

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE PRENSA
Ciudad Universitaria, 05 de abril de 2019.



La UAEM en la prensa:

Hoy, el primer informe del rector de la UAEM

Estatal:

Realizan jornada de ciencia en Cenidet

Nacional:

Conacyt creará una plataforma para divulgar proyectos y hallazgos de becarios

Internacional:

Hallan en Perú ballena prehistórica de cuatro patas similar a una nutria

La UAEM en la prensa:

Hoy, el primer informe del rector de la UAEM

En sesión solemne de Consejo Universitario, Gustavo Urquiza Beltrán rendirá hoy su primer informe como rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), correspondiente al periodo 2017-2018, en el que se espera conocer los avances académicos, de investigación, extensión y gestión bajo el concepto de “Una universidad de excelencia”, que es el lema de su administración. En el auditorio Emiliano Zapata del campus Chamilpa se realizará la sesión solemne a las 10 horas, en la que también se espera conocer respecto de los avances en materia del rescate financiero la UAEM y el acompañamiento que hacen las autoridades educativas del gobierno federal y estatal para superar el déficit estructural de la institución. Datos proporcionados por la coordinación de planeación universitaria indican que durante el primer año de la presente administración, se realizaron reuniones con el presidente de la república y legisladores federales y estatales para lograr el rescate financiero y obtener un incremento de presupuesto que permitiera a la UAEM regularizar el subsidio del costo por alumno que actualmente recibe y está por debajo de la media nacional. Además se destaca que este año, la UAEM ha puesto en marcha un esquema de ahorro a partir del ejercicio 2018, que incluye la compactación de áreas de la administración central, como resultado de una reingeniería; ajustes salariales al personal; generación de recursos propios y el establecimiento de políticas de austeridad en diversos ámbitos, acciones y negociaciones con las autoridades federales que han dado como resultado obtener un recurso extraordinario por 408 millones de pesos. En relación al financiamiento extraordinario, la coordinación de planeación informa que en este año, la UAEM presentó 15 proyectos, de los cuales cinco fueron de nivel medio superior, nueve de nivel superior y uno para ambos niveles. De éstos, 14 fueron evaluados positivamente, lo que representa para la institución la posibilidad de fortalecer la vida académica, pues el monto obtenido durante este primer año de gestión de Urquiza Beltrán en este rubro asciende a más de 78 millones de pesos. Sobre la cuenta pública de la UAEM, la dependencia universitaria asegura que de manera trimestral se ha entregado a los diferentes entes fiscalizadores internos, estatales y nacionales, la información requerida en ese rubro. Al primer informe de actividades del rector de la UAEM se invitó a legisladores federales y estatales, al Poder Ejecutivo y a la comunidad científica del estado, así como a personalidades de la Universidad Nacional Autónoma de México y de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), entre otros.

La Unión de Morelos, p.6, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/139650-hoy-el-primer-informe-del-rector-de-la-uaem.html>

El Regional del Sur, p.5, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/nota/109849>

La Jornada Morelos, p.4, (Dulce Maya).

El Sol de Cuernavaca, p.10, (Redacción).

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/04/rendira-primer-informe-de-actividades-el-rector-de-la-uaem/>

La UAEM es invitada de honor en la Feria del Libro de la Universidad de Guanajuato

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, estuvo presente en la ceremonia inaugural de la 61ª Feria del Libro y Festival Cultural de la Universidad de Guanajuato (FLUG), donde la máxima casa de estudios morelense es la invitada de honor. A través de un boletín, la UAEM informa que el rector Gustavo Urquiza agradeció la invitación de Luis Felipe Guerrero Agripino, rector de la Universidad de Guanajuato (UG), por la distinción otorgada a la UAEM para ser la invitada de honor en esta feria; además de reconocer a Elba Margarita Sánchez Rolón, coordinadora editorial de la UG, por el trabajo editorial que realiza esa institución y el posicionamiento de la feria al lograr que se convierta en el encuentro editorial de más tradición en el país; además de desear el mayor de los éxitos a Daniel Ayala Bertoglio, coordinador de la Feria del Libro y Festival Cultural Universitario, por emprender este espacio que contribuye al desarrollo, pensamiento crítico y disfrute estético de la comunidad guanajuatense. Se agrega que “la invitación a esta feria resulta el espacio idóneo para mostrar lo que está realizando la UAEM en el ámbito editorial. Contamos con un Programa de Publicaciones Científicas Universitarias, a cargo de la Dirección de Publicaciones y Divulgación, adscrita a la Secretaría Académica, el cual busca promover, apoyar, gestionar y difundir, en soportes impresos y digitales, la investigación realizada en nuestra universidad”. Producto de este programa -se lee en el comunicado- se realiza la difusión de la investigación científica universitaria, a través de la revista de divulgación *Inventio*, la génesis de la cultura universitaria en Morelos; la revista *Vórtice*, ciencias, humanidades y cultura en la UAEM; las colecciones editoriales: Ediciones Mínimas, Colección de Autor, Praxis y Praxis Digital; así como las coediciones con otras instituciones académicas y editoriales comerciales reconocidas. Cabe señalar que la Feria del Libro de la Universidad de Guanajuato es la más antigua de su tipo en el país, y en esta edición busca difundir en la sociedad las actividades editoriales, culturales y académicas que se realizan en las universidades públicas autónomas para impulsar el desarrollo y el pensamiento crítico y estético. Habrá actividades como presentaciones de libros, conferencias, talleres, conciertos, exhibiciones de cine, además de la entrega del premio Jorge Ibargüengoitia,

de Literatura, que el año pasado fue otorgado al escritor Juan Villoro, y en esta ocasión el premio se dedica al ensayo literario, y lo ganó Guillermo Sheridan, a quien se le hará entrega el sábado 6 de abril.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/139652-la-uaem-es-invitada-de-honor-en-la-feria-del-libro-de-la-universidad-de-guanajuato.html>

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

<https://elregional.com.mx/nota/109845>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/04/uaem-invitada-de-honor-en-la-feria-del-libro-de-la-universidad-de-guanajuato/>

El Universal, (Yanet Aguilar Sosa),

<https://www.eluniversal.com.mx/cultura/letras/feria-del-libro-de-la-universidad-de-guanajuato-inaugura-su-edicion-61>

Firman convenio de colaboración UAEM y empresa de turismo para ampliar la oferta de escenarios de práctica profesional

La Escuela de Turismo de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) firmó un convenio de colaboración con la empresa Travel Capital para ampliar la oferta de escenarios de práctica profesional y otros programas internacionales donde puedan integrarse. Este 3 de abril en el auditorio César Carrizales de la UAEM, signaron el convenio Gerardo Gama Hernández, director de la Escuela de Turismo y Ana Lilia Mercado, gerente general de la empresa Travel Capital, quien tiene contactos con diversos programas turísticos internacionales lo que permitirá a los estudiantes participar en práctica profesional turística, apoyo en staff de campamentos y diversos programas de trabajo en temporadas de verano e invierno. Gama Hernández explicó que con este convenio, los alumnos pueden ser recibidos en cualquier época del año en hoteles, restaurantes, empresas prestadoras de servicios turísticos y con agencias de viaje en diversos países del mundo, gracias a que Travel Capital está avalada por el Departamento de Estado de los Estados Unidos, así como por las propias embajadas de ese país que brindan garantías tanto laborales como de prácticas a los alumnos. El director de la Escuela de Turismo, destacó que el convenio tiene una duración de seis años y los estudiantes además de conocer la cultura, el idioma, la gastronomía y las costumbres de otros países, podrán recibir un pago por sus servicios en alguna de las empresas que los soliciten. “Los alumnos podrán adquirir la experiencia laboral que necesitan para trabajar en México o si es de su interés, quedarse a trabajar en alguna de las empresas y países como Estados Unidos, Argentina, España, Francia, Irlanda, Emiratos Árabes y otros”, dijo Gerardo Gama. Finalmente, el director de la Escuela de Turismo destacó que dos egresados de la Escuela de Turismo ya trabajan en Travel Capital en las áreas de reclutamiento y personal, así como en las nuevas oficinas de dicha empresa turística que se ubican en la ciudad de Puebla.

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/04/firman-convenio-de-colaboracion-uaem-y-empresa-de-turismo-para-ampliar-la-oferta-de-escenarios-de-practica-profesional/>

Participa UAEM en proyectos con uso de supercómputo de alto rendimiento

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) participa en dos proyectos que demandan el uso de supercómputo de alto rendimiento para los servicios de almacenamiento, optimización de aplicaciones y librerías digitales, informó Eva María Vázquez Oliveros, directora de Sistemas Académicos de la Dirección General de Tecnologías de la Información y Comunicación, adscrita a la Coordinación General de Planeación y Administración de la UAEM. Vázquez Oliveros dio a conocer que los proyectos fueron elaborados por los profesores investigadores Rodrigo Said Razo Hernández, del Centro de Investigación en Dinámica Celular (CIDC) y César Millán Pacheco, de la Facultad de Farmacia (FF), quienes cumplieron con los criterios de la convocatoria a nivel nacional emitida por el Laboratorio Nacional de Supercómputo del Sureste de México y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología. César Millán Pacheco, profesor investigador de la FF, participó con el proyecto denominado Síntesis de compuestos con potencial actividad multitarget y caracterización química, toxicológica y farmacoquímica de la especie *Achillea Millefolium* como potenciales agentes antihipertensivos y antidiabéticos; mientras que el profesor investigador del CIDC, Rodrigo Said Razo Hernández, lo hizo con el proyecto Búsqueda en silico de compuestos con actividad antipsicótica: antagonistas de los receptores dopaminérgicos. Eva María Vázquez resaltó que ambos proyectos fueron aprobados de entre diversas universidades del país que participaron en la convocatoria, “lo que demuestra que la UAEM tiene capacidad académica y de desarrollo de tecnología e innovación”. Dichos proyectos con carácter anual, se utilizarán en el Laboratorio Nacional de Supercómputo del Sureste de México, con el objetivo de promover y divulgar sus conocimientos mediante plataformas de alto rendimiento. Vázquez Oliveros agregó que con la participación en dicha convocatoria, “la UAEM muestra que está a la vanguardia y comprometida con la educación 4.0 mediante el uso de la tecnología y medios de comunicación digitales de alto rendimiento en sus programas académicos”, dijo.

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/04/participa-uaem-en-proyectos-con-uso-de-supercomputo-de-alto-rendimiento/>

Celebra la UAEM el Día Mundial del Teatro

La Dirección de Cultura de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) realizó diferentes actividades académicas y artísticas con el propósito de celebrar el Día Mundial del Teatro, que se realiza cada 27 de marzo, con el fin de promover esta disciplina en todas sus formas. Las actividades se llevaron a cabo el 29 de marzo en el auditorio de la Facultad de Farmacia de la UAEM e iniciaron con la lectura del mensaje del Día Mundial del Teatro 2019, texto de Carlos Cedrán, director de escena, dramaturgo, educador teatral y profesor cubano, al cual dio lectura Ignacio López Guerrero, director de Cultura de la UAEM. En el marco de esta celebración, alumnos del taller de Teatro de la Dirección de Cultura presentaron las obras tituladas Fin y principio, y Chiapas, dirigidas por los profesores Ignacio López y José García. Posteriormente, se llevó a cabo la conferencia Teatrosfía: la sabiduría propia del teatro, impartida por Javier Márquez, académico de la licenciatura en Teatro de la Escuela de Teatro, Danza y Música de la UAEM y del Centro Morelense de las Artes (CMA), en la que destacó la importancia de las artes escénicas y el teatro como forma de expresión, que permite la interacción entre los que participan para montar una obra y el público. En el marco de esta celebración, también se realizaron exposiciones de expresión corporal y conciertos musicales de estudiantes de la Preparatoria Número Tres de Cautla

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

Exposición "100 años, 10 de abril" Centenario luctuoso del Caudillo del Sur

La Secretaría de Turismo y Cultura del Estado de Morelos y la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, a través del Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas, organizaron la exposición "100 años, 10 de abril" una obra del artista plástico Israel Vázquez. Como invitados especiales a esta apertura se contó con la presencia del rector de la UAEM, Gustavo Urquiza; el director general de CONALEP, Enrique Ku Herrera; el cantante Carlos Cuevas y el luchador social de la época revolucionaria, Amado Castañeda. Esta bella exposición cuenta con 60 obras que muestran la conmemoración del centenario luctuoso del Caudillo del Sur y todo lo que rodeó en la época de la Revolución Mexicana, donde el artista emplea una variedad de técnicas como dibujos, acuarelas, acrílicos y óleos; además cuenta con documentos originales de nombramientos, firmados por el General. La exposición permanecerá abierta hasta el 31 de mayo, posteriormente se montará en el Museo de la Cancillería en la Ciudad de México.

La Unión de Morelos, p.30, Gente Premier, (Agustín Espinoza Gómez).

Breverías Culturales: Cultura

Primer Coloquio Multidisciplinario de Literatura Infantil y Juvenil. En el Auditorio Carmen Giral Barnés de la Facultad de Farmacia: Mesa 7 de 9:00 a 10:15 horas, participaciones de: Laura Iñigo, Dominique de Voghel, Lilia Camberos. Mesa 8 de 10:15 a 11:45 horas, participaciones de: Juana Inés de Dehesa, María Luisa Zorrilla, Rosa María Quesada, Silvano Rosales. Conferencia de 11:45 a 12:45 horas, Imparte Laura Guerrero. Mesa 9 de 12:45 a 14:00 horas, participaciones de: Alejandro Vergil, Beatriz Alcubierre, Verónica Pérez. En la sala de conferencias del Edificio 32 del IIHCS: De 16:00 a 17:00 horas, Conferencia, Imparte Roxana Erdman. Mesa 10 de 17:00 a 18:30 horas, participaciones de: Andrea García, Tania Ramírez y Estefanía Landa, Miroslava Cruz-Aldrete, Daniela Lorenzana, Silvia Arroyo, Daniel Catarino y Miroslava Cruz-Aldrete. Conferencia, Imparte Nadia Altamirano de 18:30 a 19:30 horas.

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

<https://elregional.com.mx/nota/109861>

Estatal:

Realizan jornada de ciencia en Cenidet

Morelos fue sede de la segunda Jornada de Ciencia y Tecnología Aplicada, investigadores de diferentes instituciones del país dieron a conocer proyectos de innovación tecnológica. El Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico (Cenidet) fue el punto de encuentro para la presentación de trabajos provenientes de la Universidad Autónoma de Tabasco, el Tecnológico de Salvatierra de Guanajuato, Tecnológico de Morelia, la Universidad de Baja California, Instituto Nacional de Electricidad y Energías Limpias, y del Tecnológico de Acayucan de Veracruz. Con exposiciones individuales, maestros en ciencias, ingenieros y doctores presentaron trabajos desarrollados en el ámbito de la ingeniería. Durante la presentación, el director del Cenidet, Víctor Higo Olivares Peregrino, informó que son poco más de 40 especialistas los que participan en esta jornada de ciencia

Diario de Morelos, p.4, (José Azcárate),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/realizan-jornada-de-ciencia-y-tecnolog-en-el-cenidet>

Inclusión deportiva en Jiutepec

El Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia (DIF) de Jiutepec puso en marcha un programa de inclusión social deportiva para personas con discapacidad que inició esta semana. El objetivo es la recreación como complemento a la rehabilitación para que, a un plazo medio, se pueda seleccionar a talentos para la paralimpiada nacional. En esta ocasión, se están enfocando principalmente a impartir clases de natación para 25 menores de edad, con la colaboración de alumnos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, así lo detalló Velia Flores Guerrero, responsable del programa y también instructora; además de quien hace algunos años fuera medallista en competencias paralímpicas. “Se dio inicio al programa de inclusión social deportiva a personas con discapacidad, estaremos en las instalaciones del IMSS Jiutepec, los días martes y jueves con un horario de 13:00 a 15:00 horas”. Este trabajo es del DIF municipal de Jiutepec, en coordinación con el IMSS y la UAEM, ya que la facultad de ciencias del deporte nos apoyará con alumnos para llevar a cabo sus prácticas y al mismo tiempo fortalecer el programa para personas con discapacidad”, expresó.

La Jornada Morelos, p.11, (Mitza Pérez).

Nacional:

Conacyt creará una plataforma para divulgar proyectos y hallazgos de becarios

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) contará a finales de 2019 con un Plan Nacional de Apropiación Social de la Ciencias (PNASC) que contempla la creación de una red de periodistas científicos, coordinación de museos públicos y jardines botánicos, y operar una plataforma para la divulgación de proyectos y hallazgos científicos de becarios del Conacyt e investigadores, así como una mayor coordinación de los centros públicos de investigación. En conferencia de prensa, Elena Álvarez-Buylla Roces, directora del organismo, anunció la apertura de nueve convocatorias para becas de posgrado, tanto para posdoctorales nacionales y en el extranjero como para estancias de investigación, repatriación de talentos, así como para el apoyo a mujeres indígenas en sus estudios de posgrado como posdoctorales con la finalidad de apoyar proyectos regionales. También se mantendrá el apoyo a jóvenes madres de familia para que puedan concluir sus estudios de licenciatura. Se cuenta con recursos por 350 millones de pesos para atender estas becas, aunque destacó que de forma global el consejo invertirá este año más de 10 mil millones de pesos en todos sus programas de becas. Apuntó que se fortaleció la colaboración con academias y sociedades científicas, con quienes trabajarán de forma conjunta en los próximos seis meses para definir el PNASC, así como un nuevo programa de fomento a nuevas vocaciones científicas.

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

<https://www.jornada.com.mx/2019/04/05/sociedad/033n2soc>

La Crónica de Hoy, (Notimex),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1115367.html>

El Universal, (Leonardo Domínguez),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/nueva-ley-de-ciencia-tiene-aspectos-positivos-conacyt>

El Financiero, (Anabel Clemente),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/conacyt-dara-810-becas-a-jefas-de-familia-que-cursan-estudios-profesionales>

Internacional:

Regresan a clases alumnos de cinco planteles del CCH

Esta mañana se reanudaron las clases en los cinco planteles del Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), luego de un paro de actividades de 72 horas iniciado este martes. Las instalaciones de los cinco colegios fueron entregadas desde anoche sin incidente alguno y los alumnos informaron a la comunidad estudiantil y académica de sus respectivos planteles respecto a la entrega de las instalaciones. En el plantel Vallejo, el ingreso de la comunidad estudiantil fue sin contratiempos, ya que los tres accesos como estacionamiento abrieron sus puertas desde las 6:30 de la mañana. El martes pasado, los alumnos del CCH iniciaron un paro de 72 horas en apoyo a la demanda de los académicos que imparten clases en este nivel, quienes demandan incremento salarial de 50 por ciento, mejoras para su desempeño de enseñanza y fin al acoso laboral. El miércoles llevaron a cabo una movilización hacia la Torre de Rectoría de Ciudad Universitaria donde los académicos acordaron la conformación de una nueva agrupación sindical, por considerar que la Asociación Autónoma del Personal Académico de la UNAM es un “sindicato blanco”.

Excélsior, (Héctor Cano),

<https://www.excelsior.com.mx/comunidad/regresan-a-clases-alumnos-de-cinco-planteles-del-cch/1305963>

La Jornada, p.32, (Arturo Sánchez Jiménez),

<https://www.jornada.com.mx/2019/04/05/sociedad/032n1soc>

El Universal, (Teresa Moreno),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/regresan-clases-los-planteles-de-5-cch>

Estudiantes y profesores de la UAM marchan al Zócalo para exigir fin de la huelga

Unos 500 estudiantes y profesores de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) realizaron este jueves una marcha del Palacio de Bellas Artes al Zócalo para expresar frente a Palacio Nacional, su urgencia para que se abran las puertas de la institución ante la huelga que lleva 63 días. Con ello, argumentaron, se está perdiendo el trimestre Con gritos de "UAM abierta ya", rechazaron la actitud del Sindicato Independiente de Trabajadores de la UAM (SITUAM) al mantener cerrada a la institución por más de 60 días. Incluso reclamaron que este viernes se cumplen 64 días, el mismo periodo que duró la última huelga en 2008. Con pancartas de rechazo al SITUAM y #EnDefensaDeLaUAM, los manifestantes recordaron que se han perdido cuatro quincenas de salarios, tres mil proyectos de investigación detenidos y una convocatoria de admisión que no se ha realizado.

El Financiero, (Anabel Clemente),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/estudiantes-y-profesores-de-la-uam-marchan-al-zocalo-para-exigir-fin-de-la-huelga>

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/hasta-tres-anos-tomara-a-la-uam-volver-a-la-normalidad-docentes>

La Jornada, p.14, (José Antonio Román),

<https://www.jornada.com.mx/2019/04/05/politica/014n1pol>

Milenio, (César Velázquez),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/uam-alumnos-marchan-bellas-artes-zocalo>

La Crónica de Hoy, (Notimex),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1115317.html>

El Universal, (Teresa Moreno),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/uam-cumple-64-dias-en-huelga>

El ejército conquistador “estaba integrado en su mayoría por indígenas”

Lo que ocurrió hace 500 años no es algo del pasado, sino muy presente y muy vivo que nos llena de preguntas, dijo el historiador Federico Navarrete durante su ponencia ¿Quién conquistó México?, en el ciclo El historiador frente a la historia 2019. El encuentro de dos mundos: homenaje a Miguel León-Portilla, que se desarrolla los miércoles en el Instituto de Investigaciones Históricas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Tenemos una respuesta automática a la pregunta, ¿quién conquistó México?, sostuvo el investigador. Sin embargo, decir que “nos conquistaron los españoles” es una visión colonialista que soslaya otra parte de la historia. En la reflexión propuesta por Navarrete los indígenas tlaxcaltecas y Marina-Malintzin-La Malinche son protagonistas.

La Jornada, p.7, (Ericka Montaña Garfias),

<https://www.jornada.com.mx/2019/04/05/cultura/a07n1cul>

Premiarán a la Biblioteca Central de la UNAM por su labor social

Por ser una obra de arte, por difundir el conocimiento y por su labor social, la Biblioteca Central de la UNAM será galardonada con tres esculturas Jaguar Internacional de las Artes, que otorga la Fundación Isve Guerrero. La entrega del reconocimiento será este viernes en el contexto del 63 aniversario de la Biblioteca Central, inaugurada en 1956. Elsa Margarita Ramírez Leyva, titular de la Dirección General de Bibliotecas, manifestó que el premio se concede por considerar que el recinto amalgama arte, ciencia y técnica, pues quienes lo construyeron cuidaron el confort, los diferentes ambientes para la lectura y la seguridad de usuarios, libros y personal. El mural Representación histórica de la cultura, de Juan O’Gorman, es considerado el más grande del mundo en su técnica, y simboliza el devenir social de México, desde la época prehispánica hasta la década de los años 50 del siglo XX. La visión de los arquitectos e ingenieros fue diseñar una obra a futuro, una biblioteca moderna, espacio de formación e investigación. Sin duda, la labor de los bibliotecólogos e informáticos, entre otros especialistas, y del personal administrativo ha contribuido a impulsar su función social para que los lectores transformen la información en aprendizaje, conocimiento, innovación y cultura, subrayó la experta en bibliotecología.

La Jornada, p.32, (Arturo Sánchez Jiménez),

<https://www.jornada.com.mx/2019/04/05/sociedad/032n2soc>

Milenio, (Agencia Notimex),

<https://www.milenio.com/cultura/unam-recibira-premio-internacional-biblioteca-central>

El Financiero, (Notimex),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/la-biblioteca-central-de-la-unam-recibira-reconocimiento-en-su-cumpleanos-63>

Universidades de Morena becan sin exigir promedio

Las becas para estudiantes que otorga el gobierno federal en la Ciudad de México se ampliarán e incluirán a los alumnos matriculados en las Universidades del Bienestar Benito Juárez, cuya creación promovió el presidente de la República, Andrés Manuel López Obrador. En entrevista con El Universal, la delegada estatal de Programas para el Desarrollo en la Ciudad de México, Cristina Cruz, adelantó que los estudiantes de estas universidades entrarán en el programa de becas Jóvenes Escribiendo el Futuro, en el que el apoyo económico

mensual es de 2 mil 400 pesos. La funcionaria federal precisó que también estarán los alumnos de las escuelas normales y de las universidades interculturales

El Universal, (Johana Robles),

<https://www.eluniversal.com.mx/metropoli/cdmx/universidades-de-morena-becan-sin-exigir-promedio>

Universidad Anáhuac y CNDH impulsan foros sobre desarrollo sostenible

La Comisión Nacional de los Derechos de Humanos (CNDH) y la Universidad Anáhuac México arrancaron la Primera Jornada Internacional Agenda 2030, en la que convocan a los sectores público y privado, a las organizaciones de la sociedad civil y a la academia, a unir esfuerzos para avanzar en el cumplimiento de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU. Desde hoy y hasta septiembre, en los distintos campus de la Universidad Anáhuac en el país, mediante conversatorios se aportarán ideas y acciones para dar continuidad a la agenda 2030, definida desde 2015 por la Organización de las Naciones Unidas (ONU) con sus 169 metas y 240 indicadores. En la inauguración de los conversatorios, el presidente de la Comisión Nacional de los Derechos Humanos, Luis Raúl González, aseguró que el organismo que preside no es ajeno a esta agenda, por lo que han incorporado el enfoque de la agenda 2030 en sus recomendaciones. En tanto, Cipriano Sánchez, Rector de la Universidad Anáhuac, llamó a los jóvenes estudiantes a ser agentes del cambio y hacer efectivo el liderazgo. Advirtió que en colaboración con la CNDH lograrán avances para la continuidad de la agenda 2030

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/universidad-anahuac-cndh-impulsan-foros-desarrollo-sostenible>

Normalistas bloquean la Costera Miguel Alemán en Acapulco

Un grupo de 200 estudiantes de la escuela normal rural Raúl Isidro Burgos de Ayotzinapa se manifestó la mañana de ayer en la avenida Costera Miguel Alemán, en la zona Dorada del puerto; bloquearon ambos sentidos de la vía desde las 10:50 horas, a la altura del centro de convenciones Copacabana, donde inició el Congreso para el fortalecimiento y transformación de las normales. Dijeron que el encuentro carece de seriedad y profundidad, pues en dos días no se puede analizar la problemática de todas las normales de Guerrero. Advirtieron que los resolutivos tomados en una actividad de este tipo, podrían servir para crear las leyes secundarias de la reforma educativa. Además recalcaron que cada escuela tiene una problemática distinta. En representación de los normalistas, José Ángel López explicó que como estudiantes de la Normal de Ayotzinapa hemos visto que estos congresos se hicieron muy rápido, quizá fue como un respaldo para llegar a las leyes secundarias. Sin embargo, dijo creemos que este análisis puede llevarse a un debate más amplio, donde se necesite mayor tiempo de discusión; se habla de la autonomía de las normales, de las fallas curriculares, de qué tipo de maestros queremos formar en las escuelas.

La Jornada, p.15, (Héctor Briseño),

<https://www.jornada.com.mx/2019/04/05/politica/015n3pol>

Internacional:

Hallan en Perú ballena prehistórica de cuatro patas similar a una nutria

Los cetáceos, grupo que incluye ballenas y delfines, se originaron en el sur de Asia hace más de 50 millones de años de un pequeño antepasado de cuatro patas y pezuñas. Investigadores informan sobre el descubrimiento de una antigua ballena con cuatro extremidades, hallada en sedimentos marinos de 42.6 millones de años a lo largo de la costa de Perú, lo que da una nueva perspectiva de la evolución de estos mamíferos y su dispersión a otras partes del mundo. De acuerdo con los investigadores, la presencia de pequeños cascos en la punta de los dedos de manos y pies de la ballena y su morfología de cadera y extremidades sugieren que podría haber caminado por la tierra. Por otro lado, las características anatómicas de la cola y los pies, incluidos los apéndices largos y probablemente palmeados, similares a una nutria, indican que también era un buen nadador, según los autores, cuyo trabajo se publica este jueves en *Current Biology*. Este es el primer registro indiscutible de un esqueleto de ballena cuadrúpedo para todo el Océano Pacífico, probablemente el más antiguo de América y el más completo fuera de India y Pakistán, dice Olivier Lambert, del Real Instituto Belga de Ciencias Naturales.

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

<https://www.jornada.com.mx/2019/04/05/ciencias/a02n1cie>

Milenio, (Agencia AFP),

<https://www.milenio.com/cultura/peru-hallan-ballena-cuadripeda-42-6-millones-anos>

La Crónica de Hoy, (EFE),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1115365.html>

Descubren restos de extinto sistema planetario orbitando a su estrella

Un equipo internacional de investigadores descubrió los restos de un antiguo planeta girando alrededor de una enana blanca, vestigios de un sistema planetario que ayudarán a los astrofísicos a empezar a desvelar

cómo será el ocaso del Sistema Solar cuando el Sol se apague dentro de 6 mil millones de años. La investigación, realizada con el Gran Telescopio Canarias (GTC) del Observatorio del Roque de los Muchachos, fue liderada por el astrofísico de la Universidad de Warwick (Reino Unido) Christopher Manser y realizada por investigadores de España, Estados Unidos, Alemania, Italia, Chile y Holanda. Hasta la fecha, se han identificado unas 3 mil estrellas que albergan uno o más planetas, la mayoría de ellas con un ciclo vital similar a nuestro Sol.

La Crónica de Hoy, (EFE),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1115366.html>

Gatos pueden reconocer su nombre, revela estudio

Un nuevo estudio indica que los gatos de casa saben reconocer el sonido de sus nombres. Pero esto no es sorpresa para la mayoría de quienes tienen gatos. Sin embargo, científicos japoneses dijeron el jueves haber conseguido la primera evidencia experimental de que los mininos pueden distinguir las palabras de las personas. Entonces hay una similitud con los perros, cuya comunicación con las personas está mucho más estudiada, y está demostrado que los canes pueden reconocer cientos de palabras si están altamente entrenados. Atsuko Saito, de la Universidad Sofía de Tokio, afirma que no hay pruebas de que las palabras tengan un significado para los gatos, ni siquiera sus nombres. Sin embargo, los mininos han aprendido que cuando escuchan sus nombres a menudo los recompensan con comida o juegos, o que les espera algo desagradable, como ir al veterinario. Y como escuchan sus nombres con bastante frecuencia, ese sonido se les ha convertido en algo especial, aun si no comprenden que corresponde a su identidad.

Milenio, (Agencias AP),

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/los-gatos-pueden-reconocer-su-nombre>

¿Beber diario dos copas de vino es saludable? 'Lo sentimos'... un estudio lo desmiente

La presión arterial y el riesgo de sufrir una apoplejía suben de forma sostenida a mayor consumo de alcohol, y afirmaciones previas de que una o dos copas al día podría proteger contra un derrame no son verdad, según los resultados de un estudio genético. La investigación, que usó datos de 160 mil adultos chinos, muchos de los cuales no pueden tomar alcohol por intolerancia genética, encontró que las personas que beben moderadamente -unos 10 a 20 gramos de alcohol al día- elevan su riesgo de tener un accidente cerebrovascular (ACV) entre 10 a 15 por ciento. Entre quienes consumen cuatro o más tragos al día, la presión arterial sube de forma significativa y el riesgo de un ACV aumenta en cerca de 35 por ciento, según el estudio. "El mensaje es que, al menos para el caso de un ACV, no hay efecto protector por beber alcohol moderadamente", afirmó Zhengming Chen, profesor del Departamento Nuffield de Salud de la Población en la Universidad de Oxford, que codirigió el estudio. "La evidencia genética demuestra que el efecto protector no es real". La Organización Mundial de la Salud estima que cerca de 2 mil300 millones de personas a nivel mundial consumen alcohol, con un promedio diario por persona de 33 gramos de alcohol puro. Eso es equivalente casi a dos copas de vino de 150 miligramos, una botella de cerveza de 750 ml o dos shots de 40 mililitros de destilados. La investigación, publicada en The Lancet, se centró en personas con ascendencia del este de Asia, muchos de los cuales tienen variantes genéticas que limitan su tolerancia al alcohol. No obstante, los autores dijeron que los hallazgos deberían ser aplicables a las personas de todo el mundo.

El Financiero, (Reuters),

<https://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/beber-dos-copas-de-vino-al-dia-es-saludable-un-estudio-lo-desmiente>

Dieta deficiente causó la muerte de 11 millones de personas

Según una investigación publicada el miércoles en The Lancet, una mala dieta mata a más personas en todo el mundo que el tabaco, y concluyó que una mejor dieta podría prevenir una de cada cinco muertes en todo el mundo. Una dieta deficiente causó la muerte de 11 millones de personas, ya sea por el consumo excesivo de alimentos malos o la ingesta inadecuada de alimentos buenos, según el estudio. Concretamente, tres factores principales en la dieta (bajo consumo de granos integrales, bajo consumo de frutas y alta ingesta de sodio) representaron más de la mitad de todas las muertes relacionadas con la dieta. Si bien el alto consumo de carne roja, carne procesada, grasas trans y bebidas endulzadas con azúcar contribuyó a las muertes globales, "estos factores se clasificaron en las últimas posiciones en riesgos dietéticos(...) para la mayoría de los países de alta población", según el informe. Las políticas que fomentan una alimentación saludable, por lo tanto, pueden tener mayores impactos que las dirigidas a los alimentos poco saludables. "Debe haber una transformación en el sistema alimentario", dijo el doctor Ashkan Afshin, autor principal del estudio y profesor asistente en el Instituto de Mediciones y Evaluación de la Salud de la Universidad de Washington. Afshin aboga por una producción de alimentos mayor y mejor: más frutas, verduras, frutos secos y granos que no hayan sido despojados de su contenido nutritivo.

El Financiero, (Shelly Hagan y Deena Shanker),

<https://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/crees-que-comer-demasiada-carne-es-malo-esto-es-aun-peor>

Excélsior, (Europa Press),

<https://www.excelsior.com.mx/trending/una-dieta-mal-llevada-mata-a-mas-personas-que-el-tabaco/1305837>