

# SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA  
Ciudad Universitaria, 8 de noviembre de 2024.

---



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

Autoridades universitarias, estatales y municipales revisan avances en seguridad

## **Estatal:**

Fue presentada la Estrategia Integral de Recuperación del Parque Estatal El Texcal

## **Nacional:**

Inician SNTE e IPN plan de basificación de personal docente

## **Internacional:**

Vivir desastres naturales en el embarazo empeora el desarrollo cerebral del recién nacido

## La UAEM en la prensa:

### *Autoridades universitarias, estatales y municipales revisan avances en seguridad*

Con el objetivo de dar continuidad al Plan Integral de Seguridad, autoridades universitarias, estatales y municipales se reunieron en la Biblioteca Central Universitaria de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) el pasado 5 de noviembre, para realizar una mesa de trabajo y revisar los avances en las acciones implementadas para fortalecer la seguridad al interior y exterior de las sedes y campus. A la reunión asistieron, por parte de la UAEM, María Delia Adame Arcos, secretaria General; Francisco Eduardo Bravo Reyes, secretario ejecutivo del Colegio de Directoras y Directores; Ina Larrauri Cervantes, presidenta ejecutiva del Colegio de Consejeras y Consejeros Académicos; Juan Manuel Rivas González, coordinador general de Planeación y Desarrollo Sustentable; Ana Laura García Franco, representante del Sindicato de Trabajadores Administrativos (Stauaem); y Adriana Guadarrama Salgado, presidenta de la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM). Además, estuvieron presentes el presidente municipal de Huitzilac, Rafael Vargas Muñoz; Alicia Vázquez Luna, titular de la Secretaría de Protección y Auxilio Ciudadano; Ubaldo González Carretes, coordinador estatal de Protección Civil; Javier Sotres Ruano, secretario técnico de la Mesa Regional por la Construcción de Paz, así como directores de los centros de investigación del Campus Morelos de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM).

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

<https://lacronicademorelos.com/autoridades-universitarias-estatales-y-municipales-revisan-avances-en-seguridad/>

### *Aguarda UAEM recursos extraordinarios para aguinaldo*

Viridiana Aydeé León Hernández, rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó que la institución no ha recibido respuesta a la gestión de recursos extraordinarios para nivelar los salarios a los trabajadores administrativos, ni para cubrir el pago de las prestaciones de fin de año, entre las que destaca el pago de aguinaldo para los trabajadores. “Estamos trabajando de manera muy acompañada del gobierno estatal para avanzar en una figura que nos permita resolver este último crédito que nos queda con el Sistema de Administración Tributaria (SAT). Es importante recordar que en este año hemos podido resolver varias deudas que tenemos de diferentes años anteriores, desde 2016 a 2023, con Infonavit. Hemos tenido un acercamiento y podido pagar cerca de 300 millones de pesos en este año y estamos prontos a avanzar con esta otra deuda importante que nos queda con el SAT de 2020, por cerca de otros 300 millones de pesos”. Dijo que sostiene una buena relación con el SAT y hasta el momento no han sido congeladas las cuentas bancarias de la UAEM con el respaldo del gobierno del estado. León Hernández informó que se ha solicitado recurso extraordinario al gobierno federal que permita cubrir los compromisos de fin de año, como el aguinaldo.

**La Unión de Morelos**, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/259795-aguarda-uaem-recursos-extraordinarios-para-aguinaldo.html>

### *Investigador del CIB recibe Premio Sir Peter Scott-Mérito en Conservación*

La Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), con sede en Suiza, otorgó a Topiltzin Contreras MacBeath, investigador del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), el Premio Sir Peter Scott al Mérito en la Conservación. Contreras MacBeath, viajó a los Emiratos Árabes, donde se realizó el Congreso de la UICN, donde le fue entregado el reconocimiento por parte de la Comisión de Supervivencia de Especies (CSE) de la UICN, convirtiéndose en el primer mexicano en la historia en recibir tal distinción, por su trabajo realizado durante años en la conservación de los peces de agua dulce en el mundo, en particular en México. Próximamente, el investigador mexicano y colegas suyos en el mundo, publicarán los resultados de la primera investigación realizada sobre la situación actual de las especies de peces de agua dulce en el mundo, que duró 20 años en reunirse.

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

<https://elregional.com.mx/investigador-del-cib-recibe-premio-s-peter-scott-merito-en-conservacion>

### *Primer coloquio 'Prácticas emancipadoras: Reflexiones desde una episteme insumisa' en la UAEM*

En el Auditorio César Carrizales del Campus Norte de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), se realiza el primer coloquio Prácticas emancipadoras: reflexiones desde una episteme insumisa. Organizado por la Facultad de Psicología, este encuentro académico forma parte de la doble cátedra Silvia Marcos y Jean Robert. Los especialistas participantes destacan las luchas de las autonomías diversas ante un pensamiento hegemónico.

**La Unión de Morelos**, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/259756-primer-coloquio-practicas-emancipadoras-reflexiones-desde-una-episteme-insumisa-en-la-uaem.html>

### *Llevan a cabo conversatorio 'Historia, patrimonio y turismo' en la UAEM*

Académicos de la Facultad de Arquitectura y de la Escuela de Turismo de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), así como del Colegio de Morelos e historiadores, participan en el conversatorio titulado Historia, patrimonio y turismo. En el Auditorio General Emiliano Zapata del Campus Norte de la UAEM, los especialistas relacionan los temas destacando la importancia de la cultura y la historia desde la academia. Subrayan la necesidad de proteger el patrimonio histórico y cultural de Morelos, reflexionando respecto de lo importante que son los museos que documentan la identidad.

**La Unión de Morelos**, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/259742-llevan-a-cabo-conversatorio-historia-patrimonio-y-turismo-en-la-uaem.html>

#### *Alertan investigadores por el impacto del cambio climático*

"México es uno de los países más vulnerables al cambio climático, los impactos de este fenómeno en nuestro país ya se padecen y deben ser considerados como un tema de seguridad", señaló María Luisa Castrejón Godínez, profesora investigadora de la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), al presentar el libro Cambio climático, salud y contexto social: un vínculo indisoluble, en el segundo día de actividades de la cuarta Feria Universitaria del Libro 2024. María Luisa Castrejón, señaló que estudios recientes reportan que el aumento de la temperatura global incrementa la mortalidad por golpe de calor y genera una mayor incidencia por casos de dengue, paludismo y enfermedades diarreicas; además, de una mayor mortalidad por enfermedades respiratorias relacionadas con el aumento a la temperatura ambiental y la contaminación atmosférica. El libro fue presentado por Efraín Tovar Sánchez, profesor investigador del Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) y María Luisa Castrejón, como coordinadores de la obra que está dividida en seis capítulos, en los cuales, se expone el fenómeno del cambio climático, sus efectos y cómo se pueden reducir los impactos mediante la educación ambiental.

**El Regional del Sur**, p.11, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/alertan-investigadores-por-el-impacto-del-cambio-climatico>

**Anuies**, (Sin firma),

[http://www.anuies.mx/noticias\\_ies/alertan-investigadores-de-la-universidad-autnoma-del-estado-de](http://www.anuies.mx/noticias_ies/alertan-investigadores-de-la-universidad-autnoma-del-estado-de)

#### *Adversidad y carencia, aliadas para lograr el éxito profesional*

La adversidad, carencia e incertidumbre, siempre están en nuestra vida, pero te ayudan a descubrir tus capacidades y en muchos casos alcanzar el éxito, afirmó el ex Chief Executive Officer (CEO) del Grupo Lala en Estados Unidos, Jorge Ramos Santoyo, en su conferencia Cómo transformar la adversidad y la carencia en tus mejores aliados para lograr el éxito profesional y personal. Por invitación de la Secretaría de Extensión, Jorge Ramos, impartió hoy su charla en el auditorio de la Facultad de Farmacia de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), a la que asistieron estudiantes de diversas carreras y donde habló sobre cómo usar la adversidad a tu favor y de la creatividad, que surge para enfrentar los problemas y retos de la vida. El consultor independiente de origen morelense y egresado de la carrera de Administración de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAel), dijo que 24 años después de haber egresado de la UAEM, sabe que todo es posible y no hay nada que no se pueda lograr.

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

<https://elregional.com.mx/adversidad-y-carencia-aliadas-para-lograr-el-exito-profesional>

#### *Promueve Consejo de Ciencia y Tecnología cuidado del agua y medio ambiente en feria universitaria*

El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Morelos (CCyTEM), participó en la cuarta Feria Universitaria del Libro (FUL) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), bajo el lema "Cuidado del agua y medio ambiente". A través del Centro Morelense de Comunicación de la Ciencia (CeMoCC), el consejo ofreció el taller "pH y densidad del agua", con el objetivo de fomentar en las y los jóvenes el conocimiento técnico sobre la calidad del vital líquido, capacitándolos para identificar y atender problemas ambientales que impactan directamente en sus comunidades.

**Central de Noticias.mx**, (Redacción),

<https://centraldenoticias.mx/07/11/2024/morelos/ejecutivo/promueve-consejo-de-ciencia-y-tecnologia-cuidado-del-agua-y-medio-ambiente-en-feria-universitaria/>

#### *Produce la UAEM flor de nochebuena*

Estudiantes de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) trabajaron en la producción de nochebuena, la cual ya tienen lista para su venta. Como parte de una investigación André Emiliano García Posadas, alumno del noveno semestre de Ingeniería Agrónoma en Horticultura, informó que desde marzo iniciaron con la producción de nochebuena, para que estuviera lista en estas fechas. Explicó que como parte del módulo de Producción de Ornamentales, en el que deben realizar diversas investigaciones, empezaron en el primer trimestre del año para preparar la flor y pudiera alcanzar el tamaño deseado, por lo que iniciaron la producción en marzo para las más grandes, después en mayo y julio, y

en septiembre con las más pequeñas que son la versión de escritorio. Destacó que sembraron entre mil 500 a dos mil plantas, lo cual no fue una tarea sencilla, pero lograron sacar adelante la producción y ya tienen varios ejemplares listos para su venta, no sólo de la comunidad universitaria, también al público en general. “Lo que se obtiene de las ventas nos sirve para financiar las investigaciones que realizamos, las cuales en muchas ocasiones, son motivo de tesis para alcanzar la titulación ya sea de licenciatura o maestría”, declaró. García Posadas explicó que este año cuentan con diversas variedades de Nochebuena, las más representativa es la Prestige Red, Maravilla Winter, Red Glitter, Sparkling Punch. Todas tienen tamaños diferentes que van desde la versión de escritorio con un costo de 22 pesos hasta el macetón que cuesta 380 pesos. La venta inició esta semana y será hasta agotar existencia, por lo que invitó a la población a que los visite y conozca el trabajo que han realizado los estudiantes, por lo que estarán disponibles de lunes a viernes de 8:00 a 17:00 horas y, el fin de semana de 9:00 a 16:00 horas, en las instalaciones de la Facultad de Ciencias Agropecuarias, ubicada en el Campus Norte de la UAEM.

**Diario de Morelos**, p.4, (Marcela García).

#### *Finaliza la Copa Interfacultades de bádminton*

El Polideportivo 1 del Campus Norte de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) fue escenario de la X Copa Interfacultades 2024 de bádminton, que reunió a aproximadamente 50 atletas en diversas categorías. Con una buena organización por parte de la Dirección Deportes, se habilitaron cuatro canchas principales y dos de entrenamiento para que los partidos fluyeran sin contratiempos, permitiendo a los competidores enfocarse en obtener el título de la mejor raqueta universitaria. La jornada comenzó con los partidos en distintos cuadros, bajo la supervisión de jueces con experiencia. Este torneo ha sido clave para el crecimiento del taller de bádminton en la UAEM e impulsar la relación con la Asociación de Bádminton, así como abrir oportunidades para los alumnos dentro de dicha disciplina. Entre los participantes destacó Leomar Maranan, quien recientemente representó a la UAEM en la Universidad Nacional 2024 y reafirmó su dominio en la categoría varonil interna, llevándose el primer lugar; en esta categoría lo siguieron Miguel Rodríguez y Marcos Cárdenas al quedar ubicados en segundo y tercer lugar respectivamente. En cuanto a la rama femenil las ganadoras fueron Daniela Olascoaga quien terminó en la primera posición, Dayana Orihuela y Ana Nazario complementaron el podio.

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

<https://morelos.lodehoy.com.mx/en-juego/2024/11/07/60555/finaliza-la-copa-interfacultades-de-badminton>

#### *UAEM suspende rotaciones clínicas en el IMSS de Cuernavaca*

Por medio de un comunicado la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) informó que la Facultad de Medicina suspenderá de forma temporal las rotaciones clínicas que hacían los estudiantes en la clínica 1 del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), ubicada en la avenida Plan de Ayala, esto por la activación del Código Negro en las inmediaciones. Las autoridades de la UAEM detallaron que los protocolos de seguridad se aplicarán para proteger a los estudiantes y garantizar la seguridad del personal de la Facultad de Medicina. Además, informaron que, luego del ataque armado que se registró la tarde de este jueves 7 de noviembre en las inmediaciones del área de Urgencias del IMSS en Plan de Ayala, no se reportaron alumnos o personal de la UAEM lesionados. Aunque la Fiscalía General del Estado (FGE) de Morelos, junto con las autoridades de la Mesa para la Construcción de la Paz mantendrán guardia en el IMSS para salvaguardar la integridad de los pacientes y familiares, la UAEM consideró necesario suspender el servicio de los estudiantes.

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

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/uaem-suspende-rotaciones-clinicas-de-alumnos-en-el-imss-de-cuernavaca-12839715.html>

## **Estatal:**

#### *Fue presentada la Estrategia Integral de Recuperación del Parque Estatal El Texcal*

La gobernadora Margarita González Saravia lideró la primera sesión extraordinaria del Consejo Estatal de Áreas Naturales Protegidas, en la cual fue presentada la Estrategia Integral de Recuperación del Parque Estatal El Texcal, cumpliendo con el décimo punto del Decálogo por la Transformación de Morelos, “Amor a la Naturaleza”. La sesión tuvo lugar en el salón Morelos de Palacio de Gobierno, donde, tras tomar protesta a las y los integrantes de dicho Consejo, el secretario de Desarrollo Sustentable, Alan Dupré Ramírez, expuso la estrategia para recuperar el Área Natural Protegida (ANP) El Texcal, una importante zona de recarga que suministra agua potable a 300 mil morelenses. En este contexto, informó que se llevarán a cabo acciones a corto y mediano plazo en coordinación con la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), el Instituto Mexicano del Agua (IMTA), la Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor), el Ayuntamiento de Jiutepec y los Bienes Comunales de Tejalpa.

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

<https://lacronicademorelos.com/fue-presentada-la-estrategia-integral-de-recuperacion-del-parque-estatal-el-texcal/>

**La Jornada Morelos**, p.6, (Redacción).

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

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/259737-inicia-gobierno-de-margarita-gonzalez-saravia-acciones-para-proteger-y-preservar-la-biodiversidad-en-morelos.html>

**Lo de Hoy Morelos**, p.16, (Redacción).

**El Universal**, (Justino Miranda),

<https://www.eluniversal.com.mx/estados/presentan-plan-para-recuperar-zona-natural-protégida-de-morelos-es-amenazada-por-asentamientos-irregulares/>

#### *Dona UNAM Campus Morelos equipo de videovigilancia para tareas de prevención de Seprac*

Resultado de encuentros con representantes de la UNAM Campus Morelos, la Secretaría de Protección y Auxilio Ciudadano (SEPRAC) de Cuernavaca, obtuvo en donación video cámaras de vigilancia y sus correspondientes estructuras, que serán instaladas en la periferia o puntos específicos, como parte de las acciones de prevención del delito y seguridad en beneficio de la comunidad universitaria, que de manera cotidiana acude a desempeñar diferentes labores y actividades en la zona de Chamilpa. Estas medidas se realizarán en coordinación con autoridades de la UNAM campus Morelos, de la UAEM, la Secretaría de Protección y Auxilio Ciudadano (SEPRAC) y representantes de la Mesa Regional para la Construcción de Paz y Seguridad de Cuernavaca. En próximos días, este equipo será instalado en puntos definidos, para ser vinculado al monitoreo que se realiza desde las instalaciones del Centro de Control, Comando, Comunicaciones y Cómputo C4 Cuernavaca.

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

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/259764-dona-unam-campus-morelos-equipo-de-videovigilancia-para-tareas-de-prevencion-de-seprac.html>

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

<https://lacronicademorelos.com/se-pone-guapa-la-unam-con-camaras-de-video-vigilancia-para-mejorar-la-seguridad-en-el-campus-chamilpa/>

**Lo de Hoy Morelos**, p.4, (Redacción).

**Presente Morelos**, (Vero Bacaz),

<https://presentemorelos.com/realiza-unam-campus-morelos-donacion-de-equipo-de-videovigilancia-a-la-seprac/>

#### *Estudiantes de la UAEM participan en Foros Regionales de Consulta Ciudadana*

La dinámica propuesta por la gobernadora Margarita González Saravia, de tomar en cuenta las peticiones del pueblo de Morelos en la conformación del Plan Estatal de Desarrollo (PED) 2025-2030, continúa con una gran respuesta de parte de la población. El tercer Foro Regional de Consulta Ciudadana se realizó en la Unidad Deportiva Fidel Díaz, del municipio de Yecapixtla, donde se dieron cita habitantes de esa localidad; además de Ocuituco, Tetela del Volcán, Hueyapan, Zacualpan de Amilpas y Temoac. Las propuestas ciudadanas siguen recabándose para la integración de El plan que nos une, el cual considera los cinco ejes rectores de la administración estatal: Seguridad, Justicia y Construcción de Paz; Economía para el Bienestar; Bienestar para el Pueblo; Vida y Medio Ambiente; así como Gobierno Democrático y al Servicio del Pueblo. A este foro se sumaron estudiantes de la Licenciatura en Administración de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), quienes reconocieron el plan de la gobernadora Margarita González Saravia de tomar en cuenta la opinión de todos los sectores del estado de Morelos.

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

<https://lacronicademorelos.com/estudiantes-de-la-uaem-participan-en-foros-regionales-de-consulta-ciudadana/>

**La Jornada Morelos**, p.6, (Redacción),

<https://www.lajornadamorelos.mx/sociedad/universitarios-hacen-propuestas-para-el-plan-estatal-de-desarrollo/>

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

#### *Torneo Estudiantil de Voleibol en Morelos: Juegan cuarta jornada*

Con el objetivo de promover el voleibol estudiantil y foguear a los equipos rumbo a los Juegos Nacionales Conade 2025, la Asociación de Voleibol del Estado de Morelos dio inicio a una nueva edición del torneo estudiantil. El evento se lleva a cabo en las instalaciones deportivas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), ofreciendo a los jóvenes atletas una plataforma para desarrollar sus habilidades y competir en un entorno de alto nivel. El torneo, que se realiza cada fin de semana en los polideportivos de la UAEM, abarca dos categorías: secundaria y preparatoria, tanto en ramas femenil como varonil. La presidenta de la Asociación de Voleibol del Estado de Morelos, Adriana Ramírez Vargas, consideró importante esta competencia como un fogueo para los próximos Juegos Nacionales Conade 2025. En la categoría secundaria participan exclusivamente equipos femeniles, destacando las siguientes escuadras: Yamas NG, Tornado, Yamas BN, Yamas BBS y Deportivo MDO. En la categoría varonil los equipos que compiten en el torneo estudiantil de voleibol en Morelos incluyen: Cetis 44, Revolución B, ILA, UAEM, UVM, Cricket, Cecyte y Revolución A.

**El Sol de Cuernavaca**, (Sin firma),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/deportes/torneo-estudiantil-de-voleibol-en-morelos-se-preparan-para-los-juegos-nacionales-conade-2025-12831724.html>

## Nacional:

### *Inician SNTE e IPN plan de basificación de personal docente*

El Sindicato Nacional de Trabajadores de la Educación (SNTE) y el Instituto Politécnico Nacional (IPN), pusieron en marcha el Programa de basificación 2024-25 para docentes y personal de apoyo, con el que se buscará dar certeza laboral a más de 2 mil docentes, técnicos docentes y Personal de Apoyo y Asistencia a la Educación (PAAE). Durante la firma del documento, encabezada por el director general de esa casa de estudio, Arturo Reyes Sandoval, y del senador y secretario general del gremio magisterial, Alfonso Cepeda Salas, se explicó que el programa contempla basificación, compactación de plazas y convocatoria para plazas de tres cuartos de tiempo, dirigidas a docentes, además de procesos de selección y admisión del PAAE, así como promoción vertical y horizontal.

**La Jornada**, p.9, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2024/11/08/politica/009n3pol>

**La Crónica**, (Gerardo González Acosta),

<https://www.cronica.com.mx/nacional/2024/11/07/mas-de-2-mil-trabajadores-de-la-educacion-del-snte-en-ipn-con-certeza-y-mejora-laboral/>

### *Recrean en la Universidad de Sonora la computadora mecánica más antigua de la humanidad*

Científicos y maestros de la Universidad de Sonora, noroeste de México, recrearon el 'mecanismo de Anticitera', la computadora mecánica más antigua de la humanidad, que permaneció más de 2 mil años bajo el mar y que permite predecir eclipses, calcular posiciones astronómicas y registrar los días del año con precisión. Es el universo del mundo antiguo visto desde una perspectiva nueva, estamos hablando entre 150 y 100 años antes de Cristo con la tierra al centro y los planetas girando alrededor, la luna también está presente y ahí podemos ver esa composición de lo que era la visión del universo antiguo", dijo Raúl Pérez Enríquez, profesor e investigador de la Universidad de Sonora. El 'mecanismo de Anticitera' fue descubierto en 1901 por buceadores de esponjas pioneros de la arqueología subacuática, en el fondo del mar, muy cerca de la isla griega Antikythera, que según las estimaciones fue creado hace unos 2 mil 200 años, en el siglo II a.C., y continúa fascinando a investigadores que lo estudian para arrancarle todos sus secretos. Pérez Enríquez explicó que el Mecanismo de Anticiteras Monumental tiene el propósito de formar a nuevos físicos, científicos y apoyar en procesos de investigación. El mecanismo original sacado en ruinas, roto en piezas y rodeado de algas y corales del fondo del mar, tiene un tamaño equiparable a una caja de zapatos, unos 34 centímetros de ancho, por 18 de profundidad y nueve centímetros de altura; la réplica monumental de la Universidad de Sonora, mide más de tres metros.

**La Crónica**, (EFE),

<https://www.cronica.com.mx/academia/2024/11/07/recrean-en-la-universidad-de-sonoro-la-computadora-mecanica-mas-antigua-de-la-humanidad/>

## Internacional:

### *Vivir desastres naturales en el embarazo empeora el desarrollo cerebral del recién nacido*

Una revisión científica realizada con una muestra de más de 1,3 millones de madres y recién nacidos de diferentes países del mundo que han vivido durante el embarazo desastres naturales como los temporales o huracanes concluye que la exposición a ese estrés afecta al desarrollo cerebral de los recién nacidos. Un estudio desarrollado por investigadores de la Universidad de Granada (UGR), al sur de España, ha determinado que los altos niveles de estrés experimentados por mujeres embarazadas que se enfrentan a este tipo de desastres aumentan el riesgo de alteraciones en el neurodesarrollo infantil. La investigación, que publica la revista Behavioral Sciences, se basa en una muestra de más de 1,3 millones de madres y recién nacidos en diferentes países como Estados Unidos, China, Chile, Canadá, Australia e India. Las conclusiones indican que la exposición materna a desastres naturales como las inundaciones de la semana pasada en España, en las que han muerto al menos 219 personas, se asocia a un peor desarrollo cerebral en los recién nacidos.

**La Crónica**, (EFE),

<https://www.cronica.com.mx/academia/2024/11/07/vivir-desastres-naturales-en-el-embarazo-empeora-el-desarrollo-cerebral-del-recien-nacido/>