

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN
Ciudad Universitaria, 27 de febrero de 2018.



La UAEM en la prensa:

En seis meses prevén concluir 49 edificios afectados en la UAEM

Estatal:

Inicia la UNAM la segunda jornada de salud en Zacatepec

Nacional:

Rechaza Graue riesgo de que la policía o el Ejército entren a CU

Internacional:

Los niños se guían por la física, aunque no la comprendan

La UAEM en la prensa:

En seis meses prevén concluir 49 edificios afectados en la UAEM

En seis meses se contempla estén terminados al 100 por ciento los 49 edificios que sufrieron daños graves y menores tras el sismo del 19 de septiembre del año pasado, puesto que se cuenta ya con un presupuesto de mil 390 millones de pesos que son recursos del FONDEN y del gobierno de Morelos para poder edificarlos en el tiempo estipulado, afirmó el rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán. Indicó que la demolición de varios edificios ya se inició, como en el principal y el de Arquitectura, aunque hacen falta otros pero la idea, explicó, es que los aproximadamente 700 millones de pesos del Fondo Nacional de Desastres y la otra cantidad similar que ofertará el Poder Ejecutivo para concluir en su totalidad los edificios que sufrieron daños y afectaciones por el movimiento telúrico. Gustavo Urquiza, refirió con relación al edificio de Contaduría indicó que éste por la gravedad y los dictámenes se tuvo que demoler, luego que empezaron desde la semana pasada los trabajos y ahora se busca que se puedan construir a la par para estar listos para finales de agosto del presente año. El rector de la UAEM, mencionó que están tomando clases alumnos en las instalaciones en la Universidad Pedagógica; otros en Arquitectura que se habilitó en el Lienzo Charro, en tanto que tuvieron que verse en la necesidad de rentar temporalmente por un lapso de seis meses con rentas económicas. Las unidades académicas que sufrieron los embates del temblor fueron: Tlaltzapán, Jojutla, Puente de Ixtla, Jicarero, Cuautla, Prepa Cuautla, Prepa 1, Campos Norte, entre otras que hacen un total de 49 edificios y de los cuales 17 tendrán que ser reconstruidos al 100 por ciento y otros de manera parcial con un presupuesto de mil 390 millones de pesos.

Va rectoría por el rescate financiero

Actualmente la máxima casa de estudios vive una situación complicada financieramente y pese a que ya no se deben quincenas porque se está pagando de manera puntual con recursos del gasto ordinario, el déficit que tiene la UAEM es de 670 millones. Por tanto, es aquí donde se está buscando el rescate financiero por esta cantidad con el respaldo y la gestión del gobierno de Morelos con la federación para “respirar un poco” ante la problemática que se padece en cuanto a recursos. Ante ello, adelantó el rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán que están implementando un programa de austeridad, en razón de que las condiciones no son las propias y se busca ahorrar el mayor recurso posible y para ello, se van a tratar de compactar los sueldos y ya no contratar a maestros con menos de 10 horas, incluso, adelantó la posibilidad de contratar académicos a través de honorarios.

El Regional, (Gerardo Suárez),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=97808>

Lista, reconstrucción en la Universidad

De los 49 edificios de la UAEM que resultaron afectados por el sismo del 19 de septiembre, 19 fueron prácticamente demolidos, por lo que en breve iniciará la inyección de los mil 300 millones de pesos para la reconstrucción y rehabilitación de los mismos, con el compromiso de que este mismo año queden totalmente listos. El impacto del sismo registrado el 19 de septiembre de 2017 en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) ha ocasionado que la administración central de la máxima casa de estudios haya tenido que solicitar la solidaridad de instituciones como la Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor), quien de manera solidaria presta algunas de sus aulas para que los estudiantes de la UAEM tomen sus clases, así como instituciones privadas, quienes han abierto sus puertas a los jóvenes sin costo alguno. Lo único que hasta el momento se tiene que pagar son cerca de 17 mil pesos mensuales que la UAEM debe pagar de renta para un inmueble ubicado en el Lienzo Charro, espacio que ocupan los estudiantes de la Facultad de Arquitectura. En cuanto a ese tema, autoridades universitarias señalaron que “todavía se les debe porque no se tiene listo, sino hasta el rescate financiero”. Hoy en día, el Edificio 1 ha quedado totalmente demolido. El 2 hoy podría concluir su demolición, así como otros tres de la Unidad Biomédica en el campus Chamilpa. Mientras que en el resto ubicados en los municipios del estado, como la preparatoria de Cuautla, Jojutla, Tlaltzapán, El Jicarero, Puente de Ixtla y otras, ya los edificios han quedado demolidos y listos para iniciar su reconstrucción próximamente. Asimismo, indicaron que antes de que concluya el año deberán estar terminados los inmuebles, se informó. Para este trabajo se cuenta con una bolsa de mil 300 millones de pesos, de los cuales la mitad de ellos corresponden a recursos de la Federación y la otra mitad al Gobierno estatal. Cabe señalar que de los edificios dañados de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) a causa del sismo, ocho de ellos se encuentran ubicados en el campus Norte.

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/lista-reconstruccion-en-la-universidad>

Da UAEM plazo para reconstruir

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, informó que prevén que dentro de seis meses sean concluidos y habilitados los nuevos edificios 1 y 2 del campus

Chamilpa. Cabe recordar que dichos inmuebles albergaban a gran número de estudiantes y varias facultades, como Contaduría, Arquitectura y Sala de Rectores, entre otras unidades. De acuerdo con ingenieros peritos, ambos edificios sufrieron daño estructural, por lo cual fueron demolidos. Hace varias semanas, la demolición inició en el edificio 1, luego de una ceremonia llevada a cabo por autoridades educativas y ex alumnos para, simbólicamente, despedirse de dicha instalación; en el caso del edificio 2, apenas concluyó la demolición. El rector de la Máxima Casa de Estudios en Morelos comentó que planean que la construcción de ambos edificios sea a la par para que estén listos al mismo tiempo y puedan reubicar a los alumnos de varias carreras. La construcción será llevada a cabo por el Gobierno estatal, mediante el Instituto Estatal de Infraestructura Educativa (INEIEM). Para ello fue destinado recurso bipartito con el Fondo de Desastres Naturales (Fonden) y Gobierno del Estado, cuyas autoridades aportarán 50 por ciento cada uno. Urquiza Beltrán agregó que en el campus Chamilpa hay otros edificios con daño, como el de la Unidad Biomédica, donde también inició la demolición. El jefe universitario recordó que son ocho los edificios que deben ser reconstruidos en dicha zona, así como 49 instalaciones las que tienen afectación en varios municipios de la entidad. Por último, el rector de la Máxima Casa de Estudios en Morelos mencionó que algunas facultades ubicadas en los edificios 1 y 2, recién demolidos, fueron reubicadas en lugares rentados. En algunos casos, en lugares prestados para que no se perdiera el semestre.

Diario de Morelos, p.5, (DDM Redacción).

Busca UAEM construcción de un acceso al campus Norte desde la autopista

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, informó que solicitará a los candidatos a la gubernatura de Morelos que se comprometan a crear nuevos accesos al campus Chamilpa y a rescatar el proyecto de distribuidor vial que, desde la autopista, permita el ingreso al campus. Señaló que, a reserva de lo que se comente en la próxima sesión del Consejo Universitario, la UAEM estará abierta a recibir a los candidatos a diferentes puestos de elección popular. “Una demanda de todos los universitarios para todos los candidatos que lleguen a venir a la universidad es un proyecto que nos interesa mucho y a todos nos va a beneficiar, así como el del hospital universitario que vamos a retomar, está la construcción de un distribuidor vial como un proyecto muy importante para la universidad”. Recordó que hace años se analizó el tema de la vialidad y se concluyó que la avenida Universidad es insuficiente para permitir una vialidad fluida a los trabajadores y alumnos que tienen actividades en el campus Chamilpa, por lo que se propuso la construcción de un distribuidor vial como alternativa de ingreso al campus desde la autopista a la Ciudad de México. Explicó que el proyecto consiste en habilitar el acceso con un puente que permita ingresar al campus Chamilpa desde el campo experimental de la Facultad de Ciencias Agropecuarias. Dijo que se cuenta con un anteproyecto, el cual se debe de actualizar para determinar la inversión y presentarla a los candidatos, pues cuando alguno gane, “la UAEM será su universidad”, señaló. Interrogado sobre las causas que impidieron, en el pasado reciente, que no se construyera el distribuidor vial, el rector Urquiza Beltrán dijo que “no hubo acuerdos con el gobierno del estado, fue una promesa del inicio de la administración pasada, pero lamentablemente no se concretó”. Dijo que el distribuidor vial y el hospital universitario son las principales demandas que se presentarán a los aspirantes al gobierno de Morelos y que beneficiarían a toda la comunidad universitaria.

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

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/120718-busca-uaem-construccion-de-un-acceso-al-campus-norte-desde-la-autopista.html>

Solicitarán distribuidor vial para la UAEM

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, anunció que solicitarán a los candidatos a la gubernatura el compromiso de construir el Distribuidor Vial Universitario para un mejor acceso al campus Chamilpa, así como retomar el proyecto de edificación del Hospital Universitario. Puntualizó que estará sujeto a que el Consejo Universitario apruebe la entrada de los aspirantes a diversos cargos de elección popular a la UAEM, lo que brindará la oportunidad de conocer las diversas propuestas y que los estudiantes, catedráticos y trabajadores se den una idea de por quién votar. Una de las demandas que se les hará es la construcción del distribuidor vial, ya que dijo: “es un proyecto que nos interesa mucho y a todos nos va a beneficiar, así como el Hospital Universitario que es una obra que se debe retomar y que será de gran beneficio para la comunidad universitaria”. El rector reconoció que el proyecto no se concretó debido a la falta de acuerdos con el Gobierno del Estado, y que se trató de una promesa de la administración pasada. Respecto al distribuidor vial, expuso que la propuesta es abrir la zona Norte, por el campo experimental y la Facultad de Ciencias Agropecuarias, pues ya existe un pre-proyecto, el cual se retomará. Aunque por el momento no han cuantificado el monto necesario, el rector refirió que se analiza el tema para hacer la programación financiera y se entregue la documentación completa a los aspirantes a los diversos cargos de elección popular.

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/solicitaran-distribuidor-vial-para-la-uaem>

La Facultad de Contaduría de la UAEM celebra 75 aniversario

En la actualidad, dicha unidad académica padece la falta de infraestructura para la impartición de la cátedra, la investigación y el trabajo administrativo, señala su directora. “Hoy nuestra facultad y, nosotros con ella, vuelve a enfrentar tiempos difíciles: la falta de espacios adecuados y suficientes para la impartición de la cátedra, la investigación y el trabajo administrativo”, dijo la directora de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAel) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Durante el inicio de las actividades de celebración de los 75 años de la fundación de esta unidad académica, afirmó: “Nuestra facultad se crece ante la adversidad, su presente y su futuro lo estamos construyendo”. Como parte de la celebración, en el auditorio “General Emiliano Zapata” fueron reconocidos por su excelente desempeño laboral, logros académicos y ejemplo de competitividad, docentes jubilados, alumnos con los mejores promedios en 2017, y los equipos representativos en el Maratón Nacional de Finanzas en la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas en Contaduría y Administración (ANFECA) 2017. La FCAel tiene su origen en 1943, cuando la entonces Escuela de Comercio y Administración -bajo la dirección del licenciado Benigno Barrera- inicia actividades. Diez años después, en 1953 se reconoció como una de las tres primeras escuelas de nivel profesional en Morelos, junto con la de Enfermería y Obstetricia y la de Ciencias Químicas, al publicarse la ley constitutiva y reglamentaria de la Universidad del Estado de Morelos. Esta unidad académica cerró sus puertas por cinco años por no tener constituida una planta docente; en 1956 tenía únicamente 19 alumnos. El 26 de febrero de 1961 la escuela reinicia actividades, ofertando la carrera de contador público, siendo director Darío González Moreno y, en 1966, a iniciativa de Teodoro Lavín González, se incorpora la licenciatura en administración de empresas, siendo director Raymundo Vera Ocampo. La escuela ocupa en 1968 espacios en el campus Chamilpa en el edificio que fue demolido hace unas semanas. En 1977 se transforma en facultad, en 1987 se ofrece la licenciatura en informática y, desde 2013, se ofrece la licenciatura en economía. En su mensaje, Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM, resaltó que los programas de contaduría pública, administración e informática cumplen con los requisitos y criterios de calidad académica que exigen los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), y se trabaja en la consolidación de reconocimiento en los programas de administración de empresas y economía. “La Facultad de Contaduría Administración e Informática de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos representa una entidad consolidada, formadora de profesionistas en cada una de sus múltiples áreas, con valores críticos, reflexivos, calidad de servicio, excelencia y ética que contribuye a satisfacer las necesidades sociales”, dijo Urquiza Beltrán.

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

<http://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/120717-la-facultad-de-contaduria-de-la-uaem-celebra-75-aniversario.html>

Celebran 75 años de formar a jóvenes

Los 75 años de historia de la Facultad de Contaduría, Administración e Informática (FCAel) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) fueron conmemorados, ayer durante la mañana, en el auditorio “Emiliano Zapata” del campus Chamilpa. Autoridades recordaron que la facultad inició en el año 1943, como Escuela de Comercio y Administración, en aquel entonces bajo la dirección de Benigno Barrera. La carrera fue modificada con planes de estudios de varias licenciaturas y especialidades. En 1968, la escuela fue instalada en el recién demolido edificio 1 del campus Chamilpa, donde fue convertida en Facultad de Contaduría, Administración e Informática, por lo cual de 43 alumnos que tuvo al inicio, actualmente, tiene más de tres mil. Laura Cevallos Giles, directora de la FCAel, mencionó que la plantilla de la facultad es conformada por docentes e investigadores de excelente calidad. Por su parte, el rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, expresó que los programas de todas las facultades cumplen los requisitos y criterios de calidad académica que exigen los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES). Agregó que la Máxima Casa de Estudios en Morelos está dentro de las cinco mejores universidades estatales del país por su calidad académica. Tiene profesores que pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores y cuerpos académicos consolidados.

Diario de Morelos, p.5, (DDM Redacción).

Emiten nuevo acuerdo sobre la Comisión Permanente de Enfermería

En menos de 15 días, la Secretaría de Salud emitió un nuevo acuerdo por el que crea y regula la Comisión Permanente de Enfermería del Estado de Morelos, luego de observaciones realizadas por las propias enfermeras. El pasado 12 de febrero, dicha dependencia emitió un primer acuerdo para crear la mencionada comisión, cuya misión será la de impulsar y analizar acciones y actividades orientadas a fortalecer y contribuir al mejoramiento de la calidad de los servicios de atención a la salud, el desarrollo y la superación del personal de enfermería en la entidad. Sin embargo, a petición de las enfermeras de los Servicios de Salud de Morelos (SSM), la Secretaría de Salud estatal abrogó el primer acuerdo y emitió uno nuevo para adecuar la integración de la comisión para precisar que la participación de este organismo, el Hospital del Niño Morelense, el Régimen Estatal de Protección Social en Salud y del Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia del Estado de Morelos será específicamente por conducto del área de enfermería. Además, en este nuevo

acuerdo se adicionó la intervención de la Facultad de Enfermería de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), con el fin de permitir una mayor diversidad de aportaciones en la toma de decisiones y en la generación de políticas públicas que fortalezcan la materia de la enfermería. No obstante, se eliminó la integración de esa comisión a la Dirección General de Proyectos y Políticas Públicas en Salud y a la Dirección General de Coordinación y Supervisión de la Secretaría de Salud del Poder Ejecutivo estatal.

La Unión de Morelos, p.3, (Maciel Calvo),

<http://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/120714-emiten-nuevo-acuerdo-sobre-la-comision-permanente-de-enfermeria.html>

¿Cuánto cuesta ir a la universidad?

A pesar de que por más de seis años no se tenía un incremento en el costo de las fichas para ingresar a la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) este año el aumento será de 100 pesos; a pesar de eso, aún resulta más accesible estudiar una carrera en dicha universidad pública que en una privada. Muchos jóvenes están de acuerdo y dicen: “más y si se trata en la UAEM, por el prestigio y reconocimiento que ésta tiene”. En un sondeo efectuado con jóvenes, éstos aseguran que ciertamente el actual monto para la ficha sí tendrá un impacto en la economía de los aspirantes; también, reconocieron que todo ha subido y que era lógico el incremento. Los entrevistados reconocieron que el apoyo de la Beca Salario les ayudará mucho, especialmente para los que ya están inscritos en la UAEM y para quienes aspiran a ingresar a ésta. Además, se otorgarán becas económicas para alumnos. Tan sólo un semestre en una institución privada como el Tecnológico de Monterrey cuesta 98 mil pesos de contado, y el monto aumenta si es en plazos. En la Ibero el semestre está por arriba de los 100 mil pesos. En la UVM las colegiaturas de licenciatura fluctúan en más de 50 mil pesos por el semestre. Y más allá de poder estudiar una carrera en una escuela pública o privada, según las condiciones económicas que se disponga, también está el reconocimiento del nivel educativo de que se disponga, y en este tema los jóvenes aseguran que la UAEM es la mejor reconocida a nivel estatal, nacional e internacional.

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/cuanto-cuesta-ir-a-la-universidad>

Inicia reingeniería en la UAEM, habrá compactación de áreas advierte el rector

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, informó que iniciarán con la reingeniería al interior de la Máxima Casa de Estudios, que implicará compactación de áreas y modificaciones en la contratación de maestros, para obtener ahorros significativos y buscar el rescate financiero por parte de la federación. Urquiza Beltrán informó que el déficit financiero acumulado en la UAEM asciende a los 670 millones de pesos, por lo que han tenido conflictos constantes para el pago a proveedores y el salario a los trabajadores. Señaló que la próxima semana sostendrán una reunión con la Subsecretaría de Educación Superior para revisar el tema del rescate financiero, sin embargo, en esta reunión presentarán la reingeniería que llevarán a cabo al interior de la Universidad. Esta constará, detalló, de compactaciones en las áreas, se aumentarán las horas-profesor y no se contratará a maestros por menos de diez horas, asimismo, se buscará contratar al nuevo personal por honorarios.

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<http://www.zonacentronoticias.com/2018/02/inicia-reingenieria-en-la-uaem-habra-compactacion-de-areas-advierte-el-rector/>

Cuentan su historia en papel

El taller “Mujer escribir cambia tu vida” se realiza en la Escuela de Estudios Superiores (EES) de la UAEM, en la colonia Emiliano Zapata del municipio de Jojutla a cargo de Nadia Karina Rosales Benítez a través de la Secretaría de Cultura del estado de Morelos. A cinco semanas de iniciar el taller, Rosales Benítez planteó la necesidad de que más mujeres se decidan a tomar este tipo de cursos, que bien pueden realizarse en las comunidades donde lo solicite un grupo de mujeres. “Ha sido muy difícil hacer la convocatoria, el taller es para 20 personas y mínimo para 10, pero sabemos que por la situación que se vive, son pocas las valientes que se deciden”, ya que cada viernes deben destinar dos horas una vez a la semana. Relató que a través de ejercicios manuscritos cada una arma su historia de vida que termina por ser un libro artesanal. “Muchas de las mujeres que ya lo hemos tomado, nos damos cuenta que necesitamos ese espacio como mujeres, precisamente para consentirnos y la escritura es una manera de comunicarse”, agregó. El curso está basado en círculos de lectura y escritura que elaboró la escritora Ethel Krause; “cada semana cambia el tema de trabajo y son ejercicios que vienen desde dentro, se desarrollan mediante una metodología para obtener por escrito lo que quieren manifestar; a raíz de un escrito de cómo sería mi vida, ellas pueden diseñar su propio libro. “Me he encontrado con mujeres con las que me identifiqué, definitivamente son seis las que toman este taller y con cada una de ellas me identifiqué mucho, hay una historia que me llega a recordar parte de mí, esa parte que me satisface y que decimos ‘no estoy sola’ o me doy cuenta que las historias que tienen son en las que me pregunto si me podría enfrentar al mismo proceso que están viviendo”, señaló. Nadia Karina exhortó a

que las mujeres se den la oportunidad de tomar el taller; “en cuanto sepan de uno que se inscriban”, pues reconoció que es una gran oportunidad de rescatar y elevar su autoestima.

El Sol de Cuernavaca, (Angelina Albarrán),
<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/jojutla/cuentan-su-historia-en-papel>

Llaman a aspirantes a dirigir la FEUM a evitar la confrontación

En vísperas de la conclusión del proceso de proselitismo que será el 7 de marzo, Israel Reyes Medina, presidente del Colegio Electoral de la FEUM, exhortó a los integrantes de las siete planillas que aspiran sucederlo en la organización estudiantil, para que dejen de lado las confrontaciones y eviten promover la división o confrontación entre la comunidad universitaria. Los candidatos y sus planillas deben fortalecer las propuestas y alternativas para mejorar las condiciones de los alumnos tanto del nivel medio como superior, por lo que durante los recorridos que realicen en las diferentes unidades académicas de la máxima casa de estudios, tendrán que ganarse la confianza de los chicos a través de los mejores proyectos. Insistió en que hoy lo que se requiere es fortalecer las propuestas y dejar de lado la difamación; hoy se tiene que dar muestras de madurez y ejemplo de cómo se deben realizar los procesos electorales, acotó Reyes Medina. Aún más, subrayó que las impugnaciones entre las planillas han provocado confrontaciones en redes sociales, acciones que se deben evitar llevar a las unidades académicas, ya que lo que se debe promover es la unidad entre los estudiantes, no la división. En este sentido, declaró: “hay principios que rigen el proceso, uno de ellos es el respeto, y el llamado es a que pasen a los salones y presenten las ideas, los proyectos, los sueños, para que triunfe el mejor proyecto”. Es por ello que precisó que los alumnos de la UAEM lo que quieren escuchar de los candidatos es qué van a hacer y de qué servirá que los representen, puesto que “quieren sentirse bien representados”, y lo que quieren es escuchar compromisos y, principalmente les expliquen cómo van a conseguir sus objetivos. Para finalizar, dijo que hasta el momento, los candidatos de las siete planillas contendientes han visitado varias unidades académicas de la UAEM y tienen hasta el 7 de marzo próximo para realizar proselitismo.

El Regional, p.5, (Gerardo Suárez),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=97803>

Se medirán seis atletas en química

Con el respaldo del gobierno estatal, partió este fin de semana a Puebla, la delegación que representará a Morelos en la XXVII Olimpiada Nacional de Química. Previo al viaje, Brenda Valderrama Blanco, secretaria de Innovación, Ciencia y Tecnología, se reunió con los jóvenes seleccionados, de entre 300 estudiantes participantes en el concurso estatal de química, para entregarles chamarras conmemorativas y darles un mensaje a nombre del Gobernador Graco Ramírez. Participarán en la Olimpiada Nacional de Química: Israel Emiliano Ramos, Plantel 01 Cuernavaca del Cobaem; Isidro E. Márquez Domínguez y Saúl Esteban Eloísa Pizaña, Escuela de Técnicos Laboratoristas de la UAEM; Edgar Espinosa Evangelista, Colegio Español de Morelos; Sinuhé Gabriel Flores Osorio, CETIS 99 y Diego Tapia López del CBTIS 194.

Diario de Morelos, p.6, (DDM Redacción).

Inhumará Fiscalía 170 cadáveres

En el marco del traslado a sus nuevas instalaciones en el municipio de Temixco, de acuerdo con Amalia Hernández Hernández, tía de Oliver Wenseslao y activista por los desaparecidos en Morelos y sus familias, la Fiscalía General del Estado (FGE) prepara la inhumación de más de 170 cuerpos no reclamados y almacenados en el Servicio Médico Forense (Semefo). “De allí surge el apresuramiento por parte de la Fiscalía para inhumar los cuerpos del Semefo y en ese tenor sí quiero hacer una denuncia pública de lo que pretende, que es ocultar esos cuerpos sin la debida terminación de los perfiles genéticos para tener las confrontas”, manifestó Hernández. Para entender la situación hay que trasladarse a 2014, cuando la FGE enterró de forma clandestina más de 100 cuerpos en una fosa común del poblado de Tetelcingo, sin obtener sus perfiles genéticos para que sus familiares pudieran reclamarlos. La denuncia de estos hechos, emprendida por Amalia y su hermana María Concepción, culminó en 2016 con la exhumación de 117 cuerpos, realizada por dependencias federales y estatales, bajo la supervisión de la Universidad Autónoma del Estado (UAEM) y organismos de derechos humanos. (...)

El Sol de Cuernavaca, (Emmanuel Ruiz),
<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/inhumara-fiscalia-170-cadaveres>

Breverías Culturales

SEGUNDO COLOQUIO Debates actuales en estudios de género, Organizado por Instituto de Investigación en Humanidades y Ciencias Sociales se llevará a cabo en la Biblioteca Central UAEM del martes 27 de febrero al jueves 1 de marzo de 9:30 a 16:00 horas.

El Regional, p.12, (Bonifacio Pacheco).

Estatal:

Inicia la UNAM la segunda jornada de salud en Zacatepec

La Escuela Nacional de Estudios Superiores (ENES) unidad León, Guanajuato, de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) inició la segunda jornada de salud multidisciplinaria en el municipio, en la que participan 36 estudiantes de las facultades de Fisioterapia, Ortodoncia y Desarrollo Territorial, acompañados por docentes. Alberto Benítez López, secretario de Servicios a la Comunidad de la ENES, informó que por segunda ocasión, tras el sismo del pasado 19 de septiembre, en coordinación con el DIF municipal y los Servicios de Salud de Morelos (SSM), se instalaron en el Estadio Agustín "Coruco" Díaz para brindar servicio de manera gratuita a la población, como parte de la labor que realiza la UNAM con la comunidad.

La Unión de Morelos, p.11, (Celia Domínguez),

<https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/120725-inicia-la-unam-la-segunda-jornada-de-salud-en-zacatepec.html>

Cadena Sur Multimedia, (Redacción),

<http://cadenasurmultimedios.mx/site/estudiantes-de-la-universidad-de-leon-dan-atencion-medica-gratuita-en-fisioterapia-y-odontologia-en-el-estadio-de-futbol-de-zacatepec/>

Elevará UTEZ la competitividad

A fin de elevar la competitividad de egresados y estudiantes, la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata del Estado de Morelos (UTEZ) ofrece cursos de educación continua adecuados al mundo laboral actual. En este tema, la universidad expuso que el 10 de marzo iniciará el taller de preparación para la certificación "Cisco Certified Networking Academy" (CCNA) 200-125, la cual es una de las de mayor demanda en la industria de las redes y las telecomunicaciones. En marzo también comenzará el taller Aspel COI, el cual contribuye al aprendizaje en el procesamiento e integración de la información contable y fiscal de la empresa en forma segura y confiable.

El Sol de Cuernavaca, (Redacción),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/elevara-utez-la-competitividad>

El Regional, p.9, (Redacción),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=97798>

Diario de Morelos, p.11, (DDM Redacción),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/da-utez-cursos-para-enfrentar-campo-laboral-actual>

Capacitan a alumnos y personal de Cecyte Morelos en protección civil

Con el objetivo de prevenir y estar preparados ante posibles contingencias en relación a los sismos que se han presentado en Morelos, personal y alumnos del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Morelos (CECyTE) participaron en capacitaciones de protección civil. En el curso colaboraron 100 estudiantes más personal docente, administrativo y directivo en cada plantel y oficinas centrales, quienes se capacitaron en el tema "Introducción a la Protección Civil" y "Conformación de Brigadas", impartidos por especialistas en la materia. El objetivo del taller fue actualizar los programas internos de protección civil en cada plantel y que toda la comunidad educativa sepa cómo actuar en caso de alguna contingencia con el apoyo de quienes conformarán las brigadas, quienes serán los responsables de salvaguardar el bienestar y seguridad de la comunidad en el inmueble.

El Regional, p.9, (Redacción),

<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=97812>

Cadena Sur Multimedia, (Redacción),

<http://cadenasurmultimedios.mx/site/capacitan-a-estudiantes-y-personal-de-cecyte-morelos-en-proteccion-civil/>

Nacional:

Rechaza Graue riesgo de que la policía o el Ejército entren a CU

El rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue Wiechers, aseveró que pese a la operación de narcomenudistas en las instalaciones de la institución, la presencia de las fuerzas armadas o de seguridad está descartada. En entrevista tras la inauguración de una conferencia sobre seguridad y justicia en la Antigua Escuela de Jurisprudencia, negó categóricamente que exista riesgo de que en el 50 aniversario del movimiento estudiantil de 1968 (cuando se vulneró la autonomía universitaria con la presencia del Ejército en las instalaciones de la UNAM) las fuerzas del orden, incluido el Ejército o la policía, vuelvan a irrumpir en el campus. Reconoció que la presencia de narcomenudistas en instalaciones de la universidad es un problema de meses, incluso años, por lo que ha habido acercamientos frecuentes con las autoridades correspondientes para tratar de resolverlo. Aunado a las declaraciones del rector, de manera inédita la portada de la edición de ayer de la Gaceta de la UNAM está dedicada al problema del narcotráfico

que enfrenta esa casa de estudios y que ha derivado en un clima violento que se ha agudizado en los días recientes.

La Jornada, p.30, (De la Redacción),

<http://www.jornada.unam.mx/2018/02/27/capital/030n1cap>

La Crónica de Hoy, (José Tenorio), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1067058.html>

La Crónica de Hoy, (Denisse Mendoza), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1067055.html>

Eje Sur Noticias, (Sin firma),

<http://ejesur.com.mx/2018/02/26/defiende-rector-de-la-unam-la-autonomia-universitaria/>

Milenio, (Digital)

http://www.milenio.com/df/narcos-unam-cu-rector-enrique-graue-no-me-tiembla-mano-ingreso-policia-noticias_0_1129687082.html

Violencia e impunidad, expresión de que el Estado fracasó: CNDH

Frente a la inseguridad, violencia e impunidad que se vive con especial gravedad en diversas regiones de la República, el presidente de la Comisión Nacional de los Derechos Humanos (CNDH), Luis Raúl González Pérez, afirmó que es una expresión clara de que el Estado mexicano fracasó en su función básica de procurar la protección de la vida, integridad y bienes de quienes habitan el país. En su intervención durante la inauguración de la Segunda Conferencia Internacional Seguridad y Justicia en Democracia: Hacia una Política de Estado centrada en los Derechos Humanos, el Ombudsman nacional reiteró que si bien son muchas las acciones emprendidas y cuantiosos los recursos que se han destinado a través de los años, lo cierto es que el país lleva más de una década sin poder encontrar la solución a los graves problemas que se enfrentan en este ámbito, la cual lleva implícita una violación a los derechos humanos. Apoyado en cifras oficiales de encuestas, González Pérez alertó que tan sólo durante el 2016 se habrían cometido cerca de 31 millones de delitos y más del 90 por ciento no fue denunciado.

La Crónica de Hoy, (Quadratin), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1066970.html>

El Universal, (Perla Miranda)

<http://www.eluniversal.com.mx/nacion/seguridad/autonomia-no-debe-impedir-que-se-haga-justicia-cndh>

Colaboraremos con la UNAM en seguridad desde afuera: Mancera

Miguel Ángel Mancera, jefe de gobierno capitalino, señaló que se trabaja en coordinación con las autoridades de la Universidad Nacional Autónoma de México para erradicar la venta y distribución de drogas dentro de la institución. Aclaró que la policía de la capital no ingresará al campus sin embargo, mantendrán coordinación con el personal de seguridad de la Universidad. "Nosotros seguimos operando perimetralmente, obviamente no vamos a entrar al campus, a ninguno de los campus universitarios, pero seguiremos en coordinación con el equipo de seguridad de la UNAM", explicó. El mandatario capitalino aseguró que las últimas detenciones que se han registrado, son las de personas que operan dentro del campus. "Esto sigue, seguimos trabajando en coordinación con los autoridades de Ciudad Universitaria y son precisamente los grupos de seguridad los que nos confirman que es gente que vende entre las facultades", comentó.

La Crónica de Hoy, (Denisse Mendoza), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1067054.html>

Si UNAM lo pide, PF entra a combatir venta de drogas: Renato Sales

Sólo en caso de que las autoridades de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), lo pidan, se desplegarán a elementos de la Policía Federal para combatir la venta de drogas en la institución. Renato Sales Heredia, Comisionado Nacional de Seguridad, dijo que se ha tenido acercamiento con las autoridades universitarias para hablar sobre el tema. Primero tendría que ser a petición específica de las autoridades universitarias. Hay que recordar lo que señaló el rector –Enrique- Graue recientemente. Si hay una petición expresa tendríamos que atenderla con muchísima precaución, con muchísimo cuidado, pero lo que si hay que hacer es investigar en relación con lo que aconteció", dijo Sales. El comisionado aseguró que la UNAM no es un feudo, por lo que es necesario realizar las investigaciones necesarias para resolver el tema del narcomenudeo. Sales dijo que el grupo que vende la droga es el Cártel de Tláhuac, un tema que debe ser abordado por el gobierno de la Ciudad de México.

Excelsior, (Marcos Muedano, Gerardo Jiménez),

<http://www.excelsior.com.mx/nacional/2018/02/26/1222857>

La Jornada, p.30, (Néstor Jiménez),

<http://www.jornada.unam.mx/2018/02/27/capital/030n2cap>

El Universal, (Teresa Moreno)

<http://www.eluniversal.com.mx/nacion/seguridad/nos-preocupa-la-existencia-de-armas-en-la-unam>

Finder, la app del IPN que localiza a personas extraviadas tras sismo

Alumnos del Instituto Politécnico Nacional (IPN) crearon *Finder*, sistema que permite situar personas extraviadas después de un movimiento telúrico mediante las coordenadas de sus dispositivos móviles. Adrián Mata Alba y Osvaldo Uriel Frías Pérez, estudiantes de la Unidad Profesional Interdisciplinaria en Ingeniería y

Tecnologías Avanzadas (UPIITA), explicaron que esta app encuentra individuos a través de referencias geográficas mediante sus coordenadas, sin requerir que algunos de esos usuarios tengan conexión a internet, es decir, que se pueden conectar directamente a otro dispositivo con conexión a la red, enviar esos datos para que éste los suba a la nube y cualquier persona que quiera localizar a algún familiar consulte la información. La principal funcionalidad que tiene la aplicación móvil es conectarse directamente de un celular a otro sin ningún intermediario, ni punto de acceso inalámbrico (Access Point) que los coordine. Está desarrollada para Android y reporta incidentes basados en su ubicación geográfica actual a través de una foto del sitio.

El Financiero, (Redacción),

<http://www.elfinanciero.com.mx/tech/finder-la-app-del-ipn-que-localiza-a-personas-extraviadas-tras-sismo>

La Crónica de Hoy, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1067040.html>

UAP prevé la contratación de un crédito para obras

El rector de la Universidad Autónoma de Puebla (UAP), Alfonso Esparza Ortiz declaró que se plantea la posibilidad de adquirir un crédito de entre 350 y 380 millones de pesos para la conclusión de obras que la institución ya tenía contempladas para este periodo. En entrevista, expuso que la institución cuenta con una buena evaluación crediticia y concluyó el pago de un adeudo por la construcción del Complejo Cultural Universitario, por lo que se encuentra en condiciones de adquirir otro empréstito y no afectaría las finanzas. “Una vez que se terminó de pagar el que se había adquirido para el Complejo podríamos tener la misma disponibilidad de solicitar otro y tener la posibilidad de ejecutar las obras que están pendientes, como Las Vizcaínas y la adecuación y pago de esta nueva sede para la preparatoria Lázaro Cárdenas”, mencionó.

Milenio, (Elena Domínguez)

http://www.milenio.com/puebla/uap-contratacion-credito-consejo-universitario-presupuesto-puebla-milenio-noticia_0_1129687036.html

UDLAP sede del primer Congreso de Género y Relaciones Internacional

Con el objetivo de fomentar la discusión del tema de género en las agendas de la academia de relaciones internacionales en México, la Universidad de las Américas Puebla, en coordinación con la Asociación Mexicana de Estudios Internacionales, la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, la Universidad Iberoamericana Puebla, la Universidad Popular Autónoma de Puebla y otras instituciones, llevan a cabo, los días 26 y 27 de febrero, el seminario internacional “México: Relaciones internacionales y género o ¿gendering IR?”, foro que pretende contribuir a una mejor comprensión de los estudios de género y su relación con la seguridad, la inclusión, la exclusión, el poder, el trabajo, la academia, la política pública, los organismos internacionales, la migración, la economía política y la democracia, desde los estudios internacionales. La bienvenida a este evento estuvo a cargo de Alberto Lozano Vázquez, presidente de la Asociación Mexicana de Estudios Internacionales (AMEI) quien comentó que este evento se realiza con el fin de conversar, analizar y debatir un tema tan relevante como lo es la violencia de género. “Tengo entendido que esta es la primera vez que en México se organiza un seminario específico de la academia de relaciones internacionales y género, que tiene su propia literatura, sus propias preguntas de investigación y sus propios debates”, afirmó

Milenio, (Milenio Digital)

http://www.milenio.com/puebla/udlap-congreso-genero-noticias-milenio_0_1129687059.html

Mexicanos diseñan sistema para convertir energía solar en térmica

Un grupo de científicos de diversas instituciones diseñó y construyó con tecnología totalmente mexicana un prototipo de concentrador que convertirá la energía solar en térmica con alto grado de eficiencia. Un concentrador solar es un sistema optomecánico y térmico con paneles solares, sistemas fotovoltaicos o tubos de vidrio, la variación dependerá de la tecnología con que se desarrolle. El proyecto llamado P18 Materiales selectivos y reflejantes para sistemas de conversión de energía solar en energía térmica está a cargo del investigador, Gerko Oskam, del Departamento de Física Aplicada del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav) Mérida. Explicó que el objetivo del concentrador de canal parabólico es capturar la energía solar, que será reflejada en la superficie parabólica, luego irá por una turbina, para transferir el calor a un fluido como agua y así calentarlo. En entrevista con la Agencia Informativa del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), el investigador del Centro de Ciencias Aplicadas y Desarrollo Tecnológico (Ccadet), Manuel Campos García dijo que será el concentrador solar de canal parabólico más eficiente de México.

Excélsior, (Notimex),

<http://www.excelsior.com.mx/nacional/2018/02/27/1223047>

Archivo de Comerciantes de la Uia será patrimonio documental de la humanidad

El Archivo de Comerciantes, preservado en la Biblioteca Francisco Xavier Clavigero de la Universidad Iberoamericana (Uia), recibirá el reconocimiento Memoria del Mundo México de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco) como patrimonio documental de la humanidad. La entrega de dicho reconocimiento se realizará el 4 de marzo, dentro de las actividades

programadas en la Feria Internacional del Libro del Palacio de Minería (FIL). En un comunicado, la Universidad Iberoamericana informó que este archivo -que integra documentos de entre 1757 y 1850- contiene información sobre las actividades comerciales en la Nueva España y su vinculación con el sistema económico mundial, mediante la importación de productos procedentes de reinos americanos, de Europa y Oriente. Los documentos dan cuenta y datos sobre la exportación de productos como azúcar, añil, grana, cacao y algodón, entre otros.

La Jornada, p.37, (De la Redacción),

<http://www.jornada.unam.mx/2018/02/27/sociedad/037n1soc>

Busca la UNAM reactivar circuitos neuronales con técnicas de rayos láser

El Instituto de Neurobiología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), en Querétaro, prepara experimentos en los que utilizarán rayos láser y proteínas sensibles a la luz para encender o apagar algunos circuitos de neuronas en el cerebro. El objetivo es probar un abordaje diferente para atender algunas enfermedades neurodegenerativas asociadas a la vejez, como el Alzheimer y el mal de Parkinson. Estas investigaciones son encabezadas por el neurobiólogo Luis Alberto Carrillo Reid, quien fue repatriado por la UNAM después de exitosos experimentos de reprogramación de circuitos neuronales, en la Universidad de Columbia, en Estados Unidos. De acuerdo con la Agencia Informativa Conacyt, del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, el procedimiento de reprogramación de circuitos neuronales se logra mediante la optogenética, que es el método utilizado para “encender” y “apagar” grupos neuronales a partir del uso de la luz, y por la técnica de microscopía de doble fotón que permite la visualización y manipulación de los tejidos vivos hasta un milímetro de profundidad, así activa grupos muy específicos de neuronas.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1067041.html>

Mejoran producción de mezcal con microorganismos “domesticados”

Estudiantes y profesores de la Universidad Tecnológica de los Valles Centrales de Oaxaca (UTVCO) “domesticar” microorganismos para mejorar la producción de mezcal. El proyecto consiste en recuperar, identificar, seleccionar y reincorporar al proceso de producción de mezcal, levaduras nativas que contribuyen a la fermentación del maguey, así como la autenticación del producto, señala Jorge Alejandro Santiago Urbina, profesor de la carrera de Ingeniería de Procesos Alimentarios. Los alumnos de quinto y octavo cuatrimestre, Hugo Hernández Pérez, Beatriz Cruz Palacios, Diana Laura Martínez Reyes y María del Carmen Fabián Hernández, aplicaron la biotecnología en un palenque, lo que permitió mejoras sustanciales en la elaboración de la bebida. Los estudiantes en un primer momento sustraen de las tinajas de fermentación una muestra que es llevada al laboratorio escolar, donde identifican los microorganismos que participan activamente en la fermentación para, posteriormente, cultivarlos y devolverlos al palenque, señala el académico.

La Crónica de Hoy, (Agencia Conacyt), <http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1067039.html>

La UNAM acosada

En las pasadas semanas la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) se ha visto acosada por diversos actos de violencia. Así lo afirmó este sábado el doctor Enrique Graue Wiechers, rector de esa casa de estudios en un mensaje dirigido a la comunidad de esa universidad y a la nación. En el actual contexto social y político del país, caracterizado por el incremento irrefrenable de la violencia y un proceso electoral en puerta muy complejo y no exento de turbulencias -las que presumiblemente se irán intensificando conforme avancen los días-, el mensaje de quien encabeza una de las más importantes instituciones de educación superior e investigación en México, resulta muy oportuno para atajar los intentos de desestabilizar a nuestra máxima casa de estudios y con ello al país entero. Hay dos elementos de carácter externo que se expresan en las inmediateces y dentro de los recintos universitarios, uno de ellos es la violencia que ha desembocado en la agresión de la profesora y jefa de sección del Programa de Economía de la Facultad de Estudios Superiores Acatlán, María Luisa Noria Ramírez, al salir del estacionamiento de ese plantel. Las motivaciones de este hecho no son todavía claras, ya sea que se trate de un acto delictivo como los que frecuentemente ocurren en el país y en esta ciudad (ya el gobierno de Alemania nos reprobó al advertir a sus ciudadanos de los riesgos de visitar diversas zonas de México, que son casi todas), o un hecho perpetrado intencionalmente para involucrar a la universidad. (...)

La Jornada, (Javier Flores),

<http://www.jornada.unam.mx/2018/02/27/opinion/a03a1cie>

UNAM, el microcosmos amenazado

La UNAM, valga el lugar común que no es menos real, resulta ser una suerte de microcosmos de la Ciudad de México y aun del país. Y como nos sucede a todos cotidianamente, la inseguridad se está convirtiendo en el principal problema que debe enfrentar la mayor comunidad universitaria de México. La venta de drogas en la UNAM es una realidad desde las lejanas épocas en que uno estudiaba en el campus de CU. Pero desde hace unos pocos años ha adquirido características especiales que la hace mucho muy peligrosa: primero, no se

trata de vendedores individuales (que en el pasado se dedicaban a la venta hormiga, sobre todo, de mariguana), sino de organizaciones criminales estructuradas, en este caso el Cártel de Tláhuac, que han tomado control de muchas zonas de la Ciudad Universitaria; segundo, por la acción de esos personajes, la venta y el consumo de drogas se ha disparado dramáticamente; tercero, existen intereses muy fuertes dentro de la propia comunidad universitaria respecto a proteger ese comercio: sin ir más lejos, el domingo se desplegó en un anuncio luminoso con la consigna de “fuera el narco de la UNAM” en el Estadio Olímpico Universitario, pero uno de los problemas es que buena parte del narcomenudeo se da, también, en las porras ultras de los Pumas, un ejemplo que tomaron, como muchos otros, todos malos, de las barras bravas de Argentina. Uno de los jóvenes que murieron el viernes en un enfrentamiento era un narcomenudista con experiencia y que venía trabajando desde hace años: había sido detenido vendiendo drogas en Playa del Carmen, en el Centro Histórico de la ciudad y ahora fue abatido en CU. La UNAM no se está enfrentando a narcomenudistas individuales, sino a, por lo menos, un cártel poderoso. Ante ello las frases hechas sirven de poco. (...)

Excelsior, (Jorge Fernández Menéndez),

<http://www.excelsior.com.mx/opinion/jorge-fernandez-menendez/2018/02/27/1223015>

Autonomía no es impunidad

No es la primera vez que un tema de inseguridad me lleva a escribir sobre la UNAM, institución que me merece un gran respeto por todo lo que significa para nuestro país y nuestros jóvenes, aquellos que se han formado en ella y aquellos que han sido parte de su estructura, tanto académica como deportiva. Un orgullo para todos los que queremos que México recupere el esplendor cultural y educativo que tuvo hace ya varias décadas. Por ello, quienes nos dedicamos a la noble tarea de informar y de investigar para consignar lo que ocurre en nuestra sociedad, lo bueno y lo malo, no podemos dejar pasar lo grave que ocurre en el campus de Ciudad Universitaria y que no es de ahora, su deterioro se ha venido profundizando en la última década. (...)

Excelsior, (Martín Espinosa),

<http://www.excelsior.com.mx/opinion/martin-espinosa/2018/02/27/1223025>

Internacional:

Los niños se guían por la física, aunque no la comprendan

Los niños de apenas siete años aplican leyes básicas de la física a la resolución de problemas, en lugar de aprender de lo que previamente les había llevado a una recompensa, sugiere una nueva investigación de la Universidad de Cambridge, Reino Unido. Los hallazgos del estudio, basado en la fábula de Esopo del cuervo y la jarra, ayudan a resolver un debate sobre si los niños que aprenden a usar herramientas realmente están aprendiendo acerca de la causalidad física o si simplemente están motivados por las acciones que anteriormente llevaron a un objetivo. La doctora Lucy Cheke, del Departamento de Psicología de la Universidad de Cambridge, en Reino Unido, señala: "Hay que imaginarse una situación en la que alguien está aprendiendo sobre los martillos. Hay dos martillos que están probando, uno de metal y otro inflable. Normalmente, el martillo de metal clavará con éxito un clavo en un tablón de madera, mientras que el martillo inflable rebotará inofensivamente.

El Universal, (Europa press)

<http://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/ciencia/los-ninos-se-guian-por-la-fisica-aunque-no-la-comprendan>

Los caballos salvajes están extintos, concluye estudio

Todos los caballos salvajes del mundo se han extinguido, según un estudio que rearmó el árbol genealógico de los equinos basado en un nuevo análisis de ADN de sus ancestros. Los caballos Przewalski, considerada la única raza salvaje que no se había extinguido, eran en realidad animales domesticados que escaparon de sus dueños, según el informe de la revista *Science*. "Fue una gran sorpresa", dijo la coautora del estudio, Sandra Olsen, curadora a cargo de la división de arqueología del Instituto de Biodiversidad y Museo de Historia Natural de la Universidad de Kansas. El estudio se basó en trabajos arqueológicos realizados en dos sitios del norte de Kazajistán, llamados Botai y Krasnyi Yar, donde científicos hallaron la prueba más antigua de domesticación de caballos, hace más de 5 mil años.

La Jornada, p.2, (AFP),

<http://www.jornada.unam.mx/2018/02/27/ciencias/a02n1cie>

Desaparecerá 70% de los pingüinos rey para finales de siglo, según especialistas

Frente al cambio climático que los aleja de su alimento, hasta 70 por ciento de los pingüinos rey podrían desaparecer hacia finales de siglo, advierte un estudio publicado este lunes. Actualmente, hay 1.6 millones de parejas de pingüinos rey (*Aptenodytes patagonicus*), poco más pequeños que los emperadores, al medir menos de un metro. Viven sobre todo en las islas subantárticas Crozet, Kerguelen y Príncipe Eduardo, en Tierra del Fuego, así como en las Malvinas. Para poner el huevo que la hembra y el macho incuban de forma

alternada durante más de 50 días, esta ave sin alas necesita una playa, un mar sin hielo y una fuente de alimentos abundante y cercana para llevar la comida a su bebé durante más de un año. Sin embargo, el cambio climático está empujando hacia el sur, lejos de las colonias, las reservas de peces y pulpos con las que se alimentan, según el estudio publicado por la revista *Nature Climate Change*. Así sus viajes en busca de comida serán cada vez más largos, amenazando la supervivencia de los pequeños y los adultos que permanecen con ellos, a no ser que la especie se instale en otras islas.

La Jornada, p.3, (AFP),

<http://www.jornada.unam.mx/2018/02/27/ciencias/a03n1cie>