

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA

Ciudad Universitaria, 9 de diciembre de 2025.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAE en la prensa:

Evalúan los planes de estudio en Enfermería

Estatal:

Ya hay recursos para el distribuidor vial de la UAE

Nacional:

UNAM desarrolla protocolo para uso ético de IA en posgrados

Internacional:

La poesía puede engañar a la IA para crear programas maliciosos

La UAEM en la prensa:

Evalúan los planes de estudio en Enfermería

En la Biblioteca Central Universitaria (BCU) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), se llevó a cabo la inauguración de la capacitación-taller Diseño de criterios esenciales para evaluar planes y programas de estudio de la carrera de Enfermería. Alberto Gaytán Alegría, director General de Educación Superior de la UAEM, en representación de la rectora Viridiana Aydeé León Hernández, dijo que esta actividad está dirigida a instituciones educativas públicas y privadas asentadas en la entidad morelense y responde al objetivo estratégico del Plan Estatal de Desarrollo (PED). Esta capacitación se realizó los días 5 y 6 de diciembre, y consiste en que personal de la Dirección General en Calidad y Educación en Salud, de la Secretaría de Salud federal, imparten criterios a profesoras, profesores y titulares de la carrera en Enfermería, para la evaluación de los planes y programas educativos de esta área en el estado de Morelos. La actividad es la primera acción en su tipo en Morelos y es organizada por la Subdirección de Enseñanza, Investigación y Capacitación de la Secretaría de Salud, por la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud (Cifrhs) y la propia UAEM. El objetivo que se persigue, dijo el funcionario universitario, es que al término del taller, se garantice plenamente que la salud pública, mediante la implementación de estas políticas, contribuya al bienestar de la población y promover la integración efectiva entre los actores involucrados. Gaytán Alegría añadió que es una necesidad inminente conocer estos procesos para que los estudiantes puedan tener acceso a campos clínicos.

El Regional, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/evaluan-los-planes-de-estudio-en-enfermeria>

Futuros agrónomos estudian nuevas especies de nochebuena

Con la llegada de diciembre, llega la temporada de flor de nochebuena y el buen conocedor sabe que las mejores están en el campo experimental de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UAEM. Pero en los invernaderos no sólo se produce esta flor como ornamento, sino también se desarrolla investigación que busca mejorar los procesos de cultivo e impactar directamente a productores del campo. Como las de los tesis que se llevan a cabo en el Módulo dos de nochebuena a cargo del Dr. Irán Alia Tejacal. Kenia Alivet Vara Morales, estudiante del séptimo semestre de Ingeniero Agrónomo en Horticultura, explica que su tesis se centra en analizar "Nochebuena con diversos manejos agronómicos". Señala que los manejos agronómicos son el conjunto de actividades necesarias para producir una planta, y que su investigación busca alternativas sustentables ante el uso desmedido de plaguicidas, fertilizantes inorgánicos y agroquímicos que afectan tanto al medio ambiente como a quienes los aplican. "Al regar la planta se produce lixiviación, cuando el agua atraviesa el sustrato arrastra los químicos al suelo y estos podrían llegar a los mantos acuíferos", explica.

La Jornada Morelos, Desde el Campus UAEM, p.14, (Jazmín Aguilar),

<https://www.lajornadamorelos.mx/uaem/desde-el-campus-uaem-66/>

Aún puedes visitar los fósiles del Centro de Ciencias Biológicas

Pequeños Titanes del Pasado: Invertebrados en el Registro Fósil, es una muestra colectiva dedicada a la paleontología que el Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), inauguró como actividad paralela del Simposio Internacional de Sistemática y Paleontología de Invertebrados; la cual estará disponible hasta el jueves 11 de diciembre en la galería del Edificio A-73 del CIB, de 10 de la mañana hasta las 3 de la tarde. La muestra colectiva ofrece un recorrido por las eras paleozoico, mesozoico y cenozoico, con el propósito de mostrar la evolución, sistemática y diversidad de invertebrados conservados en el registro fósil. Entre las piezas más representativas se encuentran invertebrados marinos, amonites (subclase de moluscos céfalópodos extintos) y artrópodos preservados en ámbar, que permiten al público acercarse a más de 500 millones de años de historia biológica. Tanto la exposición como el simposio impulsan una nueva línea de investigación en el CIB, dedicada a la sistemática y paleontología de distintos grupos biológicos, incluidos animales, plantas, hongos y microorganismos.

La Jornada Morelos, Desde el Campus UAEM, p.15, (La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/uaem/desde-el-campus-uaem-66/>

Cierran con broche de oro el semestre deportivo en la UAEM

La Facultad de Ciencias del Deporte (FCD) cerró con broche de oro el semestre deportivo de la máxima casa de estudios de Morelos, luego de conquistar el medallero general de la XI Copa Interfacultades 2025, una edición que dejó ver el crecimiento competitivo de las distintas unidades académicas y el fortalecimiento del deporte universitario rumbo al proceso selectivo de la Universiada Nacional 2026. Tras varias semanas de intensa competencia entre las facultades y centros de investigación, la FCD se proclamó campeona absoluta al sumar 14 medallas de oro y 38 preseas en total, seguida por la Facultad de Arquitectura, que obtuvo 10 oros y 31 totales, mientras que el Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) cerró en el tercer sitio con 10 oros y 24 metales en el medallero oficial de la copa. Estos resultados posicionaron a Ciencias del Deporte como la facultad

con mayor desarrollo y más alto desempeño dentro del sistema universitario, respaldada por su trabajo académico y técnico en cada una de las disciplinas.

La Jornada Morelos, Desde el Campus UAEM, p.15, (La Jornada Morelos),
<https://www.lajornadamorelos.mx/uaem/desde-el-campus-uaem-66/>

Seguridad social para la vida: Educación y trabajo: claves para acceder a la seguridad social para personas con discapacidad

Como cada año y desde 1992, el 3 de diciembre se conmemora el día de las personas con discapacidad. Esta acción, llevada a cabo por la Asamblea General de las Naciones Unidas, busca promover los derechos y el bienestar de estas personas en torno a todos los ámbitos de la sociedad y el desarrollo. La ONU en su documento denominado: Fomentar sociedades inclusivas para el progreso social, señala que las personas con discapacidad, así como sus familias, enfrentan múltiples retos en el ámbito del desarrollo social. Entre ellos destacan un mayor riesgo de vivir en condiciones de pobreza, discriminación en el empleo, que se refleja en menores ingresos y además en un acceso desigual a los sistemas de seguridad social, especialmente si se consideran los costos adicionales asociados a la discapacidad, entre otros factores.

La Jornada Morelos, p.5, (Gabriela Mendizábal Bermúdez y Antonio De Jesús Guevara Mendoza, Profesora Investigadora de Tiempo Completo y Doctorante en Derecho y Globalización en la FDyCS de la UAEM).

Estatatal:

Ya hay recursos para el distribuidor vial de la UAEM

El gobierno de Morelos proyecta que la construcción del distribuidor vial en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) pueda iniciar entre marzo y abril de 2026, informó el secretario de Infraestructura, Adolfo Barragán Cena, al confirmar que el proyecto ya cuenta con recursos aprobados por parte de la federación. El funcionario explicó que el desarrollo de esta obra forma parte de una estrategia conjunta entre la administración estatal y la Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes (SICT), con el objetivo de resolver uno de los puntos de mayor conflicto vial en la zona metropolitana de Cuernavaca. De acuerdo con Barragán Cena, actualmente se trabaja en la integración técnica final del proyecto para que pueda ser ejecutado sin contratiempos. "Entre marzo y abril de 2026 se podría estar iniciando el distribuidor vial", señaló. Destacó que el avance depende de ajustes técnicos, permisos y la revisión conjunta con el gobierno federal, pero reiteró que existe voluntad de ambas partes para acelerar los procesos y garantizar que la obra arranque dentro de los tiempos previstos. Aunque confirmó que el proyecto ya tiene recursos aprobados, el secretario evitó ofrecer una cifra específica. "No puedo adelantar de cuánto es ese recurso, ya que lo tiene el nivel federal", puntualizó. Sin embargo, dejó claro que el financiamiento está asegurado y que se trabaja para cumplir con todos los lineamientos que permitan liberar el presupuesto para su ejecución.

La Jornada Morelos, p.10, (Angélica Estrada),

<https://www.lajornadamorelos.mx/uaem/ya-hay-recursos-para-el-distribuidor-vial-de-la-uaem/>

Coordinan gobiernos de Morelos y México acciones para ampliar cobertura de educación media superior

Como resultado de las gestiones de la gobernadora Margarita González Saravia ante el gobierno de México, el estado de Morelos se integró al plan nacional de Fortalecimiento de la Educación Media Superior, impulsado por la Secretaría de Educación Pública (SEP), cuyo objetivo es garantizar que ningún joven se quede sin estudiar. Durante la Mañanera del Pueblo, encabezada por la presidenta Claudia Sheinbaum Pardo, el titular de la SEP, Mario Delgado Carrillo, informó que en 2026 se construirán en la entidad siete de los 130 nuevos ciberbachilleratos que habrá en el país; detalló que este modelo atenderá a comunidades con secundarias cuya matrícula sea igual o mayor a 50 estudiantes y que no cuenten con un bachillerato cercano, es decir, a menos de 45 minutos de distancia. Asimismo, indicó que en el poblado de Los Arcos, municipio de Yautepec, se realiza la reconversión del plantel de la Telesecundaria Juventud Democrática, para que en el turno vespertino funcione como preparatoria; explicó que se efectuará mantenimiento general, construcción de nuevas aulas y creación de talleres, con la previsión de concluir la obra en febrero de 2026. Además, anunció que como parte de esta estrategia nacional, en 2026 se construirá un nuevo Bachillerato Tecnológico de Educación y Promoción Deportiva en el municipio de Jantetelco, con el propósito de atender la demanda educativa de la región oriente del estado.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicadomorelos.com/coordinan-gobiernos-de-morelos-y-mexico-acciones-para-ampliar-cobertura-de-educacion-media-superior/>

La Unión de Morelos, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/285186-coordinan-gobiernos-de-morelos-y-mexico-acciones-para-ampliar-cobertura-de-educacion-media-superior.html>

Casi 200 por ciento más en la matrícula de preparatoria

La Coordinación Estatal del Subsistema de Preparatoria Abierta (CESPA-Morelos) informó que la matrícula incrementó 197 por ciento en Morelos. Javier Bahena Cárdenas, coordinador estatal del CESPA, señaló que actualmente el sistema cuenta con alrededor de tres mil estudiantes y que 85 por ciento de quienes se inscriben logra concluir sus estudios, mientras que el 15 por ciento restante abandona por cambio de residencia u otros factores. "Un 85 por ciento de alumnos concluye sus estudios y sólo 15 por ciento no la termina", expresó. Bahena Cárdenas añadió que la mayoría de los 36 municipios de la entidad han firmado convenios de colaboración para facilitar el acceso de la población interesada en continuar su formación media superior bajo la modalidad abierta.

El Regional, (Guadalupe Flores),

<https://elregional.com.mx/casi-200-por-ciento-mas-en-la-matricula-de-preparatoria>

Fortalece espacios seguros para comunidad universitaria de Emiliano Zapata

Para fortalecer la prevención de violencias y promover espacios seguros para todas y todos, la Secretaría de las Mujeres del Estado de Morelos, en coordinación con la Mesa Regional de Seguridad y la Secretaría de Seguridad Pública del Ayuntamiento de Emiliano Zapata, realizó una jornada formativa en la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ). Las actividades estuvieron acompañadas por Corazón de Mujer Itinerante Tlayacapan, a través de su promotora de redes comunitarias y coordinadora del Centro LIBRE, Ernestina Armenta, quien facilitó la plática "Derecho a una vida libre de violencias" y el taller "Mapa de entornos seguros". En la primera parte de la jornada se desarrolló la plática "Derecho a una vida libre de violencias", donde se explicó qué implica este derecho para las mujeres, así como su dimensión legal, social y comunitaria. Asimismo, se expusieron conceptos clave sobre prevención, atención y erradicación de violencias, además de los servicios que ofrecen los Centros Libre en el estado.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacrónicaademorelos.com/el-gobierno-de-la-tierra-que-nos-une-fortalece-espacios-seguros-para-comunidad-universitaria-de-emiliano-zapata/>

Impulsa Conalep Morelos talento gastronómico de su comunidad estudiantil

El Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Morelos (Conalep Morelos) plantel Tepoztlán llevó a cabo la XIV Muestra Gastronómica "Estaciones del Sabor", una actividad que reunió a cerca de 300 personas, entre estudiantes, docentes, personal administrativo y familiares, quienes pudieron disfrutar de una experiencia culinaria, educativa y cultural que fortalece la formación integral de la comunidad estudiantil. El evento tuvo como propósito demostrar las competencias gastronómicas de las y los estudiantes de tercer y quinto semestre de la carrera de Alimentos y bebidas, quienes participaron activamente en la coordinación, logística y preparación de los alimentos presentados. Durante esta edición se elaboraron alrededor de 20 platillos representativos de diversas regiones del mundo, con los cuales las y los alumnos mostraron sus técnicas culinarias para preparar cada uno de ellos, mismos que fueron coordinados por las y los docentes de la carrera.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacrónicaademorelos.com/impulsa-conalep-morelos-talento-gastronomico-de-su-comunidad-estudiantil/>

El Regional, (Redacción)

<https://elregional.com.mx/impulsa-conalep-talento-gastronomico-de-comunidad-estudiantil-con-muestra>

Más de 104 mdp con el festival de Ciencia

El Foro de Ciencia y Tecnología en la Sociedad para América Latina y el Caribe, realizado en el Centro de Convenciones de Xochitepec, el pasado 4 y 5 de diciembre, culminó con una exitosa recaudación de más de 104 millones de pesos para el estado. Daniel Altafi Valladares, titular de la Secretaría de Turismo en Morelos, informó que el foro reunió a más de 12 mil 250 asistentes. Precisó que el 46 por ciento de participantes fueron de origen mexicano, mientras que el resto provino principalmente de Estados Unidos, Colombia, Canadá y Argentina. Agregó que durante las fechas del evento se registró una ocupación hotelera de 62 por ciento. Ante estos resultados positivos y la proyección internacional obtenida, la gobernadora Margarita González Saravia, anunció que el encuentro regresará a la entidad en 2026. Destacó que el evento consolidó a Morelos como un centro nacional e internacional para la ciencia, tecnología e innovación.

El Regional, (Guadalupe Flores),

<https://elregional.com.mx/mas-de-104-mdp-con-el-festival-de-ciencia>

Nacional:

UNAM desarrolla protocolo para uso ético de IA en posgrados

Según la encuesta interna 2025 de la Coordinación de Evaluación, Innovación y Evaluación Educativa de la UNAM, que consultó a 4 mil 725 estudiantes de posgrado y a 2 mil 69 docentes en diversos campos de la Universidad, el 86 por ciento de estudiantes reportó usar herramientas de Inteligencia Artificial (IA), y el 76 por ciento de docentes alguna interacción con estas tecnologías. Por ello, con miras al uso de IA de manera ética,

la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) diseñó un Protocolo para el uso ético de IA en posgrados, cuyo objetivo será orientar prácticas de investigación que incorporen IA sin sustituir el juicio académico y garantizar que el desarrollo del trabajo intelectual sea transparente y auténtico. Durante un acto organizado por el Laboratorio de Inteligencia Artificial, Sociedad e Interdisciplina (LIASI) de la UNAM, se presentó este manual para el empleo ético de IA en posgrados, el cual se trata de un esfuerzo colectivo entre docentes y estudiantes del Laboratorio de Inteligencia Artificial (IA) Aplicada a la Investigación Social del Posgrado de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de UNAM.

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/comunidad/unam-desarrolla-protocolo-ia-posgrados-etica>

UNAM rinde honores al ex rector Soberón

Al cumplirse un siglo del nacimiento del ex rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) Guillermo Soberón Acevedo, la casa de estudios conmemoró sus logros, rememoró sus contribuciones a la institución y resaltó su defensa por la autonomía. El rector Leonardo Lomelí Vanegas subrayó que Soberón marcó un punto de inflexión en la institución, por lo que permanece como ejemplo de “excelencia, templanza, generosidad y sentido de Estado”. Durante la ceremonia, apuntó que este homenaje también es una invitación a repensar las circunstancias actuales, pues en un mundo tan cambiante, son necesarias las instituciones públicas robustas y sensatas, así como con criterio analítico y voluntad para contribuir a la prosperidad del país. “Su legado es dinámico, vive en nuestras aulas y laboratorios, se refleja en los centros de investigación y de salubridad que ayudó a edificar. Creía en la autonomía como un deber y un ejercicio pleno, en la ciencia y la salud como bienes comunes y en la educación y la universidad como un crisol de encuentro entre generaciones y un motor fundamental para la movilidad social”, puntualizó el rector.

La Jornada, p.13, (Lilian Hernández Osorio),

<https://www.jornada.com.mx/2025/12/09/politica/013n1pol>

Angélica Buendía es la tercera mujer al frente de la UAM Xochimilco

El rector general de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), Gustavo Pacheco López, aseguró que esta institución es formadora de líderes tanto en el país como a nivel internacional, pero además ha demostrado su valor social e integrado, pues por cada peso que los pagadores de impuestos invierten, la institución devuelve 1.51 pesos. Esta devolución, señaló, “demuestra que la UAM regresa “con creces” a la sociedad mexicana los recursos asignados por el gobierno federal. En la toma de posesión de Angélica Buendía Espinosa como la nueva rectora de la UAM Xochimilco para el periodo 2025-2029, Pacheco López admitió que esta casa de estudios todavía enfrenta retos importantes que debe asumir con diligencia y responsabilidad para posicionar a la educación superior como un derecho. Asimismo, reconoció que la UAM debe mejorar la eficiencia terminal, ampliar la cobertura y lograr una eficiente flexibilidad curricular, a fin de responder al bono demográfico que se está extinguiendo.

La Jornada, p.13, (Lilian Hernández Osorio),

<https://www.jornada.com.mx/2025/12/09/politica/013n2pol>

Estudiantes de la UPN denuncian “oídos sordos” a sus demandas

Estudiantes en paro de la Universidad Pedagógica Nacional (UPN) rechazaron que exista un diálogo abierto con autoridades de la Secretaría de Educación Pública (SEP) y de su casa de estudios, como lo informó ayer en la conferencia presidencial el secretario del ramo Mario Delgado Carrillo. “Hasta el momento los encuentros han sido de oídos sordos a nuestras demandas, pues a pesar de las reuniones seguimos sin tener soluciones”, aseguraron. En conferencia de prensa, en la UPN Ajusco, los alumnos reiteraron que mantendrán la exigencia principal sobre la destitución de la rectora de esta unidad académica, Rosa María Torres, pues “en siete años de gestión ha sido omisa y ausente de la vida académica y protocolaria frente a los miembros de la comunidad universitaria; permitió el deterioro sistemático de toda la infraestructura y el marco académico en la institución”. Por ello, “su destitución significa el comienzo de la resolución de los pliegos peticionarios”, puntualizaron. Otras demandas incluidas en el pliego son la atención a la infraestructura, becas estudiantiles y apoyos económicos para las prácticas profesionales, entre otros, como lo plantearon, informaron, en un documento que entregaron ayer en las oficinas de la SEP.

La Jornada, p.12, (Alexia Villaseñor),

<https://www.jornada.com.mx/2025/12/09/politica/012n1pol>

Para 2026, la meta es llegar a 150 mil lugares de bachillerato en el país

El gobierno federal amplió sus objetivos para la construcción, remodelación y reconversión de planteles que incremente la oferta del bachillerato a nivel nacional, con lo cual entre 2025 y 2026 se integrarán 150 mil espacios, 30 mil más que la meta original de 120 mil, sostuvo el secretario de Educación Pública, Mario Delgado. Esto implica, entre otros aspectos, sumar a los 20 planteles nuevos que se construyeron en 2025, otros 20 en 2026. Durante la conferencia presidencial, Delgado también dio cuenta del avance en el programa Vida Saludable, en el cual ya se han visitado 60 mil escuelas –68 por ciento de la meta–, con lo cual ya se ha valorado

el estado de salud de 7 millones 653 mil 564 estudiantes de primaria por conducto de 8 mil 118 brigadistas del Instituto Mexicano del Seguro Social. “Se ha detectado de este tamizaje que, para hacer una orientación nutricional, 3 millones 826 mil niños tienen que ir a cita. Sin embargo, han sido atendidos 275 mil, apenas 7 por ciento”; 4 millones 592 mil necesitan ir al dentista y 3 millones son candidatos a usar lentes. Al abundar en torno a las acciones para ampliar la oferta educativa en el nivel bachillerato, el secretario indicó que en 2025 además de que se están construyendo 20 planteles nuevos, se realizan 33 ampliaciones de escuelas ya en operación que tienen mucha demanda y se realizan 35 reconversiones en inmuebles que se usan para secundarias para que por la tarde sean bachilleratos.

La Jornada, p.12, (Alonso Urrutia y Emir Olivares),
<https://www.jornada.com.mx/2025/12/09/politica/012n3pol>

Internacional:

La poesía puede engañar a la IA para crear programas maliciosos

Un estudio revela que los mensajes escritos como poesía pueden eludir las funciones de seguridad de modelos de inteligencia artificial (IA) como ChatGPT y obtener instrucciones para crear programas maliciosos o armas químicas y nucleares. Algunos fabricantes de IA generativa como OpenAI, Google, Meta y Microsoft afirman que sus modelos incorporan funciones de seguridad que evitan la generación de contenidos nocivos. OpenAI, por ejemplo, afirma que emplea algoritmos y revisores humanos para filtrar la incitación al odio, el contenido explícito y otros contenidos que infringen sus políticas de uso. Pero pruebas nuevas demuestran que las indicaciones en forma de poesía pueden eludir estos controles incluso en los modelos de IA más avanzados. Los investigadores, entre ellos los de la Universidad Sapienza de Roma, descubrieron que este método, denominado “poesía adversarial”, era un mecanismo de jailbreaking para todas las principales familias de modelos de IA, incluidas las de OpenAI, Google, Meta e incluso la china DeepSeek. Los hallazgos, detallados en un estudio aún no revisado por colegas y publicado en arXiv, según los investigadores, “demuestran que la variación estilística por sí sola puede burlar los mecanismos de seguridad contemporáneos, lo que sugiere limitaciones fundamentales en los métodos de alineación y protocolos de evaluación actuales”.

La Jornada, p.6, (The Independent),
<https://www.jornada.com.mx/2025/12/09/ciencias/a06n1cie>