

# SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA  
Ciudad Universitaria, 6 de marzo de 2025.

---



## **La UAEM en la prensa:**

Registra avances UAEM en igualdad

## **Estatal:**

Necesario trabajar en materia de igualdad entre mujeres y hombres: Chávez Cardoso

## **Nacional:**

Distribución de garrafones de agua económicos es contraproducente: experta

## **Internacional:**

Un pequeño ancestro humano de hace 2 millones de años caminó erguido

## La UAEM en la prensa:

### *Registra avances UAEM en igualdad*

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) recibió la certificación en la norma de igualdad laboral y no discriminación (NMX-R-025-SCFI-2015) por parte de Ulises Gómez Molina, de Auditores Asociados de México, por su trabajo en superar las brechas de género. En el marco del Día Internacional de la Mujer, la Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería (FCQel), en conjunto con el Centro de Investigación Transdisciplinar para el Desarrollo Universitario (Ciidu), la Escuela de Teatro, Danza y Música, y la Unidad de Género, Igualdad y No Discriminación de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), realizaron este día el VIII Encuentro Universitarias en la Ciencia, Tecnología y Sociedad 2025, que tuvo por objetivo impulsar el liderazgo y la igualdad de las mujeres para la construcción de una nueva realidad. La rectora de la UAEM, Viridiana Aydeé León Hernández resaltó la importancia de visibilizar a las mujeres como protagonistas del siguiente México, “que en conjunto con los hombres desarrollarán la prosperidad de las futuras generaciones”.

**La Jornada Morelos**, p.11, (La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/uaem/obtiene-uaem-certificacion-en-igualdad-laboral-y-no-discriminacion/>

**Diario de Morelos**, p.6, (Alfa Peñaloza).

### *UAEM tendrá una plataforma digital para atender la violencia*

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) lanzará una plataforma digital que atenderá quejas del personal educativo, incluyendo a estudiantes y trabajadores, para prevenir cualquier tipo de violencia, según anunció Viridiana Aydeé León Hernández, rectora de la máxima casa de estudios. “Si alguien quiere tomar una acción, una queja, pueda utilizar la misma plataforma, sobre todo, pensando en nuestros estudiantes de las otras regiones de la universidad”. La UAEM ya tiene una dirección institucional que da soporte a la unidad de género y no discriminación. Además, se conformó la primera comisión del Consejo Universitario dedicada a estos temas, pero la plataforma dará a los universitarios más cobertura y atención inmediata. El documento fue elaborado después de varias mesas de conversación con representantes de la sociedad, la comunidad universitaria, colectivos feministas y entidades gubernamentales; este nuevo protocolo para la protección y prevención de la violencia se irá mejorando y actualizando. De acuerdo con la FEUM en el último año, se atendieron 20 casos de violencia de género. Todos han recibido acompañamiento y asesorías para que la víctima tome la decisión que considere correcta, según lo que marca el protocolo. Asimismo, la rectora celebró que la UAEM implementa la norma 025, orientada en garantizar la igualdad laboral y la no discriminación. La Facultad de Ciencias Clínicas e Ingeniería, entre otras, asumieron el reto. También hay una población estudiantil de 40 mil alumnos, de los cuales la mitad son mujeres, “Estoy muy contenta porque este trabajo ha sido el fruto de los últimos 20 a 25 años. Sabemos que aún hay retos pendientes, pero estos logros son prueba de que avanzamos en la dirección correcta”.

**El Sol de Cuernavaca**, (Valeria Díaz),

<https://oem.com.mx/elsoldecuernavaca/local/uaem-tendra-una-plataforma-digital-para-atender-la-violencia-22005186>

**24 Morelos**, (24 Noticias),

<https://www.24morelos.com/uaem-celebra-un-ano-de-avances-en-igualdad-de-genero-y-prevencion-de-la-violencia/>

**RTv Noticias**, (Sin firma),

<https://rtvnoticiasmorelos.mx/uaem-fortalece-igualdad-de-genero-y-prevencion-de-violencia-con-nuevos-protocolos/>

### *Acuerdo con académicos aleja fantasma de huelga en la UAEM*

La Rectoría y el Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (Situaem), oficializaron los acuerdos para cancelar el emplazamiento a huelga con lo que el fantasma de la suspensión de actividades se alejó definitivamente de la institución. Viridiana Aydeé León Hernández, rectora, celebró que se haya podido llegar a buenos acuerdos, a principios de febrero con el sindicato administrativo y esta semana con el académico con lo que se elimina cualquier posibilidad de estallamiento de huelga. Las pláticas fueron largas pero constructivas, “con el (sindicato) académico llevamos prácticamente dos meses de pláticas entendiendo su pliego (petitorio) sus observaciones”, explicó.

**La Jornada Morelos**, p.11, (La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/uaem/acuerdo-con-academicos-aleja-fantasma-de-huelga-en-la-uaem/>

**Diario de Morelos**, p.4, (Alfa Peñaloza).

**Lo de Hoy Morelos**, p.4, (Dulce Maya).

**El Sol de Cuernavaca**, (Enrique Domínguez),

<https://oem.com.mx/elsoldecuernavaca/local/uaem-y-situaem-alcanzan-acuerdos-y-evitan-huelga-programada-para-marzo-22002986>

**La Unión de Morelos**, (Silvia Lozano),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/266348-conciliacion-en-emplazamiento-a-huelga-en-la-uaem.html>

#### *Certifican a unidades académicas de la UAEM en norma ambiental*

Ocho unidades académicas y administrativas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) recibieron, de manos de la rectora Viridiana Aydeé León Hernández, los certificados ambientales que las acreditan en la norma ISO-14001:2015. En una ceremonia realizada en el auditorio del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp), la rectora Viridiana Aydeé León Hernández felicitó el esfuerzo de las áreas certificadas para contar con una mejora continua, que hacen de la universidad una institución responsable con el medio ambiente. Explicó que el Sistema de Gestión Integral (SGI), en este caso para la norma ISO-14001:2025, supone un cambio en nuestras prácticas basadas en la sustentabilidad de los procesos dentro de la universidad y en nuestras prácticas sociales de vida cotidiana, atendiendo la dimensión ambiental, política, social y educativa, ya que hablan de entender esta sustentabilidad como un ejercicio de integración a todas las actividades que realizamos.

**El Regional del Sur**, p.12 (Redacción),

<https://elregional.com.mx/certifican-a-unidades-academicas-de-la-uaem-en-norma-ambiental>

#### *Trabajan unidades académicas de la UAEM y Secretaría de Salud para actualizar planes de estudio en Enfermería*

Personal de cinco unidades académicas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) se capacita en la Secretaría de Salud del estado de Morelos para el proceso de renovación de las Opiniones Técnico Académicas (OTAs), que implica la evaluación de planes y programas de estudio de la Licenciatura en Enfermería. El director de Educación Superior de la UAEM, Alberto Gaytán Alegría, informó que las sesiones de capacitación iniciaron el 24 de febrero y culminan el próximo 7 de marzo en las instalaciones de la Subdirección de Enseñanza, Investigación y Capacitación, ubicadas en el municipio de Jiutepec, cuyo titular es Josué Larios Morales. “Estamos trabajando con las y los titulares de las unidades académicas y el personal en una asesoría que para que, apegados a las normas federales, nuestras solicitudes para obtener la renovación de la Opinión Técnica Académica (OTAs) favorable para nuestras licenciaturas en Enfermería”, dijo Gaytán Alegría.

**La Crónica de Morelos**, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/trabajan-unidades-academicas-de-la-uaem-y-secretaria-de-salud-para-actualizar-planes-de-estudio-en-enfermeria/>

<https://lacronicademorelos.com/fortalecen-ssm-y-uaem-la-formacion-de-estudiantes-de-enfermeria/>

#### *Aplican paridad en elección de Consejo Técnico de la FDyCS*

Por acuerdo mayoritario de la asamblea de profesoras y profesores de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales, se empleó por primera ocasión una metodología de género, para garantizar un Consejo Técnico con participación igualitaria. Clara Soto Castor, profesora investigadora de tiempo completo de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó que recientemente se determinó dar seguimiento al Protocolo para la Cultura de Paz, Prevención y Atención a las Violencias, considerando incorporar a mujeres y hombres por igual en la representación del Consejo Técnico. La abogada y académica explicó que el 19 de febrero, la plantilla docente de la FDyCS dio ejemplo sobre cómo se debe implementar y articular la paridad de género en la elección de representación universitaria.

**La Crónica de Morelos**, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/aplican-paridad-en-eleccion-de-consejo-tecnico-de-la-fdycs/>

**El Regional del Sur**, p.9, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/aplican-paridad-en-eleccion-de-consejo-tecnico-de-la-fdycs>

#### *Gestiona FEUM becas para más estudiantes*

Adriana Guadarrama Salgado, presidenta de la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM), anunció que se gestionan que, a partir del próximo semestre, más estudiantes de la UAEM accedan a la beca federal Jóvenes Escribiendo el Futuro. Explicó que este programa cuenta con reglas de operación específicas, las cuales actualmente limitan su implementación en el Campus Chamilpa. El anuncio surge luego de que estudiantes de la UAEM se manifestaran en dos ocasiones para solicitar la intervención de las autoridades universitarias, con el objetivo de garantizar que todos los alumnos elegibles tengan acceso equitativo a esta beca.

**Diario de Morelos**, p.4, (Alfa Peñaloza).

*Editorial: La UAEM puede estar en paz*

Las largas pláticas con los sindicatos administrativo y académico de la institución que, al final sirvieron para construir acuerdos amplios que impidieran los estallamientos de huelga programados para febrero y marzo, evidencian la complejidad de la problemática universitaria. Los limitados recursos de la UAEM (una triste constante en la mayoría de las universidades de provincia) y las dificultades inherentes a una nómina de más de cuatro mil sindicalizados son dos constantes que dependen en mucho de situaciones coyunturales para atenderse. Si algo debe reconocerse a la rectoría y las dirigencias sindicales de la universidad es que entendieron el carácter definitivo de las constantes y se dedicaron a atender, resolver y aprovechar las coyunturas. Los arreglos que finalmente alejaron el fantasma de la huelga en la UAEM son muestra de buena voluntad de las partes, sin duda, pero también de una sabiduría sumamente práctica, resolver lo que se puede y trabajar a futuro para lo que actualmente resulta imposible.

**La Jornada Morelos**, p.2,

<https://www.lajornadamorelos.mx/editorial/la-uaem-puede-estar-en-paz/>

## **Estatal:**

*Necesario trabajar en materia de igualdad entre mujeres y hombres: Chávez Cardoso*

La presidenta del Instituto de la Mujer para el Estado de Morelos (IMM), Guadalupe Isela Chávez Cardoso, participó este miércoles en la Mesa de Diálogo Político, Jurídico y de Seguridad para conmemorar el Día Internacional de la Mujer, mismo que fue organizado por la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Ante estudiantes, catedráticas e invitadas especiales que se dieron cita en el auditorio “Fernando Castellanos Tena”, de la Máxima Casa de Estudios; la titular del organismo autónomo manifestó que la conmemoración del Día Internacional de la Mujer, nos da la oportunidad de reflexionar acerca de los avances en materia de igualdad entre mujeres y hombres en todo el país.

**Lo de Hoy Morelos**, p.11, (Redacción).

## **Nacional:**

*Distribución de garrafones de agua económicos es contraproducente: experta*

La distribución de garrafones del programa Agua Bienestar no resuelve el problema económico ni de abasto ante la proliferación de purificadoras, de las que se desconoce de dónde se surten, sostuvo la investigadora de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) Iztapalapa, Delia Montero. Durante su participación en el foro Hidrosustentabilidad en la Ciudad de México: políticas, gestión y desigualdad, convocado por la bancada Morena en el Congreso local, la académica habló del apoyo para llevar garrafones de 20 litros por cinco pesos a zonas de escasos recursos: es una iniciativa completamente equivocada, por no decir una ocurrencia, porque no tiene sustento ambiental ni económico. Agregó que su distribución “genera muy altos costos, como el de gasolina, el desplazamiento de camiones distribuidores desde la planta de Xotepingo, el alquiler y pago a operadores, etcétera, y genera un problema ambiental por la generación de dióxido de carbono por el número de viajes para distribuir 200 mil garrafones a la semana. En cinco días laborales estos camiones deben repartir 40 mil garrafones diarios, si consideramos que cada unidad puede transportar 250 por viaje serían necesarios 160 salidas al día, lo que representa un gasto enorme y mucha emisión de dióxido de carbono sin resolver nada.

**La Jornada**, p.29, (Elba Mónica Bravo),

<https://www.jornada.com.mx/2025/03/06/capital/029n3cap>

*Alta demanda de aspirantes a ingresar a la Universidad Autónoma de Tamaulipas*

La Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT) mantiene una alta demanda de aspirantes que buscan cursar sus estudios profesionales en 80 carreras que oferta la casa de estudios, en siete campus de esta entidad. El registro para el proceso de admisión del ciclo escolar Otoño 2025, agosto-diciembre del año actual, se mantiene vigente hasta el 29 de abril; por ello, permanece abierto el sistema en la página <https://aspirantes.uat.edu.mx>, también con acceso desde el portal institucional de la UAT ([www.uat.edu.mx](http://www.uat.edu.mx)). Para dicho ciclo lectivo, la UAT oferta 80 programas académicos de licenciaturas, ingenierías en los 24 planteles de educación superior, en las sedes de Nuevo Laredo, Reynosa, Río Bravo, Valle Hermoso, Matamoros, Ciudad Victoria, Ciudad Mante y Tampico. Este ciclo escolar ha registrado mayor demanda por la amplia oferta de carreras que atraen a los jóvenes que aspiran a cursar su formación profesional en la Universidad Autónoma de Tamaulipas.

**La Jornada**, p.25, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2025/03/06/estados/025n3est>

### *Enfrenta UAEMéx problemática de sequía con captación de agua de lluvia*

Como parte de la política de sustentabilidad impulsada por la Administración 2021-2025, encabezada por el rector Carlos Eduardo Barrera Díaz, también se redujo el consumo de agua en los distintos espacios universitarios con la instalación de 724 mingitorios secos, lo que representa un ahorro anual superior a los 102 millones de litros de agua. Ante el compromiso con la preservación del medio ambiente esta casa de estudios se ha posicionado como la tercera institución de educación superior entre las universidades públicas estatales con mayor cumplimiento de los Objetivos del Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030 de las Naciones Unidas. Por otro lado, la UAEMéx desarrolló en los últimos cuatro años campañas de acopio de envases de PET y taparrosas de plástico mediante las cuales se han recolectado más de 190 toneladas de envases y más de 7 toneladas de taparrosas, contribuyendo significativamente al reciclaje y reducción de residuos.

**La Crónica**, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/2025/03/05/enfrenta-uaemex-problematica-de-sequia-con-captacion-de-agua-de-lluvia/>

## Internacional:

### *Un pequeño ancestro humano de hace 2 millones de años caminó erguido*

El hallazgo de el primer hueso de la cadera, el fémur y la tibia articulados del *Paranthropus robustus*, una especie de humano prehistórico que vivió en Sudáfrica hace unos dos millones de años, demuestra que era un caminante erguido habitual, como nuestra especie, y confirma que era extremadamente pequeño: apenas un metro de estatura. Hasta este nuevo descubrimiento, se han encontrado fósiles de *Paranthropus robustus* en abundancia en la cueva Swartkrans, situada a medio camino entre Johannesburgo y Pretoria. Se ha descubierto mucho sobre la dieta y la organización social de esta especie extinta basándose en estudios de sus numerosos cráneos y cientos de dientes, que se han recuperado de Swartkrans desde que comenzaron las excavaciones científicas allí en 1948. Esto sugiere que el *Paranthropus robustus* se caracterizaba por tener machos más grandes y hembras más pequeñas, lo que indica un sistema de apareamiento llamado poligamia, en el que un solo macho dominante se apareaba con múltiples hembras. El reciente hallazgo en Swartkrans, el primer hueso de la cadera, el fémur y la tibia articulados del *Paranthropus robustus*, cambia eso, según un equipo de investigadores internacionales afiliados al Instituto de Estudios Evolutivos de la Universidad de Witwatersrand (Universidad de Wit) en Sudáfrica). Este grupo de fósiles pertenece a un solo *Paranthropus robustus* adulto joven.

**La Crónica**, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/2025/03/05/un-pequeno-ancestro-humano-de-hace-2-millones-de-anos-camino-erguido/>

### *La técnica de las vacunas que nos sacaron de la covid busca ahora curas para el cáncer*

ARN-mensajero es uno de los términos con los que el mundo se familiarizó durante la pandemia de covid-19. Entonces se asoció a algunas de las vacunas que marcaron el punto de inflexión y hoy a un amplio campo de investigación, desde el cáncer a enfermedades infecciosas. El ARN-mensajero (ARNm) o ácido ribonucleico mensajero es un tipo de molécula que transporta información genética necesaria para que en las células se puedan fabricar las proteínas que nos permiten vivir. Con las terapias basadas en ARNm, las células pueden producir proteínas que ayuden al sistema inmunitario a luchar o evitar algunas enfermedades. “El cuerpo crea el propio medicamento”, explica a EFE el investigador Pedro Berraondo, del Cima Universidad de Navarra (norte de España). El ejemplo más conocido son las vacunas de Pfizer-BioNTech o Moderna frente al coronavirus, que contienen instrucciones para crear una proteína similar a la spike, la que usa el virus SARS-CoV-2 para entrar en las células humanas, así el sistema inmunitario crea anticuerpos y, en caso de infección, actúan.

**La Crónica**, (EFE),

<https://www.cronica.com.mx/academia/2025/03/05/la-tecnica-de-las-vacunas-que-nos-sacaron-de-la-covid-busca-ahora-curas-para-el-cancer/>