

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL
Ciudad Universitaria, 09 de marzo de 2017.



La UAEM en la prensa:

Embellecer la violencia nos destruye como seres humanos: investigadora

Estatal:

Mantienen diálogo estudiantes “Revolucionarios” con gobierno

Nacional:

La UNAM destaca en 12 carreras, dice QS World University Rankings

Internacional:

Los neandertales ya usaban penicilina y analgésicos

La UAEM en la prensa:

Embellecer la violencia nos destruye como seres humanos: investigadora

“La estetización de la violencia nos está destruyendo como seres humanos, minimizando relaciones humanas y sociales, haciendo uso de todos los recursos técnicos para hacer imágenes complacientes, donde no se muestra la realidad”, dijo Elizabeth Valencia Chávez, profesora investigadora del Centro Interdisciplinario de Investigación en Humanidades de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). En el marco del V Coloquio Estetización de la Violencia, que inició este 8 de marzo en el auditorio de la biblioteca central de la UAEM, la investigadora explicó que el embellecimiento de la violencia consiste en un trabajo o diseño en elaboración de la imagen o sonidos, “echando mano de los recursos técnicos para que los estímulos sean más gratos a los sentidos; este fenómeno provoca una complacencia ante todos los estímulos que se nos presentan de manera agresiva, degradada y destructiva”. Elizabeth Valencia reiteró que es un tema pertinente y urgente de atender, “necesitamos reflexionar qué está pasando con la violencia, porque la vemos como parte de nuestra vida cotidiana, pero hay que pensarla, dialogar, conversar y exponerla en un ambiente que permita las preguntas; lo que no queremos es acostumbrarnos a ella”. Dicho coloquio es organizado por el Centro Interdisciplinario de Investigación en Humanidades, en colaboración con la Asociación Mexicana de Estudios en Estética (AMEST), en el marco de su décimo aniversario, y tiene como objetivo reflexionar sobre los estímulos que recibimos diariamente por los diferentes medios de comunicación, como redes sociales, música y medios impresos. La primera conferencia magistral llevó por título “¿Quién dijo violencia?”, que fue impartida por Laurence Le Bouhellec, historiadora del arte y exmiembro de la AMEST, quien reflexionó cómo se ha embellecido la violencia desde épocas pasadas en diferentes partes del mundo, tomando como base a René Girard, destacado escritor, historiador y filósofo francés e hizo un análisis de cómo la violencia se ha desarrollado a lo largo del tiempo de la mano con la religión. La primera mesa de diálogo titulada “La violencia y lo sublime”, tuvo la participación de las académicas Elizabeth Valencia Chávez, Blanca Gutiérrez Galindo, Jacqueline Gómez Mayorga y el investigador Juan Cristóbal Cruz Revueltas, quienes charlaron sobre la estetización de la violencia o confusión en relación a lo sublime y las políticas de representación en la guerra contra el narcotráfico, así como el poder de la imagen y la violencia. Como parte de las actividades de este coloquio, se realizarán diferentes conferencias magistrales y mesas de diálogo en el auditorio de la Biblioteca Central de la UAEM, el jueves 9 de marzo y el viernes 10 de marzo, a partir de las 9:45 horas.

La Unión de Morelos, p.9, (Salvador Rivera), <https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/103563-embellecer-la-violencia-nos-destruye-como-seres-humanos-investigadora.html>

Participa UAEM en investigación frutal a nivel nacional

Facultad de Ciencias Agropecuarias (FCA) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) participa en dos proyectos de investigación a nivel nacional dedicados al estudio de la guanábana, la chirimoya y el zaramullo, frutos que pertenecen a la familia de las anonáceas. Irán Aria Tejacal, secretario de Investigación de la FCA, dijo que el primer proyecto de investigación en el que participa esta unidad académica es de ciencia básica, y está dedicado a la caracterización post cosecha y genética de la guanábana en Nayarit. La UAEM funge como responsable técnica y líder de este proyecto financiado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), el cual trabaja en conjunto con el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) y la Universidad Autónoma de Nayarit (UAN). “Nayarit es el principal productor de guanábana en el país, nuestros investigadores se trasladan a ese estado, recorren las huertas, seleccionan y caracterizan los frutos, en tamaño, forma, color, contenido de pulpa, semillas y aporte de elementos nutrimentales, de tal manera que se conozca la diversidad de este fruto para obtener materiales importantes en cuanto a tecnología y genética, además de proponerlos para su propagación masiva”, explicó Aria Tejacal. El también investigador agregó que este proyecto finalizará en 2019 y están involucrados estudiantes de licenciatura, maestría y doctorado de la FCA, de los cuales se obtendrán cinco tesis de licenciatura y dos de maestría. Aria Tejacal también informó que el segundo proyecto de investigación en donde participan los investigadores de la FCA como colaboradores, es sobre las anonáceas, particularmente la guanábana, el zaramullo y la chirimoya. Ese proyecto también es financiado por Conacyt y la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa) y se desarrolla en conjunto con las universidades de Chapingo, Tabasco, Estado de México, Guanajuato, Chiapas y Morelos, así como la Fundación Sánchez Colín. “La finalidad de este proyecto es dar resultados tecnológicos para que los productores de estos frutos puedan aplicarlos al momento de su cultivo y así aumentar la vida útil de los frutos”, dijo. La FCA se enfocará en el estudio de la fisiología post cosecha, además de evaluar los daños mecánicos por vibración, impacto o compresión, lo cual ayudará a proponer empaques adecuados para los frutos y evitar pérdidas económicas para los productores, “ello favorecerá también un fruto sano, desde que se cosecha hasta que llega al consumidor, ofreciendo mejor calidad”, dijo el secretario de Investigación de dicha unidad académica. Irán Aria agregó que en este proyecto participan dos alumnos de maestría, “pero se espera que antes de que finalice el trabajo en 2019, se unan más estudiantes para desarrollar sus proyectos de investigación”.

La Unión de Morelos, p.11, (UAEM), <https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/103568-participa-uaem-en-investigacion-frutal-a-nivel-nacional.html>

Promueve CIB la conservación de recursos naturales mediante estrategias de manejo social

El Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), promueve el uso y conservación de la biodiversidad a través de diferentes estrategias para un buen uso de los recursos naturales en colaboración con campesinos e indígenas, “que son los poseedores del conocimiento tradicional”, dijo Rafael Monroy Martínez, responsable del Laboratorio de Ecología de este centro de investigación. En este sentido, el investigador informó que el próximo jueves 9 de marzo a las 12 horas en el auditorio de la Unidad Biomédica de la UAEM, se llevará a cabo el seminario Manejo social de los recursos naturales, una vía para su conservación, organizado por el cuerpo académico Manejo de unidades productivas y tradicionales del CIB. Monroy Martínez agregó que los usos que las comunidades dan a los recursos naturales mantienen la economía local, por ello es importante integrar sus conocimientos en la defensa de los recursos naturales. “Estas actividades están asociadas a la gente, nos permite decir que quienes han salvado lo que tenemos son los campesinos y los indígenas, entonces los biólogos con pensamiento crítico estamos obligados a estar más cerca de ellos, no para irles a enseñar, sino para aprenderles y dejar constancia en documentos escritos de su testimonio verbal, para que las próximas generaciones de científicos interesados en conservar la vida y la diversidad del país, tengan elementos que permitan continuar con este trabajo”, dijo el investigador del CIB. Monroy Martínez agregó que hay dos visiones para conservar la diversidad, la tradicional que proviene desde generaciones pasadas y la que propone el capitalismo, “que está muy alejada de los pueblos que saben de los recursos naturales, ellos con el manejo de recursos naturales han creado un proceso de domesticación de especies y eso no pasa en ninguna parte del mundo, aquí en Morelos se domestican alrededor de 40 especies de árboles, que van a ser la medicina o alimento del futuro”, detalló. El seminario consta de seis sesiones que iniciarán con la conferencia de Julio Sánchez Escudero, egresado de la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB) y actualmente investigador del Instituto de Investigaciones Agrícolas del Colegio de Posgraduados (Inifap). Dicho seminario está dirigido al público interesado en el tema, en particular a investigadores de recursos naturales, de vinculación sociedad-naturaleza, ciencias agropecuarias y humanidades, así como a alumnos de la FCB.

La Unión de Morelos, p.11, (UAEM),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/103567-promueve-cib-la-conservacion-de-recursos-naturales-mediante-estrategias-de-manejo-social.html>

Reflexionan la historia y lucha de mujeres destacadas

En el marco del Día Internacional de la Mujer, se llevó a cabo en el Museo de la Ciudad de Cuernavaca el 7 de marzo, la conferencia internacional Desde Hipatia y Marie Curie hasta la era de la dignidad de la mujer, organizada por la Dirección de Comunicación Intercultural de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y el Consejo Mexicano para la Diplomacia Cultural. Inna Larrauri titular del Departamento de Culturas Emergentes de la Dirección de Comunicación Intercultural, destacó la importancia de reflexionar desde la universidad el papel de la mujer en la actualidad, quien enfrenta violencia y discriminación, “lo que intentamos con este tipo de actividades es crear conciencia sobre la importancia del 8 de marzo y darnos la oportunidad de analizar las violencias que viven”, dijo Inna Larrauri. La conferencia constó de ocho ponencias en las que participaron las académicas Mariela A. Gutiérrez de la Universidad de Waterloo, Canadá e Ivonne Velasco Rotuno de la UAEM, respectivamente, así como Miguel Ángel Izquierdo Sánchez, subsecretario de educación media superior y superior del estado; Gerardo Uribe Villalba y Antoaneta Antonova Atanassova del Consejo Mexicano para la Diplomacia Cultural; Wendy Escobedo Hinojosa de la UNAM y María de la Luz Vega Aguirre de la Asociación Civil Educación, Asesoría y Capacitación para el Desarrollo Social Integral. Durante las exposiciones se habló de las mujeres destacadas en la ciencia, como Hipatia de Alejandría en el siglo IV d.c., destacada filósofa y maestra neoplatónica en el área de matemáticas y astronomía; Simone de Beauvoir, reconocida escritora, profesora y filósofa francesa, defensora de los derechos humanos y feministas en el siglo XX; y Marie Curie, primera persona en recibir dos premios Nobel en distintas especialidades —Física y Química— y la primera mujer en ocupar el puesto de profesora en la Universidad de París, entre otros personajes trascendentes en la historia. Por su parte, Antoaneta Antonova Atanassova, presidente fundadora del Consejo Mexicano para la Diplomacia Cultural, destacó que este evento en colaboración con la UAEM, “decidimos realizarlo juntos porque siempre nos abrieron las puertas, con la finalidad de seguir sensibilizando y visibilizando los estereotipos de género. Creo firmemente que en nuestra forma de decir y hacer, reflejamos un bagaje cultural y educativo adquirido desde la infancia, mucho de lo cual se convierte en estereotipos de género, ello perpetúa la violencia hacia las mujeres en sus diferentes formas”, dijo. Las y los participantes coincidieron en que es importante promover los ideales, valores y la educación desde la familia, para contribuir a disminuir diferentes problemáticas de violencia, discriminación y otros más graves como la trata de personas y las desapariciones de mujeres.

La Unión de Morelos, p.11, (UAEM),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/103566-reflexionan-la-historia-y-lucha-de-mujeres-destacadas.html>

Recolectan en Jojutla muestras de ADN de familiares de personas desaparecidas

Comenzó ayer en la escuela preparatoria de Jojutla, el acopio de muestras de ADN de familiares de personas desaparecidas en la región sur. Angélica Rodríguez Monroy, integrante de la asociación civil "Búsqueda de familiares, regresando a casa, Morelos", explicó que esta campaña, que se realizó ayer y continuará este jueves 9 de marzo, es la primera actividad de esta nueva asociación para que las familias que tienen a alguno de sus integrantes desaparecidos, puedan recuperar su cuerpo. "Se están tomando muestras de ADN, para ello, invitamos a policía federal, división científica, para la toma de muestras. Ellos tienen en resguardo cuerpos, tienen ya una base de datos en sus registros, pero no tienen contra qué hacer la confronta; o sea, a ellos les faltan muestras de familiares para confrontar esos cuerpos que tienen resguardados y así poder regresar a casa todos esos cuerpos que tienen en sus instalaciones". Aseguró que por la situación de violencia que se vive en el país, hay más de 30 mil personas desaparecidas, y en las bases de datos de la policía federal hay muchos cuerpos en calidad de desconocidos, que nadie ha reclamado, aunque de Morelos, no tienen datos específicos. Resaltó que incluso, muchas personas no levantan denuncia alguna ante las autoridades, o la abandonan, por miedo. "Algunas familias fueron amenazadas de que si seguían moviéndole, que si seguían buscándole, los que seguían eran ellos". Señaló que esta campaña la iniciaron este lunes en Cuautla, en donde tomaron muestras a nueve familias y ayer en Jojutla, hasta el mediodía, habían llegado sólo integrantes de dos familias. Explicó que el procedimiento consiste sólo en tomar una muestra de sangre, con un ligero piquete en el dedo. Refirió que una vez que se procese la muestra, se confrontará con las que tiene la policía en sus bases de datos y si hay coincidencias, se llamará a la asociación, que a su vez localizará a la familia, para realizar el procedimiento de entrega del cuerpo. "Empezamos a trabajar con la policía federal científica y en algún momento se pretende armar una base de datos que sea compatible. Lo que a nosotros nos interesa, es buscar y encontrar; hay muchos cuerpos que no tienen nombre, que están en calidad de desconocidos y hay muchas familias que estamos buscando a sus seres queridos". Este jueves continuará la toma de muestras de 10 a 15 horas y concluirá en la ciudad de Cuernavaca el viernes en las instalaciones de la comisión ejecutiva de atención y reparación a víctimas del estado de con Morelos, con el mismo horario.

La Unión de Morelos, p.13, (Evaristo Torres),

<https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/103570-recolectan-en-jojutla-muestras-de-adn-de-familiares-de-personas-desaparecidas.html>

Da inicio AC a toma de muestras de ADN para identificar a desaparecidos

"Regresando a Casa Morelos", conformada por familiares de personas desaparecidas, con el apoyo de la División Científica de Policía Federal y de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) está llevando a cabo toma de muestras genéticas en Jojutla a familiares que tengan personas desaparecidas. Este miércoles y jueves están en Jojutla y el viernes cierran en Cuernavaca; mientras que lunes y martes pasado estuvieron en Cuautla, donde 8 familiares se practicaron la prueba. Angélica Rodríguez Monroy, mamá de Viridiana Morales Rodríguez -quien desapareció el 12 de agosto del 2012-, integrante de esta AC, señaló que la División Científica de Policía Federal, es quien los apoya con tomar las muestras (ellos absorben el gasto que representan estas pruebas), que son llevadas a la Ciudad de México donde se harán "confrontas con cuerpos que tiene resguardados la Policía Federal y ahora con los familiares que se practiquen esa muestra, se hacen las confrontas para que podamos encontrar a algunos de nuestros familiares", explicó. Las personas que pueden acudir a esta campaña son todos aquellos que tengan a un familiar desaparecido y quieran encontrarlo, tengan o no alguna denuncia interpuesta, "no es necesario que la tenga", apuntó Rodríguez Monroy, quien dijo que esta actividad es la primera que realiza "Regresando a Casa Morelos", la cual está conformada por familiares de desaparecidos que llevan años buscando a alguien y no han podido encontrarlo. Esta organización, se creó también para dar acompañamiento a esas familias así como apoyo legal y psicológico; además de que "estaremos participando y apoyando en el tema de la apertura de las fosas en Jojutla. Se habla que se hará en la semana del 20 de marzo".

Gobierno rebasado

Los familiares explicaron que esta Asociación se creó al entender que "la situación ya rebasó al gobierno en todo el país, y que nosotros como familiares debemos y podemos poner nuestro granito de arena para buscarlos, ya que a quienes nos interesa encontrar a nuestra gente, es a nosotros". "Sabemos que hay muchas cifras negras en Morelos de personas que no denuncian, pero que viven esta situación y es a quienes invitamos a que vengan con nosotros". Angélica Rodríguez estimó que más del 30 por ciento de los familiares que viven una desaparición o algo similar, no denuncia. "En Tetelcingo muchas de las personas que se acercaron no habían puesto ninguna denuncia porque habían recibido amenaza".

Día de la Mujer

En este contexto la mamá de Viridiana hizo un alto para recordar que en el marco del Día Internacional de la Mujer el número de hombres y mujeres desaparecidas va uno a uno. "Vamos en un porcentaje similar, 50 y 50 por ciento en cuanto a hombres y mujeres que sufren agresión y violencia, pero hay muchos feminicidios, sigue la violencia en contra de la mujer, porque en este camino que nos tocó, hemos visto muchos feminicidios que son anunciados con una denuncia de por medio y no pasa nada; siempre hay una denuncia

por golpes, a los pocos meses viene la desaparición de esa persona que denunció la agresión principalmente de parte de su pareja y que muchas veces se convierte en homicidio". Rodríguez Monroy lanzó un llamado a "valorar la unidad, porque hemos visto que en su mayoría las que trabajan, las que buscan, las que no abandonan la lucha, somos las mujeres, porque tenemos más fuerza, los hombres son más fuertes en lo físico, pero no pueden con ese dolor, se evaden; y las mujeres tenemos más fortaleza, siempre en estas búsquedas siempre verás en la mayoría a las mujeres: hermanas, tías, abuelitas, mamás". La Asociación Civil invitó a las personas que lean esta información y conozcan a alguien que puede ser útil que acuda a estas pruebas, lo haga este jueves 9 de marzo de 9 a 15 horas en la preparatoria 4 de Jojutla.

El Regional del Sur, (Yesenia Daniel),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87395>

El 20 de marzo se abrirá la fosa común de Jojutla: FGE

La Fiscalía General del Estado (FGE) fijó nueva fecha para la apertura de la fosa común de Jojutla y la toma de nuevas muestras genéticas a los cuerpos no reconocidos ni reclamados, con la finalidad de lograr su identificación genética. A través de un comunicado, la FGE detalló que será el próximo lunes 20 de marzo cuando se llevará a cabo la exhumación de los cadáveres de la fosa común del panteón municipal de Jojutla, con la colaboración de la Procuraduría General de la República (PG) y la participación de personas y organizaciones que coadyuvaron en el caso Tetelcingo. "Fue el acuerdo al que se llegó ayer (martes) en reunión de trabajo interinstitucional con víctimas y representantes de víctimas en las instalaciones de la Secretaría de Gobernación (Segob), que presidió el subsecretario de derechos humanos Rafael Campa Cifrián y el fiscal general de Morelos Javier Pérez Durón. "El proceso garantizará transparencia, legalidad y certeza jurídica, puesto que notarios públicos darán fe de los trabajos a realizar, entre los que se encuentran la instalación en el lugar de un módulo para la toma de muestras genéticas a familiares de víctimas", precisó la fiscalía. Indicó que también estarán presentes visitadores de la Comisión Nacional de Derechos Humanos (CNDH) y de la Comisión de Derechos Humanos del Estado de Morelos (CDHEM) y se invitará como garantes de los derechos humanos de las víctimas a la Comisión Ejecutiva de Atención y Reparación a Víctimas del Delito y a la Comisión Estatal de Atención a Víctimas. De acuerdo con la fiscalía, para la apertura de la fosa común del panteón municipal de Jojutla, participarán en la toma de muestras y procesamiento la FGE, la PGR, la División Científica de la Policía Federal y la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). La PGR colaborará con una unidad móvil de servicios médico forense, que cuenta con equipo de alta tecnología científica e incluye un refrigerador a bajas temperaturas y capacidad para almacenar los 35 cuerpos que serán extraídos de la fosa común, para luego reinterhumarlos de manera digna en el panteón "Jardines del Recuerdo" de Cuautla.

La Unión de Morelos, p.3, (Maciel Calvo),
<https://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/103558-el-20-de-marzo-se-abrira-la-fosa-comun-de-jojutla-fge.html>

Confirma FGE la exhumación de 34 cadáveres, este 20 de marzo

A partir de este lunes 20 de marzo, personal de Servicios Periciales dará inicio a la exhumación de los 34 cadáveres de la fosa común del panteón municipal de Jojutla, en la que participarán autoridades de la PGR, así como la CNDH y todas las agrupaciones que participaron en el caso Tetelcingo. Fue durante un acuerdo entre víctimas y representantes de víctimas en las instalaciones de la SEGOB, que presidió el subsecretario de Derechos Humanos, Rafael Campa Cifrián, y el fiscal Javier Pérez Durón. "El proceso garantizará transparencia, legalidad y certeza jurídica, puesto que notarios públicos darán fe de los trabajos a realizar, entre los que se encuentran la instalación en el lugar de un módulo para la toma de muestras genéticas a familiares de víctimas". Además, la dependencia en procuración de justicia reveló que en todo momento y en calidad de observadores estarán presentes visitadores de la Comisión Nacional de Derechos Humanos (CNDH) y de la Comisión de Derechos Humanos del Estado de Morelos (CDHEM). "Se invitará como garantes de los derechos humanos de las víctimas a la Comisión Ejecutiva de Atención y Reparación a Víctimas del Delito y a la Comisión Estatal de Atención a Víctimas (...) Para la apertura de la fosa común del panteón municipal de Jojutla, participarán en la toma de muestras y procesamiento la FGE de Morelos, la PGR, la División Científica de la Policía Federal y la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM)". No obstante, señalaron que la PGR colaborará con Servicios Médicos Forenses (SEMEFO) en una unidad móvil, con equipo de alta tecnología científica, que incluye un refrigerador a bajas temperaturas y capacidad para 35 cuerpos. Los restos que sean extraídos de la fosa común de Jojutla serán re-interhumados de manera digna en el panteón "Jardines del Recuerdo" de Cuautla.

El Regional del Sur, (Erick A. Juárez),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87394>

El 20 de marzo realizarán la exhumación en la fosa común de Jojutla

El próximo lunes 20 de marzo se llevará a cabo la exhumación de los cadáveres de la fosa común del panteón municipal de Jojutla, con la colaboración de la Procuraduría General de la República (PG), y participación de todos los que así también lo hicieron en el caso Tetelcingo. Fue el acuerdo al que se llegó ayer en reunión de trabajo interinstitucional con víctimas y representantes de víctimas en las instalaciones de la Secretaría de Gobernación (Segob), que presidió el Subsecretario de Derechos Humanos, Rafael Campa Cifrián, y el Fiscal General de Morelos, Javier Pérez Durón. El proceso garantizará transparencia, legalidad y certeza jurídica, puesto que notarios públicos darán fe de los trabajos a realizar, entre los que se encuentran la instalación en el lugar de un módulo para la toma de muestras genéticas a familiares de víctimas. Además, en todo momento y en calidad de observadores estarán presentes visitantes de la Comisión Nacional de Derechos Humanos (CNDH) y de la Comisión de Derechos Humanos del Estado de Morelos (CDHEM). Se invitará como garantes de los derechos humanos de las víctimas a la Comisión Ejecutiva de Atención y Reparación a Víctimas del Delito y a la Comisión Estatal de Atención a Víctimas. Para la apertura de la fosa común del panteón municipal de Jojutla, participarán en la toma de muestras y procesamiento la FGE de Morelos, la PGR, la División Científica de la Policía Federal y la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). La PGR colaborará con Servicios Médicos Forenses (Semefo) en una unidad móvil, con equipo de alta tecnología científica, que incluye un refrigerador a bajas temperaturas y capacidad para 35 cuerpos. Los restos que sean extraídos de la fosa común de Jojutla serán re-inhumados de manera digna en el panteón "Jardines del Recuerdo" de Cuautla.

El Sol de Cuernavaca, (El Sol de Cuernavaca),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/jojutla/el-20-de-marzo-realizaran-la-exhumacion-en-la-fosa-comun-de-jojutla>.

Exhumarán restos de fosa común de Jojutla el 20 de marzo

Autoridades estatales señalaron que el lunes 20 de marzo se realizará la exhumación de los restos de la fosa común del panteón municipal de Jojutla, con la colaboración de la Procuraduría General de la República (PGR) y de especialistas que participaron en el caso Tetelcingo. En un comunicado, informaron que la víspera se llegó a este acuerdo en reunión de trabajo interinstitucional con víctimas y representantes de víctimas en las instalaciones de la Secretaría de Gobernación (Segob), que presidió el subsecretario de Derechos Humanos, Rafael Campa Cifrián, y el fiscal general de Morelos, Javier Pérez Durón. Refirieron que el proceso garantizará transparencia, legalidad y certeza jurídica, puesto que notarios públicos darán fe de los trabajos a realizar, entre los que se encuentran la instalación en el lugar de un módulo para la toma de muestras genéticas a familiares de víctimas. Además, en todo momento y en calidad de observadores estarán presentes visitantes de las comisiones Nacional de Derechos Humanos (CNDH) y de Derechos Humanos del Estado de Morelos (CDHEM). También se invitará como garantes de los derechos humanos de las víctimas a las comisiones Ejecutiva de Atención y Reparación a Víctimas del Delito, y a la Estatal de Atención a Víctimas. Para la apertura de la fosa común del panteón municipal de Jojutla, indicaron que participarán en la toma de muestras y procesamiento la Fiscalía General del Estado (FGE) de Morelos, la PGR, la División Científica de la Policía Federal y la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). La PGR colaborará con Servicios Médicos Forenses (Semefo) en una unidad móvil, con equipo de alta tecnología científica, que incluye un refrigerador a bajas temperaturas y capacidad para 35 cuerpos. Los restos que sean extraídos de la fosa común de Jojutla serán re-inhumados de manera digna en el panteón Jardines del Recuerdo de Cuautla.

Capital Morelos, (Elsa Torres),

<http://www.capitalmorelos.com.mx/municipios/exhumaran-restos-de-fosa-comun-de-jojutla-el-20-de-marzo/>

Premian a ganadores de la Liga Universitaria de Basquetbol

El pasado viernes 3 de marzo se realizó la ceremonia de premiación de la segunda y tercera temporada de la Liga Universitaria de Basquetbol (LIUBA), en el Polideportivo 1 del Campus Norte de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Para realizar la premiación a los tres primeros lugares, mejor encestador y jugador más valioso en la categorías medios superior y libre, estuvieron presentes Rubén Castro Franco, director de Estudios Superiores de la UAEM, Jorge Juárez Cuevas, director de Formación Deportiva; Delia Adame Arcos, directora de la Preparatoria Diurna Numero 1; Jorge Peralta Sámano, director de la Escuela de Técnicos Laboratoristas; Álvaro Reyna Reyes, representante de la sección XIX del Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la UAEM (Sitauaem), así como Marco Polo Cisneros Paredes, director del Colegio de Bachilleres plantel 2, y Gonzalo Heredia Camacho, director del Colegio Morelos. De la segunda temporada en la rama femenil, el tercer lugar lo consiguió el representante de la Escuela de Técnicos Laboratoristas, mientras que la segunda posición fue para la Preparatoria Diurna Numero 1; en la rama varonil el campeón de la segunda temporada fue el equipo del Centro de Estudios Tecnológico, Industrial y de Servicios (CETIs) 44, el trofeo de segundo lugar quedó en manos de la Preparatoria Diurna Numero 1 y el tercer sitio lo logró la Escuela de Técnicos Laboratoristas; además el jugador del CETIs 44 fue galardonado con el trofeo del jugador más valioso y mayor encestador. En la tercera temporada rama femenil el primer

lugar lo obtuvo la Escuela de Técnicos Laboratoristas, la segunda posición fue para el Colegio de Bachilleres plantel 2 y el tercer lugar fue para la Preparatoria Diurna 1; finalmente en la rama varonil el primer lugar lo recibió el Colegio Morelos; el equipo de Niggas Jr se quedó con el trofeo de segundo lugar, mientras que en tercera posición quedó el Colegio de Bachilleres. Durante su intervención, Juárez Cuevas, agradeció la participación de los equipos durante estas dos temporadas e hizo un llamado a seguir trabajando a favor del desarrollo del deporte estudiantil con el fin de apoyar el surgimiento de nuevos talentos, “uno de nuestros objetivos fundamentales es generar nuevos proyectos y aprovechar que tenemos más oportunidad de preparación”.

El Regional del Sur, p.9, (Sin firma).

¡Sacan boleto!

Morelos tiene ya a sus representantes para los diversos campeonatos nacionales de basquetbol. Teniendo como sede las instalaciones de la Unidad Deportiva José María Morelos y Pavón de Cuautla, se realizaron las diferentes eliminatorias estatales de básquetbol convocada por la Asociación Deportiva Mexicana de Baloncesto (Adameba) a fin de conformar los representativos del estado de Morelos. Luego de dos días de lucha en la duela por alcanzar la victoria y de paso su boleto a la justa nacional en las diferentes divisiones en sus ramas femenil y varonil. Las quintetas participantes llegaron con sus mejores armas y lucharon palmo a palmo bajo el tablero para lograr los boletos a las justas nacionales. Hubo participación en las categorías sub 14, sub 16 y sub 17, todos los equipos mostraron mucho entusiasmo y una gran calidad. Entre las quintetas participantes estuvieron los equipos de Halcones, ELIDEC, Chickens, Progreso, Lancaster, Venados, Dragones, Kennedy y CUAM. Quienes se ganaron el derecho de estar representando a Morelos en las próximas competencias nacionales son: en la categoría Sub-14, rama femenil fue el equipo Kennedy, que estará presente en abril en Durango, mientras que el equipo de Progreso rama varonil representará al estado en Chiapas en el mes de mayo. En la categoría Sub-16, los equipos que defenderán los colores de la entidad son: el equipo femenil del CUAM y en la varonil será la quinteta del London, que viajará a Nuevo León y Aguascalientes, respectivamente. Mientras que en Sub-17, Morelos estará representado por el equipo de Kennedy y Venados, quienes participarán en el nacional de Zacatecas y Chiapas.

La Unión de Morelos, p.32, (Lucio Lara),

<https://www.launion.com.mx/morelos/deportes/noticias/103580-sacan-boleto.html>

Morelos tiene campeones en ajedrez

Quedó definida la selección que representará a Morelos en la etapa regional, selectiva para la Olimpiada Nacional 2017. Los seleccionados buscarán un lugar para la etapa final el próximo 1-2 de abril, en competencia que se desarrollará en Tlaxcala. Los ahora seleccionados se ganaron su boleto al regional, después de ganar el Campeonato Estatal Infantil y Juvenil Morelos 2017, que se desarrolló la Casa de la Cultura de Civac, Jiutepec, en donde el sistema implementado fue suizo a seis rondas con ritmo de 30 minutos por jugador. A la eliminatoria estatal se contó con la participación de 121 ajedrecistas, provenientes de 17 municipios del estado. Las categorías que fueron selectivas fueron Sub14 y Sub 16 en ambas ramas, además de que se realizaron juegos en categorías promocionales Sub11, Sub18 y una Libre en ambas ramas. El equipo técnico y de organización estuvo compuesto por alumnos de la Escuela Ciencias del Deporte, experimentados árbitros, diversos entrenadores, Club de Ajedrez Exatec del ITESM y miembros de la Asociación de Ajedrez de Morelos, órgano rector del ajedrez en el Estado.

La Unión de Morelos, p.36, (Elizabeth Díaz),

<https://www.launion.com.mx/morelos/deportes/noticias/103585-morelos-tiene-campeones-en-ajedrez.html>

El Tercer Ojo - A propósito del Día Internacional de la Mujer

Estimados lectores, esta ocasión deseo atraer su atención con el propósito de discernir algunas ideas sobre el Día Internacional de la Mujer, los motivos -políticos, ideológicos y éticos- que subyacen a su proclamación, así como el valor que en esta era adquiere este día. Mucho se discute en torno a este asunto tanto por varones, como por mujeres, transexuales, lesbianas, homosexuales, curas, psiquiatras, locos, prostitutas, políticos de toda laya y ralea, feministas, comunistas –los que quedamos— y, por qué no, por opinadores de diversos medios de información o comunicación. No quiero omitir el hecho de que las “redes sociales” (Twitter, Facebook, WhatsApp, etc.) ocupan hoy, 8 de marzo, espacios descomunales en torno a este asunto; sin embargo, muy pocos, pero muy pocos escritos y decires, abordan el génesis histórico político e inserto dentro de la Lucha de Clases de la declaración conmemorativa del Día Internacional de la Mujer. Si recordamos un poco de historia, Clara Zetkin –líder de la Oficina de la Mujer del Partido Socialdemócrata de Alemania (SDP), a principios del Siglo XX—propuso, en el año de 1910, que cada año se conmemorara el Día Internacional de la Mujer para recordar a la sociedad las demandas pendientes del sector feminista universal en la lucha de clases por el socialismo. Este suceso se registra en los anales de la historia del Movimiento Obrero, al haberse realizado la Conferencia de las Mujeres Trabajadoras, en Copenhague, Dinamarca, y a la cual asistieron más de 100 mujeres de 17 países pertenecientes a sindicatos, partidos socialistas, asociaciones de trabajadoras y las tres primeras mujeres elegidas para el Parlamento de Finlandia. Su propuesta fue aprobada

y, el 19 de marzo de 1911, se celebró por primera vez en Austria, Dinamarca, Suiza y Alemania el Día Internacional de la Mujer. Desde ese entonces, cada día 8 de marzo de cada año, se ha conmemorado el Día Internacional de la Mujer. Una vez iniciada esta sucesiva serie de actos conmemorativos, invariablemente, quienes detentan el poder político y económico de las naciones, trataron de impedir la realización de tales actos, razón por la cual, su organización e impulso eran resultado de una lucha que se expresaba ese mismo día, es decir, su conmemoración se debe a que desde sus orígenes fue un día de lucha y no de payasadas mediáticas y comerciales. Estas acciones de lucha y resistencia fueron organizadas por los sectores feministas de los movimientos obreros, sindicales, comunistas o socialistas. No lo fueron, originariamente, por parte de los empresarios, gobiernos y políticos a la usanza. Dada la pujanza, fortaleza, determinación y resistencia de tales sectores de la sociedad en la defensa de esta conmemoración, fue imposible impedir o borrar de la ideología y de la lucha este día. Entonces, la estrategia se ha orientado hacia su desvirtuación de modo que pierda su esencia y se transforme en una banalidad de naturaleza comercial, mercantil e ideológicamente soporífera. Tal vez, quizás por ello valga la pena mantener esta resistencia ideológica y política, porque las mujeres son parte de esta historia y de esta lucha hacia un futuro promisorio, justo, democrático y generoso... ¡¡¡Que Viva el Día Internacional de la Mujer!!!

El Regional del Sur, p.7, (J. Enrique Álvarez Alcántara),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87388>

Estatat:

Mantienen diálogo estudiantes “Revolucionarios” con gobierno

Una comisión de estudiantes adheridos a la Federación Nacional de Estudiantes Revolucionarios Rafael Ramírez (FENRRR) acudió a las instalaciones de palacio de gobierno para mantener un diálogo con funcionarios públicos. El contingente de alrededor de 30 alumnos de la preparatoria “Ejército Libertador del Sur”, encabezado por su dirigente estatal Elena Márquez Consuelo, arribó a las inmediateces cerca de las 10 de la mañana con pancartas en las que exigían el Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE), además del subsidio para el albergue estudiantil ubicado en Cuernavaca. En el lugar mantuvieron diálogo con César Méndez, subdirector de Planeación y Desarrollo Educativo, y con el coordinador de enlace, Alejandro Esponde Vivero, quienes explicaron que para ejercer el reconocimiento era necesario contar con documentación aprobada por el ayuntamiento, de los cuales explicaron que la preparatoria carecía del dictamen técnico de Protección Civil del ayuntamiento.

El Regional del Sur, p.9, (Redacción),
<http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87392>

Nacional:

La UNAM destaca en 12 carreras, dice QS World University Rankings

El clasificador de universidades QS World University Rankings publicó los resultados de su lista por carreras, donde la Universidad Nacional Autónoma de México destaca en algunas áreas particulares. El ranking por carreras está dividido en cinco áreas del conocimiento y en 46 disciplinas específicas. Por otra parte, en el ranking global, la UNAM se encuentra en la posición 128 y es considerada en la cuarta posición entre las universidades de América Latina. Entre las áreas específicas, la Universidad Nacional ocupó el sitio número 16 en carreras como Ingeniería de Minas y Metalurgia, en la cual avanzó 34 lugares respecto a la clasificación del año anterior. Entre las disciplinas en que más destaca la Universidad Nacional se encuentran: Minas y Metalurgia (sitio 16), Arte y Diseño (24), Lenguas Modernas (25), Antropología (28), Derecho (31), Sociología (36), Estudios del Desarrollo (37), Educación (38), Ciencia Política y Administración Pública (42), Filosofía (46), Arqueología (47) y Anatomía y Fisiología (50).

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1013577.html>

Desarrollan IPN interruptor que da energía en caso de apagones

Estudiantes del Instituto Politécnico Nacional (IPN) desarrollaron un interruptor de transferencia eléctrica monofásica que da energía a los hogares en caso de apagones, cortocircuitos y fallas en transformadores, el cual es amigable con el ambiente. En un comunicado, los jóvenes del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT) 7 “Cuauhtémoc” informaron que existen plantas de emergencia en el mercado, pero el desarrollo politécnico es monofásico y cuida el ambiente, ventajas que podrían motivar su consumo. El proyecto se encuentra en proceso de preincubación de empresa, con el propósito de desarrollarlo comercialmente. El prototipo contiene una batería de 12 voltios que se alimenta con paneles solares que el inversor transforma en energía eléctrica de cuatro mil a ocho mil Watts, cantidad que requieren los usuarios para realizar actividades en el hogar cuando se interrumpe el suministro de electricidad. Los estudiantes Gerardo Gabriel Aguilar Mercado, Jonathan Jesús López Olvera y Luis Alberto Ramírez Huitrón, quienes

realizaron el proyecto con ayuda de su asesor, Héctor García Ramírez, detallaron que el dispositivo no utiliza sistemas automáticos pero se considera un aparato inteligente.

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1013529.html>

Demanda rector de la UABJO mayor financiamiento a educación superior

El rector de la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca (UABJO), Eduardo Bautista Martínez, afirmó que las instituciones de educación superior no requieren de medidas paliativas o asistenciales, sino una política de Estado con perspectiva integral que dé prioridad al fortalecimiento de las universidades públicas. Ante Juan Carlos Romero Hicks, presidente de la Comisión Permanente de Educación del Senado, y la diputada Hortensia Aragón Castillo, presidenta de la Comisión de Educación Pública de la legislatura federal, exigió que se aplique el sentido de justicia para que las universidades públicas logren mayor financiamiento, particularmente aquellas con una tendencia histórica de fuerte migración, como la de Oaxaca. Agregó que en la UABJO los profesores no ganan más de 50 pesos por hora-clase y la institución se encuentra con el presupuesto más bajo para sus 23 mil 700 estudiantes, con un promedio anual de menos de 40 mil pesos por cada uno, aun cuando es la única alternativa de educación superior para los sectores de más bajos ingresos en la entidad.

La Jornada, p.33, (De la Redacción).

Desarrollan primer traductor automático wixárika-español

Las raíces indígenas de Jesús Mager Hois tuvieron un fuerte impacto para que pudiera graduarse de maestro en ciencias de la computación. Para obtener ese grado, el joven desarrolló un traductor automático del wixárika (huichol) al español. Se trata de la primera herramienta en su tipo para el traslado de frases de una lengua de la familia yutonahua al castellano. El traductor está albergado en los servidores del Instituto de Investigaciones en Matemáticas Aplicadas y en Sistemas (IIMAS) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), por lo que está abierto a todo aquel que quiera hacer uso de él. En entrevista, aseguró que si bien no se trata del primer sistema que traduce del español a una lengua originaria, pues hay del maya, mixteco, otomí y se desarrolla uno de náhuatl, el trabajo con el que se graduó de maestro en ciencias de la computación por la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) es el primero en trasladar del huichol al español y viceversa. La idea la venía maquinando desde que cursaba la carrera de informática en la Facultad de Contaduría y Administración de la UNAM. Pero fue en la maestría donde en año y medio concretó sus esfuerzos. El traductor automático se basa en un sistema estadístico que hasta ahora es capaz de detectar 800 frases de ambas lenguas para encontrar equivalencias y hacer las traducciones.

La Jornada, p.38, (Emir Olivares Alonso).

La UNAM genera un tipo de unicel que se degrada en 3 meses

Con semillas de tamarindo se desarrolla una espuma biodegradable que puede sustituir al poliestireno expandido o unicel, según informaron sus creadores, Alfredo Maciel, del Instituto de Investigaciones en Materiales de la UNAM, y Abel Humberto Cortés Arce, de la Facultad de Química. El unicel, que se usa en la elaboración de vasos y platos desechables, entre otros objetos, tarda cientos de años en biodegradarse; en cambio, la creación de los universitarios no ocupará mucho tiempo en los depósitos de basura, ya que, a la intemperie, hongos y bacterias tardan entre dos y tres meses en comérsela. Como resultado "se generaría agua y dióxido de carbono, pero no lixiviados, líquidos que al llegar a los mantos freáticos contaminan las aguas", aclaró Maciel.

Milenio, (Redacción), http://www.milenio.com/cultura/unam-genera-tipo_unicel-degrada-espuma_biodegradable-poliestireno_expandido-milenio_0_916708334.html

La Crónica de Hoy, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1013576.html>

El pan da energía al cuerpo

De acuerdo con especialistas, los productos de panificación son una buena fuente de carbohidratos, al igual que cualquiera elaborado con cereales como tortillas, galletas, arroz o pasta. Su función es dar energía al cuerpo para desempeñar actividades físicas y neuronales, pero domina la creencia de que causan aumento de peso, lo que es falso. "Las características del trigo son idóneas, porque es fuente de nutrimentos como proteína, fibra, fitonutrimentos y potasio", explicó María Andrea Trejo Márquez, investigadora de la UNAM especializada en tecnología e ingeniería de alimentos. En entrevista explicó que hay estudios que afirman que el pan, aporta fibra, como el pan integral o elaborado con granos enteros, también ayuda a combatir los altos niveles de colesterol. "El trigo es de los cereales más nutritivos, seguido del arroz, el maíz, la avena y el amaranto, que es de los llamados pseudocereales y tiene un nivel de proteína sumamente alto, así como un perfil de aminoácidos muy parecido al trigo; sin embargo, no cuenta con las propiedades de extensibilidad para desarrollar productos de panificación con propiedades funcionales", señaló.

Milenio, (Rosa Emilia Porrás Lara), http://www.milenio.com/salud-nutricion/pan-nutricion-salud-dietas-carbohidratos-calorias-rebanada-mermelada-miel_0_916108532.html

Desigualdad en el ámbito académico

Las mujeres que optan por la academia y la investigación siguen enfrentando menosprecio, descalificación, hostilidad, resistencia silenciosa y diferencias de oportunidades para su desarrollo. Expresó lo anterior Marcia Hiriart Urdanivia, directora del Instituto de Fisiología Celular de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), en la ceremonia de entrega del reconocimiento Sor Juana Inés de la Cruz, que la casa de estudios otorgó a 79 académicas por una sobresaliente labor en la docencia, la investigación y la difusión de la cultura. Ante el rector Enrique Graue, Hiriart Urdanivia enfatizó que aun cuando la Universidad Nacional es uno de los ámbitos donde las diferencias de género son menos marcadas, no se pueden ignorar las estadísticas que muestran que a igual actividad los hombres alcanzan niveles más altos de reconocimiento. Un ejemplo, dijo, es el Sistema Nacional de Investigadores (SNI), donde las mujeres representan sólo 35 por ciento de sus integrantes. Y de ellas, 60 por ciento se ubica en los niveles iniciales y sólo 5 por ciento en el nivel III (el más alto). Además, agregó, de los investigadores nacionales eméritos nombrados de 2010 a la fecha, sólo 16 por ciento son mujeres.

La Jornada, p.5, (Emir Olivares Alonso).

UANL, abierta para designar una rectora

Con el reconocimiento a la trayectoria de seis mujeres mexicanas con la distinción Flama, Vida y Mujer, la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL) se dijo lista para designar a una rectora al frente de la Máxima Casa de Estudios. El reconocimiento se entregó a la investigadora Oxana Vasilevna Kharissova, a la pintora Saskia Juárez, a la coreógrafa Ana Cuéllar, a la filántropa Oralia Sáenz de Maldonado, a la empresaria Gina Barroso Azcárraga y a María Contreras-Sweet, ex integrante del Gabinete presidencial de los Estados Unidos. La ceremonia se realizó en el Aula Magna del Colegio Civil Centro Cultural Universitario. En su discurso, el rector de la UANL Rogelio Garza Rivera destacó que del total de la comunidad universitaria, que oscila en unas 200 mil personas, un poco más del 50 por ciento son mujeres.

Milenio, (Gustavo Mendoza Lemus), http://www.milenio.com/cultura/uanl-designar_rectora-premiacion-trayectoria-mujeres-milenio_0_916708343.html

Internacional:

Los neandertales ya usaban penicilina y analgésicos

Los neandertales, una especie humana extinguida hace 40 mil años, utilizaban las plantas de su entorno y la corteza de los árboles para fabricar incipientes medicamentos semejantes a los antibióticos actuales y a la aspirina. El hallazgo, publicado ayer en la revista Nature, forma parte de un estudio realizado por investigadores españoles del Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN) y del Instituto de Biología Evolutiva (IBE), junto a científicos de las universidades de Adelaida, Australia, y Liverpool, Reino Unido. Los investigadores han secuenciado el material genético del sarro bacteriano calcificado en los dientes de fósiles de cuatro individuos delyacimiento belga de Spy y de El Sidrón, en Asturias, España.

Milenio, (EFE), http://www.milenio.com/cultura/neandertales-penicilina-analgescos-especie_humana_extinguida-antibioticos-milenio_0_916708333.html