

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA

Ciudad Universitaria, 17 de diciembre de 2025.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

¡Garra bajo el arco! Impulsan a porteros en la UAEM

Estatatal:

Unen esfuerzos Morelos y Cuernavaca en materia de planeación turística con visión regional

Nacional:

Acusa el Situam pérdida de su poder adquisitivo y exige 30% de aumento salarial

Internacional:

Acusa el Situam pérdida de su poder adquisitivo y exige 30% de aumento salarial

La UAEM en la prensa:

¡Garra bajo el arco! Impulsan a porteros en la UAEM

La capacitación especializada para porteros realizada en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), resultó un éxito total, luego de registrar una convocatoria que abarrotó tanto el aula como la cancha del Polideportivo 1 de la máxima casa de estudios. La actividad fue encabezada por Sergio "Monkyky" Torres Campos, exjugador de los Tuzos del Pachuca, quien fungió como ponente principal y compartió su experiencia y conocimientos en una jornada enfocada al desarrollo técnico y formativo de los guardametas. La UAEM, a través de la Dirección de Deportes que encabeza el profesor David Gómez Miranda, y por conducto del LEF Genaro Rosas León, responsable del área de capacitación, convocó a diversas academias y escuelas de futbol del estado de Morelos, cuyos representantes y entrenadores se dieron cita en esta jornada. Niños, jóvenes y profesores coincidieron en que la capacitación fue una experiencia enriquecedora, destacando el alto nivel de los ejercicios y la metodología aplicada, orientada a mejorar el rendimiento y la preparación específica de los porteros.

Diario de Morelos, p.2, (O. Velázquez),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/garra-bajo-el-arco-impulsan-porteros-en-la-uaem>

Estatatal:

Unen esfuerzos Morelos y Cuernavaca en materia de planeación turística con visión regional

En el marco de la cuarta sesión ordinaria del Consejo Consultivo de Turismo de Cuernavaca (Coctur) 2025-2027, el gobierno del estado de Morelos y el ayuntamiento capitalino fortalecieron la agenda conjunta de planeación turística de la ciudad, con la participación de autoridades estatales y municipales, así como representantes de cámaras empresariales y del sector turístico. Durante la sesión, el secretario de Turismo de Morelos, Daniel Altfai Valladares, presentó el proyecto del Atlas Turístico de Cuernavaca, una herramienta estratégica orientada a ordenar la oferta turística del municipio y fortalecer la planeación, gestión y promoción del destino, a partir de información confiable y actualizada. Altfai Valladares subrayó que "ordenar el turismo en la capital morelense implica dotar al sector de instrumentos técnicos que permitan dar continuidad a las políticas públicas y orientar la toma de decisiones con visión de largo plazo. Es darle rumbo al trabajo que viene y evitar la dispersión de esfuerzos". El Atlas Turístico permitirá identificar, sistematizar y organizar los atractivos, servicios y recursos turísticos del municipio, convirtiéndose en una base común para la coordinación entre los sectores público, privado y social. Su desarrollo iniciará en el primer trimestre de 2026, con talleres de consulta y validación, y contará con el acompañamiento académico de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM).

La Unión de Morelos, (Redacción),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/285715-unen-esfuerzos-morelos-y-cuernavaca-en-materia-de-planeacion-turistica-con-vision-regional.html>

Recibe gobierno de Morelos reconocimiento por destacar en implementación y seguimiento de estrategia

El gobierno que encabeza Margarita González Saravia, a través de la titular de la Secretaría de Educación, Karla Aline Herrera Alonso, participó en la LXV Reunión Nacional Plenaria Ordinaria del Consejo Nacional de Autoridades Educativas (Coneedu) 2025, donde se evaluaron las acciones y estrategias implementadas durante el presente año. Asimismo, se generó un espacio de análisis para compartir avances, retos y buenas prácticas. El encuentro estuvo dirigido por el secretario de Educación Pública del país, Mario Delgado Carrillo, quien hizo entrega de un reconocimiento por la labor, compromiso y dedicación de la entidad morelense, en la implementación, seguimiento y resultados de la estrategia nacional "Vive Saludable, Vive Feliz", al destacar entre uno de los seis mejores estados de la República Mexicana. De igual forma, se revisaron las estrategias de reconversión la Escuela es Nuestra; también, se dio seguimiento a los avances de los proyectos de la Universidad Nacional Rosario Castellanos (UNRC) y del Bachillerato Nacional. Estas acciones buscan garantizar trayectorias educativas completas e integrales.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/recibe-gobierno-de-morelos-reconocimiento-de-la-sep-por-destacar-en-implementacion-y-seguimiento-de-la-estrategia-vive-saludable-vive-feliz/>

La Unión de Morelos, (Redacción),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/285700-recibe-gobierno-de-morelos-reconocimiento-de-sep-por-destacar-en-implementacion-y-seguimiento-de-estrategia-vive-saludable-vive-feliz.html>

Diario de Morelos, p.6, (Redacción),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/reconocen-morelos-entre-los-seis-mejores-estados-por-estrategia-vive-saludable-vive-feliz>

Fomenta UTEZ conocimientos prácticos y convivencia con carrera de go karts

La Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ) llevó a cabo el evento Go Karts Ingeniería Industrial 2025: Desafío de Innovación y Productividad, con la participación de 68 estudiantes de los grupos de décimo cuatrimestre de Ingeniería Industrial, con la finalidad de fortalecer su formación práctica y poner a prueba su capacidad de diseño y dominio de los principios fundamentales de la ingeniería. Este desafío nace con el propósito de ofrecer una experiencia formativa práctica que permita a la comunidad estudiantil aplicar los conocimientos adquiridos en diseño de sistemas, ergonomía, selección de materiales y procesos de manufactura. Además de desarrollar habilidades de gestión, innovación y trabajo en equipo. En el evento, se otorgó una medalla a las y los participantes por su dedicación en el diseño y se hizo entrega de un trofeo al equipo ganador. De esta manera la UTEZ vincula los conocimientos teóricos con la práctica, preparando a futuros ingenieros capaces de aportar soluciones innovadoras y productivas en la industria.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacrónicaademorelos.com/fomenta-utez-conocimientos-prácticos-y-convivencia-con-carrera-de-go-karts/>

Diario de Morelos, p.5, (Redacción),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/realiza-utez-go-karts-2025>

Fortalece Cobaem pensamiento crítico de las juventudes a través del XXVIII Concurso Estatal de Ensayo

Con el objetivo de impulsar el pensamiento crítico, la argumentación y la expresión escrita entre las y los estudiantes, el Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem) llevó a cabo el XXVIII Concurso Estatal de Ensayo, en el Museo Morelense de Arte Contemporáneo (MMAC) Juan Soriano, como parte de las acciones orientadas a consolidar espacios académicos que promuevan la reflexión, análisis y formación integral en la educación media superior. Durante la ceremonia de premiación, la directora general del subsistema estatal, Maribel Abarca López, resaltó que este concurso representa una oportunidad para que las y los estudiantes expresen sus ideas, analicen su entorno y fortalezcan competencias fundamentales para su desarrollo académico, social y humano. Asimismo, subrayó que los ensayos ganadores serán publicados en las plataformas institucionales del Colegio de Bachilleres, con el propósito de visibilizar las ideas, reflexiones y propuestas de las y los estudiantes, así como fomentar el interés por la escritura y el pensamiento crítico dentro de la comunidad educativa.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacrónicaademorelos.com/fortalece-cobaem-pensamiento-crítico-de-las-juventudes-a-traves-del-xxviii-concurso-estatal-de-ensayo/>

Nacional:

Acusa el Situam pérdida de su poder adquisitivo y exige 30% de aumento salarial

El Sindicato Independiente de Trabajadores de la Universidad Autónoma Metropolitana (Situam) señaló que en los últimos 15 años el salario directo de los trabajadores de la universidad apenas registró un alza anual promedio de "3.7 por ciento, cifra sistemáticamente superada por la inflación que oscila en 4.4 por ciento". Esto ha provocado una pérdida sostenida del poder adquisitivo, subrayaron. En la segunda mesa de negociación con la representación de la casa de estudios, realizada en la rectoría general, los sindicalistas acusaron que ha existido "simulación", porque dijeron que la UAM no hizo gestiones ante la Secretaría de Hacienda y Crédito Público, por lo que ahora exigieron pruebas. La UAM aseguró que sostuvo acercamientos de carácter informal con las autoridades hacendarias. Integrantes del Situam, encabezados por Arturo León Velasco, secretario general del sindicato, confrontaron el discurso de insolvencia económica planteado por las autoridades de la casa de estudios.

La Jornada, p.31, (Carolina Gómez Mena),

<https://www.jornada.com.mx/2025/12/17/sociedad/031n3soc>

Uno de cada 5 maestros del CCH Sur cobraron su sueldo sin trabajar

En el último trimestre de este año, alrededor de 20 por ciento de los maestros del Colegio de Ciencias y Humanidades Sur cobró sin trabajar, pues no brindaron clases en línea después de que se suspendieron las actividades presenciales tras el crimen ocurrido dentro del plantel. Cobraron tres meses de sueldo y aguinaldo sin hacer acto de presencia virtual ante sus alumnos, de modo que no sólo faltaron a su responsabilidad docente, sino que dejaron a sus alumnos sin clases y con aprendizajes truncos. Sin embargo, el estatuto del personal académico de la UNAM no los obliga a dar clases en línea, porque no existe un apartado sobre esta modalidad, y sólo deben cumplir de manera presencial, donde lo determine el consejo técnico del plantel. Además, el contrato laboral establece que sus actividades tienen que ser presenciales, de modo que legalmente no incurrieron en un incumplimiento, pero su ausencia dejó en el limbo académico a casi 12 mil estudiantes del CCH Sur en las materias que imparten. Datos oficiales del CCH señalan que la planta docente

del plantel Sur es de 667, de ellos 438 son profesores de asignatura y 229 de carrera, lo que representa una proporción aproximada de 65.6 por ciento y 34.4 por ciento, respectivamente.

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

<https://www.jornada.com.mx/2025/12/17/politica/008n2pol>

El Colegio de Bachilleres de Zacatecas empieza paro de labores

El Sindicato Único de Personal Docente y Administrativo del Colegio de Bachilleres del Estado de Zacatecas (Supdacobaez), comenzó ayer un paro general de labores en sus 40 planteles y en la dirección general de la institución por incumplimiento en el pago de una decena de prestaciones contractuales por parte del gobierno del morenista David Monreal Ávila. Este paro se suma al de los maestros de la sección 58 del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación en 500 escuelas de nivel básico así como la huelga de maestros en la Universidad Tecnológica del Estado de Zacatecas. Gerardo García Murillo, líder del Supdacobaez, informó en rueda de prensa que la suspensión de actividades se acordó desde la noche del lunes, por los integrantes del consejo sindical, máximo órgano de autoridad del sindicato. El acuerdo al que se llegó fue que si para el 15 de diciembre el gobierno no pagaba todas las prestaciones que les adeuda, estallarían el paro general de labores. La administración estatal sólo pagó la quincena, el aguinaldo y la prima vacacional. Quedó pendiente la entrega de una decena de prestaciones convenidas con los gobiernos federal y estatal.

La Jornada, p.25, (Alfredo Valadez Rodríguez),

<https://www.jornada.com.mx/2025/12/17/estados/025n1est>

Internacional:

Oler flatulencias, benéfico para quienes padecen de Alzheimer, revela estudio

En lugar de pararse a oler las flores, científicos sugieren pararse a oler las flatulencias. Aunque pensarlo pueda ser suficiente para revolverte el estómago, los científicos de la escuela de medicina Johns Hopkins Medicine afirman que el gas que se esconde tras ese mal olor a huevo podrido, conocido como sulfuro de hidrógeno, puede ayudar a proteger las células cerebrales envejecidas de la enfermedad de Alzheimer. Aunque el gas maloliente es muy tóxico en grandes cantidades, en dosis más pequeñas puede aportar algunos beneficios importantes para la salud, según señalan investigadores de la Johns Hopkins en un estudio publicado en la revista *Proceedings of the National Academies of Science*. "Nuestros nuevos datos vinculan firmemente el envejecimiento, la neurodegeneración y la señalización celular mediante el sulfuro de hidrógeno y otras moléculas gaseosas dentro de la célula", afirma el autor de correspondencia del estudio, el doctor Bindu Paul. El cuerpo humano crea de forma natural pequeñas cantidades de sulfuro de hidrógeno, que ayuda a regular las funciones de todo el organismo. Los gases pueden facilitar la comunicación entre las células y el cerebro. El sulfuro de hidrógeno modifica proteínas claves mediante un proceso denominado sulfhidratación química, de acuerdo con el doctor Solomon Snyder, coautor del estudio. Los niveles de sulfhidratación en el cerebro disminuyen con la edad, según los científicos, que señalan que esta tendencia tiene una mayor presencia en los pacientes de Alzheimer.

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

<https://www.jornada.com.mx/2025/12/17/ciencias/a06n1cie>

Los Alpes perderán un número récord de glaciares en la próxima década

Los Alpes perderán un número récord de glaciares en la próxima década; esa es la conclusión de un equipo internacional de investigadores dirigido por la Escuela Politécnica Federal de Zúrich (ETH) y el Instituto Federal Suizo de Investigación Forestal, Nivológica y Paisajística (ambos en Suiza) y la Universidad Libre de Bruselas (Bélgica). Se trata de un estudio pionero que, por primera vez, calcula cuántos glaciares desaparecen cada año en todo el mundo, cuántos es probable que permanezcan hasta finales de siglo y durante cuánto tiempo. "Por primera vez, hemos calculado en años cuándo desaparecerá cada glaciar de la Tierra", comenta Lander Van Tricht, autor principal del estudio publicado en 'Nature Climate Change'. Es consabido que los glaciares se están derritiendo en todo el mundo. Pero la realidad es que, en algunas regiones, incluso podrían desaparecer por completo. Considerando la cantidad de glaciares que desaparecen, este estudio calcula que los Alpes podrían alcanzar su tasa máxima de pérdida entre 2033 y 2041. Dependiendo de la intensidad del calentamiento global, este período podría marcar el momento en que desaparezcan más glaciares que nunca. A nivel mundial, la tasa máxima de pérdida de glaciares se producirá unos diez años después y podría aumentar de 2.000 a 4.000 glaciares perdidos cada año. En concreto, el trabajo incide en que, para los Alpes, el panorama es desolador: si las políticas climáticas actuales llevan al mundo hacia un aumento de temperatura de +2,7°C, solo unos 110 glaciares permanecerían en Europa Central para 2100, un mero 3% del total actual. Con +4°C, ese número se reduciría a alrededor de 20.

La Crónica, (Europa Press),

<https://www.cronica.com.mx/academia/2025/12/16/los-alpes-perderan-un-numero-record-de-glaciares-en-la-proxima-decada/>