

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 25 de octubre de 2023.



La UAEM en la prensa:

Realizan 'Feria de empleo para la inclusión laboral' en la UAEM

Nacional:

La UNAM identifica a nueve implicados en incendio en el CCH Azcapotzalco

Internacional:

Científicos descubren que neuronas producen el mareo y cómo puedes 'bloquearlas'

La UAEM en la prensa:

Realizan 'Feria de empleo para la inclusión laboral' en la UAEM

En la explanada del Edificio 1 del campus Chamilpa de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), inició esta mañana la "Feria de empleo para la inclusión laboral", en la cual se ofrecen mil plazas para los más de mil 500 registrados que solicitan un empleo. Autoridades de la universidad, del Servicio Nacional de Empleo (SNE), gobierno de Morelos y Ayuntamiento de Cuernavaca presidieron el acto. Previo a la inauguración se realizaron talleres para jóvenes que acudieron de al menos 26 unidades académicas de la UAEM y centros de investigación de la misma.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/237639-realizan-feria-de-empleo-para-la-inclusion-laboral-en-la-uaem.html>

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/finanzas/un-exito-la-feria-del-empleo-en-la-uaem-10900576.html>

La Crónica de Morelos, (Editor),

<https://lacronicademorelos.com/fomentamos-la-inclusion-y-equidad-en-la-empleabilidad-de-los-morelenses-cecilia-rodriguez/>

<https://lacronicademorelos.com/modulos-de-atencion-para-vinculacion-laboral-en-la-uaem-llenos/>

24 Morelos, (Paola Arcos),

<https://www.24morelos.com/llenos-los-modulos-de-atencion-para-la-vinculacion-laboral-en-la-uaem/>

Prepara Gustavo Urquiza la vía a sucesión en la rectoría

Tras asegurar que se encuentra listo y tranquilo para pasar la estafeta a quien será su sucesor, hombre o mujer, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, Gustavo Urquiza Beltrán, anunció que a finales de este mes la Junta de Gobierno enviará al Consejo Universitario la terna de candidatos y confió que no se rechace y se elija a quien será el próximo titular hombre o mujer de la UAEM. En otro tema, el rector anunció que se intensificarán los recorridos en el interior del Campus Chamilpa, con el objetivo de reducir los delitos; esta medida se toma en respuesta a un registro de nueve robos de autos en lo que va del año. Urquiza Beltrán destacó que los filtros de seguridad implementados hasta el momento han logrado una disminución en el robo de motocicletas, ahora se planea extender estos esfuerzos para abordar la seguridad de los autos, a pesar de los desafíos que implica, ya que el campus Chamilpa cuenta únicamente con dos entradas; se contempla la ampliación de las entradas para garantizar un control más estricto de los vehículos. Adelantó que si la empresa actualmente encargada de la seguridad no logra proporcionar resultados satisfactorios, se considerará un cambio, enfatizando que la Universidad Autónoma del Estado de Morelos no tiene compromisos pre existentes y prioriza la seguridad de los estudiantes. Además, Urquiza Beltrán hizo un llamado al presidente municipal de Cuernavaca, José Luis Urióstegui Salgado, para que brinde apoyo en la clausura de los bares que operan de forma irregular en las cercanías de la universidad; se propone, dijo, su reubicación a otras zonas alejadas de la institución, con el fin de garantizar un entorno más seguro para la comunidad universitaria. (...)

El Regional del Sur, p.6, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/prepara-gustavo-urquiza-la-via-a-sucesion-en-la-rectoria>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/237684-se-han-robado-nueve-autos-en-el-campus-chamilpa.html>

El Sol de Cuernavaca, (Valeria Díaz),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/policiaca/van-nueve-automoviles-robados-en-la-uaem-10901491.html>

La Crónica de Morelos, (Editor),

<https://lacronicademorelos.com/continuan-los-robos-de-autos-en-la-uaem/>

Todo listo para el Rally Deportivo Miquixtli UAEM 2023

Como parte de las celebraciones por el Día de Muertos, la Dirección de Deportes en conjunto con la Dirección de Cultura y la Dirección de Lenguas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), ya tienen todo listo para el Rally Miquixtli 2023, mismo que se desarrollará en el campo de fútbol del Campus Chamilpa el miércoles 25 de octubre. La dinámica consistirá en la participación de la comunidad universitaria en el recorrido de las diferentes estaciones, para obtener el mayor puntaje y así llevarse el triunfo, además de que servirá como un gran momento de convivencia y recreación. En este sentido, es necesario registrarse en las oficinas de la Dirección de Deportes, para formar a los equipos participantes en el tradicional evento. Por último, la Dirección de Deportes invitó a todos los participantes a disfrazarse de forma creativa con algo alusivo al Día de Muertos.

El Sol de Cuernavaca, (Roger Mixcoac).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/deportes/todo-listo-para-el-rally-deportivo-miquixtli-uaem-2023-10903367.html>

Nacional:

La UNAM identifica a nueve implicados en incendio en el CCH Azcapotzalco

Tras los hechos violentos del viernes pasado en el CCH Azcapotzalco, durante los cuales un edificio fue incendiado y dos maestras resultaron con quemaduras de segundo grado, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) ya identificó a nueve responsables. En un comunicado, la UNAM añadió ayer que los implicados han sido denunciados penalmente ante las instancias de procuración de justicia por la presunta comisión de conductas delictivas. Asimismo, la Universidad, por conducto de sus autoridades competentes y “de acuerdo con lo establecido en su legislación, ha procedido a la expulsión provisional de estas personas y remitirá el caso al Tribunal Universitario. Apegada al cumplimiento estricto de la legalidad, la UNAM continuará con las investigaciones que permitan la identificación del resto de los agresores para proceder de manera consecuente.

La Jornada, p.15, (Fernando Camacho y Lilian Hernández),
<https://www.jornada.com.mx/2023/10/25/politica/015n2pol>

Milenio, (Alma Paola Wong),
<https://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-expulsa-a-presuntos-responsables-por-vandalismo-cch-azcapotzalco>

El Herald de México, (Sandra García),
<https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2023/10/24/unam-expulsa-nueve-por-vandalizar-atacar-docentes-en-el-cch-azcapotzalco-549457.html>

Para ser rector de UNAM se debe trabajar de forma integral con alumnos: Patricia Dávila

La doctora en Biología, Patricia Dávila, aspirante a la Rectoría de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), externó que para llegar a ocupar el alto mando de la institución educativa se requiere trabajar de forma integral con los alumnos, por lo que mostró un amplio interés en proyectos dedicados a los mismos. Llamó a directivos y académicos a caminar junto a los estudiantes y conocerlos para actuar y acompañarlos en su estancia dentro de la universidad. "En la UNAM tenemos que caminar mucho y entender a los alumnos que entran a hacer una carrera. Hay cosas que se tienen que hacer en cada plantel, pero debemos acercarnos más a nuestros jóvenes", mencionó.

Milenio, (Hernán Cortés),
<https://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-patricia-davila-pide-forma-integral-alumnos>

Luis Álvarez-Icaza presenta plan de trabajo de gobierno y operativo

Luis Álvarez-Icaza Longoria compareció este martes ante los 15 integrantes de la Junta de Gobierno durante tres horas con 15 minutos. Temas como el presupuesto y la autonomía, así como otros relacionados con su proyecto de trabajo, entre los que destacan violencia de género, bienestar psicosocial, renovación de la planta académica y la situación con profesores de asignatura, fueron los más tocados durante el encuentro. "Salió el tema de la autonomía, siempre sale, el tema de la autonomía salió en el sentido de qué se podría hacer ante injerencias externas en la UNAM, ¿cómo se manejaría?; dije que no se puede adelantar qué tipo de injerencia, el manejo dependería en particular de qué estuviera pasando, pero cosas que tienen que ver con la autonomía son muy difíciles que sucedan de forma espontánea, la parte del marco legal no deja que ocurran si no intervienen los órganos de gobierno de las universidades autónomas. Dije también que la autonomía, como la Junta de Gobierno, han sido factores de estabilidad para la Universidad. En la reunión efectuada en la sede de la Junta en el cuarto piso de la Torre de Rectoría, también surgió el tema de la casta dorada, el grupo de funcionarios con altos salarios en la Universidad. En materia de presupuesto, relató que en general quedó claro para todos, este tema siempre es motivo de queja y lo seguirá siendo, pues se necesita más dinero para educación superior.

Excelsior, (Laura Toribio),
<https://www.excelsior.com.mx/nacional/camino-a-rectoria-presupuesto-y-reformas/1615905>

Raúl Contreras propone colaboración con el sector privado

Raúl Contreras Bustamante salió de la Torre de Rectoría, tras entrevistarse por cerca de 3 horas y 20 minutos con la Junta de Gobierno, como posible rector. Durante su encuentro con la Junta, se llevaron a cabo dos rondas de preguntas por parte de los 15 integrantes, quienes cuestionaron sobre violencia de género, la reforma legislativa, defensa de la autonomía, posicionamiento de la Universidad a nivel nacional e internacional, y la necesidad de obtener más recursos presupuestales. Contreras expresó ante el pleno de la Junta que “la autonomía es una conquista que hay que preservar, no se trata de un tema meramente retórico ni jurídico. Es un tema que, desde luego, preocupa y en el cual les respondí que, de acuerdo con el mandato que recibí de mi Consejo Técnico y de mi Colegio de Profesores, es la principal responsabilidad que me encomendaron, ser un rector defensor firme de la autonomía para que la Universidad pueda seguirse desarrollando”, detalló. Respecto al cambio de gobierno en el país, compartió que se abordó de manera

tangencial porque existe una preocupación de la Junta. "Dije que la Universidad no debe convertirse en un campo de batalla electoral, ni ser base de proselitismo de ninguna especie, pero la Universidad como institución del Estado no puede estar al margen, el proceso electoral desde luego que es uno de los temas que la Junta ponderará en sus decisiones", consideró.

Excelsior, (Laura Toribio),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/camino-a-rectoria-presupuesto-y-reformas/1615905>

Habrá en la UAQ segunda vuelta en la elección para la Rectoría

Terminó este lunes por la noche la jornada electoral que definirá a la próxima o próximo titular de la Rectoría de la Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ) para el periodo 2024-2027, en la cual participaron las y los estudiantes y docentes de las 13 facultades y la Escuela de Bachilleres distribuidos en campus y planteles de 16 municipios del estado en los que tiene presencia la Universidad. Tras el cómputo de los votos ninguna de las candidatas ni el candidato alcanzaron las dos terceras partes del padrón a su favor, por lo que se formalizó la realización de una segunda votación entre la Dra. Silvia Lorena Amaya Llano y el Dr. Manuel Toledano Ayala -que encabezaron la elección con mayor número de votos- el próximo 27 de octubre bajo los mismos términos que esta ocasión, determinándose al ganador quien obtenga la mayoría absoluta en la próxima ronda. De acuerdo con la Dra. Teresa García Gasca, rectora de la UAQ y presidenta de la CE, se presentaron cuatro incidentes menores relacionados con la apertura de casillas y la presentación del padrón, sin embargo, fueron reportadas bajo oficio, por lo que calificó la jornada como un ejercicio con saldo positivo en lo general.

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/habra-uaq-segunda-vuelta-eleccion-rectoria.html>

Alberto Sánchez: "Hay que divulgar más los logros del Cinvestav para que se conozcan las soluciones entregadas al país"

Creadores del primer Banco de Cerebros de México para estudiar enfermedades neurodegenerativas; inventores de la primera vacuna contra el Mal de Chagas y constructores de detectores de partículas subatómicas que se usan, en Ginebra, en el Centro Europeo para la Investigación Nuclear, entre otros cientos de aportaciones, los científicos del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav), integran una comunidad tan extraordinaria que no es suficientemente conocida por la población general. La institución, fundada en 1961, reúne a 648 científicos, que trabajan en líneas de investigación científica y desarrollo tecnológico en campos tan diferente entre sí como la construcción de robots, desarrollo de programas de inteligencia artificial, síntesis de moléculas de interés industrial, desarrollo de estudios sobre biodiversidad marina y costera, y análisis genómico de las etnias originarias de México.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz),

<https://www.cronica.com.mx/academia/alberto-sanchez-hay-divulgar-logros-cinvestav-conozcan-soluciones-entregadas-pais.html>

Cemex y Universidad Metropolitana de Monterrey firman convenio de colaboración

La Universidad Metropolitana de Monterrey (UMM) y la empresa Cemex firmaron un convenio de colaboración para crear el programa "Plazas sociales", el cual consiste en que alumnos de esa casa de estudios de diferentes carreras profesionales y de los últimos trimestres laboren en Cemex. Héctor Sepúlveda, rector de la Universidad Metropolitana de Monterrey, explicó que este programa pretende ser un modelo que pueda después replicarse a nivel nacional. "Son estudiantes becados, dado que la gran mayoría de los jóvenes cuando no cuentan con los recursos económicos para continuar sus estudios los abandonan", dijo.

Milenio, (Esther Herrera),

<https://www.milenio.com/negocios/cemex-umm-firman-convenio-colaboracion-plazas-sociales>

Empresas petroleras se muestran dispuestas a dar trabajo a egresados de universidades

Las empresas del ramo petrolero se acercan con instituciones de nivel superior de Tamaulipas principalmente en aquellas con carreras afines al sector para mostrarle los requerimientos de cada ser contratados en los diversos proyectos, esto a través de asociaciones en apoyo con las autoridades estatales del sector energético. Dentro del programa "Charlas con expertos", organizado por la Asociación Mexicana de Empresas de Hidrocarburos (Amexhi), se efectuó una ponencia referente al capital humano por la compañía Diavaz, con residencia en Tampico, dirigido a alumnos de la Universidad Politécnica de Altamira. Apoyado en la Secretaría de Desarrollo Energético y de la Asociación de Recursos Humanos de la Industria Petrolera (Arhip), Marco Servín, representante de la compañía operadora del campo Ébano, al ponente de Tampico, mencionó que se asientan las bases para darle apertura a los jóvenes interesados en este rubro productivo.

Milenio, (Víctor Hugo Durán),

<https://www.milenio.com/negocios/empresas-petroleras-se-muestran-dispuestas-a-dar-trabajo-a-egresados>

Barcelona, ciudad Invitada de Honor a la FIL de Guadalajara 2025

Barcelona será la ciudad invitada de Honor en la Feria Internacional del Libro de Guadalajara (FIL) en 2025. Así lo han anunciado el alcalde de Barcelona, Jaume Collboni, y la directora general de la FIL, Marisol Schulz. La Feria Internacional del Libro de Guadalajara (FIL) es el encuentro cultural más importante de Iberoamérica. Mediante las tres áreas de acción -editorial, académica y cultural-, se ha consolidado como punto neurálgico para la discusión en torno a la cultura contemporánea. La FIL reúne tres mil actividades en nueve días y asisten 750 autores de 49 países. Fue fundada por la Universidad de Guadalajara y se celebra desde 1987. Para el alcalde de Barcelona, Jaume Collboni, la participación de Barcelona representa: “la apuesta más ambiciosa por la difusión internacional de nuestros escritores, escritoras y editoriales que hayamos hecho nunca desde Barcelona. Es un homenaje a pioneras como M^a Aurelia Capmany o Carme Balcells”.

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/cultura/barcelona-ciudad-invitada-honor-fil-guadalajara-2025.html>

Internacional:

Científicos descubren que neuronas producen el mareo y cómo puedes 'bloquearlas'

Un estudio liderado por la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB) ha identificado las neuronas que provocan el mareo, ubicadas en un punto del cerebro que transmite las señales que provocan ese malestar, y ha propuesto un posible fármaco con menos efectos secundarios para evitar la desagradable sensación. Según ha explicado la universidad en un comunicado, el estudio, publicado en la revista Proceedings of the National Academy of Sciences, se ha hecho en ratones y lo ha liderado el Instituto de Neurociencias de la UAB junto a investigadores de la Universidad de Washington.

Milenio, (Agencias EFE),

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/cientificos-descubren-que-produce-y-como-bloquear-el-mareo>

Una porción enorme y crucial de la Antártida se derretirá de modo “inevitable”, dice estudio

Sin importar qué tanto se reduzcan las emisiones de carbono a escala mundial, una porción enorme y crucial de la Antártida está prácticamente condenada a derretirse de forma inevitable, según halló un nuevo estudio. Aunque el deshacerse totalmente tomará cientos de años, añadiendo lentamente casi 1.8 metros al nivel del mar, será suficiente para alterar dónde y cómo vivirán las personas en el futuro, aseguró Kaitlin Naughten, autora principal del informe y oceanógrafa del Servicio Británico de la Antártida. Investigadores usaron simulaciones por computadora para estimar el derretimiento futuro de las plataformas flotantes que emergen del mar de Amundsen, en la Antártida occidental. El estudio, publicado el lunes en Nature Climate Change, halló que, incluso si el calentamiento futuro se limita a tan sólo unas cuantas décimas de grado adicionales –objetivo internacional que muchos científicos consideran poco probable que se alcance–, esto tendría una capacidad limitada para evitar el calentamiento oceánico que pudiera conducir al desbaratamiento de la plataforma de hielo flotante de esa región de la Antártida.

La Jornada, p.5, (Ap),

<https://www.jornada.com.mx/2023/10/25/ciencias/a05n1cie>

Descubren bajo el hielo un paisaje formado hace 34 millones de años

Un equipo de científicos halló un paisaje que habría sido formado por ríos hace al menos 34 millones de años y quedó preservado bajo el hielo de la Antártida oriental, según un estudio publicado ayer en la revista Nature Communications. El terreno bajo la capa de hielo de la Antártida oriental es menos conocido que la superficie de Marte (...) Por ello, investigamos una parte de ese paisaje en mayor detalle (...) y lo que hallamos es una área antigua que no ha resultado erosionada por la capa de hielo y en cambio parece que haya sido creada por ríos antes de que surgiera el hielo, explicó Stewart Jamieson, del Departamento de Geografía de la Universidad de Durham, en Reino Unido, autor del estudio. En un comunicado de la universidad, un científico señaló que los resultados del estudio muestran que no hubo muchos cambios en el área desde su creación, pese a que esa parte de la capa de hielo, la más grande del planeta, haya retrocedido en épocas más cálidas en el pasado.

La Jornada, p.5, (Sputnik),

<https://www.jornada.com.mx/2023/10/25/ciencias/a05n2cie>