

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 28 de enero de 2026.



La UAEM en la prensa:

Participa UAEM en recorrido de rutas de evacuación del volcán Popocatepetl

Estatat:

Entrega gobernadora Margarita González Saravia nueva sede a El Colegio de Morelos

Nacional:

México entre los 10 países que más basura electrónica generan, revela la UNAM

Internacional:

ONU pide regular la IA y defender los derechos de la infancia

La UAEM en la prensa:

Participa UAEM en recorrido de rutas de evacuación del volcán Popocatepetl

Este martes, la rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Viridiana Aydeé León Hernández, acompañó a la gobernadora de Morelos, Margarita González Saravia, y a Laura Velázquez Alzúa, coordinadora Nacional de Protección Civil, en el recorrido de supervisión de rutas de evacuación del volcán Popocatepetl, que incluyó el Gimnasio Auditorio en el Campus Norte, como parte de los refugios ante cualquier contingencia. En el inicio de este ejercicio preventivo, la UAEM refrenda su compromiso institucional con la prevención, la seguridad y la protección de la población, destacó la rectora. Por su parte, la gobernadora informó que se realizará una inversión de 120 millones de pesos para garantizar la seguridad de las comunidades aledañas al volcán, otorgados con el apoyo de la federación y destinados a la rehabilitación de infraestructura carretera que no había recibido atención adecuada en más de 20 años. Asimismo, el coordinador estatal de Protección Civil, Ubaldo González Carretes, detalló que el programa operativo se divide en ocho secciones de atención especializada y subrayó que el plan se actualiza bajo una visión de gestión integral de riesgos, enfocándose actualmente en el peligro latente por caída de ceniza.

La Unión de Morelos, (Redacción y Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/288045-participa-uaem-en-recorrido-de-rutas-de-evacuacion-del-volcan-popocatepetl.html>

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/288024-definen-gobierno-del-estado-y-federacion-trabajos-de-prevencion-en-la-zona-del-volcan-popocatepetl.html>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/definen-gobierno-del-estado-y-federacion-trabajos-de-prevencion-en-la-zona-del-volcan-popocatepetl/>

Diario de Morelos, p.2, (Salvador Rosas),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/refuerzan-acciones-de-prevenci-n-en-la-zona-del-popocat-petl>

Investigación de F. de Farmacia impacta en salud y en la formación profesional

La Facultad de Farmacia (FF) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), basa su trabajo académico en el desarrollo de investigación científica, vinculada con la formación de profesionistas de licenciatura y posgrado, así como con la atención a problemas de salud prioritarios, informó el director, Sergio Alcalá Alcalá. El académico explicó que esta unidad académica trabaja a partir de cuatro líneas de generación y aplicación del conocimiento: química farmacéutica, biociencias farmacéuticas, farmacia industrial, y farmacia clínica y hospitalaria. Estas líneas articulan proyectos enfocados al diseño, desarrollo, producción e investigación preclínica de fármacos, con participación activa de profesores investigadores de tiempo completo. Sergio Alcalá explicó que la FF, cuenta con dos programas de posgrado reconocidos en el Sistema Nacional de Posgrados por su calidad y un grupo académico integrado por 19 profesores investigadores de tiempo completo, quienes desarrollan proyectos con financiamiento interno y reconocimiento institucional. “La Facultad de Farmacia basa su trabajo en la investigación; aunque somos una facultad, tenemos un desarrollo importante en esta área, con proyectos que de impacto y reconocimiento, que están directamente relacionados con la formación de expertos en medicamentos”, dijo Sergio Alcalá.

El Regional, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/investigacion-de-f-de-farmacia-impacta-en-salud-y-en-la-formacion-profesional>

Estatat:

Entrega gobernadora Margarita González Saravia nueva sede a El Colegio de Morelos

La gobernadora Margarita González Saravia encabezó la entrega de la sede Galeana a El Colegio de Morelos, con lo que la institución académica contará con un nuevo espacio para fortalecer sus programas de posgrado y licenciatura, así como para consolidar líneas de investigación en Ciencias Sociales y Humanidades en la entidad. Acompañada por Carlos Barreto Zamudio, rector de El Colegio de Morelos; Viridiana Aydeé León Hernández, rectora de la UAEM y José Luis Urióstegui Salgado, presidente municipal de Cuernavaca, la mandataria estatal destacó que brindar espacios dignos a la academia es una prioridad de su administración, al formar parte del proceso de dignificación que impulsa diariamente en Morelos. Por su parte, el rector Carlos Barreto Zamudio reconoció el respaldo del gobierno estatal para ampliar la infraestructura de este órgano público autónomo con un inmueble ubicado en la colonia Las Palmas, que beneficiará a 120 trabajadores y 750 estudiantes. Tras develar la placa alusiva, la gobernadora entregó las llaves y el acta de recepción al rector, con lo que se formalizó la incorporación del edificio. En el acto, participaron Karla Aline Herrera Alonso, secretaria de Educación, y Jorge Salazar Acosta, titular de la Secretaría de Administración y Finanzas.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/entrega-gobernadora-margarita-gonzalez-saravia-nueva-sede-a-el-colegio-de-morelos/>

La Unión de Morelos, (Redacción),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/288026-entrega-gobernadora-margarita-gonzalez-saravia-nueva-sede-a-el-colegio-de-morelos.html>

Alista la UTSEM posgrado en gastronomía

La Universidad Tecnológica del Sur del Estado de Morelos (UTSEM) trabaja en la apertura del que sería su primer posgrado, una especialidad en gastronomía orientada al rescate de la comida tradicional mexicana, con miras a iniciar en el próximo ciclo escolar. El rector de la institución, Celso Nieto Estrada, informó que además de la oferta educativa a nivel licenciatura para el ciclo escolar 2026-2027, la institución ha avanzado de manera significativa en el proceso académico y administrativo para que, a partir de septiembre, se pueda ofertar este nuevo posgrado. Destacó que la UTSEM es la única universidad pública en el estado de Morelos que ofrece la licenciatura en Gastronomía, de la cual han egresado diez generaciones. Señaló que esta carrera ha tenido una amplia cobertura regional, con alumnos provenientes de 33 de los 36 municipios del estado, así como de entidades vecinas como Guerrero, principalmente de los municipios de Acapulco e Iguala, y del Estado de México, en particular de Malinalco.

La Unión de Morelos, (Nora Celia Domínguez),

<https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/288032-alista-la-utsem-posgrado-en-gastronomia.html>

Nacional:

México entre los 10 países que más basura electrónica generan, revela la UNAM

México es uno de los 10 países que más basura electrónica genera con más de 62 millones de toneladas al año, según el Observatorio Internacional sobre residuos electrónicos financiado por el Instituto de las Naciones Unidas para Formación Profesional e Investigaciones, la Fundación Carmignac y la Unión Internacional de Telecomunicaciones. De acuerdo con este monitoreo global, China es la nación que más la produce, seguida de Estados Unidos e India. Además, sólo 22.3 por ciento de dichos residuos electrónicos se recicló de forma adecuada, es decir, que en promedio sólo dos de cada 10 de estos aparatos tiene un reciclaje idóneo, mientras el resto termina en áreas no aptas que contaminan suelos y agua. Ante esta “basura” que suele terminar en lugares no adecuados, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) llevará a cabo el 29 y 30 de enero el Mega Recicladrón en el estacionamiento 8 del estadio Olímpico Universitario. El académico Heberto Ferreira, del Instituto de Investigaciones en Ecosistemas y Sustentabilidad de la universidad nacional, campus Morelia, advierte que la cantidad de estos residuos ha aumentado a un ritmo casi cinco veces superior a la de los oficialmente reciclados. “Cuando estos artefactos entran en contacto con el agua, el Sol y la polución, empiezan a degradarse y pueden contaminar cuerpos de agua”, alertó el profesor.

La Jornada, p.6, (Lilian Hernández Osorio),

<https://www.jornada.com.mx/2026/01/28/ciencias/a06n1cie>

UNAM celebra 10 años de cooperación académica en Reino Unido

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) refrendó su papel como una institución de educación superior con visión global al destacar los avances y la importancia de la internacionalización académica, durante un seminario con motivo del 10º aniversario del Centro de Estudios Mexicanos (CEM) en el Reino Unido, informó la propia universidad en un comunicado oficial. El rector de la UNAM, Leonardo Lomelí Vanegas, presidió de manera remota la sesión con académicos y autoridades de instituciones educativas europeas con las que la Universidad ha establecido vínculos de cooperación, y enfatizó que la internacionalización no implica diluir la identidad cultural de México, sino afirmar lo que somos, compartirlo con apertura y aprender de otras tradiciones educativas y científicas. Este aniversario se celebró en el marco de las actividades del semillero académico “UNAM-Europa”, cuyo enfoque principal fue el seminario Transición energética: Perspectivas Glociales, donde se discutieron retos y oportunidades en temas clave como energía, agua, medio ambiente y ciencia aplicada. El CEM en el Reino Unido fue creado como una sede de la universidad mexicana para promover la educación y la investigación en colaboración con centros educativos y científicos de ese país. Durante estos diez años, el CEM ha consolidado una red de alianzas académicas y científicas que incluye a universidades prestigiosas como el King's College London, Imperial College London y la Universidad de Oxford, entre otras.

La Crónica, (Eidalid López),

<https://www.cronica.com.mx/nacional/2026/01/26/unam-celebra-10-anos-de-cooperacion-academica-en-reino-unido/>

Facultad de Arquitectura de la UNAM pide liberación de instalaciones tras más de 100 días de paro

A más de 100 días de paro en la Facultad de Arquitectura de la UNAM, la dirección de la institución pidió la liberación de las instalaciones para permitir la continuidad inmediata de las actividades académicas y administrativas, el cierre adecuado de los procesos, y la realización de evaluaciones y trabajos de mantenimiento necesarios. En un comunicado de la dirección que encabeza Mónica Cejudo, la Facultad reiteró su disposición al diálogo y la construcción de acuerdos con la asamblea estudiantil. Asimismo, ofreció alternativas para retomar mesas de trabajo de manera inmediata. La dirección se comprometió a entregar una carta de no represalias al movimiento, la cual se realizaría una vez concretada la devolución de las instalaciones y llevada a cabo la verificación correspondiente, aclaró. De igual forma, señaló que los acuerdos concretados alcanzados hasta el momento se encuentran publicados de manera transparente en el portal oficial de la Facultad. No obstante, su implementación y avances se llevarán a cabo una vez que las instalaciones retomen su funcionamiento normal, y su seguimiento será actualizado de forma permanente para consulta de toda la comunidad. Según el calendario oficial de la UNAM, el Semestre 2026-2 comenzará el próximo 3 de febrero; sin embargo, en el caso de la Facultad de Arquitectura no será posible cumplir con dichos tiempos.

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/direccion-de-arquitectura-de-la-unam-pide-liberacion-de-instalaciones>

El CCH Sur reanuda clases presenciales, a 4 meses del asesinato de Jesús Israel

Después de cuatro meses de la interrupción de clases presenciales en el Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) Sur, tras el asesinato del alumno Jesús Israel, de 16 años, dentro del plantel, el próximo 3 de febrero, cuando empieza el segundo semestre de 2026, los casi 12 mil alumnos y más de 600 docentes regresarán a las actividades presenciales. Según datos del CCH, el inmueble de este plantel fue remodelado a profundidad y por primera vez se pondrán a prueba los 15 torniquetes con reconocimiento facial en los accesos para la comunidad del plantel. Trabajadores advierten que habrá caos en el ingreso, porque señalan que estos torniquetes especiales han presentado fallas antes de su uso cotidiano, pero las autoridades aseguran que funcionan correctamente y afirman que en este periodo intersemestral se hicieron mejoras. Parte de esta rehabilitación al CCH más grande de los cinco que tiene la UNAM empezó en noviembre, pero también se realizaron obras de mantenimiento entre el 5 y 22 de este mes, durante el periodo conocido como intersemestral.

La Jornada, p.8, (Lilian Hernández Osorio),

<https://www.jornada.com.mx/2026/01/28/politica/008n2pol>

Construirán la Universidad de las Artes en lo que fue sitio de tortura y desaparición forzada en Tlaxcoaque

El Gobierno de la Ciudad de México creará la Universidad de las Artes, cuya construcción comenzará en marzo en las inmediaciones de la plaza Tlaxcoaque, en el Centro Histórico, con capacidad para hasta 4 mil estudiantes y una oferta académica de 19 licenciaturas en disciplinas como danza, teatro, música, artes visuales y audiovisuales, producción y conservación. Con una inversión de 390 millones de pesos, tendrá una extensión de 14 mil 200 metros cuadrados en cuatro niveles y conexión a la calzada flotante de Tlalpan, además de una terraza cultural que funcionará como mirador hacia la avenida 20 de Noviembre, y se prevé que inicie clases en enero del próximo año con una matrícula de mil alumnos, la cual se irá incrementando de manera paulatina, señaló la secretaria de Cultura capitalina, Ana Francis López Bayghen. Lo anterior informó la funcionaria en conferencia de prensa, encabezada por la jefa del gobierno capitalino, Clara Brugada Molina, quien explicó que esta acción responde a la falta de espacios para el estudio de las artes, que tiene una fuerte demanda, por lo que miles de jóvenes no pueden acceder a dichos estudios. Agregó que será una institución pública y gratuita, con 90 aulas, que consolidará una política cultural del gobierno de la ciudad orientada a la democratización del acceso a la educación superior en artes, al tiempo que reivindica un espacio marcado históricamente por graves violaciones a los derechos humanos, transformándolo en un lugar de creación, memoria y futuro.

La Jornada, p.24, (Alejandro Cruz Flores),

<https://www.jornada.com.mx/2026/01/28/capital/024n2cap>

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/comunidad/universidad-artes-cdmx-brugada-firma-decreto-construccion>

La Crónica, (Gerardo Mayoral),

<https://www.cronica.com.mx/metropoli/2026/01/27/cdmx-crea-la-universidad-de-las-artes-con-capacidad-para-4-mil-estudiantes/>

Internacional

ONU pide regular la IA y defender los derechos de la infancia

Ante la elevada cantidad de contenido dañino para las infancias generado por inteligencia artificial (IA), como acoso sexual, los deepfake (falsificaciones de contenido visual realista), ciberacoso, contenido inapropiado e

incorporación de funciones perjudiciales, la Organización de Naciones Unidas lanzó un llamado urgente a los Estados miembros a regular la IA y garantizar la defensa de los derechos de la infancia y la adolescencia. En un pronunciamiento, la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco), el Fondo de Protección a la Infancia (Unicef), la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) y la Organización Internacional del Trabajo (OIT), entre otros organismos de la ONU, emitieron diversas recomendaciones, entre ellas que los gobiernos y las empresas verifiquen que los sistemas de IA sean “transparentes, responsables y estén diseñados para proteger a los niños”. Los organismos multinacionales, destacaron que diversos colectivos pro derechos de los niños, han denunciado que los depredadores “pueden utilizar la IA para analizar el comportamiento en línea de un niño, su estado emocional y sus intereses, con el fin de adaptar su estrategia de acoso”. Agregan que la IA también permite a los delincuentes “generar imágenes falsas explícitas de niños reales, impulsando una nueva forma de extorsión sexual”.

La Jornada, p.6, (Laura Poy Solano),

<https://www.jornada.com.mx/2026/01/28/ciencias/a06n2cie>