

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 22 de mayo de 2025.



La UAEM en la prensa:

UAEM abandera a deportistas rumbo a la Universiada Nacional 2025

Estatal:

Fortalece gobierno de Morelos acciones interinstitucionales en favor del nivel superior

Nacional:

Las estructuras cerebrales se activan cuando se observa y evalúa una obra de arte

La UAEM en la prensa:

UAEM abandera a deportistas rumbo a la Universiada Nacional 2025

Este miércoles 21 de mayo la rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Viridiana Aydée León Hernández, junto con otras autoridades de la universidad abanderaron a la delegación de deportistas que participarán en la Universiada Nacional 2025. La rectora de la UAEM tomó protesta a los atletas y resaltó el valor formativo del deporte en la vida de los jóvenes: "En la UAEM no sólo formamos profesionistas: formamos carácter, espíritu y solidaridad". Además, reconoció el trabajo hecho por la Dirección de Deporte de la UAEM, a cargo de David Tlacaely Gómez Miranda, de entrenadores y del cuerpo técnico, quienes aportaron en la formación de jóvenes atletas de Morelos. En su edición de 2025, la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) será la sede de la Universiada Nacional, donde participarán universitarios de instituciones de educación superior, públicas y privadas. La actividad tendrá lugar del 27 de mayo al 10 de junio. La delegación morelense participará en un total de 17 disciplinas, entre las que destacan: futbol bardas femenil, balonmano varonil, voleibol de sala varonil, tocho bandera varonil, voleibol de playa varonil, taekwondo, karate, boxeo, esports, halterofilia, badminton, judo, tenis, ajedrez, atletismo y tiro con arco. Con la participación de 122 atletas y 20 entrenadores, la UAEM rompe récord de asistencia a este certamen nacional, consolidándose como una potencia deportiva universitaria en la región.

El Sol de Cuernavaca, (Redacción),

<https://oem.com.mx/elsoldecuernavaca/deportes/uaem-abandera-a-deportistas-rumbo-a-la-universiada-nacional-2025-23432594>

Lo de Hoy Morelos, p.15, (Mitza Pérez),

<https://morelos.lodehoy.com.mx/en-juego/2025/05/21/6923/abanderan-la-delegacion-venada-rumbo-la-universiada-nacional-2025>

Al alza, el número de suicidios en el país, afirma especialista

Estudios muestran que la tasa de suicidio en el país es del 2.5 por cada 100,000 personas en mujeres, en el caso de los hombres, ocurre con más frecuencia al registrar un 11.4 por cada 100,000 personas, informó Modesto Solís Espinoza, integrante de la Comisión Nacional de Salud Mental y Adicciones (Conasama). En el Auditorio Emiliano Zapata de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), la Facultad de Psicología organizó una serie de actividades en el marco del Día del Psicólogo y la Psicóloga que se conmemora el 20 de mayo. Modesto Solís estuvo a cargo de la conferencia magistral Protocolo de acción ante autolesiones y conductas suicidas en entornos escolares, donde dio a conocer estadísticas globales que registran en 2023 la cantidad de 8,837 suicidios, lo que representa 1.1 por ciento del total de las muertes ocurridas, y que la cantidad de intentos de suicidio ocurre entre 10 y 30 por ciento más que los suicidios. También mostró su preocupación por un incremento de suicidios en los últimos años y las investigaciones que reportan que, entre el 10 y el 30 por ciento de adolescentes, se han realizado autolesiones al menos una vez en su vida. "El suicidio en México ha ido en aumento de acuerdo con los registros de al menos los últimos 20 años", afirmó.

El Regional, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/al-alza-el-numero-de-suicidios-en-el-pais-afirma-especialista>

La Orquesta de Cámara y el Coro de la Sinfónica de Minería de la UNAM deleitan a la comunidad UAEM

El pasado 20 de mayo, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) fue sede de una destacada presentación artística a cargo de la Orquesta de Cámara y el Coro de la Sinfónica de Minería de la UNAM. El concierto, celebrado en el Gimnasio-Auditorio del campus, atrajo a estudiantes, docentes y público en general, quienes disfrutaron de una propuesta musical didáctica y de alta calidad. Organizado por la Secretaría de Extensión Universitaria y la Coordinación de Servicios Administrativos de la UAEM, el evento formó parte de un esfuerzo por fortalecer los lazos culturales entre ambas instituciones. El programa incluyó arreglos sinfónicos de temas populares de artistas como Elton John, David Bowie, The Beatles y Queen, con el objetivo de acercar la música orquestal a nuevas audiencias.

Diario de Morelos, (E. Peralta),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/la-orquesta-de-c-mara-y-el-coro-de-la-sinf-nica-de-miner-de-la-unam-deleitan-la-comunidad-uaem>

Estatatal:

Fortalece gobierno de Morelos acciones interinstitucionales en favor del nivel superior

La Secretaría de Educación, a través de la Dirección General de Educación Media Superior y Superior, y en coordinación con la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), realizó un Conversatorio y Taller práctico de Evaluación y Mejora continua Integral, en el marco del Sistema de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (SEAES). Lo anterior, con el objetivo de fortalecer el nivel educativo de la entidad y fomentar

la colaboración y participación interinstitucional, a través de estos espacios que favorecen la interacción, el intercambio de ideas, experiencias, buenas prácticas y conocimientos de la educación superior. Reunidos en el auditorio de la biblioteca central de la máxima casa de estudios de la entidad, autoridades educativas de universidades públicas y privadas, así como docentes, coordinadores académicos y responsables de los procesos de autoevaluación y acreditación se dieron cita en este recinto.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/fortalece-gobierno-de-morelos-acciones-interinstitucionales-en-favor-del-nivel-superior/>

Fomenta Secretaría de Educación aprendizaje de la ciencia y la tecnología

La Secretaría de Educación del gobierno del estado de Morelos asistió al Cuarto Congreso Internacional de Tecnología y Ciencia Aplicada (CITCA), impulsado por el Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico (Cenidet), con el propósito de promover el aprendizaje en estas materias, así como fomentar el intercambio de experiencias, conocimientos y buenas prácticas entre estudiantes. Durante este encuentro que reúne a jóvenes de diversos estados de la República Mexicana y de países latinoamericanos como Colombia y Cuba, las y los participantes tendrán la oportunidad de adquirir nuevos conocimientos a través de conferencias magistrales, ponencias, talleres, exposición de posters, presentación de prototipos, networking y visitas guiadas.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/fomenta-secretaria-de-educacion-aprendizaje-de-la-ciencia-y-la-tecnologia/>

7% de alumnos de Cobaem desertó

Los planteles educativos del Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem) registraron un índice de deserción escolar del siete por ciento, informó la directora general, Aida Margarita Ménez Escobar. La directora general señaló que es necesario combatir la deserción escolar, ya que, aunque se trate de un porcentaje bajo, los alumnos no deben abandonar sus estudios. Comentó que la situación económica de las familias limita a muchos jóvenes para trasladarse a los planteles y continuar con sus estudios de nivel medio superior; sin embargo, han mantenido comunicación directa con estudiantes y, especialmente, con sus tutores. En otro tema, mencionó que no se ha detectado el uso de vapeadores ni consumo de alguna otra sustancia ilícita dentro de los planteles del Cobaem. En materia de seguridad, señaló que están implementando nuevas modalidades de vigilancia para supervisar el transporte público que utilizan los estudiantes en cada municipio donde se encuentran los planteles. Finalmente, junto con directores de cada plantel, analizan la posibilidad de regresar a la modalidad virtual o realizar un ajuste en el horario escolar.

El Regional, (Kevin Salgado),

<https://elregional.com.mx/7-de-alumnos-de-cobaem-deserto>

Impulsa Cobaem arte estudiantil con Festival Ixkabal en el plantel 01 Cuernavaca

Con el fin de impulsar y dar espacio a talentos culturales y artísticos, el Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem), a través del plantel 01 Cuernavaca, llevó a cabo la inauguración del Festival de las Bellas Artes "IXKABAL", el cual celebra la expresión creativa de estudiantes, mediante muestras de teatro, canto, danza, exposiciones fotográficas, pintura y escultura. Como parte del programa, las y los alumnos de cuarto semestre presentaron la obra de teatro Tinker Bell, la cual destacó por su calidad escénica, escenografía y compromiso actoral de las y los jóvenes; además, se llevaron a cabo presentaciones de música regional, danza moderna y de canto, lo que mostró la diversidad cultural de las juventudes estudiantiles. Cabe destacar que el festival se desarrolló del 19 al 21 de mayo con la participación activa de estudiantes, docentes y personal directivo, quienes presentan una variada programación artística que incluye obras de teatro como La Cenicienta, La Bella y la Bestia, Mamma Mía, entre otras. Además, de muestras de cine.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/impulsa-cobaem-arte-estudiantil-con-festival-ixkabal-en-el-plantel-01-cuernavaca/>

Nacional:

Las estructuras cerebrales se activan cuando se observa y evalúa una obra de arte

Más de la mitad de las estructuras cerebrales se activan cuando una persona observa una obra de arte y evalúa su contenido, revela una investigación liderada por el neurocientífico Francisco Fernández de Miguel, del Instituto de Fisiología Celular de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). El hallazgo se desprende de un estudio pionero en el campo de la neuroestética en México, que analiza las respuestas cerebrales de personas expuestas a murales prehispánicos de Cacaxtla, Tlaxcala, y del barrio de Tetitla, en la zona arqueológica de Teotihuacan. La experiencia artística no sólo estimula la vista: involucra zonas profundas del cerebro relacionadas con el placer, la memoria visual, la empatía y la toma de decisiones racionales, explicó Fernández de Miguel. A través de técnicas como la electroencefalografía –que permite observar la actividad

cerebral en tiempo real–, su equipo explora qué zonas del cerebro se activan cuando los participantes observan estas obras.

La Jornada, p.6, (Eirinet Gómez),
<https://www.jornada.com.mx/2025/05/22/ciencias/a06n1cie>