

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE PRENSA
Ciudad Universitaria, 28 de marzo de 2019.



La UAEM en la prensa:

Urge, crear un frente común para rescatar a la UAEM: Mojica Toledo

Estatal:

Proceso de admisión a Normales de Morelos

Nacional:

Estudiantes del IPN crean robot para enseñar matemáticas

Internacional:

Se requiere el equivalente a 1.5 MB de datos para aprender la lengua materna

La UAEM en la prensa:

Urge, crear un frente común para rescatar a la UAEM: Mojica Toledo

Es el momento indicado para que autoridades hagan un frente común que permita la construcción de mecanismos que coadyuven al rescate financiero y definitivo de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) para beneficio de la comunidad universitaria que incluye a docentes, académicos, administrativos y los propios estudiantes, consideró Alejandro Mojica Toledo, diputado federal de Movimiento Regeneración Nacional (Morena). En entrevista, el legislador dijo que está más que evidente que incluso, cuando se realizan trabajos en los que participan todos los órdenes de gobierno a través de un frente común en el que existan acuerdos y coincidencias, se dan resultados excelentes para los involucrados y el sector beneficiario. Recordó que en su visita a Morelos, Andrés Manuel López Obrador antes de asumir la Presidencia de la República, se comprometió con los jóvenes universitarios, pero les dejó en claro que para ello tendría que haber una participación de todas las partes y que involucra a directivos, académicos y administrativos en la creación de nuevas estrategias. Y esas estrategias tienen que ver mucho con las políticas de austeridad que ahora se impulsan desde la Presidencia de la República pero que además, la rectoría de la UAEM ha recibido el respaldo de los diputados federales y senadores con representación en el Congreso de la Unión. Consideró importante que a las universidades se les dote de recursos, pero también es vital la participación mediante acciones que eviten el dispendio indiscriminado de los dineros públicos, solo así se logrará la construcción de un acuerdo y el respaldo del gobierno federal para que se alcance el rescate financiero. Insistió Alejandro Mojica Toledo que hay que aprovechar el momento para crear este frente común para rescatar de manera definitiva a la máxima casa de estudios, y para ello se requiere de toda la disposición de las partes involucradas así como el acompañamiento con que se ha contado por el Gobierno del Estado y los representantes populares. Para ello, dijo que tienen que avanzar, es decir, no esperar que pasen los meses, sino que se debe provocar los encuentros con el gobierno federal para dar el seguimiento permanente a las negociaciones que permita a la UAEM alcanzar el incremento presupuestal de acuerdo a la media nacional que se maneja.

El Regional del Sur, p.5, (Gerardo Suárez),
<https://elregional.com.mx/nota/109617>

Concluyen renegociaciones contractuales en la UAEM

Con la firma de convenio realizado esta semana con el Sindicato de Trabajadores Administrativos (STAUAEEM), la administración central universitaria dio por concluidos los trabajos de negociación contractual y salarial de este año, los cuales se consideran exitosos, dijo Fabiola Álvarez Velasco, secretaria general de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). "Consideramos que fue un éxito y de mucha ayuda que los dos sindicatos hayan sido muy sensibles a la situación por la cual está atravesando la universidad, pero la agenda queda abierta para avanzar en un ruta crítica para atender los temas financieros y estar al corriente con las responsabilidades laborales en tiempo y forma". Reconoció el esfuerzo que hizo el Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la UAEM (SITAUAEEM) por firmar un convenio el pasado 8 de marzo y proponer que el 3.35 por ciento de aumento salarial se destine a garantizar el pago de nómina en los meses de septiembre y octubre próximos. "Se negoció el pago del 1.5 por ciento por concepto de ayuda para la compra de material didáctico, en relación al salario que perciben los docentes con retroactivo a partir del 1 de enero de 2019, una dotación de ropa de trabajo que será entregada a las secciones, material de seguridad e higiene, así como botiquines para las salidas de campo", explicó Álvarez Velasco. Informó que con el Sindicato de Trabajadores Administrativos (STAUAEEM) se pactó un incremento directo al salario del 3.35 por ciento que se ve reflejado en las prestaciones que se encuentran ligadas al salario, así como entrega de herramienta, ropa de trabajo y equipo de seguridad. Además de conceptos de guardería y despensa. "Creemos que mediante el diálogo y la concertación podemos llegar a buen puerto, de esta manera cerramos las negociaciones tanto salariales como contractuales con ambos sindicatos, para continuar con las mesas de trabajo en pro del plan de austeridad de la universidad", comentó Fabiola Álvarez.

La Unión de Morelos, p.6, (Salvador Rivera),
<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/139211-concluyen-renegociaciones-contractuales-en-la-uaem.html>

El Regional del Sur, p.5, (Redacción),
<https://elregional.com.mx/nota/109615>

Guillermo Cinta Digital, (Noticias de Morelos),
<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/satisfactorios-acuerdos-entre-uaem-y-gremios-hubo-solidaridad-con-la-institucion/>

Clasifican deportistas de la UAEM a la Universiada Nacional en Yucatán

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) aseguró sus primeros siete boletos para la Universiada Nacional 2019, que se llevará a cabo del 30 de abril al 17 de mayo en la Universidad Autónoma de Yucatán. El equipo de halterofilia dio una gran competencia en la Universidad Nacional Autónoma de

México (UNAM), en donde se llevó la fase regional y en la que lograron su calificación cinco deportistas. En la categoría de 71 kilogramos avanzó a la fase nacional Alejandra Lobaton Perea, en más de 87 clasificó Leticia Monserrat Polanco Montaña, en 55 avanzó Luis Ricardo Sánchez Arroyo, en 89 obtuvo su boleto José Abraham Millán Landa y en 96 clasificó Luis Adán Polanco Montaña. Por su parte, Tomás Román Castro ganó su pase a la justa nacional en la disciplina de judo, dentro de la categoría de hasta 73 kilogramos. La eliminatoria se llevó a cabo en la Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS). En escalada deportiva, la UAEM estará representada en la fase nacional por Claudio Lobato Villanueva. A la justa nacional, se espera la participación de más de ocho mil 500 deportistas, entrenadores, personal médico y delegados de las 32 entidades, que asistirán a la máxima fiesta del deporte estudiantil de instituciones de nivel superior. Serán 25 disciplinas las que se organizarán y se arrancará con atletismo y gimnasia aeróbica el mismo día 30 de abril.

La Unión de Morelos, p.26, (Elizabeth Díaz),

<https://launion.com.mx/morelos/deportes/noticias/139231-clasifican-deportistas-de-la-uaem-a-la-universiada-nacional-en-yucatan.html>

Ahora, a buscar recursos

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos cerró un importante ciclo al concluir las negociaciones contractuales del año. Al tiempo que se disipó el peligro de huelga se negoció de la mejor forma posible con los dos sindicatos y de esa manera, los esfuerzos de la administración universitaria pueden dedicarse a lo verdaderamente importante: encontrar los recursos necesarios para operar lo que resta del año. Una vez sabido que el gobierno federal limita su ayuda a “acompañar” a las instituciones de educación superior en problemas financieros, solo resta echar mano de la creatividad para encontrar los recursos que permitan pagar los salarios y prestaciones de fin de año, pero también otros gastos de operación, al tiempo que se le hace frente al déficit estructural. No es un atarea fácil pero lo será más si todos los integrantes de la comunidad universitaria se involucran y ponen a un lado sus reclamos cortoplacistas en beneficio de un bien superior, que es el futuro de la UAEM.

La Unión de Morelos, p.2, (Editorial).

Capacitación a rescatistas de Morelos

Por segundo día consecutivo se realizan capacitaciones a cuerpos de rescate de la entidad, impartidas por rescatistas de Oregón, de Estados Unidos. Con la participación de más de 240 rescatistas de 32 instituciones de Morelos, en el municipio de Jojutla siguen las jornadas de capacitación a cuerpos de rescate de la entidad, por parte de especialistas de la organización Emergency Education Internacional (EEI) de Oregón. Los trabajos iniciaron el pasado martes. Esta jornada de capacitación que se realiza del 26 al 28 de marzo, en el auditorio de la Escuela de Estudios Superiores (EES) de la UAEM de Jicarero, es impartida por expertos en temas como Sistema de Comando de Incidentes aplicables en cualquier emergencia; atención pre hospitalaria y extracción vehicular. Este curso concluirá con un simulacro para la activación del Equipo Estatal de Manejo de Incidentes (EEMI) en la base de Protección Civil y Bomberos Jojutla. El alcalde Juan Ángel Flores Bustamante agradeció y reconoció el apoyo que brindan rescatistas de Oregón a Jojutla y a Morelos, “sin duda sus conocimientos fortalecerán la prevención y la atención de emergencias no sólo en Jojutla, sino a todo el estado de Morelos”. Asimismo, resaltó el trabajo realizado por el regidor de la Comisión de Ciencia y Tecnología e Innovación Carlos Brito Ocampo, representante del gobierno de Jojutla ante el proyecto de cooperación técnica Oregón-Morelos

La Jornada Morelos, p.10, (Luis Moreno),

<https://www.lajornadamorelos.com.mx/municipios/2019/03/28/9126>

Demandan construir un nosocomio universitario

El diputado José Galindo Cortez, del PT, exhortó a la Secretaría de Salud del estado, considerando los proyectos de alto impacto 2019-2024, a la construcción del hospital universitario en pro de la máxima casa de estudios. De acuerdo al Plan Estatal de Desarrollo, se propone asegurar la cobertura de la asistencia sanitaria. Es posible, por tanto, sugerir un proyecto de esta naturaleza, dijo. Existe, agregó, una Facultad de Medicina, en la que han emanado “destacados galenos”. Parte de la práctica de los futuros médicos se da en los nosocomios, que son “insuficientes”. La propuesta tiene sustento en la Ley de Salud, expuso. En el artículo 105, la Secretaría de Salud y la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, así como el Conacyt, apoyarán el funcionamiento de establecimientos destinados a la investigación, así como su vigilancia sistémica. Mencionó que el gobierno del estado no cuenta con los recursos suficientes para tal fin, por lo que se gestionarían ante la federación. Galindo Cortez comentó que el inmueble estaría coordinado por la UAEM, tomando en cuenta la opinión de la comunidad de estudiantes. La propuesta fue votada por unanimidad, por lo que fue calificada de urgente y obvia resolución. El presidente de la Mesa Directiva, Alfonso de Jesús Sotelo Martínez instruyó a que se publique el acuerdo en los órganos indispensables, en “sus términos”.

El Regional del Sur, p.6, (Juan Lagunas),

<https://elregional.com.mx/nota/109612>

Científicos de la UNAM mejoran vacuna para prevenir cisticercosis

Científicos de la UNAM trabajan en la mejora de una vacuna para prevenir la cisticercosis en los cerdos de traspatio que se crían en las zonas rurales. La vacuna está expresada en un sistema de callos embrionarios de papaya que resulta óptimo para inmunizar por vía oral, señaló en la Gaceta UNAM la investigadora, Edda Sciutto Conde. “La vacuna oral ha demostrado experimentalmente alta capacidad protectora en contra de la cisticercosis murina y cunicula además de ser inmunogénica en el cerdo, aunque falta evaluarlo en el campo”. La producción masiva de esta nueva versión de la vacuna se ha optimizado en cultivos in vitro a muy bajo costo en el Centro de Biotecnología de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Sciutto Conde explica que la forma más grave en que afecta la cisticercosis al humano es cuando se instala en el sistema nervioso central. El cerdo es un eslabón indispensable en la transmisión de esta parasitosis, y es factible interrumpir la transmisión a través de la prevención de la cisticercosis porcina por vacunación. “En cuanto a la salud humana, se ha demostrado que la neurocisticercosis —la forma más grave de la enfermedad— potencialmente puede afectar a la población de diferentes estratos económicos”, reiteró.

El Universal, El Botiquín, (Redacción), 26/03/19,

<https://www.elbotiquin.mx/medicina-general/cientificos-de-la-unam-mejoran-vacuna-para-prevenir-cisticercosis>

Inclusión Educativa en la UAEM: Instituto de Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales

La Dra. Miroslava Cruz-Aldrete coordinó a 20 autores de forma interdisciplinaria para publicar un libro acerca de las Comunidades Sordas, titulado “Habla del Silencio: estudios interdisciplinarios sobre la Lengua de Señas Mexicana y Comunidad Sorda. En coedición la UAEM y Erika Artigas Ediciones. Colección Pública Educación No 8, 2017. El Prólogo lo realiza Rivero Franyutti al frente del Cuerpo Académico al que pertenece Cruz-Aldrete. El libro se ha presentado en la FIL de Guadalajara y en la Feria del Palacio de Minería. Ahora, se presenta en la casa académica de nuestra investigadora. Y próximamente lo harán en la Facultad de Comunicación Humana de la Universidad. La Investigadora Cruz-Aldrete es doctora en Lingüística por El Colegio de México, con licenciatura en Educación Especial. Se ha dedicado al área del lenguaje, particularmente con Comunidades Sordas. Dividió el libro en cuatro apartados: I. Políticas Públicas Orientadas a las Comunidades Sordas; II. Voz de la Comunidad Sorda; Educación bilingüe LSM-Español: y. Estudios sobre la cognición y la enseñanza. En la parte I, la Dra. Alma Janeth Moreno Aguirre, de la Facultad de Comunicación Humana, hace un balance de las condiciones de un gran rezago en materia de la detección temprana de niños con hipoacusia. Reporta cómo es importante realizar un tamiz diagnóstico de forma eficaz y oportuna; antes de los 3 años o en condiciones de pre locución, si no es así, ya sería demasiado tarde para una atención efectiva. Ulises Corona, explica las condiciones legales que aseguran la educación como un derecho humano. Enrique Álvarez, en su tiempo Director fundador del PUIE y AD, explica el Programa Universitario de Atención a la Diversidad de la UAEM. Johan Cruz hace una descripción detallada de los servicios de Educación Especial. Hace un recuento al detalle sobre la condición actual del este tipo de atención de las instituciones públicas que tienen con la Comunidad Sorda. La Mtra. Cristina Capistrán va explicarla Educación bilingüe de los servicios públicos y detalla cómo es que el CAM 6de la ciudad de Cuernavaca se mantuvo como una escuela para sordos y se convirtió en un centro educativo que forma a los alumnos en LSM. Esto ocurre al par con los servicios para niños sordos en la Ciudad de Guadalajara. Finalmente, el libro da cuenta de las investigaciones que existen para enriquecer la enseñanza Bilingüe. El Dr. Miguel Ángel Villa explica cómo la Lengua de Señas está estructurada neuropsicológicamente. Por ejemplo, el lóbulo parietal del lado derecho es quien se ocupa de las ejecuciones motoras. Y el lóbulo izquierdo es el que tiene en su función el lenguaje. El lado derecho controla los movimientos del lenguaje. Pero los movimientos motores para el lenguaje de señas, está en el lado izquierdo, tal y como lo hicimos saber en otra parte. Los estudios realizados con jóvenes sordos para la comprensión del sistema decimal de forma numérica o figurativa sirven para comprender la adaptabilidad de los chicos sordos en relación a las matemáticas. La LSM tiene unas precisiones que logran denominar las diferencias de grado milimétrico con LSM. Miroslava Cruz Aldrete, colabora en un estudio que va a desentrañar mucho de los que significa los Clasificadores en LSM. Se utilizan para el Sistema Métrico Decimal. En este mismo artículo nos explica Cruz-Aldrete la importancia que tiene la lengua materna y la segunda lengua en la Comunidad Sorda. Que puede ser de tipo oral o de señas. La clasificación de todas las combinatorias del fenómeno lingüístico de esta población sorda sirve al Programa Universitario de Inclusión Educativa para elaborar estrategias para la adquisición de la Lengua Escrita, por ejemplo. Conocimiento muy importante en Educación Superior. Enhorabuena para la Dra. Cruz-Aldrete que con sus investigaciones hace aportaciones ampliamente significativas para la enseñanza superior en los jóvenes sordos.

El Regional del Sur, p.7, (Eliseo Guajardo Ramos),

<https://elregional.com.mx/nota/109588>

Breverías Culturales: Desde La Ruptura

“IDENTIDAD-ES” exposición colectiva de Sheila Rocha, Genaro Soberanis, Estela Ubando Coria, Hugo Ortiz, Mafer Rejón, Eduardo Casillas, Isabel Mendoza, Telésforo Valentín, Guillermina Dulche, Ranulfo González López, Liliana Mercenario Pomeroy, Rolando López, Carlos Kunte Ubando, Carlos Kunte, Víctor Leyva Leyva

y Carlos Luna; En el Primer Piso del CIICAp en la UAEM a las 12:00 horas. Tarde de café, trova y poesía con Alejandra Atala, Frida Varinia, Nadia Altamirano, ZIENE, en la explanada del edificio 61 de la Facultad de Farmacia de la UAEM a las 17:00 horas, entrada libre, Campus Chamilpa.

El Regional del Sur, p.13, (Bonifacio Pacheco),

<https://elregional.com.mx/nota/109586>

Se publican tres licitaciones públicas nacionales de la Dirección General de Administración, Dirección de Recursos Materiales.

La Unión de Morelos, p.10, (UAEM).

Estatal:

Proceso de admisión a Normales de Morelos

El Instituto de la Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM) lanzó la convocatoria del proceso de admisión 2019 a las Escuelas Normales de la entidad, para todos aquellos interesados en convertirse en docentes, reveló el director general del organismo, Eliacin Salgado de la Paz. Asimismo, señaló que los egresados de bachillerato que hayan cursado sus estudios en Morelos podrán participar en el proceso de admisión de estas unidades académicas adscritas al IEBEM y que ofertan sus lugares para primer grado en las licenciaturas en Educación Preescolar, Educación Primaria e Inclusión Educativa. El funcionario detalló que en este ciclo escolar se ofertan 197 espacios distribuidos entre la Escuela Normal Urbana Federal de Cuautla (ENUFC) y la Escuela Normal Rural "Gral. Emiliano Zapata", localizada en la comunidad de Amilcingo, en el municipio de Temoac.

La Jornada Morelos, p.10, (Redacción).

Nacional:

Estudiantes del IPN crean robot para enseñar matemáticas

Ricardo Quezada y Daniel Ayala, junto con el profesor Genaro Juárez, de la Escuela Superior de Cómputo del Instituto Politécnico Nacional (IPN) construyeron una máquina con piezas de Lego, para facilitar el aprendizaje y enseñanza de materias como matemáticas, computación y programación informática. Los alumnos y el profesor presentaron el proyecto en Japón durante la 24a Conferencia Internacional sobre Vida Artificial y Robótica, donde expertos internacionales la definieron como la primera máquina robótica de ese tipo a nivel internacional. El principal atractivo del robot es que puede llevar el concepto abstracto de las matemáticas, la computación y la programación informática a una representación visual, y de esta manera hacer la comprensión de estas materias, más fácil para los alumnos. Opera a partir de Cubelets, programación a niños.

El Universal, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/estudiantes-del-ipn-crean-robot-para-ensenar-matematicas>

Desde Japón, ingenieros mexicanos compartirán conocimientos de nanosatélites

Tres jóvenes ingenieros mexicanos que participan en el desarrollo y lanzamiento de nanosatélites al espacio en Japón brindarán una videoconferencia titulada 'Desarrollo de satélites en Japón: contribución de ingenieros mexicanos en las misiones Aoba Velox IV & Ten-Koh', el próximo 29 de marzo a las 17 horas, horario de la Ciudad de México. En un comunicado, Javier Mendieta Jiménez, director general de la Agencia Espacial Mexicana (AEM), explicó que el objetivo del encuentro digital es impulsar al capital humano y consolidar el desarrollo aeroespacial en México. Se trata de Rigoberto Reyes Morales, Isaí Fajardo Tapia y José Rodrigo. Los tres alcanzaron el grado de Maestros por la UNAM, y actualmente cursan su Doctorado en Ingeniería en el Instituto de Tecnología de Kyushu (Kyutech), en Japón. En dicho país fueron aceptados en el equipo desarrollador del satélite 'Ten-Koh', actualmente realizan investigación en Kyutech relacionada con estudios de clima espacial con sistemas espaciales de nueva generación. La AEM busca promover la atracción de Inversión Extranjera Directa (IED) en la industria aeroespacial, para potenciar a las empresas mexicanas y espaciales que están establecidas y así promover más proyectos del rubro.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/desde-japon-ingenieros-mexicanos-compartiran-conocimientos-de-nanosatelites>

Rector de la UNAM pide castigar corrupción en universidades

La corrupción en las universidades debe ser perseguida y castigada, afirmó el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue. Al inaugurar la sesión del Consejo Universitario, Graue adelantó que se presentará la Cuenta Anual 2018, en la que se rendirá el informe pormenorizado y transparente del uso de los recursos en la UNAM. "Si hay corrupción en alguna universidad debe ser perseguida por supuesto y eventualmente castigada. La autonomía es un ejercicio que las universidades

tienen que tener. Es un bien público para poder ser reflexivos, para poder ser propositivos, investigar y transformar a la sociedad", explicó.

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/rector-unam-pide-castigar-corrupcion-universidades>

Confía Graue en aprobación del primer dictamen de la Reforma Educativa

El rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue Wiechers, confió en que hoy mismo pueda salir el dictamen de la nueva reforma educativa. Entrevistado en el marco de la sesión ordinaria del Consejo Universitario de la UNAM, confió en que los legisladores han reconocido la importancia de la autonomía universitaria y que saldrá el primer dictamen de la reforma al artículo tercero constitucional. "Sabemos que la fracción séptima viene intacta", dijo al referirse a dicho fragmento del texto constitucional, el cual se había eliminado en el primer borrador de la propuesta. Dijo que la autonomía es un ejercicio necesario para las universidades y un bien público "para poder ser reflexivas, propositivas, para que puedan investigar y transformar a la sociedad".

El Universal, (Teresa Moreno),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/politica/confia-graue-en-aprobacion-del-primer-dictamen-de-la-reforma-educativa>

UNAM aprueba creación de dos nuevas carreras

El Consejo Universitario de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) aprobó la creación de dos licenciaturas: Ciencias de datos y en Química e ingeniería en materiales, con lo que aumenta a 127 la oferta de carreras. La licenciatura en Ciencias de datos se impartirá en el Instituto de Investigaciones en Matemáticas aplicadas y en sistemas (IIMAS), así como las facultades de ciencias, de estudios superiores (FES) Aragón y Cuautitlán. En tanto, la segunda se impartirá en la Facultad de Química (FQ), y el Instituto de Investigaciones en Materiales, en Ciudad Universitaria. La universidad explicó que será la única institución pública en tener esta oferta a nivel centro y norte del país. En el extranjero, detalló, existen más de 30 licenciaturas similares, pero son propuestas en ciencias de la computación, estadística y un área de aplicación a elegir.

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/unam-aprueba-dos-nuevas-carreras>

La Jornada, p.34, (Arturo Sánchez Jiménez),

<https://www.jornada.com.mx/2019/03/28/sociedad/034n1soc>

Excélsior, (Notimex),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/ya-puedes-estudiar-estas-dos-nuevas-carreras-en-la-unam/1304207>

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1114541.html>

A gastos de operación, 94% del presupuesto de la Universidad

En 2018, de 44 mil 440 millones de pesos que tuvo como presupuesto, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) destinó 94 por ciento a gastos de operación y 6 por ciento a inversión, de acuerdo con su cuenta anual, que fue aprobada ayer por el Consejo Universitario (CU). El documento detalla la situación financiera y de ingresos, gastos e inversiones de la institución y contiene un dictamen presentado por el auditor externo independiente del despacho Salles Sainz-Grant Thornton. De acuerdo con esos estados, 87.2 por ciento de los recursos que ejerció la UNAM correspondieron a subsidios federales y 12.8 por ciento a ingresos propios. De 41 mil millones de pesos de gastos de operación, 33 mil 855 millones se destinaron a remuneraciones y prestaciones del personal, en tanto que a becas se dedicaron mil 215 millones. Para servicios, artículos y materiales de consumo se dispuso de 6 mil 547 millones de pesos. De 2 mil 521 millones de pesos de gastos de inversión, 987 millones se erogaron en mobiliario y equipo; 795 millones fueron para construcción, rehabilitación y remodelación de inmuebles; 462 millones se destinaron a libros y revistas académicas y científicas, y 277 millones de provisión para mantenimiento mayor. Asimismo, de los recursos totales de la UNAM, 5 mil 630 millones de pesos (12 por ciento) fueron ingresos propios provenientes de entradas extraordinarias, productos financieros, servicios de educación y la Tienda UNAM, entre otros.

La Jornada, p.34, (Arturo Sánchez Jiménez),

<https://www.jornada.com.mx/2019/03/28/sociedad/034n2soc#>

Transforma UNAM el CUEC en una escuela nacional

El plantel de cine más antiguo de América Latina, el Centro Universitario de Estudios Cinematográficos (CUEC), se transformó en la Escuela Nacional de Artes Cinematográficas (ENAC) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). El Consejo Universitario (CU) aprobó ayer la transformación del CUEC en la ENAC. Con ello, la entidad universitaria podrá impartir licenciaturas y programas de posgrado, pues si bien actualmente su plan incluye una maestría y un doctorado en cine documental, lo hace sólo como entidad participante, pues es la Facultad de Artes y Diseño la que valida esos estudios. En las aulas del CUEC,

fundado en 1963, han estudiado cineastas como Carlos Bolado, Ernesto Contreras, Alfonso Cuarón, Jorge Fons, Emmanuel Lubezki, María Novaro y Alejandra Sánchez. La directora del CUEC para el periodo 2015-2019, María del Carmen de Lara Rangel, indicó que con la creación de la ENAC se podrá atender la demanda de formación profesional de la industria de las artes audiovisuales.

La Jornada, p.34, (Arturo Sánchez Jiménez),
<https://www.jornada.com.mx/2019/03/28/sociedad/034n1soc>

Designan a Sergio García Ramírez, profesor emérito de la UNAM

En su segunda sesión del año, la Junta de Gobierno designó a Sergio García Ramírez como profesor emérito de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), en reconocimiento a “su extraordinaria labor en docencia, investigación y difusión” del derecho procesal penal, del derecho agrario y de los derechos humanos. Se le reconoció una trayectoria de más de 50 años, en los que ha impartido cursos a nivel licenciatura y posgrado en la Facultad de Derecho y en otras universidades nacionales y extranjeras, como la Iberoamericana, la Panamericana, la Complutense de Madrid, la Pontificia Universidad Católica del Perú y la de Medellín.

El Universal, (Teresa Moreno),
<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/designan-sergio-garcia-ramirez-profesor-emerito-de-la-unam>

Sindicato de la UAM rechaza ultimátum

El sindicato de trabajadores de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) rechazó el ultimátum de las autoridades para terminal la huelga, que este jueves cumple 55 días, y anunció movilizaciones. No aceptamos cualquier tipo de amenaza que violente nuestros derechos laborales y provoque un bloqueo de las negociaciones, señaló el sindicato y llamó a seguir el diálogo, pero con respeto, sin posturas unilaterales o autoritarias. En tanto, el rector general, Eduardo Peñalosa, informó que se presentaron dos quejas ante la Comisión Nacional de los Derechos Humanos por afectaciones generadas por la huelga, la segunda más larga en esa universidad. Para hoy está anunciada la reanudación de las pláticas conciliatorias con la mediación de la Secretaría del Trabajo.

La Jornada, p.16, (José Antonio Román y Laura Gómez),
<https://www.jornada.com.mx/2019/03/28/politica/016n2pol>

El Financiero, (Anabel Clemente),
<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/sin-plan-b-para-acabar-con-la-huelga-en-la-uam-rector>

El Universal, (Astrid Rivera),
<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/no-nos-moveremos-de-oferta-salarial-rector-de-la-uam>

Acusa SITUAM "omisiones" de gobierno federal en huelga

El Sindicato Independiente de Trabajadores de la Universidad Autónoma Metropolitana (SITUAM) acusó “omisiones” por parte del gobierno federal para solucionar la huelga en esa casa de estudios que estalló desde el 1 de febrero. En conferencia de prensa, Jorge Dorantes Silva, secretario general del SITUAM, indicó que la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP), así como la de Educación Pública no han aportado ningún elemento para levantar la huelga que lleva 55 días y afecta a más de 58 mil estudiantes; además, calificó como “impropia” la mediación de la Secretaría del Trabajo y Previsión Social (STPS). “Es evidente que los funcionarios (de la UAM) no han ofrecido soluciones razonables y satisfactorias, pero también identificamos responsabilidades de las dependencias del gobierno federal que pueden aportar en la solución de nuestras demandas. En particular las omisiones de la SHCP y de Educación por coadyuvar a la solución del conflicto, sin intervenir en la autonomía de nuestra universidad, son innegables. La mediación impropia de la STPS al permitir un desplante como el realizado por el secretario general de la Universidad en la pasada negociación, lo cual entorpece la negociación”, enfatizó

El Universal, (Astrid Rivera),
<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/acusa-situam-omisiones-de-gobierno-federal-en-huelga>

Con carteles, alumnos de Prepa 6 denuncian acoso de maestros

Decenas de alumnas de la Preparatoria 6 de la UNAM se reunieron la tarde del miércoles afuera del plantel para denunciar el acoso por parte de sus profesores, algo que han padecido ya varias generaciones. Son varios los nombres que aparecen en el muro principal. Los testimonios fueron pegados esta tarde en el muro principal de la escuela, bajo las letras Escuela Preparatoria de Coyoacán y ocupan buena parte de su superficie. Los automovilistas y transeúntes se detienen para leerlos. “Tenía 15 años: solía comerme las uñas en situación de estrés. Una vez resolviendo un examen Erick “N” dijo algo que no escuché a lo que respondí, ¿qué? Entonces el docente dijo: está bien que estés bien sabrosa pero no te comas”.

El Universal, (Mauricio Mejía),
<https://www.eluniversal.com.mx/metropoli/cdmx/con-carteles-alumnos-de-prepa-6-denuncian-acoso-de-maestros>

Preparan paro de 72 horas en CCH Vallejo

Profesores de asignatura del Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) plantel Vallejo se irán a paro entre el 2 y el 4 de abril próximos para demandar mejores condiciones laborales y la revisión del Programa Piloto para el fortalecimiento de la planta docente del Bachillerato que publicó la Rectoría en la Gaceta oficial de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Pedro David Ordaz, profesor de asignatura del CCH Vallejo, explicó que la determinación se tomó en una asamblea que se celebró esta tarde en el plantel, localizado en la delegación Gustavo A. Madero. Los maestros reclaman que han acudido ante varias instancias tanto del plantel como de la Rectoría sin que se les resuelva su situación.

El Universal, (Teresa Moreno),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/preparan-paro-de-72-horas-en-cch-vallejo>

UAM colaborará en defensa y protección de los derechos humanos

Con la finalidad de colaborar e incidir en las políticas públicas más allá de las aulas, la Comisión de Derechos Humanos del Distrito Federal (CDHDF) signó un convenio de colaboración con la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) para consolidar estrategias en defensa de las garantías individuales. En el acto celebrado en las instalaciones de la CDHDF, la presidenta del organismo, Nashieli Ramírez Hernández, se congratuló por que esta casa de estudios apuesta por una Defensoría de Derechos Humanos bajo una lógica de relaciones y mediaciones dentro de la Universidad. Destacó que para la CDHDF, la alianza tiene que ver además con la fuerza de la incidencia, de tejer rutas para ello, por ejemplo, en cuanto a la discusión de la seguridad y de muchos otros temas que competen a la garantía de la defensa de los derechos humanos en la Ciudad de México. "No es nada más en el ámbito de las aulas, de los cubículos y del trabajo de los académicos; tenemos que fortalecerlos, que se rebasen los muros de la Universidad, los muros netamente académicos, para lograr una alta incidencia en política pública", subrayó.

La Crónica de Hoy, (Notimex),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1114534.html>

En agosto iniciarán las universidades prometidas por AMLO en Guerrero: delegado

En agosto próximo comenzarán a funcionar las cuatro universidades que prometió el presidente Andrés Manuel López Obrador para Guerrero, confirmó el delegado federal Pablo Amílcar Sandoval Ballesteros. Sin precisar el presupuesto asignado para dicho proyecto, el funcionario federal dijo que las cuatro sedes se ubicarán en los municipios de Atoyac de Álvarez, Juan R. Escudero, Tlacoachistlahuaca y Metlatonoc, donde ya se tienen los terrenos para comenzar la construcción de los planteles educativos. Sin embargo, señaló que, de manera inicial, los estudiantes tomarán clases en aulas "provisionales". "El modelo educativo que se está planteando es para lograr el desarrollo de la zona donde se ubique cada universidad. Por ejemplo, Medicina se estará impartiendo en Juan R. Escudero, mientras que en el plantel de Tlacoachistlahuaca se apoyará el desarrollo de la acuacultura, mientras que en las regiones de costa grande y montaña se le dará prioridad al tema de la agricultura", explicó. Sandoval Ballesteros aseguró que la nueva oferta educativa de las universidades contempladas en el programa 'Universidades para el Bienestar Benito Juárez García' no busca competir con las opciones que actualmente ofrece la Universidad Autónoma de Guerrero (UAGro), sino ofrecer una alternativa viable para los jóvenes que por sus limitaciones económicas ya no tengan pretextos para no seguir preparándose académicamente.

El Financiero, (enrique Villagómez).

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/en-agosto-iniciaran-las-universidades-prometidas-por-amlo-en-guerrero-delegado>

Platillos que tienen más calorías que los tacos al pastor

Sabemos que es difícil negarnos ante una orden de tacos al pastor y más ahora que un estudio de la Universidad de las Américas de Puebla (UDLAP) dio a conocer que son saludables para nuestra salud por los nutrientes que contienen. Debido a esto, con ayuda de FatSecret México y la experta en nutrición Fernanda Alvarado, te dejamos un listado de algunos platillos que pueden contener más calorías que una orden de tacos al pastor (cinco piezas), la cual contiene alrededor de 465 calorías.

El Universal, (Mariana Vidal),

<https://www.eluniversal.com.mx/menu/platillos-tienen-mas-calorias-que-tacos-al-pastor>

La Universidad Tecnológica de Paquimé, sin fondos

El Senado de la República solicitó al gobernador de Chihuahua, Javier Corral Jurado, pagar a la Universidad Tecnológica de Paquimé un adeudo de casi 6 millones de pesos, pues la institución está en riesgo de cerrar. El punto de acuerdo fue propuesto por el senador Cruz Pérez Cuéllar, de Morena, quien señaló que la institución educativa apenas tiene seis años. El legislador por Chihuahua denunció además que el consejo directivo de la universidad no se ha reunido en un año pese a que su ley interna estipula que deben hacerlo cada dos meses, y lo atribuyó al desinterés de del gobierno del estado. Explicó que esa Universidad Tecnológica de Paquimé ofrece las carreras de agricultura sustentable y protegida, desarrollo de negocios y

tecnologías de la información y comunicación, pero el gobierno de Corral dejó de aportar 50 por ciento de los recursos para el plantel.

La Jornada, p.30, (Víctor Ballinas y Andrea Becerril),
<https://www.jornada.com.mx/2019/03/28/estados/030n6est>

Internacional:

Se requiere el equivalente a 1.5 MB de datos para aprender la lengua materna

Por primera vez, un estudio estimó que los humanos absorben el equivalente a 1.5 megabites de información para aprender a comunicarse en su lengua materna. Aprender el idioma nativo de uno puede parecer que no supone un esfuerzo, pero una nueva investigación de la Universidad de California en Berkeley sugiere que la adquisición del lenguaje entre el nacimiento y los 18 años es una proeza notable de cognición, en lugar de algo que los humanos simplemente están programados para hacer. Los expertos calcularon que, desde la infancia hasta la edad adulta temprana, los aprendices absorben unos 12.5 millones de bits de información sobre el lenguaje, aproximadamente dos por minuto, para adquirir el conocimiento lingüístico completo. Si se convierte en código binario, los datos llenarán un disquete de 1.5 MB, según el estudio. Los hallazgos, publicados en la revista Royal Society Open Science, desafían los supuestos de que la adquisición del lenguaje humano no requiere esfuerzo, y que a los robots les sería fácil dominarlo. El nuestro es el primer estudio en poner un número en la cantidad de información que tienes que aprender para adquirir el lenguaje, señaló en un comunicado el autor principal del estudio, Steven Piantadosi, profesor asistente de psicología en la Universidad de California en Berkeley. Resalta que los niños y adolescentes son aprendices notables, que absorben más de mil bits de información cada día.

La Jornada, p.2, (Europa Press),
<https://www.jornada.com.mx/2019/03/28/ciencias/a02n1cie>
La Crónica de Hoy, (Europa Press),
<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1114542.html>

Descubren fósil de dinosaurio en Cuba

Arqueólogos cubanos y estadounidenses descubrieron el primer fósil de pterosaurio del periodo Cretácico reportado en la isla, informan este miércoles medios oficiales del país caribeño, donde recientemente también se hallaron los restos de estrella de mar más antiguos de la nación. Los vestigios de este reptil volador, que vivió entre el Triásico y el Cretácico hasta su extinción hace 65 millones de años, fueron descubiertos en la Región Paleontológica Damují de la provincia de Cienfuegos (centro sur), una zona de gran riqueza paleontológica en la que se han encontrado gran número de fósiles. Un estudiante cubano de paleontología y especialistas del Departamento de Ciencias de la Tierra de la Universidad de Montana, en Estados Unidos, fueron los primeros en advertir que los restos fósiles podían pertenecer a un reptil volador, indicó hoy el diario estatal Granma. El hallazgo, realizado por el investigador Carlos Rafael Borges, fue corroborado con expertos de Argentina. Los pterosaurios fueron los primeros vertebrados en conquistar el aire y sus alas estaban formadas por una compleja membrana sostenida por el cuarto dedo de la mano, que estaba hipertrofiado. Se alimentaban de peces marinos, que capturaban mediante vuelos rasantes, explicó Borges.

Excelsior, (EFE),
<https://www.excelsior.com.mx/global/descubren-fosil-de-dinosaurio-en-cuba/1304180>