

# SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA  
Ciudad Universitaria, 30 de octubre de 2023.

---



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

UAEM y CES refuerzan seguridad en campus de la región oriente

## **Estatal:**

Participó FGE en Congreso Internacional de Seguridad organizado por la UAEM

## **Nacional:**

La súbita fuerza de Otis, parteaguas en el estudio de huracanes: UNAM

## **Internacional:**

Universidad de Naciones Unidas alerta sobre inminente riesgo de desastres interconectados en el mundo

## La UAEM en la prensa:

### *UAEM y CES refuerzan seguridad en campus de la región oriente*

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) busca colaborar de manera estrecha con la Comisión Estatal de Seguridad Pública (CES) para desarrollar estrategias de seguridad, autoprotección y gestión integral de riesgos en su campus ubicado en la región oriente, específicamente en el municipio de Cuautla. El coordinador de protección de la UAEM, Ubaldo González Carretes, destacó que el problema de la inseguridad no puede abordarse únicamente con la presencia de la policía, seguridad privada y personal de vigilancia de la universidad. Es esencial contar con un enfoque que comience con la identificación de riesgos, seguido del análisis y la evaluación de las estrategias de seguridad. En consecuencia, las autoridades universitarias y de seguridad han acordado llevar a cabo actualizaciones de diagnóstico de riesgos mediante recorridos y marchas exploratorias, en colaboración con efectivos de la CES. Esto incluirá identificación de riesgos y vulnerabilidades tanto en el interior de las sedes y subsedes universitarias como en sus alrededores. Además, se implementará un seguimiento riguroso de las patrullas de la CES para garantizar rondines regulares. Además, se programarán talleres, capacitaciones y conferencias con el propósito de promover y reforzar una cultura de autocuidado entre la comunidad universitaria. En este contexto, se insta a la comunidad universitaria a involucrarse de manera activa en estos esfuerzos, para aplicar las estrategias de manera efectiva y no quedarse sólo en la planificación. Esto involucra a sedes y subsedes universitarias de la región oriente que abarca los municipios Atlatlahucan, Tetela del Volcán, Cuautla, Yecapixtla, Jonacatepec, Tepalcingo y Axochiapan.

**La Jornada Morelos**, (Clara Meza), 29/10/23,

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/uaem-y-ces-refuerzan-seguridad-en-campus-de-la-region-oriente/>

### *Impulsa Facultad de Derecho Brigada Verde*

La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), es pionera en la implementación de la Brigada Verde. Graciela Quiñones Bahena, directora de la FDyCS, informó que con apoyo de la Dirección de Desarrollo Sostenible de la universidad y el entusiasmo de más de 30 estudiantes se logró conformar la primera Brigada Verde, la cual “plantea y planea situaciones de cuidado al medio ambiente, primero al interior de la facultad y hacia la UAEM”. Explicó que la Brigada Verde pretende crear una universidad libre de humo, generar espacios verdes, crear un jardín de cactáceas, así como la rehabilitación de la facultad a través de faenas mensuales. Aseguró que varias de las actividades a realizar serán mediante donativos que los jóvenes brigadistas están reuniendo, por lo que demostró que no es una tarea fácil pero tienen el entusiasmo y la disposición de seguir adelante. Quiñones Bahena explicó que durante las faenas han encontrado algunas especies, tanto animales como vegetales, por lo que se ponen en contacto con centros de investigación en ciencias biológicas para preservarlas. “Estamos contentos y orgullosos porque nuestros chicos quieren llevar la Brigada Verde a otro nivel y que cada unidad académica tenga la suya y, después, puedan generar un proyecto de toda la universidad. En estos momentos estamos por adquirir una bicicleta que les permita moverse rápidamente dentro del campus Chamilpa, para realizar sus actividades”, declaró. Finalmente, invitó a todos los estudiantes de la facultad tanto de licenciaturas como de posgrados a integrarse a la Brigada Verde, no existe un número limitado de participantes, el requisito único es que estén interesados en contribuir al cuidado del medio ambiente.

**Diario de Morelos**, p.3, (Marcela García).

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/impulsa-facultad-de-derecho-brigada-verde>

### *Reserva de la Biósfera de La Sierra de Huautla; simbiosis de interacción humana con la naturaleza*

La Reserva de la Biosfera Sierra de Huautla, se considera una de las más extensas áreas naturales protegidas en el país, comprende un territorio que se ubica entre los estados de Morelos, Guerrero y Puebla, con 59 mil 310 hectáreas. Sus ecosistemas de vegetación caducifolia, bosques de encinos y vegetación inducida, florecen en un clima denominado selva seca, la cual alberga alrededor de 95 especies endémicas, lo cual la convierte en una región de una importancia inmensa en términos de biodiversidad. De acuerdo con un estudio realizado por académicos de la Universidad Autónoma de Morelos (UAEM), encabezado por los científicos Bogard Burgos Herrera, María Cristina Saldaña Fernández y Javier López Medellín, publicado por la Pontificia Universidad Javeriana de Colombia, titulado Importancia cultural de tres especies forestales útiles, en tres comunidades de la Sierra de Huautla, Morelos, México, se presentó un análisis de actividad agroforestal que data desde tiempos prehispánicos. En las comunidades indígenas de Axuchitlan, Chimalacatlan, Coaxitlan, Huautla, Nexpa, Panchimalco, Quilamula, Santiopan, y Tlalquitenango, los investigadores recopilaron una lista de especies vegetales como el Cuachalalate, Cuatecomate, Palo Brasil, Palo dulce, Cubata y Tepemezquite que han sido cosechadas desde tiempos inmemoriales con propósitos rituales y medicinales. El territorio que comprende la Reserva de la Biosfera Sierra de Huautla, no sólo tiene una importancia biológica sino también antropológica. (...)

**El Morelense**, (Ángel Vargas), 28/10/23,

<https://www.elmorelense.news/morelos/reserva-de-la-biosfera-de-la-sierra-de-huautla-simbiosis-de-interaccion-humana-con-la-naturaleza/>

*Perspectiva de género necesaria para el próximo rector, según el colectivo de UAEM*

Zay H, miembro del colectivo "Morras contra la violencia institucional", de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), pidió a los aspirantes a la rectoría que socialicen sus planes de trabajo con los alumnos y también que sean sensibles ante casos de violencia que hay dentro de la máxima casa de estudios. Aseguró que no bastará con que una mujer llegue a ser rectora, pues la persona que representará a la UAEM debe hacer uso de la agenda feminista para atender con perspectiva de género las demandas que tienen las alumnas y trabajadoras. Señaló que hasta la fecha ninguno de los seis aspirantes ha pedido establecer una mesa de diálogo con el colectivo, aseguró que ellas están disponibles siempre para unir esfuerzos con las autoridades educativas. Piden que los mandos patriarcales terminen para que vivan una vida libre de violencia.

**La Crónica de Morelos**, (Editor), 27/10/23,

<https://lacronicademorelos.com/perspectiva-de-genero-necesaria-para-el-proximo-rector-segun-el-colectivo-de-uaem/>

**24 Morelos**, (24 Noticias), 27/10/23,

<https://www.24morelos.com/el-proximo-rector-debera-tener-perspectiva-de-genero-colectivo-de-uaem/>

## Estatal:

*Participó FGE en Congreso Internacional de Seguridad organizado por la UAEM*

La Fiscalía General del Estado de Morelos, a través de la Dirección General de Plataforma México, participó en el Primer Congreso Internacional de Seguridad Ciudadana y Ciencias Forenses, convocado por la Universidad Autónoma del Estado (UAEM). La Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), a través de la Licenciatura de Seguridad Ciudadana y Ciencias Forenses, organizó el "Primer Congreso Internacional de Seguridad Ciudadana y Ciencias Forenses", durante los días 26 y 27 de octubre. En el evento se presentaron 12 ponencias, contando con especialistas de Morelos y de otros estados de la República, así como representantes de países como Costa Rica, España, Guatemala y Puerto Rico, quienes analizaron y abordaron temas de Criminología, Seguridad Ciudadana, Ciencias Forenses, Situación de Riesgos, Investigación e Inteligencia, entre otros temas. Por parte de la Fiscalía de Morelos, Enrique Fuentes Sánchez, director general de Plataforma México participó con la ponencia denominada "Ciclo de Inteligencia", en donde detalló los métodos de inteligencia para la investigación delictiva y toma de decisiones en la operación en materia de Procuración de Justicia. Abordó temas sobre la investigación de conductas delictivas, análisis e investigación de indicios asegurados en una escena del crimen, manejo de información y la definición de las tareas que corresponden a cada una de las instituciones y dependencias que intervienen durante un hecho delictivo. (...)

**El Regional del Sur**, p.19, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/participo-fge-en-congreso-internacional-de-seguridad-organizado-por-la-uaem>

*Colaboran para favorecer a estudiantes de la UAEM*

La Secretaría de Desarrollo Agropecuario (Sedagro) y la Escuela de Estudios Superiores del Jicarero, perteneciente a la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), trabajan de manera conjunta en una alianza con el propósito de fomentar el crecimiento académico y profesional de las y los estudiantes, además de fortalecer el sector agropecuario en la región. Durante un recorrido por las instalaciones de la unidad académica ubicada en Jojutla, Omar Taboada Nasser, encargado de despacho de la Sedagro, refrendó la disposición de trabajar de manera conjunta como lo ha instruido el gobernador Cuauhtémoc Blanco Bravo, a fin de brindar a los estudiantes las herramientas y oportunidades necesarias para sobresalir en el ámbito académico y profesional. En los últimos años el relevo generacional es cada vez menor para trabajar en el campo, por lo que es necesario impulsar a las nuevas generaciones a trabajar, arraigarse y sacarlo adelante, así como entender los cambios que ha registrado para tenerlo presente en la formación académica como una actividad económica viable." Juan Manuel Rivas González, director de la Escuela de Estudios Superiores del Jicarero, revisaron el trabajo en colaboración para el desarrollo de huertos o invernaderos que produzcan diversos cultivos y la importancia de que este sector de la población se involucre de manera directa y conozcan las bondades, además de ser la oportunidad para profesionalizar e incorporar innovaciones tecnológicas necesarias ante los nuevos escenarios agroalimentarios. Rivas González destacó que esta colaboración representa un gran avance para la institución, al laborar de manera conjunta para que se logre un impacto significativo en el sector agropecuario de la región, brindado así a los estudiantes oportunidades de aprendizaje.

**Diario de Morelos**, p.6, (Redacción) 29/10/23,

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/colaboran-para-favorecer-estudiantes-de-la-uaem>

**Central de Noticias.mx**, (Redacción), 28/10/23,

<https://centraldenoticias.mx/28/10/2023/morelos/campo/realiza-desarrollo-agropecuario-trabajo-conjunto-con-la-uaem/>

#### *Gobierno de Jiutepec y UAEM acercan servicios médicos gratuitos a la población*

A través de un comunicado, el Ayuntamiento de Jiutepec informó que para procurar el bienestar de las personas y contribuir a garantizar su salud física y mental, el gobierno municipal y la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) acercaron servicios médicos gratuitos a la población. La mañana de este viernes tuvo lugar una feria de la salud en el zócalo de la cabecera municipal, en donde profesionales de la salud y estudiantes de la preparatoria dos de la UAEM ofrecieron servicios a la población de Jiutepec, tales como toma de signos vitales, consultas de nutrición y alimentación saludable. Asimismo, se impartieron a los asistentes pláticas sobre salud sexual y reproductiva, charlas respecto a la prevención de la violencia y las adicciones, bebidas medicinales, preparados galénicos y curso sobre técnicas de primeros auxilios, entre otras actividades.

**La Unión de Morelos**, (Ana Lilia Mata), 27/10/23,

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/237828-gobierno-de-jiutepec-y-uaem-acercan-servicios-medicos-gratuitos-a-la-poblacion.html>

**Diario de Morelos**, (Redacción), 28/10/23,

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/acerca-jiutepec-servicios-medicos>

**Lo de Hoy Morelos**, (Redacción), 27/10/23,

<https://morelos.lodehoy.com.mx/local/2023/10/27/43535/gobierno-de-jiutepec-y-uaem-acercan-servicios-medicos-gratuitos-la-poblacion>

#### *Concluye con éxito la Cimma 2023*

En un ambiente de alegría y junto a las delegadas y delegados de la Cumbre Infantil Morelense por el Medio Ambiente (CIMMA), el titular de la Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS), José Luis Galindo Cortez, dio por clausurados los trabajos del foro infantil único en la República Mexicana, logrando el objetivo de formar agentes de cambio a favor del cuidado del planeta. José Luis Galindo hizo un recuento de la Cumbre, donde participaron 200 niñas y niños delegados; 55 profesoras y profesores acompañantes; asimismo, se contó con el apoyo de 29 facilitadores de la Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor) y la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Por su parte, Ariadne Sulidey López Maldonado, directora general de Educación Ambiental y Vinculación Estratégica de la SDS e integrante del Comité Organizador de la CIMMA 2023, manifestó que se desarrollaron 34 talleres: 30 para las niñas y los niños delegados y cuatro para las y los docentes.

**Central de Noticias.mx**, (Redacción), 28/10/23,

<https://centraldenoticias.mx/28/10/2023/morelos/ejecutivo/concluye-con-exito-la-cimma-2023/>

#### *Requiere Upemor recursos para jubilaciones*

La Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor) solicitó para el presupuesto del 2024 una ampliación presupuestal para enfrentar el pago de jubilaciones, pues dada la antigüedad de la institución, se espera un importante número de retiros en su plantilla laboral. El rector Arturo Mazari Arizmendi precisó que este ciclo escolar la institución tiene una matrícula global de tres mil 78 estudiantes, por lo que se incrementó la meta, pues la cifra previa era de 800 alumnos en pregrado o nivel licenciatura. Dijo que al iniciar su gestión contaban con un total de dos mil 800 jóvenes matriculados y el objetivo es mantenerse arriba de los tres millares. El funcionario anotó que para cumplir este propósito se espera contar con más recursos o cuando menos los mismos del año fiscal en curso. Para 2023 se contó con 33 millones 843 mil pesos. Pero la solicitud que se formuló ante la Secretaría de Educación, que se presentó a su vez al Congreso local fue de 35 millones, pues ya se tienen compromisos como el de las jubilaciones. Para este concepto, se ha proyectado un requerimiento de cuando menos un millón 300 mil pesos, de forma regularizable. Destacó que se ha manejado un plan de austeridad para hacer frente al incremento natural de gastos operativos, como el de gasolina, papelería, servicios de energía, agua, entre otros.

**La Unión de Morelos**, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/237953-requiere-upemor-recursos-para-jubilaciones.html>

## **Nacional:**

#### *La súbita fuerza de Otis, parteaguas en el estudio de huracanes: UNAM*

Los modelos meteorológicos nacionales e internacionales fallaron en el pronóstico de intensificación del huracán Otis, lo que marca un parteaguas y hace necesario revisarlos ante el súbito fortalecimiento del fenómeno que alcanzó la categoría 5, consideró Benjamín Martínez López, investigador del Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático de la UNAM. El Servicio Meteorológico Nacional (SMN) reportó durante la semana que cuando el fenómeno estaba en desarrollo y adquirió la categoría 1 al mediodía del martes, se requirió realizar un vuelo de reconocimiento en un avión cazahuracanes, ya que los modelos numéricos fueron

insuficientes para detectar de manera más precisa la fuerza del meteoro, a partir de la conjugación de factores como la temperatura del agua y las condiciones de viento. Para Martínez López una de las razones que explica que Otis haya alcanzado la categoría más destructiva en la escala Saffir-Simpson, es que además de encontrarse con aguas cálidas superiores a 30 grados centígrados en el Pacífico, el fenómeno pasó por la denominada alberca de agua caliente mexicana, una zona en la que las temperaturas del agua son mucho más altas que en el resto del océano. Por separado, el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF, por sus siglas en inglés) apuntó que, bajo distintos escenarios de calentamiento global, la ocurrencia de estos eventos será cada vez más frecuente.

**La Jornada**, p.6, (Jared Laureles), 28/10/23,  
<https://www.jornada.com.mx/2023/10/28/politica/006n1pol>

#### *La UAGro reporta 40 planteles dañados*

Al menos 40 planteles de preparatoria y licenciatura y centros de investigación, así como oficinas administrativas, resultaron dañadas por el huracán Otis, informó Javier Saldaña Almazán, rector de la Universidad Autónoma de Guerrero (UAGro). Saldaña Almazán explicó que esta casa de estudios tuvo afectaciones en la preparatoria 16 de Coyuca, sobre todo en la 23 de San Jerónimo de Juárez, en la Costa Grande. En Técpan de Galeana no hubo daños, ni en la Costa Chica. En Acapulco somos 40 mil universitarios, es la mayor población, aunque prácticamente la totalidad de la infraestructura, llámese hogares o instalaciones diversas, resultaron afectadas. Mencionó que en la UAGro se va a levantar un censo para informar a la Secretaría de Educación Pública, así como al gobierno del estado, esta situación, y también del retorno a clases. Yo sé que eso no lo vamos a poder hacer por lo menos en este año, yo sé del impacto tan fuerte. Se va a llevar a cabo una cuantificación, vamos a sacar números, y creo que en tres días tendremos esta información.

**La Jornada**, p.9, (Sergio Ocampo Arista), 29/10/23,  
<https://www.jornada.com.mx/2023/10/29/politica/009n2pol>

#### *Acuerdan aumento salarial en la UNAM; se cancela emplazamiento a huelga*

El Sindicato de Trabajadores de la Universidad Nacional Autónoma de México (STUNAM) acordó con las autoridades de la Máxima Casa de Estudios un incremento de cuatro por ciento directo al salario. La UNAM anunció que dicho aumento estará vigente del 1 de noviembre de 2023 al 31 de octubre de 2024. Con el acuerdo alcanzado la noche del viernes, se canceló el emplazamiento a huelga planteado para el primer minuto del próximo 1 de noviembre. La reunión de firma del acuerdo de aceptación, se realizó en la Dirección de Relaciones Laborales, en Ciudad Universitaria. La firma estuvo encabezada por Luis Álvarez Icaza Longoria, secretario Administrativo de esta casa de estudios; Hugo Concha Cantú, Abogado General de la UNAM, y Carlos Hugo Morales Morales, secretario general del Comité Ejecutivo del STUNAM. Por parte de las autoridades laborales atestiguó el acuerdo Francisco Luis Saénz García, coordinador general de Conciliación Colectiva del Centro Federal de Conciliación y Registro Laboral.

**Excélsior**, 281023, (Arturo Páramo),  
<https://www.excelsior.com.mx/nacional/acuerdan-aumento-salarial-en-la-unam-cancela-emplazamiento-a-huelga/1616567>

**La Unión de Morelos**, (Tlallu Preciado),  
<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/237954-acepta-stunam-cuatro-por-ciento-de-aumento-al-salario.html>

## **Internacional:**

#### *Universidad de Naciones Unidas alerta sobre inminente riesgo de desastres interconectados en el mundo*

La Universidad de Naciones Unidas (UNU, por sus siglas en inglés) presentó esta semana un diagnóstico de los problemas más graves que enfrenta el planeta y advirtió que diferentes regiones del mundo comenzarán a experimentar desastres interconectados debido a una erosión lenta que ha ocurrido en las últimas décadas en ecosistemas e interacciones sociales fundamentales. La alerta de la UNU está contenida en un documento académico llamado Informe sobre Riesgos de Desastres Interconectados 2023 en el cual destaca seis áreas críticas en las que el riesgo exige atención inmediata: 1) Extinciones aceleradas de plantas y animales; 2) Agotamiento de las reservas de agua subterránea; 3) Derretimiento de los glaciares de Montaña; 4) Incremento de la basura espacial; 5) Calor extremo que rebasa todos los niveles históricos, y 6) Crisis financiera de las aseguradoras. Las amenazas que pueden dañar de manera más profunda a la humanidad no se presentan por separado ni con años de diferencia entre sí.

**La Crónica de Hoy**, (Antimio Cruz),  
<https://www.cronica.com.mx/academia/universidad-naciones-unidas-alerta-sobre-inminente-riesgo-desastres-interconectados-mundo.html>

*Tres nuevas especies de marsupiales probablemente extintas*

Tres nuevas especies de mulgaras, un pequeño marsupial australiano, han sido identificadas entre especímenes de museos y huesos encontrados en cuevas, pero probablemente están ya extintas. El estudio, dirigido por el doctorando de la Universidad de Curtin Jake Newman-Martin, se centró en estos pequeños marsupiales carnívoros relacionados con el diablo de Tasmania y el quoll y que son importantes para las regiones áridas y semiáridas que habitan en Australia del Sur, Australia Occidental y el Territorio del Norte y Queensland. Los investigadores analizaron especímenes conservados de mulgaras de museos de todo el mundo, incluidos huesos encontrados en cuevas que hasta entonces no habían sido identificables.

La Crónica de Hoy, (Europa Press),

<https://www.cronica.com.mx/academia/tres-nuevas-especies-marsupiales-probablemente-extintas.html>