

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 14 de abril de 2026.



La UAEM en la prensa:

Anuncia UAEM prórroga en su proceso de admisión

Estatal:

Respetar Educación autonomía de la UAEM ante exigencias estudiantiles

Nacional:

Dan reconocimiento a la UNAM y destacan su influencia en la región

Internacional:

Lanzan en China plataforma impulsada por IA para atender a pacientes con Parkinson

La UAEM en la prensa:

Anuncia UAEM prórroga en su proceso de admisión

La Dirección General de Servicios Escolares de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), informó que continúa abierto el proceso de admisión para aspirantes al nivel medio superior (bachillerato) y nivel superior (licenciaturas e ingenierías). Dulce María Arias Ataide, titular de la dependencia, destacó que el proceso de admisión a la UAEM, ciclo escolar 2026-2027, continúa abierto y se encuentra en el periodo de pre registro, el cual debe realizarse a través de la página: superior.uaem.mx para el caso de nivel superior, que incluye licenciaturas e ingenierías, y en la página: medio.uaem.mx para quienes desean cursar el bachillerato. De acuerdo con las nuevas fechas autorizadas, las y los aspirantes de ambos niveles educativos, tienen como fecha límite el día 28 de abril para realizar el pre registro y pago por el derecho a hacer el examen de admisión. La fecha límite para subir al sistema su fotografía es el 28 de abril. Cabe recordar que tanto el pago como la fotografía, son procesos que requieren validación y éstos tardan de 2 a 3 días, por lo que se sugiere realizarlos antes de las fechas límite. Las nuevas fechas para el canje de ficha definitiva, trámite que se realiza de forma virtual tal como lo señala la convocatoria, ahora serán del 4 al 8 de mayo, días en los que estará disponible el servicio de call center en el número telefónico: 800 838 88 13, por si se desea hacer correcciones de opción educativa (unidad académica y/o carrera), destacando que la persona deberá comunicarse antes de generar la ficha definitiva durante los días señalados y en un horario de atención de 9 a 16 horas.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/anuncia-uaem-prorroga-en-su-proceso-de-admision/>

La Jornada Morelos, p.9, (La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/uaem/uaem-modifica-calendario-de-ingreso-estas-son-las-fechas/>

El Sol de Cuernavaca, (Ingrit Islas),

<https://oem.com.mx/elsoldecuernavaca/local/buscas-entrar-a-la-uaem-anuncian-prorroga-para-el-registro-y-pago-de-fichas-2026-29475248>

La rectora de la UAEM impulsa el diálogo mientras miles de estudiantes ansían el retorno a clases, de manera normal

La rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Viridiana León Hernández, informó este lunes que la institución avanza en el regreso a clases de cerca de 30 mil estudiantes, combinando modalidades presencial y virtual, mientras mantiene abierta la puerta al diálogo con el grupo Resistencia Estudiantil para resolver el conflicto y privilegiar el derecho a la educación. Detalló que este 13 de abril ya regresaron a clases cerca de 30,000 estudiantes: en modalidad presencial, particularmente en las siete preparatorias de la UAEM, y en el Campus Oriente. En el Campus Norte, alrededor de 25 unidades académicas operan en modalidad virtual. Además, se han iniciado conversaciones con directores para avanzar en clases virtuales en facultades como Contaduría, Administración e Informática; Ciencias Químicas e Ingeniería; Ciencias Aplicadas al Deporte, y la Escuela de Turismo, sumándose a las ya existentes. León Hernández enfatizó que la universidad ha sostenido cuatro mesas de diálogo con el grupo Resistencia Estudiantil hasta el jueves pasado y mantiene la intención de continuarlas.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/hipertolerancia-y-prudencia-la-rectora-de-la-uaem-impulsa-el-dialogo-mientras-miles-de-estudiantes-ansian-el-retorno-a-clases-de-manera-normal/>

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/uaem-retoma-clases-presenciales-y-virtuales>

El Sol de Cuernavaca, (Ingrit Islas),

<https://oem.com.mx/elsoldecuernavaca/local/cerca-de-30-mil-estudiantes-de-la-uaem-retomaron-clases-este-lunes-29478512>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/292113-con-clases-presenciales-17-escuelas.html>

Diario de Morelos, p.3, (Haldama),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/uaem-regresa-clases-operan-las-facultades-y-prepas-entre-lo-virtual-y-presencial>

Facultad de Enfermería da portazo y regresa a clases presenciales

Alrededor de doscientos estudiantes de la Facultad de Enfermería de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) determinaron recuperar las instalaciones que fueron tomadas por personas del grupo denominado Resistencia Estudiantil a quienes acusaron de no representarlos y ni siquiera ser alumnos inscritos en la escuela y, ante la negativa de los paristas por devolver los edificios, los echaron del área y rompieron cadenas para regresar a sus aulas. Los alumnos se presentaron por la mañana uniformados y no pudieron entrar dado que, ante el anuncio de su vuelta a clases presenciales, un contingente de la llamada Resistencia Estudiantil determinó tomar las instalaciones el domingo por la tarde. Frente a ello, los estudiantes de Enfermería demandaron hablar con la Resistencia para exigirles volver a las aulas. Alrededor de 20 embozados

paristas se ubicaron frente a las puertas de la Facultad determinados a no permitir el paso. La actitud fue respondida por los alumnos que querían volver a las aulas con reclamos “hoy en día la resistencia ya no nos representa. Porque nunca nos escucharon, nunca nos pusieron atención. Se les dijo no tomen la facultad y aquí está su respuesta. No hicieron caso. Hablan de no violentar el derecho a la educación y ¿por qué no nos permiten ingresar?” Los de la Resistencia intentaron convencerlos, pero los alumnos continuaron sus reclamos “tú no eres de nuestra facultad”, le dijeron a uno de los voceros. “Nosotros traemos credenciales, traemos uniformes, ustedes no sé quiénes sean de la ni siquiera muestran el rostro”, insistieron. Al lugar se presentó la procuradora de los Derechos Académicos de la UAEM, Araceli Álvarez Castro, quien externó que, para esa instancia, la determinación justa era que “si los alumnos desean regresar a clases, regresen a clases. Esta es su escuela, jóvenes, el paro va a seguir allá en Chamilpa, el paro va a seguir y van a tomar ustedes su pliego de peticiones en las mesas de diálogo”.

La Jornada Morelos, p.9, (La Jornada Morelos),

<https://www.lajornadamorelos.mx/uaem/facultad-de-enfermeria-da-portazo-y-regresa-a-clases-presenciales/>

El Sol de Cuernavaca, (Ingrit Islas y Miriam Estrada),

<https://oem.com.mx/elsoldecuernavaca/local/estudiantes-de-enfermeria-rompen-candados-y-recuperan-su-facultad-29472189>

El Regional del Sur, (Gerardo Suárez y Redacción),

<https://elregional.com.mx/recuperan-estudiantes-de-la-uaem-facultad-de-farmacia>

Lo de Hoy Morelos, p.9, (Kevin Vargas).

La Unión de Morelos, (Silvia Lozano),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/292061-recuperan-estudiantes-de-la-facultad-de-enfermeria-uaem-instalaciones-universitarias.html>

Diario de Morelos, p.p.-3, (Alfa Adilene Peñaloza),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/recuperan-facultad-de-enfermer-de-la-uaem-con-250-universitarios>

El Universal, (Justino Miranda),

<https://www.eluniversal.com.mx/estados/estudiantes-de-enfermeria-recuperan-plantel-de-la-uaem-reanudan-clases-tras-seis-semanas-de-paro/>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2026/04/estudiantes-de-enfermeria-rompen-cadenas-y-recuperan-su-facultad-en-la-uaem/>

Proceso, (Estrella Pedroza),

<https://www.proceso.com.mx/nacional/estados/2026/4/13/estudiantes-de-enfermeria-de-uaem-rompen-candados-cadenas-para-reabrir-el-plantel-372141.html>

Facultad de Enfermería ya tiene programa para reanudar el semestre luego de que estudiantes corrieran a la denominada Resistencia

La directora de la Facultad de Enfermería de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Lizbeth Rodríguez Bahena, informó que la institución ya cuenta con un programa académico específico para dar continuidad al semestre y evitar afectaciones mayores a los estudiantes tras los días de paro que mantuvieron cerradas las instalaciones. En entrevista con medios de comunicación afuera de la facultad, Rodríguez Bahena explicó que, de acuerdo con el programa elaborado, no era viable reanudar las actividades en modalidad virtual, por lo que se hizo necesario exigir la liberación de las instalaciones para poder retomar las clases presenciales de manera normal. La directora señaló que el movimiento de paro fue respaldado únicamente por un porcentaje mínimo de la matrícula total de la facultad, lo que facilitó la decisión de avanzar con el plan de recuperación académica. Con esta medida, la Facultad de Enfermería busca minimizar el impacto en la formación de los futuros profesionistas del área de la salud y garantizar que el semestre concluya sin mayores retrasos.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://lacronicademorelos.com/uaem-facultad-de-enfermeria-ya-tiene-programa-para-reanudar-el-semestre-luego-de-que-estudiantes-corrieran-a-la-denominada-resistencia/>

Sigue cerrado el Campus Norte

Fue ignorada la convocatoria hecha la semana pasada por el autodenominado Movimiento por la Educación y Seguridad Universitario para recuperar ayer las instalaciones del Campus Norte en Chamilpa de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), ya que nadie respondió al llamado y se mantiene cerrado el campus universitario. En las últimas horas, el autodenominado Alumnado Libre UAEM realiza una convocatoria similar, invitando a los estudiantes a participar esta mañana en la toma pacífica de las instalaciones del campus Chamilpa con la finalidad de retomar las actividades académicas y salvaguardar el derecho a la educación. Contrario a la invitación del Movimiento por la Educación y Seguridad Universitaria, que señaló a la Resistencia de la UAEM como un movimiento que no los representa y que quieren clases, promoviendo consignas: “Nuestra educación no es rehén, clases ya, las aulas se abren o las abrimos, educación ya, somos más los que queremos aprender; unámonos y recuperemos nuestras clases, el cambio empieza contigo, levanta la voz y regresemos a clases”, el Alumnado Libre UAEM se limita a informar de la acción que se pretende realizar hoy. Se convoca

a las 11:30 de hoy martes 14 de abril para presentarse en la puerta Uno del campus, que se mantiene cerrado desde el pasado 4 de marzo; se pide como código de vestimenta ropa de color blanco. “Se hace énfasis que esta acción será estrictamente pacífica, organizada por estudiantes que buscan el restablecimiento de las clases, privilegiando en todo momento, el orden y la no violencia”, además, se aclara que Alumnado Libre UAEM es un movimiento de carácter independiente, ajeno a cualquier interés político, institucional o externo, y que tiene como único objetivo la defensa de los intereses del alumnado y la continuidad de su formación académica.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/292114-sigue-cerrado-el-campus-chamilpa.html>

El patrimonio paleontológico de Morelos

Desde las huellas de la Edad de Hielo hasta la configuración actual de sus bosques y reservas, las Áreas Naturales Protegidas (ANP) de Morelos guardan una historia que se remonta a millones de años. Durante la glaciación, las condiciones extremas obligaron a la flora y fauna a concentrarse en zonas montañosas; con el deshielo y la llegada de un clima más templado, estos espacios dieron, al paso de miles de años, origen a un ecosistema y una geología singular, que hoy define buena parte del territorio morelense. Este legado, lejos de ser únicamente un registro del pasado, explica también la formación de recursos naturales clave como acuíferos, minerales y sistemas forestales. Así lo expone la investigadora Adriana Torres Martínez, una de las fundadoras del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la UAEM, quien a lo largo de más de cuatro décadas ha estudiado la relación entre la megafauna extinta y la evolución del entorno. En entrevista, subraya cómo comprender este pasado resulta fundamental para dimensionar la urgencia de conservar el patrimonio natural y paleontológico de la región. De acuerdo con la investigadora, la historia geológica de Morelos se remonta hace aproximadamente 63 millones de años: “Durante el Mesozoico, el territorio formaba parte del Mar de Tetis, un antiguo Caribe que cubría regiones de lo que hoy es Guerrero, Chiapas y Morelos. Bajo este mar se depositaron sedimentos que dieron origen a un sustrato rocoso compuesto por formaciones cretácicas, incluidos fragmentos de antiguos fondos marinos como los de Xotalcóatlán”. Posteriormente, hace unos 50 millones de años, durante el Mioceno, se formaron las rocas de la Formación Tepoztlán, constituidas por depósitos marinos, como lodos endurecidos, “que con el paso del tiempo se transformaron en las montañas características de la región”, explica.

La Jornada Morelos, p.14, (Jazmín Aguilar).

¿Cómo enferma el estrés al cerebro?

El estrés se ha consolidado como una condición que impacta la salud pública a nivel global. Millones de personas enfrentan ansiedad en distintos contextos, muchas veces normalizando estados de tensión constante que, a largo plazo, deterioran su calidad de vida y limitan su funcionamiento cotidiano. “Hay investigaciones acerca de que el estrés a un periodo muy largo, prolongado, provoca enfermedades mentales entre las que está la depresión y ansiedad”, explica Vanessa Alejandra Cinto Medina, quien desarrolla una investigación en el marco de la Maestría en Medicina Molecular en la Facultad de Medicina, donde analiza estos procesos desde una perspectiva neurobiológica. Egresada de la Facultad de Biología, la investigadora centró su estudio en un modelo murino, es decir, en ratones, con el objetivo de observar cómo distintos factores estresantes modifican la conducta. Su trabajo articula dos variables principales: el aislamiento social como factor psicossocial y la administración de cuprizona, una sustancia química que induce desmielinización neuronal (daño que interrumpe la conducción de impulsos nerviosos). El experimento se desarrolló durante ocho semanas. Tras su crianza en bioterio, los ratones fueron sometidos a cuatro semanas de aislamiento, mientras se les administraba cuprizona al 0.5 por ciento. “Se conformaron distintos grupos experimentales: de control, aislado, con cuprizona y combinados; y se aplicaron pruebas conductuales como campo abierto, laberinto elevado en cruz y filamentos de Von Frey”, explica.

La Jornada Morelos, p.15, (Jazmín Aguilar).

Editorial: UAEM una transformación casi concluida

La importancia de la Universidad Nacional fue reconocida por la Unión de Universidades de América Latina y el Caribe con términos que no por ser generosos resultan menos certeros. “Representa una de las mayores reservas intelectuales de América Latina y su lema ‘Por mi raza hablará el espíritu’ tiene un significado profundo y vigente. Su espíritu sigue hablando a través de la ciencia que no se resigna a ser dependiente; de la autonomía que no se negocia; y de su comunidad que sostiene, día tras día, la convicción de que el conocimiento no se puede reducir a una mercancía (...) En el caso de Morelos, la Autónoma del Estado no solo abreva de la tradición centenaria de la Nacional, sino también tiene muchos niveles de parentesco que van mucho más allá de la vecindad geográfica. Mientras la Universidad de México “ha sabido transformarse, crear y, sobre todo, iluminar”, y se yergue como el espejo en el que muchas instituciones públicas buscan reflejarse. En un mundo que intenta fragmentarse, la UNAM nos recuerda, bajo el espíritu de Vasconcelos, que nuestra fuerza radica en la unidad de nuestra raza y de nuestro intelecto”; la UAEM está construyendo de forma muy rápida, su propia transformación para seguir contribuyendo con grandeza a un mejor Morelos. Como toda transformación, la que avanza en la Autónoma del Estado de Morelos ha sido complicada pues, sólo desde una óptica muy

reduccionista, se podría concebir como una lucha entre dos grupos, uno de autoridades universitarias y otro de estudiantes en paro. Con el regreso a clases de más de 30 mil estudiantes (casi el 75% del total de la matrícula), ha quedado más que clara la complejidad de la comunidad universitaria, y que el movimiento llamado Resistencia Estudiantil, que mantiene su paro académico es una expresión probablemente legítima, pero sin duda minoritaria del alumnado.

La Jornada Morelos, p.2.

<https://www.lajornadamorelos.mx/editorial/uaem-una-transformacion-casi-concluida/>

Estatal:

Respetar la autonomía de la UAEM ante exigencias estudiantiles

El Gobierno del Estado de Morelos mantendrá una política de "manos fuera" ante los conflictos internos que atraviesa la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). La titular de la Secretaría de Educación, Karla Aline Herrera Alonso, aseguró que se respetará de forma absoluta la autonomía de la máxima casa de estudios en la toma de sus decisiones. Esta postura surge luego de que el grupo denominado Resistencia Estudiantil exigiera a las autoridades universitarias desistirse de firmar el convenio del Programa Integral de Seguridad Universitaria, argumentando que dicho acuerdo podría abrir la puerta a la vulneración de la autonomía académica y operativa de la universidad. En entrevista, Herrera Alonso fue clara al señalar que el Poder Ejecutivo no tiene injerencia en los acuerdos que la rectoría pacte con su alumnado. "Nosotros hemos sido muy respetuosos de esa autonomía. Creo que es parte de lo que ellos deben definir junto con su rectora", puntualizó la funcionaria.

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

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/respetar-educacion-autonomia-de-la-uaem-ante-exigencias-estudiantiles>

Nacional:

Dar reconocimiento a la UNAM y destacan su influencia en la región

Latinoamérica no sólo mira a la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) como la máxima casa de estudios de este país, sino como el espejo en el que muchas instituciones públicas de la región buscan reflejarse, reconocieron rectores de la Unión de Universidades de América Latina y el Caribe (Udualc). Durante la ceremonia de reconocimiento por el 475 aniversario de la institución, el rector de la UNAM, Leonardo Lomelí Vanegas, señaló que la autonomía universitaria no pertenece al momento fundacional, sino que es fruto contemporáneo junto con un siglo de maduración institucional. Al recibir la distinción de la Udualc –que agrupa a 239 instituciones de educación superior de 22 países de la región–, Lomelí Vanegas enfatizó que acepta el reconocimiento como un acto que ratifica la importancia y la pertinencia de un proyecto educativo que ha impulsado el desarrollo intelectual, científico, tecnológico y cultural de México durante casi cinco siglos. "Que la conmemoración de estos 475 años sirva para reafirmar, junto con las casas de estudio de América Latina y el Caribe, una convicción compartida: allí donde se preservan las libertades, el rigor del conocimiento y la vocación de servicio, la Universidad no sólo resguarda su pasado, sino que también contribuye al progreso", apuntó. Durante la 104 Reunión Ordinaria del Consejo Ejecutivo de la Udualc, el rector Lomelí Vanegas reiteró que la autonomía universitaria es una función trascendental y subrayó que la educación superior pública, autónoma, rigurosa y socialmente comprometida, sigue siendo una de las mayores reservas éticas, intelectuales y democráticas de América Latina y el Caribe.

La Jornada, p.7, (Alexia Villaseñor),

<https://www.jornada.com.mx/2026/04/14/politica/007n1pol>

La Crónica, (DGCS-UNAM),

<https://www.cronica.com.mx/academia/2026/04/13/la-autonomia-es-una-funcion-trascendental-de-las-universidades-lomeli/>

La Jornada Morelos, p.13, (Redacción).

Científicos de la UNAM investigan bacterias que degradan hidrocarburos

En el Golfo de México existen bacterias capaces de degradar hidrocarburos y utilizarlos como fuente de energía. Este proceso natural, poco visible pero fundamental, ha sido estudiado por investigadores del Instituto de Biotecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), quienes han identificado que entre 10 y 20 por ciento de los microorganismos analizados en la región cuentan con esta capacidad. "El petróleo se originó a partir de materia orgánica que, al comprimirse y someterse a las temperaturas y presiones durante la formación del golfo, quedó atrapada en yacimientos en el lecho marino. Por eso, en esa región habitan microorganismos que, a lo largo de millones de años, han desarrollado la capacidad de adaptarse y degradar estos compuestos", explica a Liliana Pardo López, quien encabeza el Laboratorio de Biotecnología Marina. Aunque muchas de las bacterias no pueden cultivarse en el laboratorio, debido a las dificultades para reproducir

las condiciones de las profundidades marinas, los científicos han recurrido a técnicas como la metagenómica para obtener su ADN e identificar las especies presentes. Con ello, han construido un atlas de los microorganismos que habitan el Golfo de México, desde la superficie hasta 4 mil metros de profundidad. Actualmente cuentan con un cepario de más de 400 bacterias cultivables con capacidad de degradar hidrocarburos. De cara al futuro, el equipo científico espera trabajar sobre tres líneas: producirlas en grandes cantidades para ponerlas a trabajar, probarlas en ríos contaminados, y desarrollar robótica marina que permita llevarlas hasta sitios de difícil acceso.

La Jornada, p.6, (Eirinet Gómez),
<https://www.jornada.com.mx/2026/04/14/ciencias/a06n1cie>

La importancia de las Colecciones Nacionales en México

A diferencia de un parque público, un jardín botánico es una institución científica. Su valor no reside solo en la belleza del paisaje, sino en la documentación, investigación y conservación de las especies que alberga. Dentro de estas instituciones, las Colecciones Nacionales representan el máximo grado de compromiso: son conjuntos de plantas de un grupo taxonómico específico que, además, cuentan con al menos 60% de representatividad, la información se encuentra en bases de datos, hay un especialista en el grupo asociado a la colección, todas estas características hacen que sean reconocidas por la Asociación Mexicana de Jardines Botánicos como el patrimonio genético más importante del país. Ubicado en Xalapa, Veracruz, y bajo el resguardo del Instituto de Ecología (INECOL), el Jardín Botánico Francisco Javier Clavijero (JBC) no es solo uno de los más bellos de México, sino uno de los más estratégicos. Enclavado en el amenazado ecosistema del bosque de niebla, este jardín se ha convertido en el custodio de linajes evolutivos que han sobrevivido a eras geológicas, pero que hoy enfrentan la presión del cambio climático y la pérdida de hábitat. Dos de sus colecciones más emblemáticas, las Cícadras y los Bambúes, ejemplifican la importancia crítica de la conservación ex situ (fuera de su lugar de origen).

La Crónica, (Milton Hugo Díaz-Toribio),
<https://www.cronica.com.mx/academia/2026/04/13/la-importancia-de-las-colecciones-nacionales-en-mexico/>

Crean frente en la UABJO contra injerencia de Jara en la elección de rector

Directores de facultades y escuelas, así como catedráticos y alumnos de la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca (UABJO), se unieron para integrar el Frente por la Defensa de la Autonomía Universitaria por considerar que el gobernador morenista Salomón Jara Cruz y su secretario de Gobierno, Jesús Romero López, intervienen en el proceso de elección del rector a realizarse en mayo y pretenden imponer como candidato a Farid Acevedo López, quien encabezó la Secretaría de Finanzas los tres primeros años de la actual administración estatal, que empezó en diciembre de 2022. Frente al edificio de rectoría en Ciudad Universitaria, más de 200 personas repudiaron el intento de Jara Cruz de inmiscuirse en la UABJO y así violentar su autonomía mediante la imposición de Acevedo López, para lo cual, señalaron, hacen uso de presiones y amenazas a los trabajadores y el alumnado. Los inconformes sostuvieron que a partir del inicio de la actual gestión morenista se ha amenazado a estudiantes con no aprobarlos, mientras que a trabajadores y catedráticos se les amaga con posibles despidos o represalias. También se les ha prometido que de apoyar al ex funcionario estatal, habría prebendas como bonos, aumentos salariales o puestos de trabajo. Los integrantes del frente consideraron que esto es inaceptable, pues no se puede permitir la vulneración de la autonomía universitaria tal y como pretende Jara.

La Jornada, p.27, (Jorge A. Pérez Alfonso),
<https://www.jornada.com.mx/2026/04/14/estados/027n1est>

Internacional:

Lanzan en China plataforma impulsada por IA para atender a pacientes con Parkinson

A medida que el envejecimiento de la población se acelera en China, la enfermedad de Parkinson ha surgido como una condición crónica cada vez más común entre los adultos mayores, lo que ha llevado al Hospital Xuanwu de la Universidad de Medicina de la Capital, en Pekín, a lanzar la primera plataforma digital de consulta médica impulsada por inteligencia artificial (IA) del país destinada a tratar esta enfermedad. Basada en datos clínicos y literatura médica, la plataforma está diseñada para reducir las consultas repetitivas y proporcionar a los pacientes un acceso más fácil a información confiable. Dirigido por el equipo de investigación sobre la enfermedad de Parkinson del hospital, el sistema de IA incorpora más de 20 años de investigación clínica del Hospital Xuanwu, incluyendo registros médicos, estudios, informes y materiales educativos, junto con literatura revisada por pares. La IA puede responder hasta 90 por ciento de las consultas de rutina de los pacientes, liberando a los médicos para que se concentren en la atención de casos más complejos, indicó Chen Biao, director del Centro de Investigación Clínica y Tratamiento de la Enfermedad de Parkinson del hospital.

La Jornada, p.6, (Xinhua.)
<https://www.jornada.com.mx/2026/04/14/ciencias/a06n2cie>

Logran por primera vez cartografiar el clima de exoplanetas similares a la Tierra

Un equipo internacional con investigadores de las universidades suizas de Ginebra (UNIGE) y Berna (UNIBE) ha logrado cartografiar por primera vez el clima de dos exoplanetas rocosos de masas similares a las de la Tierra, con oscilaciones térmicas de casi 500 grados centígrados entre su día y su noche. La investigación, publicada en 'Nature Astronomy', ha girado en torno a planetas del sistema Trappist-1, una estrella enana roja (más pequeña y fría que el Sol) con siete planetas, de los que se han estudiado los dos más cercanos a su estrella, Trappist-1b y Trappist 1c, mediante el Telescopio Espacial James Webb. Ambos planetas, por las fuerzas gravitacionales derivadas de su proximidad a la estrella, tienen sincronizada su rotación con la traslación alrededor de Trappist-1, de manera similar a lo que ocurre entre la Luna y la Tierra, por lo que en un hemisferio es siempre de día y en el otro de noche. Mediciones de luz a través del James Webb han logrado determinar con precisión las temperaturas de sus caras diurnas, que oscilan entre los 100 grados del exoplaneta más alejado de la estrella y los 200 del más cercano, mientras que las de las "caras ocultas" son inferiores a los 200 grados bajo cero.

La Crónica, (EFE),

<https://www.cronica.com.mx/academia/2026/04/13/logran-por-primera-vez-cartografiar-el-clima-de-exoplanetas-similares-a-la-tierra/>