

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 14 de marzo de 2025.



La UAEM en la prensa:

Presenta informe de actividades directora de la FCB

Estatal:

Feria del Libro encuentra a morelenses con el arte y las letras

Nacional:

UNAM y Cámara de Diputados refrendan alianza estratégica

Internacional:

Hallan en París cueva con el mapa 3D más antiguo del mundo

La UAEM en la prensa:

Presenta informe de actividades directora de la FCB

La rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Viridiana Aydeé León Hernández, recibió de la directora de la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB), Michelle Monterosas Brisson, el informe de actividades que comprende los esfuerzos junto a su equipo de colaboradores en el periodo enero-diciembre de 2024. En la sala de juntas de la rectoría, Viridiana Aydeé León Hernández reconoció el ejercicio de transparencia y rendición de cuentas de la FCB con la entrega de este informe, y felicitó a la comunidad de esta unidad académica por el 60 aniversario de fundación. Michelle Monterosas destacó que de los 153 docentes con que cuentan, el 50 por ciento tiene estudios de doctorado y 80 docentes son Profesores Investigadores de Tiempo Completo (PITC); además, se han incrementado los convenios de colaboración para vincular a la FCB y a sus estudiantes en la realización de trabajo social y prácticas profesionales.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/presenta-informe-de-actividades-directora-de-la-fcb/>

Presentan académicos obra editorial sobre literatura infantil y juvenil

En el auditorio del Centro Interdisciplinario de Investigación en Humanidades (CIHu) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), fue presentado hoy el libro *Otros enfoques sobre literatura infantil y juvenil*, en el que académicos abordan la necesidad de construir vínculos afectivos y de empatía entre jóvenes lectores. La directora del CIHu y autora de uno de los 15 artículos del libro, Beatriz Alcubierre Moya, consideró que la importancia de los textos radica en la construcción de autonomía y, como parte del mismo proceso, su función esencial como vehículo para la creación de vínculos afectivos y de empatía entre los jóvenes lectores. "Desde este enfoque podemos entender la edad ya no como un dispositivo de control, sino más bien como un elemento identitario que da sentido a las infancias en su presente, liberadas al fin de una deshumanizante perspectiva futurista, porque las infancias no son el futuro, sino el presente y merecen una literatura que así lo entienda", dijo Alcubierre Moya.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/presentan-academicos-obra-editorial-sobre-literatura-infantil-y-juvenil/>

Fondo editorial de la UAEM, presente en la Feria del Libro Morelos 2025

Para fortalecer la cultura literaria, promover la lectura y garantizar los derechos culturales para todos los sectores de la sociedad, este mediodía fue inaugurada la Feria del Libro Morelos 2025 en la Plaza de Armas del centro de Cuernavaca, que se realizará del 12 al 16 de marzo y es organizada por autoridades de gobierno, educativas, cultura y directores de bibliotecas y editoriales. Esta feria contará con la participación de 100 sellos editoriales, locales y nacionales, los cuales ofrecerán una gran variedad de libros para todos los gustos, además de presentaciones literarias y actividades artísticas el próximo fin de semana. Viridiana Aydeé León Hernández, rectora de la UAEM, destacó la participación de la máxima casa de estudios de Morelos en esta feria a través de su producción científica y literaria, resultado del trabajo del trabajo de 500 investigadores e investigadoras de las ciencias naturales, la sociales, las artes y las humanidades.

La Jornada Morelos, p.9, (Redacción),

<https://www.lajornadamorelos.mx/uaem/fondo-editorial-de-la-uaem-presente-en-la-feria-del-libro-morelos-2025/>

Exposición con retratos de universitarias inauguró Aydeé León, la rectora de la UAEM

La rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Viridiana Aydeé León Hernández, inauguró, la exposición fotográfica *Violeta en el aire*, en la que se exhiben 57 retratos de mujeres universitarias que, con su capacidad, contribuyen a que la universidad sea una institución de excelencia en diversos rubros. Karina Castillo Sigüenza, directora de Cultura de la UAEM, dijo que la exposición de la artista y fotógrafa Fernanda Araujo, es un tributo a la fuerza, resiliencia y creatividad de las mujeres en su faceta profesional, ya que la colección de imágenes captura momentos poderosos que revelan la diversidad y la profundidad de las experiencias femeninas en nuestra universidad. En su mensaje, la rectora Viridiana Aydeé León Hernández, reconoció el trabajo de la fotógrafa Fernanda Araujo, de quien dijo que, con talento, capturó con su lente el impacto del trabajo femenino de las universitarias, aunque señaló que no están todas y propuso que la exposición sea itinerante en todas las unidades académicas, para mostrar la gran fortaleza de las mujeres trabajadoras, académicas, administrativas, estudiantes e investigadoras, que suman al gran esfuerzo de la universidad en todos sus aspectos.

El Regional del Sur, p.11, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/exposicion-con-retratos-de-universitarias-inauguro-aydee-leon-la-rectora-de-uaem>

Artistas en Morelos presentan la exposición 'Habitaes' en la UAEM

Nueve artistas plásticas que radican en Morelos, unen su talento en la exposición "Habitaes", que se inauguró en el Centro de Investigaciones en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp) de la Universidad Autónoma del

Estado de Morelos (UAEM), donde comparten su perspectiva sobre la mujer en las artes. Las artistas que participan son Annabella Eatherley, Cristina Acke, Gilda Revueltas, Herminia Grootenboer, Jessica Martínez, Jocelyne Marmottan, Liz Hentschel, Patricia Serret y Susana VP, siete de ellas radicadas en Tepoztlán y dos en Cuernavaca, y que han colaborado en diversas exposiciones anteriormente. Cabe destacar que las artistas vienen del grupo de dibujo que tienen principalmente en Tepoztlán, donde realizan sesiones con modelo. "La invitación a esta exposición surge de la primera que realizamos en la universidad llamada 'Polifonía', y esta ocasión, nos volvieron a invitar, solo al grupo de mujeres, en el marco del Día Internacional de la Mujer", expresó la artista Jocelyne Marmottan.

El Sol de Cuernavaca, (Maritza Cuevas),

<https://oem.com.mx/elsoldecuernavaca/cultura/artistas-en-morelos-presentan-la-exposicion-habitaes-en-la-uaem-22126337>

Estatal:

Feria del Libro encuentra a morelenses con el arte y las letras

La Feria del Libro Morelos 2025 continúa con su programación que invita al público a descubrir nuevas publicaciones, conocer a sus autores y dialogar sobre diversos géneros literarios. La agenda de este jueves abarca desde historia y narrativa hasta poesía y cómic, con la participación de editoriales independientes, académicas e institucionales. El día inició con la presentación de "El último Tlatoani", una obra publicada por una editorial independiente que contó con la participación de su autor, Pablo Jato. A las 13:00 horas, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y la Coordinación de Arte y Cultura del Instituto de Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM) presentan "En su voz: Vidas, cuentos e historias de morelenses", con Silvia Susana Perea-Fox, la historiadora Cielo Constanza Uscanga Martínez y Ángela Ariadna Martínez Morales.

La Jornada Morelos, p.9, (La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/feria-del-libro-encuentra-a-morelenses-con-el-arte-y-las-letras/>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/presenta-feria-del-libro-morelos-2025-una-jornada-literaria-con-su-historia-narrativa-y-poesia/>

Central de Noticias.mx, (Redacción),

<https://centraldenoticias.mx/13/03/2025/morelos/cultura/presenta-feria-del-libro-morelos-2025-una-jornada-literaria-con-historia-narrativa-y-poesia/>

Fomentan valores en escuelas de Jonacatepec

El director del Sistema DIF de Jonacatepec, Israel Andrade Cacheux, informó que en conjunto con la Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec (EESJ) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) se están visitando las escuelas primarias del municipio a fin de impartir talleres sobre los valores a las y los alumnos. En este arranque se visitaron las primarias Miguel Hidalgo de la comunidad de Amacuitlapilco, Carlos Pacheco de Tlayca y Otilio Montañón de la colonia López de Nava. Estos talleres buscan fortalecer la educación y formar niños con una manera diferente de pensar, inculcando los valores y fomentando una sana convivencia.

Noticias de Cuautla, (Dulce Gavina),

<https://www.noticiasdecuautla.mx/fomentan-valores-en-escuelas-de-jonacatepec/>

Las Barrancas y Ríos de Morelos tendrán su día

Para detener y revertir el deterioro que experimentan los cauces de aguas superficiales en Morelos, el Partido Verde presentó ayer ante el Pleno del Congreso local, una iniciativa para la creación del Día de las Barrancas y Ríos del Estado de Morelos, que se celebraría el tercer viernes del mes de noviembre, de cada año. Las barrancas son el principal regulador del clima en esta entidad y el más importante refugio de la vida silvestre, al ser corredores por los que se desplazan escurrimientos de agua y corrientes de aire templado, de norte a sur. La iniciativa del Día de las Barrancas y los Ríos fue presentada por el Diputado Luis Eduardo Pedrero, quien explicó ante sus compañeros de asamblea que el objetivo va más allá de una celebración. De acuerdo con el legislador; la elaboración de la Iniciativa de Día de las Barrancas y Ríos, fue elaborada con el apoyo de los investigadores Alejandro García Flores, Víctor Hugo Flores Armillas y Jazmín González Zurita, de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). La iniciativa presentada ayer, como primera en el orden del día, fue turnada para su análisis y dictamen en las Comisiones Unidas de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Agua, y de Educación y Cultura.

La Jornada Morelos, p.10, (Antimio Cruz),

<https://www.lajornadamorelos.mx/lo-mas-visto/las-barrancas-y-rios-de-morelos-tendran-su-dia/>

Establece UTEZ lazos colaborativos con Universidad Tecnológica de Guanajuato

La rectora de la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ), Gabriela Navarro Macías, recibió a su homólogo de la Universidad Tecnológica del Suroeste de Guanajuato (UTSOE), Enrique Cossio Vargas, con el

objetivo de crear lazos académicos que generen nuevas oportunidades para las y los estudiantes de la Licenciatura en Terapia Física y la Ingeniería en Diseño Textil y Moda. Durante esta visita, se realizó un recorrido por las instalaciones de la UTEZ, donde se mostró el Centro de Diseño e Innovación de la Moda (Cedim), los talleres y laboratorios, el SPA UTEZ-ZEN, así como el Centro de Atención Integral de Rehabilitación Física (CAIRF).

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/establece-utez-lazos-colaborativos-con-universidad-tecnologica-de-guanajuato/>

Establecen Conalep y el ITZ alianza para fortalecer la formación profesional de los estudiantes

El Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Conalep) Morelos y el Instituto Tecnológico de Zacatepec (ITZ), firmaron un convenio de colaboración "Académico, Científico y Tecnológico", a fin de fortalecer la formación profesional de las y los estudiantes, impulsar la investigación conjunta y promover el desarrollo académico y tecnológico en beneficio de las nuevas generaciones. Asimismo, los objetivos principales del instrumento incluyen la formación y especialización de recursos humanos orientados a satisfacer las demandas del sector productivo, junto con la realización de investigaciones conjuntas que impulsen el conocimiento y la innovación. De igual forma, busca promover el desarrollo académico y tecnológico mediante proyectos de alto impacto, brindar asesoría técnica y académica para fortalecer la excelencia educativa. Además, se impulsará la publicación de resultados conjuntos, a fin de dar a conocer los avances logrados durante la colaboración.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/establecen-conalep-y-el-itza-alianza-para-fortalecer-la-formacion-profesional-de-los-estudiantes/>

Impulsa Cobaem escritura como herramienta de transformación en sus estudiantes

Con el objetivo de fortalecer las habilidades de lectura y escritura en las y los estudiantes, el Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem), a través del plantel 02 Jiutepec, llevó a cabo la conferencia magistral "Escribir, cambia tu vida, ven a descubrirlo", impartida por la escritora Ethel Krauze. Esta actividad se realizó en el marco del Programa Nacional de Lectura y Escritura de la Educación Media Superior (EMS), Yo Leo y Escribo, y en conmemoración del Día Internacional de las Mujeres, lo que permitió, resaltar el papel de la escritura como medio de empoderamiento y expresión de las mujeres. Durante la conferencia, Krauze compartió su experiencia y reflexionó sobre estas herramientas lingüísticas que favorecen el autoconocimiento y transformación; asimismo, motivó a la comunidad estudiantil a desarrollar su creatividad a través de la palabra escrita.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/impulsa-cobaem-escritura-como-herramienta-de-transformacion-en-sus-estudiantes/>

Nacional:

UNAM y Cámara de Diputados refrendan alianza estratégica

El rector de la UNAM, Leonardo Lomelí Vanegas, formalizó un convenio de colaboración con los presidentes de la Mesa Directiva y de la Junta de Coordinación Política (JUCOPO) de la Cámara de Diputados, Sergio Gutiérrez Luna y Ricardo Monreal Ávila, respectivamente, para realizar proyectos y trabajos conjuntos en materia de docencia, investigación y difusión de la cultura. En el Salón Legisladores de la República, del recinto legislativo de San Lázaro, el rector destacó que la firma renueva la vocación de ambas instituciones con la sociedad mexicana, en la certeza de que la ciencia y la educación pública seguirán siendo los motores del progreso y transformación social.

La Jornada Morelos, p.11, (La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/unam-y-camara-de-diputados-refrendan-alianza-estrategica/>

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/unam-camara-diputados-hacen-convenio-temas-de-educacion>

Estudiantes de la UNAM piden más seguridad

En el mes reciente, alumnos de diferentes planteles de la UNAM, sobre todo de bachillerato, como CCH Oriente, Prepa 6, Prepa 8 y Prepa 7, han demandado a las autoridades universitarias intensificar los protocolos de seguridad, pues han sido víctimas de robos con violencia. Aunque el rector de la universidad nacional, Leonardo Lomelí, firmó un convenio con el gobierno de la Ciudad de México para establecer acciones que aminoren la inseguridad en la capital del país, los estudiantes de sus propias escuelas aseguran que los botones de pánico en los senderos que transitan no sirven y por ello se quejan de que han sufrido asaltos violentos en las afueras de los planteles, los cuales han sido constantes entre febrero y marzo en todos los turnos. Lo más grave, argumentan, es que son ignorados por los directores, quienes incluso han evitado dialogar con ellos sobre este

tema, lo cual resulta contradictorio con lo señalado por Lomelí el pasado miércoles, cuando aseguró que tienen un firme compromiso para contribuir al bienestar de los capitalinos.

La Jornada, p.6, (Lilian Hernández Osorio),
<https://www.jornada.com.mx/2025/03/14/politica/006n1pol>

Hoy se celebra el Día Internacional de las Matemáticas con diversas actividades

Con más de 600 eventos alrededor del mundo, estudiantes, aficionados y expertos celebrarán hoy el Día Internacional de las Matemáticas (DIM) 2025, también conocido como Día Pi, cuyo lema este año es Matemáticas, artes y creatividad. En México se realizarán más de 30 actividades en diferentes estados, incluyendo conferencias, talleres y eventos lúdicos para todas las edades. Esta edición coincide con un eclipse lunar visible en el hemisferio occidental, lo que da pie a discutir cómo las matemáticas permiten predecir y comprender estos fenómenos astronómicos. Las matemáticas y el arte han contribuido al desarrollo de la humanidad. Nuestra creatividad se ve desafiada hoy por nuestras propias creaciones, y tenemos que invertir más en estas materias para mantener viva la creatividad humana, dijo Betül Tanbay, matemática y presidenta del DIM. En la Ciudad de México, la Universidad Autónoma Metropolitana, unidad Iztapalapa, ofrecerá la charla Aprendizaje de máquina construyendo un clasificador desde cero, por Alejandro Román, y el taller Caja triangular en la técnica de origami modular, con Adriana Caballero. La UNAM, por medio del Instituto de Matemáticas, presentará el coloquio de la Sociedad Matemática Mexicana, con la conferencia Cambios aleatorios de tiempo, de María Emilia Caballero. Además, el domingo se realizará la cuarta Carrera de Pi en Ciudad Universitaria.

La Jornada, p.6, (Eirinet Gómez),
<https://www.jornada.com.mx/2025/03/14/ciencias/a06n1cie>

Esta disciplina busca comprender aspectos de la música que son susceptibles a la razón

¿Se puede describir la creatividad en tiempo real? ¿Se puede unir la belleza con la verdad? Las matemáticas responden: sí, principalmente con el apoyo de las herramientas de la teoría matemática de la música (TMM), una disciplina que busca comprender aquellos aspectos de ese arte que son susceptibles a la razón, así como la física lo hace con los fenómenos naturales. Así lo explica Emilio Esteban Lluís Puebla, investigador de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), quien ofreció un breve panorama acerca de estos temas en una conferencia organizada por el Instituto de Matemáticas de la máxima casa de estudios. El especialista dijo que este campo de estudio tiene su origen en Pitágoras, quien abordó la relación entre la matemática y la música. Él fue el primer pensador que usó el monocordio, un instrumento que consiste en una cuerda tensada sobre una caja de resonancia, que le permitió analizar los intervalos musicales y la teoría de la armonía.

La Jornada, p.6, (Eirinet Gómez),
<https://www.jornada.com.mx/2025/03/14/ciencias/a06n2cie>

Internacional:

Hallan en París cueva con el mapa 3D más antiguo del mundo

Geocientíficos del Centro de Geociencias de Francia, Médard Thiry y Anthony Milnes, de la Universidad de Adelaida, encontraron en las profundidades de una cueva de arenisca al sur de París, lo que podría ser el mapa tridimensional más antiguo del mundo y que data de hace 13,000 años. El descubrimiento significa un avance clave en nuestra comprensión de las capacidades cognitivas de nuestros antepasados del Paleolítico superior, destacan los investigadores. La cueva Ségognole 3, parte de un complejo de estructuras de arenisca en Francia que incluye más de 2,000 grabados de la Edad de Piedra, alberga este descubrimiento. Lo que hace único a este sitio es cómo los antiguos cazadores –recolectores manipularon magistralmente el suelo de arenisca para crear una representación del valle circundante. “La precisión del dibujo de esta red hidrográfica revela una notable capacidad de pensamiento abstracto en quienes lo dibujaron y en aquellos a quienes iba dirigido”, escriben los investigadores en su estudio publicado en el Oxford Journal of Archaeology.

La Crónica, (Jesús Sánchez),
<https://www.cronica.com.mx/academia/2025/03/13/hallan-en-paris-cueva-con-el-mapa-3d-mas-antiguo-del-mundo/>

Un ‘oasis’ en China escapó a la mayor extinción en la Tierra

Una región de la cuenca de Turpan-Hami, en China, sirvió como refugio, u “oasis vital”, para las plantas durante la extinción masiva del Pérmico final, la mayor registrada en la Tierra. Una nueva investigación, publicada en Science Advances, desafía la opinión generalizada de que los ecosistemas terrestres sufrieron las mismas pérdidas catastróficas que los entornos marinos durante este período. El descubrimiento, dirigido por el profesor Liu Feng, del Instituto de Geología y Paleontología de Nanjing (NIGPAS) de la Academia China de Ciencias, proporciona la primera evidencia fósil concluyente de una comunidad vegetal terrestre que permaneció prácticamente inalterada durante la extinción, lo que permitió una evolución continua y una rápida recuperación

ecológica posterior. Los hallazgos del equipo sugieren que algunas áreas terrestres quedaron protegidas de los peores efectos de la extinción, creando focos de resiliencia que desempeñaron un papel crucial en la recuperación de la vida en la Tierra.

La Crónica, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/2025/03/13/un-oasis-en-china-escapo-a-la-mayor-extincion-en-la-tierra/>