

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL
Ciudad Universitaria, 30 de marzo de 2017.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

Realizará la UAEM Feria del Libro Cuernavaca 2017

Estatal:

Desde 2011 conocía Fiscalía de 50 inhumaciones en fosa: edil

Nacional:

De fosas clandestinas y desapariciones

La UAEM en la prensa:

Realizará la UAEM Feria del Libro Cuernavaca 2017

Por segundo año consecutivo, la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) organiza la Feria del Libro UAEM Cuernavaca 2017, la cual representa un espacio cultural para el fomento de la lectura y el conocimiento. La feria está dirigida a la comunidad universitaria de Morelos y al público en general y se realizará del 25 al 28 de abril en el campus Chamilpa de la UAEM. Como parte de su programa se llevará a cabo la Feria Infantil y Juvenil el 29 y 30 de abril en dos sedes: Museo de Arte Indígena Contemporáneo (MAIC) y en el Museo de la Ciudad de Cuernavaca (MUCIC). Lydia Elizalde, titular de la Dirección de Publicaciones de Investigación (DPI), detalló que esta feria busca poner al alcance de todos los asistentes la oferta de editoriales universitarias, institucionales y privadas, y la presentación de autores diversos. Explicó que la DPI tendrá una participación destacada en la feria, ya que, además de contar con un stand en el que se exhibirá el fondo editorial universitario, presentará cuatro de sus novedades editoriales. Conciencia ambiental se presentará el martes 25 de abril; El impacto de la imagen en el arte, la cultura y la sociedad, volumen I, el miércoles 26 de abril y Perspectivas de análisis del discurso en un cuento infantil, el viernes 28 de abril. Las tres presentaciones se llevarán a cabo en la explanada del Edificio 1, campus Norte; mientras que Figuras del discurso: exclusión, filosofía y política, se presentará en la sala de rectores del mismo campus, el martes 25 de abril. También, en el marco del programa académico de la feria, la DPI presentará el número 29 de la revista Inventio, La génesis de la cultura universitaria en Morelos, el viernes 28 de abril a las 13:00 horas, en la Sala de Rectores. La titular de la DPI explicó que este año la feria contará con un stand de la Red Nacional Alttexto de Editoriales Universitarias y Académicas de México, en el cual participarán la Universidad Autónoma de Sinaloa, el Instituto Mora, la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, la Universidad Autónoma de Baja California, la Universidad Autónoma del Estado de México, la Universidad Iberoamericana, la Universidad Autónoma de Baja California Sur, la Universidad Autónoma de Querétaro, la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales, la Universidad Autónoma de Aguascalientes y la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior. Cabe destacar que la feria está organizada por un consejo designado por la UAEM, en el cual participan el Patronato Universitario, la DPI, la Dirección de Bibliotecas, e-UAEM, la Facultad de Artes, la Facultad de Diseño y la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM), en coordinación con Venados UAEM AC.

La Unión de Morelos, p.5, (Salvador Rivera), <https://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/104662-realizara-la-uaem-feria-del-libro-cuernavaca-2017.html>

Se incrementan actos delictivos contra universitarios: FEUM

Buscará la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM), apoyo de corporaciones policíacas federales para brindar seguridad a los alrededores del campus Chamilpa de la máxima casa de estudio ante el incremento de los índices de inseguridad y ante la apatía del gobierno estatal que no hace nada al respecto, dijo su dirigente Israel Reyes Medina. Dijo que coincidentemente, las últimas y muchas víctimas de la inseguridad, por asaltos, han sido estudiantes de la Facultad de Comunicación Humana, mismos que han reportado un sinnúmero de ataques en su contra. Anteriormente, dijo, fueron los estudiantes de Diseño Gráfico, ahora los de Comunicación Humana como si esto fuera acordado por los delincuentes, por ello la solicitud que harán a la Policía Federal para colaborar en las labores de salvaguarda. “Es lamentable que estos incidentes continúen aún después de haber sido informadas las autoridades, a quienes sólo les interesó las reuniones protocolarias y nos la solución de fondo”, manifestó el dirigente estudiantil. Lamentó que estos hechos se registren a diario pero que la autoridad no actúe al respecto, por ello consideró la necesidad de recurrir a instancias federales, pues las autoridades locales no atienden la problemática de inseguridad de la comunidad universitaria, misma que es atacada día a día en los alrededores de su campus Chamilpa. “Lamentamos categóricamente los hechos suscitados contra nuestros compañer@s de la Facultad de Comunicación Humana, en esta semana se llevaron al menos 5 asaltos y el día de hoy una compañera fue víctima de acoso”, dijo al tiempo de rechazar la estrategia fallida que solo se materializa en espectaculares y revistas pero la realidad que vivimos es distinta.

El Regional del Sur, p.4, (Gerardo Suárez), <http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87992>

Busca CIICAp nivel de competencia internacional en su posgrado

Será a mediados de este año cuando el Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (CIICAp) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), inicie los trabajos para lograr el nivel de competencia internacional para la Maestría en Ingeniería y Ciencias Aplicadas (MICA), informó José Alfredo Hernández Pérez, profesor investigador de este centro de investigación. “Los posgrados de nivel de competencia internacional están pensados en contextos de alta competitividad y de universidades o instituciones con perfiles destacados de investigación, además de tener colaboraciones en el ámbito internacional a través de convenios que incluyen la movilidad de estudiantes y académicos”, explicó. Los posgrados de competencia internacional son el nivel más alto dentro del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), por tanto, tienen porcentajes altos

respecto a los criterios e indicadores de calidad para que adquieran esta denominación. Algunos de los requisitos solicitados para adquirir este nivel, señalan que las instituciones deben cubrir el 70 por ciento de la tasa de graduación promedio de los últimos cinco generaciones; el 60 por ciento de los profesores investigadores de tiempo completo deben pertenecer en el Sistema Nacional de investigadores (SNI); el 40 por ciento debe pertenecer al nivel II y III del SNI; y el 60 por ciento de los profesores de tiempo completo deben contar con reconocimientos internacionales, entre otros criterios. “Ambos posgrados están consolidados y el doctorado está en competencia internacional, esto significa que todos nuestros estudiantes tienen la posibilidad de hacer una estancia en el extranjero, lo que es viable porque tenemos colaboraciones con diferentes instituciones del mundo y eso beneficia el doctorado, además en este año nos van a evaluar la maestría que también buscamos que obtenga esta denominación, porque representaría que nuestros estudiantes estarían trabajando con investigadores reconocidos a nivel mundial”, dijo Hernández Pérez. El también profesor investigador del CIICAp explicó que dichos programas tienen la característica de ser multidisciplinarios, lo que permite enriquecer el conocimiento, tienen principalmente cuatro líneas de investigación en las que colaboran los 43 investigadores de este centro de investigación: mecánica, materiales, química y electrónica. La maestría y el doctorado en Ingeniería y Ciencias Aplicadas están dirigidos a egresados de ingeniería, física, matemáticas, química o áreas afines, y la convocatoria está abierta hasta el próximo 28 de abril, para mayores informes los interesados pueden consultarlas en la página electrónica institucional: www.uaem.mx o llamar al teléfono 3297000 extensiones 6232 y 6208.

La Unión de Morelos, p.11, (UAEM), <https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/104655-busca-ciicap-nivel-de-competencia-internacional-en-su-posgrado.html>

Busca CIQ aplicaciones en la medicina mediante síntesis orgánica de moléculas asimétricas

Con el objetivo de buscar aplicaciones a la ciencia básica que impacten en la medicina para el desarrollo de fármacos anticancerígenos o bien, atender enfermedades como el Alzheimer, el Centro de Investigaciones Químicas (CIQ) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), trabaja en el aislamiento de moléculas quirales mediante la síntesis orgánica, es decir aquellas moléculas que tienen una forma izquierda y una derecha y se encuentran en reactivos químicos, informó Jaime Escalante García, profesor investigador del CIQ. El también responsable del Laboratorio de Síntesis Asimétrica del CIQ, explicó que en colaboración con 13 estudiantes, trabaja en la síntesis y química orgánica, que tiene que ver con la transformaciones químicas de materias primas a nuevos productos con cierta aplicación, como la producción de fármacos, nuevos materiales orgánicos, polímeros, entre otros. Escalante García explicó que en el laboratorio trabajan con la asimetría de las moléculas (síntesis asimétrica), en el que se preparan moléculas orgánicas parecidas, “diseñamos estrategias de síntesis que conduzcan exclusivamente a una sola de las dos, esto tiene que ver con la parte farmacéutica”, dijo. El investigador de la UAEM, explicó que a diferencia de otras áreas de estudio que obtienen compuestos de las plantas, el laboratorio de síntesis asimétrica obtiene su materia prima de otra manera, “no nos valemos de la naturaleza, sino de una materia prima, ésta la producen las compañías que se dedican a la venta de reactivos químicos y la transformamos en un producto de mayor valor comercial que tenga un plus, para realizar esa síntesis requerimos comprar reactivos”, dijo. Explicó que en los años 60 se utilizó la talidomida, un fármaco que tiene las dos moléculas quirales, derecha e izquierda, y ocasionó graves alteraciones a mujeres embarazadas, por ello, “actualmente diseñamos estrategias de síntesis que permitan preparar un sólo compuesto, y estrategias metodológicas para separar mezclas racémicas”. Uno de los proyectos actuales en los que colaboran los estudiantes de licenciatura, posgrado y servicio social es en la síntesis de péptidos que tengan posible aplicación para la cura de Alzheimer, “lo que se está tratando es evitar que la enfermedad siga progresando, sintetizando moléculas que puedan interferir con el crecimiento y avance de la interrupción de las neuronas y por lo tanto se detenga”, dijo Escalante García. Para realizar esos trabajos de investigación el investigador del CIQ detalló que se tienen diferentes convenios en México con la Facultad de Medicina y el Instituto de Biotecnología (IBT) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), con el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav), entre otras, y a nivel internacional con instituciones de países como Suiza, España y Alemania.

La Unión de Morelos, p.11, (UAEM), <https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/104654-busca-ciic-aplicaciones-en-la-medicina-mediante-sintesis-organica-de-moleculas-asimetricas.html>

Celebra UAEM el Día Internacional del Teatro con actividades culturales

Con el objetivo de mostrar a la comunidad universitaria la importancia del teatro como una forma de expresión ante las diferentes problemáticas que se viven en la actualidad, la Dirección de Cultura del Programa Universitario de Formación Integral, en colaboración con las preparatorias de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), llevaron a cabo diferentes actividades para celebrar el Día Internacional del Teatro. Dicha celebración tiene su origen en el año de 1961 cuando el Instituto Internacional del Teatro de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco), decretó el Día Internacional del Teatro para dar a conocer el mundo de las artes escénicas a cada vez más gente. El pasado 27 de marzo en las instalaciones de la Facultad de Farmacia de la UAEM, se presentó la puesta en escena Espectáculo para adultos, adúlteros y adulterados, montaje a cargo del Taller de Teatro de la Escuela

Preparatoria de Cuautla. José García Gómez, profesor de teatro de la Dirección de Cultura de la UAEM, explicó que estas actividades tienen la finalidad de reflexionar sobre la importancia del teatro en la universidad. “Por ello las instituciones que hacen cultura, los teatreros independientes, nos organizamos para discutir, dialogar y reflexionar sobre el teatro en la enseñanza, en las instituciones culturales, en la sociedad, es el día en que el gremio nos reunimos para enseñar y discutir nuestros trabajos en los distintos espacios”, dijo José García. Posteriormente, en la Sala de Actos de dicha facultad se llevó a cabo el conversatorio El teatro universitario, donde participaron José García Gómez, Luisa Montes y Bertha Alicia Macías Lara, profesores del taller teatro de las preparatorias de la máxima casa de estudios morelense. En la charla los especialistas escénicos hicieron un recuento de la historia del teatro en la UAEM, destacando el primer antecedente en la década de los 60 cuando la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS), creó el primer grupo de teatro en la institución, y posteriormente la entonces Dirección Difusión Cultural instauró un taller de teatro. Los participantes coincidieron en destacar el teatro hecho por universitarios y las diferencias con el teatro comercial e independiente, “es importante promover el teatro, ya que es una forma sensible con todas las artes, es el pretexto perfecto para reflexionar sobre los problemas sociales del individuo”. Actualmente la enseñanza del teatro se ha profesionalizado en la UAEM contando con la Licenciatura en Teatro que ofrece la Escuela de Teatro, Danza y Música, la cual forma profesionales de calidad, capaces de desempeñarse como actores, directores, dramaturgos y escenógrafos con diferentes habilidades del teatro a través del conocimiento de los fundamentos teóricos, metodológicos y técnicos.

La Unión de Morelos, p.11, (UAEM), <https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/104653-celebra-uaem-el-dia-internacional-del-teatro-con-actividades-culturales.html>

Reforma a la comisión estatal de Reservas Territoriales permite la realización de proyectos sustentables: Topiltzin Contreras

El secretario de Desarrollo Sustentable, Topiltzin Contreras MacBeath, afirmó que la reforma legal a la Comisión Estatal de Reservas Territoriales (CERT) facilitará la gestión de los terrenos propiedad del Gobierno del Estado, para hacer posible la realización de proyectos sustentables. Preciso que no afecta a las zonas boscosas y áreas naturales protegidas y que el Gobierno del Estado no tiene reserva territorial dentro de éstas; y que la política de la actual administración “siempre ha sido y seguirá siendo la protección de las áreas con valor ambiental, así como las de valor productivo, sobre otras actividades”. Y recordó que el uso del suelo en el estado se norma por el Programa de Ordenamiento Ecológico Regional Estatal de Morelos (POEREM), elaborado por el actual Gobierno y académicos e investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y que permitió pasar del 26% al 54% las áreas naturales de protección, que incluyen las Unidades de Gestión Ambiental. En conferencia de prensa, Topiltzin Contreras puntualizó que con la reforma legal a la CERT hoy es posible convertir el predio de “Los Venados”, propiedad privada, en un Parque Urbano en Jiutepec, con lo que el Gobierno del estado atiende la lucha de diversos grupos sociales por un espacio de este tipo (cinco hectáreas). Asimismo, con dicha reforma se podrá contar con un espacio para la primera Granja Solar de Morelos, misma que se ubicará en el municipio de Ciudad Ayala; así como otros para la construcción de proyectos sustentables, explicó. Topiltzin Contreras recordó que el Gobierno de Graco Ramírez no ha autorizado el cambio de uso de suelo de forestal a urbano y, por el contrario, ha recuperado áreas que fueron invadidas, como son 70 hectáreas en la Reserva Ecológica de El Texcal. En este sentido, indicó que conforme a la Ley, las áreas boscosas siniestradas por incendios forestales pasan a una veda, además de que en ningún momento son susceptibles de cambio de uso de suelo ni de apoyos ni financiamiento, como lo han señalado presuntos investigadores universitarios. Consideró que la Reserva Territorial se refiere a predios propiedad del Gobierno del Estado, mientras que zonas boscosas y las áreas naturales de protección ambiental están dentro de la propiedad social, llámese ejidal o comunal, que seguirán siendo protegidas por la actual administración. Respecto a los incendios forestales, Topiltzin Contreras informó que Morelos los combate con eficacia y eficiencia; este año ha invertido 10.5 millones de pesos en capacitación, equipamiento e infraestructura y firmó con el Estado de México y la Ciudad de México, los acuerdos de coordinación y cooperación respectivos para la firma y combate de los siniestros. Indicó que el Centro Estatal de Emergencias y Contingencias Ambientales y de Monitoreo de Incendios Forestales permiten vigilar el 95 por ciento de la superficie boscosa; destacó que Morelos no está dentro de los estados de mayor superficie afectada, gracias a la eficiencia, eficacia y preparación en el combate de éstos. Reiteró que Morelos mantiene una colaboración y coordinación estrecha con las entidades vecinas, tan es así que ante la magnitud del incendio registrado en Buena Vista del Monte, el Estado de México puso a disposición dos helicópteros con los que combatieron los incendios, en el momento que las condiciones de seguridad lo permitieron. En tanto, hoy Morelos colabora con la Ciudad de México para sofocar un incendio registrado en la zona boscosa de Tlalpan.

La Unión de Morelos, p.10, (Sin firma).

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González), <https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/niegan-incendios-provocados-para-construir-viviendas>.

Diario de Morelos, p.3, (Maya Ocampo).

Acusa PAN al gobierno de Graco de provocar conflictos

El dirigente del CDE del PAN, Juan Carlos Martínez Terrazas, acusó al gobierno estatal de provocar conflictos o enconos con la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y lo más delicado, con la Diócesis de Cuernavaca, cuando su papel es trabajar por el bien común de los ciudadanos, y señaló que su titular, Graco Ramírez Garrido Abreu ha enfocado su interés por atacarlos en lugar de combatir los problemas reales. “Si no estás con el gobierno, estás en contra de él”, mencionó el dirigente partidista quien lamentó con esto, el enfoque gubernamental en ataques a las instituciones y a la misma iglesia cuando su obligación es dar atención a los reclamos ciudadanos como el desarrollo, la inversión, la obra pública pero lamentablemente se ha enfocado en sus ataques caprichosos. Por eso se pronunció por el respeto a la separación de cada uno, la labor del gobierno y las tareas de la iglesia, y con ello expresó su respaldo al Obispo de Cuernavaca, Ramón Castro Castro quien dijo, es un pastor que escucha las expresiones de los feligreses que también son ciudadanos y que en carne propia viven los embates de la delincuencia y falta de atención del gobierno para este tema y muchos más. Y que por ello, en su desempeño pastoral, el Obispo da cuenta de la realidad de Morelos, un estado desatendido por sus autoridades y enfocado en atacar a la Iglesia Católica cuando su enfoque debería ser combatir la problemática social, lo que los ciudadanos demanda, resultados que no se han dado en lo que va de la presente administración. Por eso, Juan Carlos Martínez Terrazas, dijo que el PAN respalda al Obispo de Cuernavaca y se suma a las exigencias sociales que son resultados reales, efectivos, de combate a la problemática real, y por ello pidió abrir los ojos ante esta realidad, pues mientras el gobierno se cobija en su ya famosa frase que “En Morelos no pasa Nada”, la realidad es otra, por ello pidió congruencia a las autoridades estatales.

El Regional del Sur, p.3, (Gerardo Suárez), <http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87988>

El Tercer Ojo - A propósito de “Porkys”, jueces que exoneran y otras vicisitudes

A mis amigos Dr. Héctor Horacio Campero y Dr. José Carlos Aguirre

La atribución de intenciones, propósitos, o estados internos subyacentes a los actos observables de los seres humanos es un asunto que se aborda tradicionalmente por la Psicología, como disciplina del conocimiento científico. Empero, no únicamente es objeto de interés de esta disciplina; asimismo, en las disciplinas jurídicas o penales aparece recurrentemente el acto de atribución a la acción realizada por un agente cualquiera, de procesos internos —usualmente denominados mentales o psicológicos— que sustentan una actitud intencional o propositiva para lograr un objetivo determinado; dicho de otro modo: la respuesta a la pregunta ¿con qué propósito hizo la persona “A” la acción “x”? es una cuestión que posee variados niveles de análisis. Lo que apenas esbozamos presupone las siguientes premisas de orden psicológico: 1) La relación existente entre los seres humanos está mediada por la función simbólica o representacional; 2) El comportamiento de cada uno de los seres que intervienen en una relación es atribuido a factores internos —no sólo externos— al sujeto de la actividad; 3) La relación entre la actividad externa (observable e interpretable por el observador) y la actividad interna (inobservable, empero atribuible por el propio sujeto de la actividad así como por el observador) es condición sine qua non habría explicación psicológica. Las premisas que acabamos de describir derivan de la asunción general de que todos los seres humanos —pero no sólo éstos, sino también los primates no humanos— poseemos una competencia cognitiva general para organizar y operar nuestra actividad dentro de los contextos socioculturales de nuestra existencia. Es, por decirlo así, una psicología popular que nos permite interpretar nuestro comportamiento, y el de los otros, de una manera causal y que va más allá de lo evidente. Es un sistema pragmático de regulación y autorregulación del comportamiento. Ahora bien, bajo el supuesto de que esta competencia cognitiva general es admisible, conviene adicionar otro nivel de análisis a esta cuestión; si nos aproximamos a las cuestiones jurídicas y penales, es sostenible que las atribuciones que un Juez hace con respecto a los actos juzgados en un tribunal, realizados por una persona, obedecen también a propósitos, intenciones u objetivos que le pertenecen a éste y a nadie más que él; asimismo, con harta legitimidad, podríamos preguntarnos recursivamente: ¿Qué intereses, propósitos e intenciones —más allá de los principios jurídicos de justicia y legalidad— subyacen a la decisión del Juez Anuar González Hemadi? Tratando de dar una respuesta verosímil, creíble, y fundada, podemos, sin temor a equivocarnos, que la determinación del Juez Anuar González Hemadi, obedeció al propósito de exonerar y liberar al “Porky” de responsabilidades jurídicas y legales. De igual modo, podemos, sin duda alguna que este propósito obedece a un sistema judicial corrupto que permite y prohíja el hecho de que los intereses y propósitos tanto del acusado como de Juez —por intereses económicos y políticos— estén por encima del Derecho, la Justicia y la Legalidad de la víctima y de la parte acusadora. Ergo, es necesario reconocer que sería necesario estructurar un sistema jurídico --¿positivo?— que evite al máximo la yuxtaposición de los intereses, creencias, intenciones o propósitos personales del Juez o del Sujeto de la Actividad en procesos de juicio sobre los principios de la Justicia y la Legalidad. Por otro lado, este comportamiento del Juez Anuar González Hemadi, debe ser sancionado con y el acusado regresar a la cárcel. De otro modo, podemos concluir que “el Derecho es la voluntad de quienes poseen el poder político y económico, volcado en un conjunto de normas, reglamentos y procedimientos, que se utilizan para sojuzgar a quienes nos poseen tales poderes y para perpetuar el de quienes lo poseen.”

El Regional del Sur, p.9, (Enrique Álvarez).

Breverías culturales

UNAM MORELOS: Jornada de Sexualidad en la explanada de Rectoría de la UAEM y Auditorio César Carrizales de 12:00 a 15:00 horas, entrada libre.

AMAURY COLMENARES y Davo Valdés estarán en la Facultad de Humanidades de la UAEM para platicar de su trabajo con Ruina Tropical, llevarán libros y fotografías de sus recorridos por la hermosa ruina tropical; sala de conferencias del Edificio 32 a las 12 horas, entrada libre.

El Regional del Sur, p.16, (Bonifacio Pacheco).

Estatal:

Desde 2011 conocía Fiscalía de 50 inhumaciones en fosa: edil

Con un oficio fechado el 21 de junio de 2016, el presidente municipal de Jojutla, Alfonso de Jesús Sotelo Martínez, confirmó que la Fiscalía General del Estado (FGE) sabía de al menos 50 inhumaciones de restos óseos en la fosa común del panteón nuevo de la colonia Pedro Amaro desde el año 2011. Con la exhibición del oficio, el edil confirmó su versión de que al menos habría 15 cuerpos más anteriores a los 35 de la inhumación de 2014 en este mismo lugar, de los cuales el municipio tenía registro y de los que la FGE desconocía, a pesar de que ésta es la autoridad competente en la materia. Y es que el pasado viernes el alcalde acudió por la tarde al panteón en donde se llevan a cabo los trabajos de exhumación, ahí declaró a la prensa que el municipio tenía registros de 15 restos óseos más que fueron inhumados antes del año 2014. Al final de los trabajos de exhumación el pasado sábado en donde la FGE creía que se sacarían 35 cadáveres, se rescataron 45 cuerpos; en tanto el municipio tenía el registro de 38. Pero las sorpresas para la FGE no terminaron ahí, ya que debajo de la tarima en la que descansaban los primeros cuerpos fue encontrada una nueva cama de cadáveres con un número indeterminado de restos, los trabajos de exhumación de este nuevo hallazgo iniciarán el próximo lunes 3 de abril. “Recibimos oficio con fecha 21 de junio del 2016 donde la Fiscalía de la región sur poniente nos preguntó sobre datos de inhumación realizada a través de la fiscalía y autorizadas por la Dirección General del Registro Civil que es a quienes la Fiscalía le envía el oficio; tenemos el dato de que a partir del 2011 a la fecha, se han realizado 50 inhumaciones, algunos cuerpos en calidad de desconocidos, algunas osamentas y algunos restos óseos que dan las 50 inhumaciones información que se les dio oportunamente”, manifestó Sotelo Martínez. El presidente municipal también compartió que supo que de manera extra oficial será citado a comparecer de parte de a FGE para colaborar en el proceso de investigación de los nuevos cuerpos hallados. “El domingo supe extraoficialmente que me estaban buscando y el lunes pretendieron notificar, pero no me ha llegado nada y con gusto lo vamos a complimentar en cuanto nos soliciten. La información que hemos hecho llegar es en base a los registros que tenemos en los apéndices en Servicios Públicos y en el Registro Civil, lo que quiero dejar claro es que la versión que hemos mencionado ha sido exclusivamente en base a los datos que tenemos, no en base a una suposición, sino a la búsqueda de documentos oficiales”. Cabe mencionar que el oficio que giró la Fiscalía regional al municipio de Jojutla (21 de junio de 2016) para conocer del registro de inhumaciones en la fosa común, coincide con la fecha aproximada de término de los trabajos de exhumación de las fosas 1 y 2 del panteón de Tetelcingo, Cuautla en donde se sacaron alrededor de 116 cadáveres que fueron enterrados en calidad de desconocidos a pesar de que algunos estaban plenamente identificados por sus familiares.

El Regional del Sur, p.4, (Yesenia Daniel), <http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87987>

En operación, unidad para el tratamiento de cadáveres en región surponiente

Con la publicación del decreto de creación en el Periódico Oficial “Tierra y Libertad”, entró formalmente en funcionamiento la Unidad Especializada de Investigación de la Fiscalía Regional Surponiente para el Tratamiento de Cadáveres de Personas Desconocidas. Esta unidad fue creada con la finalidad de dar seguimiento a la apertura de la fosa de Jojutla, y, a través del Ministerio Público asignado, realizar “todos los actos de investigación necesarios relativos a los hechos denunciados y todas aquellas diligencias que permitan la identificación de los cadáveres y determinar su destino final”. De acuerdo con el decreto, el agente del Ministerio Público adscrito a esta unidad tendrá la facultad de solicitar colaboración de instancias federales, de otros organismos o de la sociedad civil para participar de diligencias procedimentales, cuando así lo permita la normatividad y dar intervención a otras unidades de investigación o especializadas, cuando en actuaciones existan datos de hechos posiblemente constitutivos de otros delitos. En tanto, la Fiscalía Regional Surponiente, a través de la Dirección General de Investigaciones y Procesos Penales, deberá remitir las carpetas de investigación en las que se relacionen cadáveres de personas no identificadas (cadáveres de personas desconocidas) a la nueva Unidad Especializada de Investigación para su integración y resolución correspondiente. Ya que a pesar de que la semana pasada la fiscalía exhumó de la fosa de Jojutla 45 cuerpos y dio digna sepultura a 44 en el panteón Jardines del Recuerdo, en el municipio de Cuautla, quedan pendientes nuevas diligencias para la extracción de otro grupo de cadáveres que fue descubierto debajo de la tarima que, se suponía, era el final de la fosa. Además, la fiscalía está obligada a resolver no sólo las carpetas de investigación vinculadas a los cuerpos localizados en la fosa de Jojutla, sino a indagar y fincar

responsabilidades a los servidores públicos de la fiscalía que incurrieron en una serie de omisiones e irregularidades en la inhumación de cadáveres, tales como la inexactitud en el número de cuerpos sepultados y el incumplimiento de protocolos de actuación.

La Unión de Morelos, p.3, (Maciel Calvo), <https://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/104658-en-operacion-unidad-para-el-tratamiento-de-cadaveres-en-region-surponiente.html>

No se respetó reglamento de panteones en fosa de Jojutla

Desde el año 2012 existe un reglamento de panteones y en él se marca claramente que debería existir un registro escrupuloso de los cuerpos que se inhuman y quiénes serían responsables en caso de irregularidades, aseveró el ex regidor (2012-2015) de este municipio Gerardo Sánchez Mote. Tras las diferentes versiones surgidas por el número de cuerpos encontrados –superior al estimado- y las condiciones en las que se han encontrado en la fosa común de la colonia Pedro Amaro de este lugar, que la Fiscalía General de Justicia exhumó del 21 al 25 de marzo, Sánchez Mote dio una conferencia de prensa, para aclarar que los regidores nunca autorizaron la inhumación de 38 cadáveres en esa fosa, porque no tienen esa facultad, lo que hicieron –dijo- fue condonar los pagos correspondientes (...)

La Unión de Morelos, p.13, (Evaristo Torres), <https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/104637-no-se-respeto-reglamento-de-panteones-en-foxa-de-jojutla.html>

Desconfían de la FGE en el caso de la fosa de Jojutla

Familiares de la joven Mireya Montiel Hernández -desaparecida en septiembre del 2014-, manifestaron que “desconfían” de las autoridades de la Fiscalía General del Estado (FGE) luego de que suspendieran los trabajos de excavación para la exhumación de más cadáveres en el panteón de la colonia Pedro Amaro del municipio de Jojutla. La mamá de la joven de 18 años, Tranquilina Hernández Lagunas, aseguró que la principal desconfianza que tiene en contra de las autoridades de la Fiscalía podría ser en la manipulación de los cadáveres que se encuentran en las fosas de Jojutla o en su caso que traten de esconder información respecto a la exhumación de más cadáveres que se encuentren depositados en el sepulcro. El pasado fin de semana, voceros oficiales de las fosas de Jojutla informaron que los trabajos de excavación se suspenderían para la búsqueda de más cuerpos sin vida que pudieran haber sido inhumados de manera ilegal en el panteón municipal. Hernández Lagunas señaló que regresar al caso de las fosas de Tetelcingo en Cuautla, y tomar nuevamente muestras de genética a seis cuerpos, ya que las primeras no sirvieron, es muestra de la desconfianza que generan las autoridades de la Fiscalía General al intentar ocultar más irregularidades. “A mí sí me da un poco de mala espina, porque no nos han enseñado las carpetas de ese lugar (Jojutla); no sé, nosotros como familiares ya tenemos muchísima desconfianza y sí tenemos miedo de que nos vayan a jugar ahí algo chueco que ellos quieren hacer en estos días (...) Para mí como mamá sí me genera desconfianza que quieran ocultar más cosas de lo que tenían, en donde supuestamente tenían 35 cuerpos y resulta que son más”, exclamó. Por ello, Tranquilina Hernández dijo que muestras de ADN que se tomarán a los seis cadáveres debieron tomarse desde hace meses atrás, ya que desde el año pasado se sabía que no servían, por lo que dijo que esta nueva diligencia que realizará la Fiscalía no les fue informada. Y es que a partir de las ocho de la mañana de este jueves, personal de Servicios Periciales de la FGE junto con la PGR y la Policía Federal realizarán las muestras de genética a los seis cadáveres, luego de una orden judicial otorgada por un juez de la región oriente.

El Regional del Sur, p.4, (Erick Abraján Juárez), <http://elregional.com.mx/Noticias/?id=87995>

Recorte presupuestal en ciencia afecta becas y proyectos de investigación

Debido al recorte presupuestal a nivel federal del 23% a actividades de ciencia y tecnología, se afectaron las becas de estudiantes y los recursos para proyectos de investigación, por lo que la Secretaría de Innovación, Ciencia y Tecnología estatal busca subsanar esta situación. La titular de la dependencia, María Brenda Valderrama Blanco, declaró que a nivel estatal no sufrieron ningún recorte, se manejará el mismo presupuesto de hace varios años, pero a nivel federal sí hubo afectación. “El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, que es el órgano rector a nivel nacional, este año sí sufre un recorte importante de 23% de su presupuesto (de 35 mil millones anuales), que sin duda nos impacta”. Dijo que las áreas estratégicas son las becas a estudiantes y los proyectos de investigación.

La Unión de Morelos, p.13, (Evaristo Torres), <https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/104639-recorte-presupuestal-en-ciencia-afecta-becas-y-proyectos-de-investigacion.html>

Hoteles de Morelos ya usan la tecnología solar

El Instituto de Energías Renovables (IER), de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), que se encuentra en el municipio de Temixco, logró calcular con precisión que, en promedio, toma tres años recuperar la inversión económica que realizan hogares, comercios y empresas al cambiar calderas y calentadores que consumen gas o diesel por equipos calentadores que usan energía termosolar. Cada vez son más los negocios interesados por reducir sus costos y que realmente existan ganancias, un ejemplo de ello son las instalaciones del sistema solar y su monitoreo en tiempo real para el calentamiento de agua que

se ocupa en lavandería, cuartos y albercas de un hotel ubicado en el municipio de Cuernavaca. El doctor Octavio García Valladares, investigador titular "C" de tiempo completo para el IER, dio a conocer las características del sistema implementado desde hace un año, el cual cuenta con tres subsistemas para calentar más de ocho mil litros de agua a una temperatura superior a 55 grados centígrados, con un área aproximada de 160 metros cuadrados (m²), además de dos albercas con 193 m². La inversión de este proyecto fue de 1.2 millones de pesos, aportados por el Fondo Institucional de Fomento Regional para el Desarrollo Científico Tecnológico y de Innovación (Fordecyt) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). Entre las características más importantes del proyecto se destaca que su financiamiento se realizó con fondos concurrentes del mismo hotel y del Fordecyt del Conacyt, a partir de un estudio sobre el uso de la energía solar en aplicaciones residencial, industrial y comercial para diferentes estados del país, el cual encabeza el Instituto de Energías Renovables de la UNAM.

El Sol de Cuernavaca, (Fabiola García), <https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/hoteles-de-morelos-ya-usan-la-tecnologia-solar>.

Nacional:

De fosas clandestinas y desapariciones

En las pasadas dos semanas los diarios nacionales han reportado dos nuevos hallazgos de fosas clandestinas en Morelos y Veracruz, aumentando la numeralía del terror en México. En el primer caso, se trata de la fosa común de Jojutla, en el cementerio municipal Pedro Amaro, donde hasta el 27 de marzo se habían encontrado 45 cuerpos, la mayoría de ellos sin expedientes ni necropsias y varios totalmente vestidos y con pies y manos atadas. Al igual que en la fosa de Tetelcingo, donde el año pasado se exhumaron 117 cuerpos, se trata de fosas comunes gubernamentales, que al parecer han sido usadas para deshacerse de víctimas del crimen organizado. Las irregularidades de las inhumaciones y las condiciones en las que los cuerpos han sido encontrados hacen difícil diferenciar las fosas comunes gubernamentales de las fosas clandestinas del narco. En cualquier otro país democrático, estas exhumaciones habrían dado pie a investigar la cadena de mando y realizar destituciones al más alto nivel. Paralelamente, en Veracruz en el predio Colinas de Santa Fe, el colectivo El Solecito, formado por familiares de desaparecidos, encontró 250 restos humanos en 120 fosas clandestinas. Ambos procesos de exhumación continúan y es muy probable que los números sigan aumentando. El país parece estarse convirtiendo en un gran cementerio clandestino, sin que a la fecha se finquen responsabilidades ni se logren identificar la mayoría de los cuerpos encontrados. La existencia de fosas clandestinas ha ido de la mano con el fenómeno de la desaparición de más de 26 mil personas, que bajo el eufemismo de personas no localizadas, ha venido a ocultar la red de complicidades entre el crimen organizado y las fuerzas de seguridad. Este contexto de graves violaciones a los derechos humanos, plantea nuevos retos para quienes investigamos desde las ciencias sociales y otras disciplinas afines temas relacionados con el acceso a la justicia. Estamos ante un periodo de emergencia nacional que muchos científicos prefieren ignorar. Sin embargo, integrantes de una generación joven de arqueólogos y antropólogos físicos especializados en culturas mesoamericanas han decidido convertirse en investigadores forenses para acompañar a los familiares en sus búsquedas. Antropólogas jurídicas y sociales que trabajamos temas relacionados con el pluralismo legal o los derechos indígenas, estamos incursionando en nuevos campos disciplinarios que nos acercan a lo que el antropólogo español Francisco Ferrándiz ha llamado la etnografía a pie de fosa. El Grupo de Investigación en Antropología Social y Forense (GIASF), con mucho compromiso, poco presupuesto y el apoyo institucional de Ciesas, ha recorrido en año pasado los estados de Veracruz, Coahuila, Baja California, Sinaloa, Chihuahua, Morelos y Nuevo León, dando capacitación y asesoría técnica y legal a colectivos de familiares de personas desaparecidas en temas de búsqueda y exhumación de restos humanos. El Equipo Mexicano de Antropología Forense (EMAF), formado mayoritariamente por mujeres jóvenes, arqueólogas y antropólogas físicas, ha realizado peritajes independientes para organizaciones de derechos humanos y familiares de desaparecidos. El Programa de Derechos Humanos de la Universidad Iberoamericana ha creado una base de datos con un poco más de 3 mil registros de casos de fosas desde 2007 a 2014. A esta información se le agregaron variables geográficas y sociodemográficas que la organización Data Cívica ha sistematizado, así como un modelo estadístico diseñado por Human Rights Data Analysis Group (véase). Este modelo permite predecir en qué municipios es posible encontrar fosas clandestinas, lo cual podría apoyar en la búsqueda de desaparecidos y a la vez dar elementos para ubicar las regiones de mayor vulnerabilidad y trabajar en la prevención. Todos estos esfuerzos de poner la investigación científica al servicio de la sociedad civil que busca justicia, se están realizando con el apoyo público cada vez más reducido a la ciencia y la educación en el país. Mientras se crean estos espacios para producir ciencia con conciencia, el presupuesto nacional dedicado a la ciencia y la tecnología se ha reducido este año en 7 mil millones de pesos, es decir, en 23.3 por ciento en comparación con el año anterior. Los nuevos retos de investigación se están enfrentando a partir de las alianzas de los y las investigadoras con los familiares de los desaparecidos. Sin dinero para trabajo de campo, para la creación de laboratorios o la compra de equipo técnico, los jóvenes investigadores tienen que utilizar sus mermados salarios para responder a esta

emergencia nacional. ¿Hasta cuándo la investigación y la educación van a ser priorizadas para enfrentar las múltiples violencias que se viven en nuestro país?

* Investigadora del Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social

La Jornada, p.24, (Aida Hernández Castillo).

El Conacyt, con recursos para cubrir 24 mil 975 nuevas becas: Sánchez Soler

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) cuenta con recursos para cubrir 24 mil 975 nuevas becas de posgrado que se asignarán en 2017, afirmó Dolores Sánchez Soler, directora adjunta de Posgrado y Becas del organismo. De ellas, 7 mil 398 se asignarán en la primera etapa de la convocatoria para becarios en programas de posgrados de calidad, y cerca de 16 mil en un segundo periodo del año. El proceso para que las instituciones educativas y centros de investigación envíen la lista de sus candidatos a recibir una beca, dijo, está por concluir. La próxima semana, afirmó, se conocerá con exactitud el número de solicitantes, una vez que cerremos el proceso de recepción de información de cada institución. Sin embargo, puntualizó que ante las dudas y discrepancias por la asignación de estos apoyos, el Conacyt determinó adelantar el proceso de reasignación o compensación de becas por institución, es decir, aquellas que no fueron solicitadas en un determinado programa, se podrán asignar a otro.

La Jornada, p.41, (Laura Poy Solano).

Colaborará la AMC en programas de actualización de futuros docentes

La Secretaría de Educación Pública (SEP) firmó un convenio de colaboración con la Academia Mexicana de Ciencias (AMC) para fortalecer y actualizar los conocimientos de los normalistas, principalmente los de secundaria, en matemáticas, física, química, biología y geografía. En la Unidad de Seminarios de la AMC, firmaron el acuerdo el presidente de ese organismo, Jaime Urrutia Fucugauchi, y el subsecretario de Educación Superior de la SEP, Salvador Jara Guerrero, quienes estuvieron acompañados del coordinador general del programa La ciencia en tu escuela, Carlos Bosch Giral, y el titular de la Dirección General de Educación Superior para Profesionales de la Educación, Mario Chávez Campos. Jara Guerrero indicó que con el nuevo modelo educativo se fortalecerá la capacitación y actualización desde la escuela normal. Queremos organizar conferencias con científicos e integrar grupos de discusión con los maestros.

La Jornada, p.39, (De la Redacción).

Estudiantes de la UAM demandan se entreguen todos los apoyos solicitados

Estudiantes de posgrado de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) demandaron ayer al Colegio Académico de la institución que intervenga para pedir al Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) que otorgue 100 por ciento de las becas solicitadas por los alumnos inscritos en maestrías y doctorados del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC). Al cierre de esta edición, el Colegio –en el que están representados alumnos, profesores y trabajadores– discutía los detalles de la postura institucional respecto de la problemática y posibles medidas para responder y respaldar a los alumnos. Las autoridades de la UAM explicaron que están en marcha negociaciones con funcionarios del Conacyt con el fin de buscar que se otorguen becas suficientes para los estudiantes de maestrías y doctorados aceptados en el PNPC. El rector de la UAM, Salvador Vega y León, explicó al Colegio que esperan que pronto concluyan las negociaciones de manera favorable para los estudiantes y los posgrados de la institución, donde el Conacyt no asignó apoyos a todos los alumnos.

La Jornada, p.41, (Arturo Sánchez Jiménez).

México y EU deben reforzar lazos de cooperación académica: Napolitano

México y Estados Unidos deben reforzar sus lazos de cooperación académica, de movilidad estudiantil y de investigación, aseveró la presidenta de la Universidad de California (UC), Janet Napolitano. A lo que el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue Wiechers, agregó que por más muros que se construyan en la frontera entre ambos países, la migración y la colaboración continuarán. Ayer, los directivos universitarios cerraron los trabajos del Foro Binacional de Salud 2017, organizado por ambas casas de estudios y que se realizó en la Casa de la UC en México. En ese contexto, Napolitano subrayó la necesidad de ayudar a los jóvenes que viven en aquel país y que son hijos de mexicanos y latinos a convertirse en los líderes que el futuro necesita. La ex secretaria de Seguridad Nacional de Estados Unidos durante el gobierno de Barak Obama destacó que debido a la proximidad entre California –la entidad estadounidense con más mexicanos– y México se necesita tener lazos más cercanos de cooperación académica e investigación, de movilidad estudiantil y hasta iniciativas de políticas públicas. Debemos redoblar nuestros esfuerzos para mejorar la movilidad académica, para poder lograr otra serie de oportunidades en investigación, desarrollo y estudio en ambos lados de la frontera.

La Jornada, p.18, (Emir Olivares Alonso),

24 Horas, p.9, (Notimex),

Reforma, p.2, (Sonia del Valle),

El Sol, p.10, (José Luna).

Ponen en marcha programa para dreamers

En la presentación del Programa Emergente Nacional para la Terminación de Estudios Superiores (Puentes), el secretario general ejecutivo de la ANUIES, Jaime Valls Esponda, dijo que el programa es una estrategia de carácter extraordinario y temporal para atender a los jóvenes estudiantes mexicanos repatriados, conocidos como dreamers, con el propósito de facilitar su ingreso, y permitirles que concluyan sus estudios en instituciones de educación superior mexicanas de calidad. Añadió que funciona como un instrumento de enlace entre los jóvenes repatriados que desean continuar sus estudios y las instituciones de educación superior, públicas y particulares, que gozan de mayor reconocimiento social. En la sede de la ANUIES, ante rectores, legisladores y representantes de las cámaras de Diputados y de Senadores, así como de la Secretaría de Relaciones Exteriores, explicó, se dispone de un portal en internet que permite al solicitante encontrar en un solo sitio la oferta educativa más amplia del país, y establecer de inmediato comunicación con el responsable de Puentes en la institución de su elección. Como resultado, se contará con una base de datos consolidada nacional que nos permita identificar a estos jóvenes, saber cuántos son, de dónde provienen, dar seguimiento y evaluar los resultados obtenidos. El Programa Puentes, subrayó, atenderá a los jóvenes repatriados con estudios trunco que buscan concluir sus estudios en México; es decir, ellos no compiten con los estudiantes de nuevo ingreso que radican en nuestro país.

Milenio, p.7, (Redacción).

Alistan, pese a riesgo, visita de dreamers

Un grupo de entre 50 y 100 dreamers prevé visitar el país en agosto como parte de un programa académico que impulsan la Universidad de California y El Colegio de la Frontera Norte (Colef). Ésta sería la primera visita a México desde que Donald Trump asumió la Presidencia de Estados Unidos y estableció medidas restrictivas en materia migratoria. Armando Vázquez Ramos, presidente del Centro de Estudios California-México (CMSC) y pionero en gestionar las visitas de dreamers al país, afirmó que el programa no busca desafiar a Trump, pero sí al miedo. “Estamos desafiando el miedo, a la noción de que hay riesgo. El riesgo siempre ha existido, lo hemos ya tomado en cinco ocasiones (que han traído dreamers al país), sin perder a uno. No lo estamos apostando a una aventura descabellada, está calculada la seguridad de regresarlos”, sostuvo.

Reforma, p.9, (Silvia Garduño).

Muy grave, el periodista Armando Arrieta, tras ser atacado a balazos en Poza Rica

El periodista Armando Arrieta Granados, jefe de redacción del periódico La Opinión, editado en la ciudad de Poza Rica, se encontraba anoche entre la vida y la muerte después de ser atacado a balazos cuando llegaba a su domicilio, ubicado en ese municipio del norte de la entidad. La Opinión tiene cobertura en la mayoría de los municipios del norte de la entidad. Entre los temas de la línea editorial del periódico destaca el tratamiento de la nota roja: accidentes, robos, homicidios y secuestros. Arrieta Granados es autor de la columna Brevario Semanal, que se publica los lunes. Básicamente es un resumen de noticias de la semana, en el que abordaba temas políticos. También imparte clases en la Universidad Veracruzana.

La Jornada, p.13, (Eirinet Gómez),

El País, p.1-15, (Pablo Ferri),

Metro, p.22, (Benito Jiménez).

El Universal, p.22, (Edgar Ávila),

Milenio, p.23, (Redacción).

Muros no impedirán migración, afirma rector de la UNAM

Por más muros que se construyan, el tránsito de personas, especies e incluso de virus entre México y Estados Unidos seguirá, por lo que es necesario tomarlo en cuenta cuando se aborden temas de salud, afirmó el rector de la UNAM, Enrique Graue Wiechers. En el Foro Binacional de Salud 2017, organizado por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y la Universidad de California (UC), el rector aseveró que la migración continuará. Ante la presidenta de la UC, Janet Napolitano, también destacó la alianza entre ambas casas de estudios, que data de hace más de 100 años, la cual, dijo, seguirá creciendo. En ese sentido, Graue Wiechers agradeció a Janet Napolitano su postura respecto a la no construcción de un muro en la frontera entre México y la Unión Americana, así como contra las actitudes xenófobas. “Gracias por su gran valor, por su honestidad y la humanidad que ha demostrado al defender la problemática de los mexicanos. Eso da muestra de que su universidad es abierta, progresista”, subrayó. A su vez, la presidenta de la Universidad de California expuso que el foro forma parte de la iniciativa UC-México, lanzada en 2014, y busca atender problemas comunes y educar a los líderes que deberán atenderlos. Agregó que uno de cada cuatro estudiantes de California tienen herencia latina y son parte de los líderes del mañana.

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1016774.html>

El Universal, (Notimex)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/nacion/politica/2017/03/30/muro-no-detendra-migracion-unam>

Reforma, p.2 (Sonia del Valle)

Alista el IPN la primera carrera de automóviles inteligentes en el país

A mediados de 2016, como parte de las actividades de intercambio académico por el Año Dual México-Alemania, representantes del gobierno alemán y por iniciativa del científico mexicano Raúl Rojas, entregaron 22 vehículos autónomos (a escala 1:10) a un número igual de equipos de investigación de diversas universidades y centros de investigación del país. El objetivo es que durante los últimos meses, los científicos y estudiantes aprendieran a programar el vehículo autónomo —es decir, que opera sin conductor mediante una computadora previamente programada—, una versión a escala con el tipo de inteligencia artificial con la que Rojas y su equipo de la Universidad Libre de Berlín operan un auto de dimensiones normales, el cual no sólo ha transitado diversas ciudades europeas, sino que además recorrió en 2015 las carreteras de México, desde Nogales hasta la capital. Para probar las habilidades desarrolladas por los mexicanos y sus avances se necesitaba una prueba práctica, una carrera entre los competidores, quienes aprenderían a operar esta tecnología para correr en pista. El día de esa carrera ha llegado. El primer rally de autos autónomos a escala se llevará a cabo el próximo domingo 2 de abril en el Centro Histórico y Cultural Juan de Dios Bátiz, Casco de Santo Tomás, a partir del medio día. El mismo lugar donde se entregaron los autos hace más de medio año, en el llamado “Cuadrilátero” por la comunidad politécnica. Raúl Rojas estará presente en el evento, así como en Ensenada, Baja California, para participar en otra actividad de divulgación de la ciencia. “Esta será la primera carrera que realizaremos. Los grupos académicos recibieron los autos para aprender a programar sus computadoras, cámaras de video, láseres y todos los sensores con los que pueden medir todo lo que ocurre entorno al vehículo”, apuntó en entrevista.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1016798.html>

El Universal, (Redacción)

<http://www.eluniversal.com.mx/articulo/ciencia-y-salud/tecnologia/2017/03/30/realizaran-en-mexico-competencia-de-vehiculos>

Hay que fortalecer la vinculación de la academia con el sector salud: IPN

En representación del Instituto Politécnico Nacional (IPN), el secretario de Investigación y Posgrado, José Guadalupe Trujillo Ferrara, destacó la importancia de fortalecer la comunicación entre las instituciones de educación superior, la Secretaría de Salud y los hospitales con la finalidad de lograr una enseñanza médica de calidad, durante la 3ª Semana de Innovación en Salud, celebrada en el Palacio de Medicina. Trujillo Ferrara comentó en el panel de discusión “La importancia de la formación y el desarrollo del recurso humano en la Salud” que es importante unificar los criterios para formar académicamente al médico que el sector de la población mexicana necesita. Además de dar un justo reconocimiento al esfuerzo de los médicos, que han agregado a su preparación profesional la especialidad, ya que ellos obtienen un nivel de conocimiento que va más allá de un doctorado. “La carrera de medicina es la más social de las científicas y la más científica de las sociales, por lo que una de las competencias que deben tener los médicos general es el pensamiento científico, que le permita formular una buena hipótesis y hacer un buen diagnóstico a cada paciente, sin depender de la tecnología tan avanzada, y que sea una herramienta de apoyo”, dijo.

La Crónica de Hoy, (Redacción), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1016800.html>

Identifican 39 plagas que llegaron a México en soya y quinoa importadas

En los últimos cinco años, científicos de la Universidad de Chapingo (UACH) y del Colegio de Posgraduados (ColPos) han identificado al menos 39 plagas de alto riesgo que deben ser vigiladas y detenidas en importaciones de granos de soya (*Glicina max*) y de quinoa (*Chenopodium quinoa*). La demanda de estos dos alimentos ha crecido en los últimos diez años, en la República mexicana. Aunque hasta ahora no se ha registrado un brote grave de ninguna de las plagas identificadas, la información generada por las instituciones sirve como apoyo para las estrategias contra la dispersión de plagas, que adopta el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Alimentaria (Senasica). Desde 2012 se realizaron estudios con apoyo de países sudamericanos como Perú y Uruguay, que exportan quinoa y soya, respectivamente. Estos estudios buscan varios objetivos: 1) distinguir cuáles son las plagas que se han encontrado en los países de origen; 2) cuáles son las plagas que también se han identificado en México, y 3) cuáles son las plagas para las cuales no existen Normas Oficiales Mexicanas que ayuden a su control. México tiene que resolver retos de mercado y de control fitosanitario cuando importa productos vegetales de otros países. Una de las medidas con las que se inicia la protección fitosanitaria es la Etapa I de un Análisis de Riesgo de Plagas (ARP), de cualquier cultivo, y es determinante para la Evaluación del Riesgo y Manejo del Riesgo de Plagas.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1016801.html>

Más de mil los alumnos intoxicados en Chapingo

Más de mil estudiantes de la Universidad Autónoma de Chapingo (UACH) resultaron intoxicados al ingerir alimentos del comedor universitario, denunciaron ayer los alumnos afectados, quienes indicaron que es la tercera ocasión que sucede lo mismo, al parecer por alimentos descompuestos. De acuerdo con el servicio médico de la UACH, la mayoría de los afectados presentaron síntomas de vómito, dolores estomacales y

mareos. Los estudiantes informaron que después de la cena del lunes, empezaron las manifestaciones, lo que los obligó a acudir al servicio médico para recibir atención. Explicaron que ante esta situación, solicitarán la intervención de Macario Velázquez, subdirector de Servicios Asistenciales, para que dé una explicación sobre los hechos. Finalmente, los estudiantes indicaron que las autoridades del sector salud deben realizar una inspección para verificar si el manejo de los alimentos cumple con las normas sanitarias para no exponer la vida de los alumnos.

El Sol, p. 7 (Luciano Tapia)

Milenio, (Arturo Morales), http://www.milenio.com/region/intoxican-alumnos-uach-milenio-noticias_0_928707574.html

La Violencia Universitaria

A Los recientes hechos de acoso sexual y violencia de género en la Universidad de Guadalajara (UdeG) difundidos en redes sociales, pusieron de manifiesto que la casa de estudios no está preparada con herramientas institucionales para responder a incidentes de esta índole. Primero fue la exposición pública que logró un grupo de alumnas de la práctica conocida como buitreo, una forma de acoso sexual multitudinario con gritos y silbidos hacia las mujeres del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías (CUCEI) donde se ha normalizado. Después, la difusión de la clase de un profesor de su prepa 10 con expresiones misóginas y denigrantes hacia las mujeres, aunque este hecho, aún en investigación, parece apuntar a que el clip se editó sobre una ejemplificación que hacía el docente de lo que es un trato machista. Ambos casos evidenciaron que la UdeG no se ha armado con mecanismos específicos para atender la violencia de género, como lo expuso Reporte Indigo el pasado 27 de enero en el reportaje.

Reporte Indigo, p.22 (Luis Herrera)

Arsenal // Universidades y Ejército, en lo más alto de la estima nacional; policías y partidos, en lo más bajo

El diputado federal del PRD Guadalupe Acosta Naranjo nos hizo llegar ayer la primera Encuesta Nacional de Opinión Ciudadana 2017 realizada por GEA-ISA. Un documento que refleja afectos y desafectos de los mexicanos en estos tiempos de sobresalto. Por mucho, las universidades, el Ejército y las iglesias son las tres instituciones a las que más confianza le tienen los mexicanos con 42,41 y 36 por ciento de opiniones favorables, respectivamente. En contraste, policías, partidos, sindicatos y Monte de Piedad están muy abajo en la estima nacional: Sólo siete por ciento cree en las tres primeras y seis por ciento en la última. Son datos que deberían hacer meditar a Andrés Manuel López Obrador. Los mexicanos confían en el Ejército, a pesar de las feroces críticas que el tabasqueño, cabeza en las encuestas de preferencia electoral, ha lanzado a las Fuerzas Armadas. Otro punto de reflexión es la poca confianza que los ciudadanos tienen en sus policías, partidos y sindicatos. Nomás no les creen. Ojo gobernantes: La encuesta ubica la seguridad como el problema más sentido de los mexicanos (41 por ciento de los interrogados Seguido dejos servicios (29 por ciento). Otro dato que deja mucho que pensar: 77 por ciento de los ciudadanos desapruueba la gestión del presidente Peña. Sólo dos por ciento lo La encuesta aprueba. Es decir, ocho de cada diez no están satisfechos con su labor. Peña Nieto está muy por debajo de la aprobación que Fox y Calderón tenían a estas alturas del sexenio, 45 y 48, respectivamente. Saque usted las conclusiones.

Excélsior, p.4, (Francisco Garfías).

Discrecionalidad en asignación de recursos educativos

Al momento de escribir estas líneas la Secretaría de Educación Pública (SEP) ha congelado los recursos presupuestales asignados a la Universidad Obrera de México, lo que perjudica a los trabajadores de la misma que no reciben sus salarios, obstruye la impartición de cursos y el desarrollo de los proyectos editoriales. Todo apunta a provocar un estrangulamiento institucional que impida la permanencia de la mencionada universidad. Inadmisible. Por otra parte, se aprecia que dicho tratamiento discriminatorio conforma una política educativa que, con variantes, se repite en espacios de enseñanza pública; lo que favorece a instancias y organizaciones ligadas a la educación privada. A este respecto, es ilustrativo que el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) pague los sueldos de la burocracia de la organización empresarial Mexicanos Primero; tales los casos de su presidente y fundador, el plutócrata Claudio X. González, y del director del organismo, David Calderón (La jornada, 8/3/2017, p. 20 Esta organización diseña contenidos y agenda de la Reforma Educativa. Paralelamente, el Conacyt ha restringido en monto y cantidad las becas de los estudiantes de posgrado; particularmente afectados los estudiantes de la Universidad Autónoma Metropolitana. En circunstancias semejantes se encuentra la Universidad Autónoma de la Ciudad de México (UACM), a la que la doble concurrencia de la Asamblea Legislativa y de la SEP le ha restado presupuesto por la cantidad de 173 millones de pesos. Inaceptable. Se exige la inmediata regularización de la provisión de fondos, en los casos señalados, originalmente comprometidos, hoy negados. La situación denunciada muestra que los avances de la reforma educativa son sólo discursivos.

La Jornada, p.2, correspondencia, (José María Martíneli, miembro del Consejo Editorial de la Universidad Obrera de México).

Delegada con nariz de Pinocho

Resulta que Claudia Sheinbaum reportó en su declaración 3 de 3 ingresos por 60 mil pesos mensuales, en un puesto como investigadora de tiempo completo en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Sin embargo, el reglamento de la máxima casa de estudios prohíbe a los investigadores, en este caso a la delegada de Tlalpan, contar con cualquier otro puesto remunerado, ya sea en el interior o exterior de la institución educativa. Lo anterior se lo hizo saber el diputado perredista, Iván Texta, al contralor de la CDMX, Eduardo Rovelo Pico, durante su comparecencia en la Asamblea Legislativa. Y le exigió, ante la mirada atónica de los morenistas, que investigará con lupa a la esposa de Carlos Imaz, una de las pupilas de López Obrador que ya levantó la mano para intentar ser la candidata del mesías para la Jefatura de Gobierno del 2018.

La Crónica de Hoy, (Pepe Capitalino).