

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 20 de mayo de 2026.



La UAEM en la prensa:

Investigadores del CIB de la UAEM impulsan restauración de barrancas urbanas

Estatal:

Reconoce Upemor compromiso y excelencia de su plantilla docente

Nacional:

Presenta la UNAM exposición interactiva que une futbol y ciencia rumbo al Mundial

Internacional:

Cerebros más grandes inclinaron a 90 % de humanos a ser diestros

La UAEM en la prensa:

Investigadores del CIB de la UAEM impulsan restauración de barrancas urbanas

Investigadores del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) dieron a conocer los avances de un proyecto orientado a la conservación de especies endémicas que habitan en las barrancas de Cuernavaca, así como las acciones de restauración y divulgación científica que se desarrollan en coordinación con autoridades, organizaciones y ciudadanía. En entrevista, el investigador Víctor Hugo Flores Armillas, explicó que el proyecto comenzó a desarrollarse desde mayo y junio del año pasado, a partir de un proceso de planeación enfocado en definir actividades, zonas de intervención, actores participantes y mecanismos de financiamiento. Señaló que el trabajo implicó la articulación de diversas organizaciones y personas para consolidar una red de colaboración que permitiera impulsar acciones de conservación en barrancas urbanas y periurbanas del estado de Morelos. Por su parte, la investigadora Rosa Gabriela Beltrán López, indicó que el proyecto contempla la conservación de tres especies emblemáticas presentes en las barrancas de Cuernavaca: el cangrejo barranqueño, la carpita morelense y otra especie de pez identificada en estudios recientes. Explicó que investigaciones genéticas han mostrado que las poblaciones que habitan en estas barrancas corresponden a linajes genéticos diferenciados y únicos, por lo que su pérdida representaría la desaparición irreversible de parte del acervo genético de estas especies.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/investigadores-del-cib-de-la-uaem-impulsan-restauracion-de-barrancas-urbanas/>

La UAEM difundirá investigación sobre insectos durante coloquio

La Colección de Insectos de la Universidad de Morelos (CIUM), resguardada en el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), participará el próximo 23 de mayo en el Sexto Coloquio sobre la Diversidad de Artrópodos y Grupos Afines, que se realizará en el Pabellón Nacional de la Biodiversidad de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), en la CDMX. La investigadora del CIByC, Angélica María Corona López, señaló que las colecciones entomológicas son una herramienta para el conocimiento científico, ya que “funcionan como `bibliotecas de la biodiversidad`, debido a que concentran información relacionada con la diversidad biológica de distintas regiones del país y permiten desarrollar investigaciones en diversas áreas de estudio”. Explicó que estos acervos facilitan la identificación, análisis y conservación de insectos, además de contribuir en investigaciones sobre taxonomía, biogeografía, ecología y evolución, así como en la elaboración de estrategias de conservación de ecosistemas. La investigadora informó que la Colección de Insectos de la Universidad de Morelos, tiene como objetivo contribuir al inventario nacional de la biodiversidad de insectos de México y resguardar ejemplares representativos de distintas regiones del país. Detalló que la colección contiene principalmente fauna de la Cuenca del Balsas y del bosque tropical caducifolio de Morelos, de zonas como la Reserva de la Biosfera Sierra de Huautla, San Andrés de la Cal, en Tepoztlán, y el Parque Estatal El Texcal.

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/la-uaem-difundira-investigacion-sobre-insectos-durante-coloquio>

Denuncia FEUM robos y daños a oficinas tras paro en la UAEM

La Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM) denunció una serie de robos de objetos y bienes destinados a distintos programas estudiantiles, saqueo en la Tienda de Raíces del Buen Vivir y la destrucción de una pantalla para monitorear el proyecto Ruta Segura, durante la toma de instalaciones del Campus Norte, en Chamilpa, de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). A través de un comunicado, la FEUM hizo público los daños registrados en sus oficinas, luego de recibir reportes sobre productos que, supuestamente, serían rifados por personas que permanecieron al interior del campus durante la protesta. “La FEUM hace pública la presente información, derivado de diversos reportes recibidos, en los que se señala que productos previamente inventariados dentro de espacios universitarios están siendo utilizados para rifas entre personas que manifestaron haber permanecido en el Campus durante el paro; lo que hoy denunciamos no puede ni debe normalizarse”, señala el documento. La FEUM informó que durante el período en que los espacios universitarios permanecieron ocupados por el grupo autodenominado Resistencia Estudiantil UAEM, se registraron robos y daños que afectaron programas impulsados para estudiantes. Entre las principales afectaciones se encuentra el robo total del inventario de la Tienda de Raíces del Buen Vivir, donde se ofrecían productos de la canasta básica y artículos de primera necesidad a menor costo. La FEUM precisó que, pese a daños y robos detectados tras la entrega de instalaciones, el pasado 2 de mayo, no presentará denuncias formales contra quienes resulten responsables.

El Sol de Cuernavaca, (Ingrit Islas),

<https://oem.com.mx/elsoldecuernavaca/local/expone-feum-robos-y-destrozos-durante-toma-de-instalaciones-en-campus-chamilpa-30065280>

Estatal:

Reconoce Upemor compromiso y excelencia de su plantilla docente

La Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor) celebró el Día de la Maestra y el Maestro, reconociendo a quienes contribuyen diariamente a la formación académica y profesional de las y los estudiantes mediante su vocación, compromiso y dedicación dentro del campus universitario. Durante esta ceremonia se entregaron reconocimientos al personal académico mejor evaluado por el estudiantado, respecto a su desempeño en el aula y por su disposición a actualizar sus perfiles profesionales a través de capacitación y cursos, asimismo, se reconoció al personal administrativo mejor evaluado por la comunidad estudiantil contribuyendo con ello la mejora continua y la calidad educativa dentro de la institución. La Secretaría de Educación del Gobierno del Estado de Morelos, a través de la Upemor, contribuye al fortalecimiento del sector educativo y refrenda su compromiso de trabajar de manera coordinada en favor del desarrollo académico, institucional y social, beneficiando a las y los estudiantes de la entidad morelense.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/reconoce-upemor-compromiso-y-excelencia-de-su-plantilla-docente/>

Impulsa Upemor espacios de inclusión y diversidad con “LGBTQ+ Market Morelos”

La Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor) llevó a cabo el evento “LGBTQ+ Market Morelos”, en el marco del Día Internacional contra la Homofobia, la Transfobia y la Bifobia, con el propósito de promover espacios de inclusión, respeto y convivencia dentro de la comunidad universitaria. En esta actividad participaron alrededor de 40 stands integrados por personas emprendedoras, de la comunidad LGBTQ+ y comunidad sorda. Durante la jornada, las y los asistentes convivieron en un ambiente de respeto y diversidad, fortaleciendo la visibilidad y participación de distintos sectores sociales dentro de la universidad. Esta iniciativa impulsó el emprendimiento y la economía social, además de representar un espacio de dignidad, expresión y construcción comunitaria para todas y todos. Asimismo, durante el evento se realizaron pruebas gratuitas de VIH, hepatitis y otros servicios de orientación en salud, acercando información y atención preventiva a las y los universitarios, con el objetivo de fomentar el cuidado integral y la concientización social.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/impulsa-upemor-espacios-de-inclusion-y-diversidad-con-lgbtq-market-morelos/>

Abren Prepa Icatmor en Jiutepec

Acercar oportunidades de capacitación y desarrollo a comunidades con alta demanda, es uno de los objetivos de la nueva Casa Icatmor 2 inaugurada este martes en la colonia Morelos de Jiutepec. El recinto ofrecerá capacitación en áreas de alta demanda como alimentos y bebidas, estilismo y belleza, además del programa Prepa Icatmor, que combina la preparatoria abierta con aprendizaje técnico y capacitación laboral. A través de la Secretaría de Educación y el Instituto de Capacitación para el Trabajo del Estado de Morelos (Icatmor), las autoridades señalaron que este nuevo espacio busca adaptar la formación a los horarios y necesidades de las familias, evitando que las y los estudiantes tengan que trasladarse a otras regiones del estado para continuar su preparación. Durante la inauguración se realizaron clases muestra gratuitas de cocina italiana, coctelería, automaquillaje, globoflexia y elaboración de productos de limpieza. Asimismo, especialistas brindaron servicios de corte de cabello y masajes para acercar a la comunidad a las distintas opciones de formación. Verónica Morales Hernández, directora general del Icatmor, destacó que además de los oficios tradicionales, actualmente se fortalecen programas enfocados en planes de negocios para que las y los estudiantes adquieran herramientas que les permitan emprender de manera exitosa.

La Jornada Morelos, p.6, (Redacción),

<https://www.lajornadamorelos.mx/municipios/abren-prepa-icatom-en-jiutepec/>

Buscan fondos federales para crear la Universidad Morelense de las Artes

Como parte de la estrategia para fortalecer la oferta cultural del estado, continúa el proceso para transformar el Centro Morelense de las Artes (CMA) en la Universidad Morelense de las Artes, informó la secretaria de Educación, Karla Aline Herrera Alonso. La noción se dio tras las recientes protestas de docentes de la institución, quienes denunciaron que desde hace unos dieciséis años no reciben aumentos salariales, desde hace cuatro no se les pagan completas las quincenas, y que no cuentan con prestaciones, por lo que exigieron mejores condiciones laborales. En un encuentro con medios, la secretaria de Educación precisó que se mantiene el diálogo con autoridades federales para concretar la conversión del CMA en una universidad y, con ello, crear plazas para las y los docentes.

La Jornada Morelos, p.15, (La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/cultura/buscan-fondos-federales-para-crear-la-universidad-morelense-de-las-artes/>

La Unión de Morelos, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/293805-continuan-gestiones-ante-federacion-para-formalizar-plazas-de-docentes-del-cma.html>

Urióstegui condiciona apoyo a la UAEM; exige peticiones oficiales

El presidente municipal de Cuernavaca, José Luis Urióstegui Salgado, detalló que cualquier intervención que el ayuntamiento capitalino pueda desempeñar en el campus de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) o en sus sedes foráneas, incluyendo labores de poda, seguridad o su posible participación en proyectos estructurales, requerirá de una solicitud formal y oficial por parte de autoridades universitarias. Esto fue señalado por el alcalde después de las declaraciones de la secretaria general de la universidad, María Delia Adame Arcos, quien detalló que la UAEM realizará gestiones para solicitar apoyo de diferentes niveles de gobierno para la construcción de una barda perimetral en el Campus Norte, en Chamilpa. El edil informó que el municipio de Cuernavaca está abierto a escuchar las demandas de estudiantes en labores y tareas que sean de la competencia del ayuntamiento; sin embargo, precisó que es necesario que cualquier gestión sea encabezada por la rectora Viridiana León Hernández o, en su defecto, por los secretarios de la universidad. José Luis Urióstegui no descartó en brindar apoyo a la UAEM, respecto al financiamiento que necesita para la construcción de una barda perimetral, una de las demandas clave en materia de seguridad que expusieron los estudiantes; sin embargo, enfatizó que su colaboración para este proyecto dependerá de los costos que tenga su construcción, específicamente respecto al tipo de materiales y la extensión total.

El Sol de Cuernavaca, (Ingrit Islas),

<https://oem.com.mx/elsoldecuernavaca/local/uriostegui-condiciona-apoyo-a-la-uaem-exige-peticiones-oficiales-30062079>

La deserción escolar en el bachillerato, del 12.3%

La deserción escolar en el nivel medio superior en Morelos se sitúa actualmente en un 12.3 por ciento, de acuerdo con datos proporcionados por la Secretaría de Educación del estado. Karla Aline Herrera Alonso, titular de la dependencia, destacó que este indicador refleja una disminución en el abandono escolar entre los estudiantes de bachillerato durante la gestión de la gobernadora Margarita González Saravia, en comparación con los registros de administraciones anteriores. La funcionaria detalló que en el pasado las cifras de abandono en las aulas eran considerablemente más altas; específicamente en el ciclo escolar 2019-2020, la deserción en el nivel preparatoria superaba el 17 por ciento. Herrera Alonso contrastó ese escenario con el diagnóstico del actual ciclo escolar 2025-2026, el cual confirma la tendencia a la baja tras registrarse un 13.7 por ciento de abandono durante el periodo escolar inmediato anterior. De acuerdo a la secretaria, la reducción paulatina de este problema social responde a la aplicación de diversas acciones y estrategias orientadas a asegurar la permanencia de niñas, niños y jóvenes en los centros escolares.

El Regional del Sur, (Guadalupe Flores),

<https://elregional.com.mx/la-desercion-escolar-en-el-bachillerato-del-123>

Nacional:

Presenta la UNAM exposición interactiva que une futbol y ciencia rumbo al Mundial

La exposición temporal La ciencia está en la cancha, en Universum, Museo de las Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México, revela que detrás de cada pase, cada tiro y cada gol, hay más ciencia de la que se imagina. La muestra forma parte de las actividades rumbo al Mundial de Fútbol 2026. El recorrido está organizado en cinco apartados o “formas de mirar el fútbol”: el balón, los jugadores, el arbitraje, la tribuna y la cancha. Cada una de estas áreas ofrece un acercamiento al deporte desde diferentes disciplinas científicas y con el juego como estrategia de conocimiento. Durante la experiencia interactiva, los visitantes pueden conocer la historia y la transformación del esférico, entender las jugadas extraordinarias explicadas mediante principios físicos y descubrir las tecnologías aplicadas al análisis y a la planeación estratégica del juego.

La Jornada, p.6, (Eirinet Gómez),

<https://www.jornada.com.mx/2026/05/20/ciencias/a06n1cie>

Con plantón, piden reanudar clases en Universidad del Bienestar en Chiapas

San Cristóbal de las Casas, Chis. Alumnos y padres de la Universidad para el bienestar Benito Juárez instalaron un plantón frente a la alcaldía de Venustiano Carranza y marcharon en ese lugar para exigir que se reanuden las clases en su sede situado en la cabecera municipal. Las actividades fueron suspendidas el pasado 24 de abril, debido a un enfrentamiento entre pobladores y sicarios que dejó al menos cuatro personas muertas y siete heridas. Los estudiantes afirmaron que a la fecha “no hay ningún tipo de ‘violencia’ en el municipio, por lo que podemos comenzar nuestras clases sin ningún tipo de riesgo para nosotros”. Agregaron que “hoy es el segundo día que tomamos la presidencia municipal de Venustiano Carranza esperando tener respuestas favorables” de la directora general de las universidades del Bienestar Benito Juárez, Raquel Sosa, pero “no se ha pronunciado hacia nosotros como estudiantes”.

La Jornada, (Elio Henríquez),

<https://www.jornada.com.mx/noticia/2026/05/19/estados/con-planton-piden-reanudar-clases-en-universidad-del-bienestar-en-chiapas>

Internacional:

Cerebros más grandes inclinaron a 90 % de humanos a ser diestros

Un nuevo estudio revela que alrededor de 90 por ciento de los seres humanos en todas las culturas prefieren usar la mano derecha para realizar tareas, y este predominio de la diestra podría haber comenzado cuando los primeros ancestros humanos empezaron a caminar sobre dos piernas. Décadas de investigación sobre la lateralidad manual en diferentes especies han revelado que ninguna otra especie de primate mostró una preferencia a nivel poblacional de esta magnitud. Ahora, un nuevo estudio sugiere que este rasgo surgió aproximadamente en la época en que los primeros ancestros humanos comenzaron a caminar erguidos y sus cerebros empezaron a aumentar de tamaño. “Nuestros resultados sugieren que probablemente esté relacionado con algunas de las características clave que nos hacen humanos, especialmente la postura erguida y la evolución de cerebros más grandes”, dijo Thomas Püschel, uno de los autores del estudio publicado en la revista PLOS Biology. “Este es el primer estudio que pone a prueba varias de las principales hipótesis sobre la lateralidad manual humana en un único marco teórico”, afirmó el doctor Püschel, antropólogo de la Universidad de Oxford.

La Jornada, p.6, (The Independent),

<https://www.jornada.com.mx/2026/05/20/ciencias/a06n2cie>

Los animales de ciudad son más audaces, agresivos, exploradores y activos que los de campo

Un análisis global ha revelado que los animales urbanos son más audaces, agresivos, exploradores y activos que sus congéneres rurales, según los hallazgos de investigadores de la Universidad Estatal de Dakota del Norte, del Lewis & Clark College (ambos en Estados Unidos) y del CEFÉ-CNRS en Montpellier (Francia). Los hallazgos se publican en la revista ‘Journal of Animal Ecology’ de la British Ecological Society. Los investigadores llevaron a cabo un metaanálisis global, el primero de su tipo, sobre cómo varía el comportamiento animal entre poblaciones urbanas y no urbanas de aves, mamíferos, anfibios, reptiles e insectos. Descubrieron que las poblaciones urbanas mostraban mayor audacia, agresividad, exploración y actividad que sus contrapartes rurales. Estos hallazgos fueron más evidentes en las aves, pero los investigadores advierten que la información disponible sobre los demás grupos de animales era mucho más limitada. La doctora Tracy Burkhard, profesora adjunta de biología en el Lewis & Clark College y primera autora del estudio, comenta: “Descubrimos que, independientemente del lugar del mundo, la urbanización está cambiando el comportamiento de maneras consistentes y predecibles. El resultado más significativo fue que los animales parecen ser más propensos a asumir riesgos. Son más audaces”.

La Crónica, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/2026/05/19/los-animales-de-ciudad-son-mas-audaces-agresivos-exploradores-y-activos-que-los-de-campo/>