

# SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA  
Ciudad Universitaria, 26 de octubre de 2022.

---



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

Inicia UAEM auditoría ambiental externa para obtener certificación

## **Estatal:**

Continuarán protestas en Conalep: sindicato

## **Nacional:**

Toman la FES Zaragoza en Iztapalapa: crecen protestas por abuso sexual en el CCH

## **Internacional:**

México puede ayudar a la conservación de la Antártida a través de la investigación científica

## La UAEM en la prensa:

### *Inicia UAEM auditoría ambiental externa para obtener certificación*

“El impacto negativo al ambiente reportado por la Organización de las Naciones Unidas (ONU) arroja datos alarmantes, por ello en el Plan Institucional de Desarrollo (PIDE) 2018-2023, se estableció la Universidad Sustentable como eje estratégico, y con el Sistema de Gestión Ambiental (SGA) se afianza la cultura ambiental entre el personal administrativo, docente y alumnado que coadyuva al mejoramiento del desempeño ambiental de la Universidad”, dijo Álvaro Zamudio Lara, coordinador general de Planeación y Administración de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). En representación del rector, Gustavo Urquiza Beltrán, Álvaro Zamudio encabezó este día la ceremonia de inicio a la auditoría externa de certificación al Sistema de Gestión Ambiental en la Norma ISO 14001 2015, que se llevó a cabo en el auditorio de la Biblioteca Central Universitaria, con la presencia de Georgina Rosales Ariza, titular de la Dirección General de Desarrollo Institucional y representantes de la empresa certificadora Quality Alliance Certification (QAC). Zamudio Lara agradeció a los responsables de cada una de las áreas que participan en este proceso de auditoría, que en esta ocasión busca refrendar la certificación del Museo Universitario de Arte Indígena Contemporáneo y la Biblioteca Central Universitaria, además de incorporar por primera vez a la Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) y la Facultad de Ciencias del Deporte (FCD). “Con esta auditoría externa de mantenimiento para las dependencias administrativas y de certificación para las unidades académicas, se busca refrendar el compromiso ambiental de la UAEM y ampliar al alcance del Sistema de Gestión Ambiental”, destacó el funcionario. (...)

**El Regional del Sur**, p.6, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/inicia-uaem-auditoria-ambiental-externa-para-obtener-certificacion>

## Estatal:

### *Continuarán protestas en Conalep: sindicato*

Los cinco planteles del Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Conalep) Morelos pararon labores este martes en demanda de homologación y basificación de 254 docentes. Dirigentes de varias entidades acudieron al Congreso federal para solicitar que se promueva la asignación presupuestal en el 2023, para solucionar el conflicto de raíz. Liliana Lilibeth Díaz Hernández, secretaria general del Sindicato de Trabajadores Académicos de Conalep del Estado de Morelos (STACEM), indicó que se tomó esta decisión porque se ha hecho el planteamiento a la Secretaría de Educación Pública de forma continua y no hay respuesta; el argumento constante es que no hay recursos. Expuso que sus peticiones son muy concretas: “está claro y la autoridad lo sabe, exigimos la homologación, basificación y reconocimiento de antigüedad... en Morelos todos los trabajadores docentes estamos en esta situación”.

**La Unión de Morelos**, p.9, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/215981-en-paro-de-labores-los-cinco-planteles-del-conalep-en-morelos.html>

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

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/paro-de-labores-del-conalep-en-demanda-de-la-hologacion-basificacion-y-reconocimiento-de-antiguedad-martes-unico-dia/>

### *Covid-19 en Morelos: Se registra 14 nuevos casos sin defunciones*

La Secretaría de Salud informa que a la fecha en Morelos se han estudiado 366 mil 258 personas, de las cuales se han confirmado 91 mil 522 con coronavirus Covid-19; 81 están activas y se han registrado 5 mil 321 defunciones. Los nuevos pacientes son 14 personas: 7 casos en Cuernavaca; 3 en Jiutepec; 2 en Tepalcingo; 1 en Puente de Ixtla; 1 en Tepoztlán. De esta cifra, 11 son mujeres de Cuernavaca, Tepoztlán, Jiutepec, Tepalcingo y Puente de Ixtla; las cuales se encuentran aisladas en sus hogares. También 3 hombres de Cuernavaca; los cuales se encuentran en aislamiento domiciliario. En tanto, no se registraron defunciones durante las últimas 24 horas. La institución mencionó que, de los 91 mil 522 casos confirmados, 94 por ciento están recuperados, menos de 1 por ciento está en aislamiento domiciliario, mientras que el 6 por ciento lamentablemente ha fallecido.

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

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/covid-19-en-morelos-se-registra-14-nuevos-casos-sin-defunciones/>

## Nacional:

### *Toman la FES Zaragoza en Iztapalapa: crecen protestas por abuso sexual en el CCH*

"La UNAM encubre violadores", es una de las frases colocadas en los carteles creados por alumnos de la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza de la Universidad Autónoma de México para sumarse a las manifestaciones en contra del presunto abuso de una alumna en el Colegio de Ciencias y Humanidades plantel

sur. Tanto los campus uno como el dos fueron tomados por un grupo de mujeres con el rostro cubierto gracias a pasamontañas, las cuales se sumaron a los reclamos hacia los directivos de la Máxima Casa de Estudios. A fin de tratar estos temas, los estudiantes convocaron a una asamblea en la que definirán un pliego petitorio en el que enlistarán sus exigencias. De acuerdo con el alumnado de la FES Zaragoza, uno de los puntos por los que pedirán solución gira en torno a la inseguridad, ya que reportan ser víctimas de asaltos y acoso en la zona de Guelatao y la Calzada Ignacio Zaragoza.

**El Heraldo de México**, (Gerardo Galicia),

<https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2022/10/25/toman-la-fes-zaragoza-en-iztapalapa-crecen-protestas-por-abuso-sexual-en-el-cch-451639.html>

**La Jornada**, p.14, (Fernando Camacho Servín),

<https://www.jornada.com.mx/2022/10/26/politica/014n1pol>

#### *Tras 25 días de paro en Universidad de Querétaro, trazan ruta de probable regreso*

Sería el próximo 3 de noviembre que se pudieran reanudar clases en la Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ), luego del paro que mantiene la institución desde el pasado 30 de septiembre en demanda de que se mejoren los protocolos de actuación contra casos de acoso y violencia de género. Esto, de acuerdo con el acuerdo previo de las mesas de trabajo realizadas entre alumnos paristas y autoridades de la UAQ. Según el documento difundido por la rectoría, a partir de este martes “se permitirá el acceso controlado a personal administrativo para recoger expedientes o material de las oficinas en tanto se pueda acceder nuevamente a las instalaciones”. Para el 26 de octubre, “tentativamente”, una vez llevadas a cabo las mesas de trabajo iniciales del pliego petitorio se firmará un acuerdo previo entre las partes a fin de solicitar que se expida la convocatoria para sesión extraordinaria de Consejo Universitario. La citada sesión, señala el documento, se llevaría a cabo el 28 de octubre y “las actividades reanudarán formalmente al día siguiente de levantarse el paro, mismas que podrían iniciar de forma virtual, y presencial a partir del 3 de noviembre”.

**Excelsior**, (Emmanuel Rincón),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/tras-25-dias-de-paro-en-universidad-de-queretaro-trazan-ruta-de-probable-regreso/1548078>

#### *Reanuda actividades Cecyt 2 del IPN; sigue el paro en 10 planteles*

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) informó que el Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (Cecyt) 12 José María Morelos reanudó actividades académicas y administrativas, por lo que ya son 42 los planteles tanto de nivel superior como de medio superior que habrían vuelto a la normalidad. A través de un comunicado, el organismo indicó que al corte de las 9 horas de hoy (ayer), 24 escuelas de nivel superior y 18 de educación media superior mantienen actividades de investigación y administrativas. De acuerdo con el recuento oficial del IPN, las unidades de educación superior que siguen en paro son: Escuela Superior de Comercio y Administración, Unidades Santo Tomás y Tepepan; Escuela Superior de Economía; Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura, Unidad Zacatenco, y Escuela Superior de Física y Matemáticas.

**La Jornada**, p.14, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2022/10/26/politica/014n2pol>

#### *Exigen estudiantes parar embestida de autoridades contra normales rurales*

Alumnos de escuelas normales rurales del país, agrupados en la Federación de Estudiantes Campesinos Socialistas de México (FECSM), marcharon en la Ciudad de México para exigir que cesen los ataques contra el normalismo rural y se respeten sus cinco ejes de organización. Demandaron justicia por la muerte de Beatriz Rojas, alumna de cuarto año de la escuela normal rural Licenciado Benito Juárez de Panotla, Tlaxcala, quien falleció el pasado domingo tras sufrir lesiones que le causaron muerte cerebral, luego de un embate de policías de esa entidad. Alumnos de las normales de Aguilera, Durango, y Amilcingo, Morelos, señalaron: No podemos aceptar que sean los mismos gobiernos federal y estatales quienes en forma sistemática ataquen a los normalistas rurales. No pedimos ningún privilegio, sólo que se nos garantice el derecho a la educación, a aspirar a una vida mejor.

**La Jornada**, p.33, (Laura Poy Solano),

<https://www.jornada.com.mx/2022/10/26/estados/033n1est>

#### *Sistema de cenotes Sac Actun en el top 100 del Patrimonio Geológico Mundial*

El Gran Cañón del Colorado en Estados Unidos, las cataratas del Iguazú en la frontera entre Argentina y Brasil, el nevado monte Kilimanjaro en Tanzania, y la enorme y rojiza roca Uluru en Australia son algunos de los primeros 100 lugares del patrimonio geológico mundial seleccionados por la Unión Internacional de Ciencias Geológicas (IUGS). Aunque México no se colocó en los primeros lugares de este listado sí apareció con uno de sus atractivos turísticos principales del Caribe: los cenotes, o mejor dicho el sistema llamado Sac Actun. La IUGS es una de las mayores organizaciones científicas del mundo con 121 miembros nacionales y asociaciones afiliadas que representan a más de un millón de geocientíficos y geocientíficas. La presentación de este top 100 del patrimonio geológico servirá de pistoletazo de salida a un programa para designar lugares geológicos de

todo el mundo que sean icónicos y reconocidos por toda la comunidad geocientífica por su impacto en el conocimiento de la Tierra y su historia. El Sistema Sak Actun es uno de los sistemas de cuevas que descargan agua dulce hacia el Mar Caribe; diferentes colapsos del techo han formado más de 220 cenotes en la zona. La cueva sumergida más larga del planeta Tierra se encuentra bajo el municipio de Tulum en Quintana Roo, México. Se extiende por más de 368 km a una profundidad media de 21 metros y una máxima de 120 m en las profundidades de “El Pit”.

**Excélsior**, (G. Pacheco),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/sistema-de-cenotes-sac-actun-en-el-top-100-del-patrimonio-geologico-mundial/1548206>

*Salud propone aumento de becas a médicos internos y pasantes*

Luego de las protestas organizadas por estudiantes de medicina la semana pasada, el titular de la Secretaría de Salud, Jorge Alcocer, presentó una serie de acciones que buscan mejorar las condiciones de médicos internos y pasantes, entre ellas un proyecto de becas. “Esto ya fue solicitado a la Secretaría de Hacienda, un incremento del tabulador de becas para médicos internos y pasantes en servicio social, esto tomando en cuenta el campo clínico, el sitio donde está la unidad médica donde desarrollaran su pasantía o servicio social”, expuso este martes desde Palacio Nacional. El nuevo tabulador de becas propuesto por la dependencia divide los montos de acuerdo a la situación de la zona donde laboran los médicos en formación. Las y los estudiantes que desarrollen su pasantía en lugares de muy alta marginación recibirán el monto más alto mientras que las personas ubicadas en zonas urbanas recibirán los más bajos.

**El Financiero**, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/tras-25-dias-de-paro-en-universidad-de-queretaro-trazan-ruta-de-probable-regreso/1548078>

*Covid-19 en México: Se reportan 3,670 casos y 53 muertes en una semana*

En los últimos siete días, México reportó 3 mil 670 casos nuevos y 53 muertes por Covid-19. De acuerdo con el informe técnico semanal de la Secretaría de Salud, al corte de este martes 25 de octubre, México acumula 7 millones 107 mil 9 casos positivos y 330 mil 332 defunciones a causa del virus. Los casos activos de Covid continúan a la baja, hasta este día se tienen detectados 3 mil 252, mismos que se encuentran de manera predominante en las siguientes entidades: Ciudad de México, Baja California Sur, Yucatán, Colima, Baja California, Sonora, San Luis Potosí, Morelos, Nayarit y Quintana Roo. Se consideran casos activos a aquellos positivos que iniciaron síntomas en los últimos 14 días, permitiendo identificar dónde hay mayor actividad viral y aumento en la transmisión del virus. La Ciudad de México continúa como la entidad con más casos activos de Covid en el país, aunque sigue mostrando cifras menores día con día. Actualmente tiene 858. De ahí en fuera, ninguna entidad en el país tiene más de 260 casos activos de Covid al corte de este día, siendo el Estado de México y Nuevo León los estados con más contagios reportados en los últimos 14 días sin contar a la capital del país.

**El Financiero**, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/10/25/covid-19-en-mexico-se-reportan-3670-casos-y-53-muertes-en-una-semana/>

**Excélsior**, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/covid-19-mexico-reporta-53-muertes-y-mas-de-3-mil-contagios-en-una-semana/1548171>

## Internacional:

*México puede ayudar a la conservación de la Antártida a través de la investigación científica*

Si debido al calentamiento global el deshielo en la Antártica continúa acelerándose, el nivel del mar subirá considerablemente, lo que afectará a los habitantes de las zonas costeras, a su vez, si el mar en ese continente blanco se calienta, habrá cambios en el comportamiento de las corrientes marinas, lo cual puede detonar efectos en las actividades pesqueras, incluso en las mexicanas y por lo tanto, en su economía, señala el doctor Jerónimo López Martínez, miembro honorario vitalicio del Comité Científico de Investigación Antártica (SCAR, por sus siglas en inglés) y profesor emérito por la Universidad Autónoma de Madrid, que estará en México del 29 de octubre al 10 de noviembre. El SCAR (Scientific Committee on Antarctic Research) fue creado en 1958 como una organización no gubernamental constituida por científicos y científicas cuyos objetivos son promover, desarrollar y coordinar la investigación científica internacional en la región antártica, así como su papel en el sistema terrestre. El SCAR proporciona asesoramiento científico objetivo e independiente a las reuniones consultivas del Tratado Antártico.

**La Crónica de Hoy**, (Isaac Torres Cruz)

<https://www.cronica.com.mx/academia/mexico-ayudar-conservacion-antartida-traves-investigacion-cientifica.html>

*Estudio de campos magnéticos terrestres verifica relatos bíblicos*

Un equipo multidisciplinario de investigadores israelíes logró reconstruir 21 capas arqueológicas utilizando campos magnéticos terrestres en antiguas poblaciones que fueron destruidas por el fuego. Los hallazgos, publicados en la revista *Proceedings*, de la Academia Nacional de Ciencias de Estados Unidos, revelan información relacionada con pasajes de la Biblia Hebrea, o Antiguo Testamento, incluyendo campañas militares en los antiguos reinos de Israel y de Judá. El descubrimiento, logrado a partir de la reconstrucción de la dirección y/o la intensidad del campo magnético terrestre registrado en 20 capas de restos quemados, expuestos en 17 sitios arqueológicos y en dos conjuntos de cerámica, ha permitido verificar relatos bíblicos mediante la combinación tanto de los textos, las fuentes externas al Antiguo Testamento y los artefactos recuperados para lograr estimaciones más precisas sobre las campañas egipcias, asirias, arameas y babilónicas ocurridas entre los siglos X y VI a C en la zona sur del Levante del llamado Oriente Próximo.

**La Jornada**, p.2, (Juan Ibarra),

<https://www.jornada.com.mx/2022/10/26/ciencias/a02n1cie>

*Descubren nuevas especies de aves tropicales coloridas en Indonesia*

Zoólogos del Colegio Trinity de Dublín, en colaboración con un equipo de investigación en Indonesia, encontraron varias especies nuevas de coloridas aves tropicales. Identificaron una nueva especie, el pájaro sol Wakatobi (*Cinnyris infrenatus*), que vive en las pequeñas islas Wakatobi en el centro de Indonesia. También examinaron los suimangas dorsioliváceos y los suimangas negros más extendidos, y descubrieron que los individuos nombrados así en realidad pertenecían a múltiples especies no reconocidas. Durante cientos de años, los zoólogos han examinado el plumaje de los pájaros sol para nombrar especies, más de 140 de las cuales se reconocen actualmente. Sin embargo, mediante el uso de nuevas formas de evidencia, que incluyen ADN, grabaciones de canciones y análisis estadísticos de las medidas corporales, los zoólogos han revelado que esta familia es aún más diversa de lo que se pensaba. Este trabajo fue realizado por investigadores de la Escuela de Ciencias Naturales de Trinity y la Universitas Halu Oleo en Sulawesi, Indonesia, y acaba de ser publicado en el *Zoological Journal of the Linnean Society*. Oportunamente, esta revista fue la primera en difundir las teorías evolutivas de Charles Darwin y Alfred Russel Wallace en 1858.

**La Jornada**, p.2, (Europa Press),

<https://www.jornada.com.mx/2022/10/26/ciencias/a02n2cie>