**, (Yanet Aguilar Sosa)

<http://www.eluniversalqueretaro.mx/cultura/22-08-2017/inicia-hoy-feria-del-libro-universitario>

#### *Entregan cancha en preparatoria de la UAQ*

La cancha de fútbol rápido del plantel sur de la Escuela de Bachilleres de la Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ) fue entregada y rehabilitada por el gobierno municipal capitalino. En el espacio se invirtieron un millón 459 mil 112 pesos, de recursos municipales que se desprenden del programa ‘Jalandó Parejo’. Entre las modificaciones realizadas al campo de fútbol se encuentra el retiro de pasto en mal estado y la colocación de mil 150 metros cuadrados de pasto sintético, la aplicación de 690 metros cuadrados de pintura en muros, la reparación de la malla perimetral y la instalación de cuatro reflectores para mejorar la iluminación del lugar. Durante la ceremonia de entrega, el secretario de Obras Públicas Municipales, Hiram Villeda Rodríguez, destacó que la obra beneficiará a 2 mil 500 alumnos que estudian en el plantel. Por su parte, el presidente municipal de Querétaro, Marcos Aguilar Vega, refirió que con la rehabilitación de la cancha se cumple una de sus promesas de campaña, además de este espacio se remodeló la cafetería del plantel Bicentenario, obra que se entregará en el transcurso de los próximos días.

**El Universal**, (AlmaGómez)

<http://www.eluniversalqueretaro.mx/metropoli/22-08-2017/entregan-cancha-en-preparatoria-de-la-uaq>

#### *Se unen México y Japón para prevenir daños por sismos en la costa de Guerrero*

Científicos de México y Japón instalarán equipos de monitoreo de terremotos y tsunamis en las costas del estado de Guerrero, en particular en la llamada brecha sísmica de Guerrero, localizada entre las localidades de Papanao y Acapulco, donde no se han registrado grandes sismos desde hace décadas y se prevé que

podría originarse un temblor de grandes dimensiones. El proyecto binacional comenzó hace dos años, pero ahora ha entrado en una parte de ejecución que tendrá una primera fase de trabajo en noviembre, cuando se instalen sensores en mar y tierra con apoyo del Buque Oceanográfico PUMA, de la UNAM. En una segunda parte del esfuerzo, a partir de enero, comenzará la colecta de datos que servirán para hacer mapas tridimensionales de las cuencas, costas y comunidades junto a la playa, para ayudar a elaborar programas de prevención y mitigación de desastres. Así lo informó el investigador líder por parte de México: Víctor Cruz Atieza, del Departamento de Sismología del Instituto de Geofísica de la UNAM.

**La Crónica de Hoy**, (Antimio Cruz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039576.html>

## **Internacional:**

### *Universidad de Texas retira estatuas confederadas*

Un total de cuatro estatuas de personajes de la Confederación fueron retiradas en la madrugada del domingo al lunes en el campus de la Universidad de Texas (UT) en Austin. El rector de la UT, Gregory Fenves, anunció el mismo domingo que quitarían las citadas estatuas porque "se han convertido en símbolos de la supremacía blanca y el neonazismo". Apenas horas después, trabajadores llevaban a cabo los trabajos de remoción de las estatuas. La primera de ellas corresponde al general Robert E. Lee, comandante de la Confederación, cuya estatua en Charlottesville desató la violencia de los neonazis el pasado 12 de agosto. Las otras tres son de los generales Albert Sidney Johnston y John Reagan, así como la de James Stephen Hogg, gobernador texano entre 1891 y 1895. Fenves explicó que la UT estudió el futuro de sus seis estatuas confederadas en 2015, luego del tiroteo en Charleston, Carolina del Sur. Dos de ellas, de Jefferson Davis y del presidente Woodrow Wilson, ya fueron entonces removidas.

**La Crónica de Hoy**, (Agencias en Austin), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039571.html>