

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE INFORMACIÓN
Ciudad Universitaria, 23 de agosto de 2017.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

Reclama UAEM entrega de recursos

Nacional:

Dispositivo de IPN-UNAM para analizar flujo sanguíneo

Internacional:

Desarrollan técnica para eliminar recuerdos que desencadenan miedo

La UAEM en la prensa:

Reclama UAEM entrega de recursos

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) responsabilizó al gobierno por las consecuencias en la institución derivadas de la retención de recursos del subsidio y programas del gobierno federal. En conferencia de prensa, el secretario general de la UAEM, Víctor Manuel Patiño Torrealva, exigió la liberación de 911 millones 867 mil 875 pesos con 95 centavos, que se adeudan a la máxima casa de estudios morelense. En el auditorio Emiliano Zapata, Patiño Torrealva informó que el adeudo es de los recursos correspondientes a la ministración de la segunda quincena de julio de 2017 del subsidio estatal, primera quincena de agosto de 2017 del subsidio estatal, la aportación del subsidio federal ordinario del mes de agosto de 2017, la aportación federal para el Programa de Atención a Problemas Estructurales 2017, el subsidio estatal de conformidad con el mandato constitucional de la entidad del 2.5%; parte del subsidio extraordinario no regularizable, según la cuenta pública de 2016, y el concepto de recuperación del Impuesto Sobre la Renta (ISR) de la UAEM. Aseguró que no hay ningún argumento legal para retener los recursos; no hay razón, dijo, que justifique que no se entregue lo que corresponde a la UAEM y advirtió que se emprenderán acciones legales en lo que se pueda considerar como delito respecto a la manera en que se ha retenido el subsidio federal y estatal. Las autoridades universitarias informaron que desde la segunda quincena de julio y la primera de agosto, la UAEM ha dejado de cumplir con el pago de impuestos de sus trabajadores, ni ha realizado las aportaciones en materia de seguridad social. René Santoveña Arredondo, integrante de la Junta de Gobierno de la UAEM, explicó que por no contar con los recursos que tiene retenidos el gobierno del estado, la institución se ve sin posibilidad de cumplir con la obligación de pagar cuotas de los trabajadores al Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), Instituto Nacional de Fomento a la Vivienda de los Trabajadores (Infonavit) y al Sistema de Administración Tributaria (SAT) por concepto del Impuesto Sobre la Renta (ISR).

Solicitan Colegios se radiquen recursos a la UAEM

A través de un documento, los colegios de Directores y de Profesores Consejeros Universitarios, junto con la comisión de Hacienda de la UAEM, solicitaron a la tesorería del gobierno del estado entregue los recursos que se tienen retenidos. Fabiola Álvarez Velasco informó que se envió un oficio a la tesorería del gobierno estatal el pasado 18 de agosto, en el que se solicita la liberación de los recursos financieros, al presentar el documento con los sellos de recibido por las instancias de gobierno y universitarias correspondientes. Previo a la conferencia de prensa sesionaron de manera conjunta los Colegios de Profesores Consejeros Universitarios y el de Directores. Más tarde se exhortó a la comunidad universitaria a concentrarse este día a las 10:00 horas en la explanada de la Plaza de Armas.

La Unión de Morelos, p.12, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/111837-reclama-uaem-entrega-de-recursos.html>

Si hay dinero para pagar a los trabajadores: UAEM

Integrantes de la Junta de Gobierno de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) aseguraron que sí hay dinero para pagar el salario de los trabajadores, pero éste se encuentra retenido por parte del Gobierno del estado. Ante ello, exigieron a las autoridades depositar este día el recurso para poder pagar a la base, ya que de lo contrario a partir de hoy se manifestarán en el zócalo de la ciudad. En conferencia de prensa, el secretario general de la UAEM, Víctor Manuel Patiño Torrealva, junto con integrantes de la Junta de Gobierno de esta casa de estudios, exigieron la liberación de 911 millones 867 mil 875 pesos que el gobierno estatal adeuda a la máxima casa de estudios en Morelos. Sobre todo exigieron que se libere el dinero que no ha sido depositado y que se necesita para poder pagar hoy la catorcena. Los adeudos antes citados pertenecen a la segunda quincena de julio del subsidio estatal, por 22.4 millones de pesos (mdp); primera quincena de agosto del subsidio estatal, equivalente a 22.4 mdp; la aportación del subsidio federal ordinario del mes de agosto por un monto de 50.9 mdp; la aportación federal para el Programa de Atención a Problemas Estructurales 2017, 16.1 mdp; el subsidio estatal, de conformidad con el mandato constitucional de la entidad, del 2.5 por ciento, equivalente a 738.7 mdp; parte del subsidio extraordinario no regularizable, según la cuenta pública de 2016, de 50 mdp, y el concepto de recuperación del Impuesto sobre la Renta (ISR) de la UAEM, por 11.3 mdp. En este sentido, Fabiola Álvarez, presidenta del Colegio de Directores, anunció: "Estamos en la posición de defender nuestra universidad pública, no vamos a permitir que por una acción perversa del gobernador, tengamos que parar las actividades y hacer este tipo de manifiestos ante la sociedad morelense, exigimos resolución por parte del gobierno del Estado para avanzar". Por su parte, René Santoveña Arredondo, integrante de la Junta de Gobierno, dijo que la Secretaría de Educación Pública (SEP) ha depositado desde el 16 de agosto, en tiempo y forma, los recursos de la universidad al Gobierno del estado, sin embargo, de acuerdo a un dictamen entregado por el Órgano Interno de Control de la UAEM, no existen depósitos o transferencias en las cuentas universitarias por el periodo correspondiente a la segunda quincena de julio y la primera de agosto, ni de los subsidios federales ordinarios de agosto, así como las aportaciones federales de reformas estructurales. "Es decir, al día de ayer a las 12:40 horas el estado de cuenta de la universidad señala que la última radicación de recursos que obtuvo la UAEM de parte del

Gobierno del estado fue el día 13 de julio, y el saldo que tiene esta cuenta está en ceros, como si poner en riesgo el salario de los trabajadores no fuera suficientemente grave, esto tiene una repercusión adicional, al no recibir recursos la UAEM ha dejado de cumplir con sus obligaciones ante el Seguro Social, el Infonavit y Hacienda, por la falta de aportación del ISR”, advirtió Santoveña Arredondo. En tanto, Víctor Patiño Torrealva expuso que los asuntos legales donde se atañe al rector se tendrán que resolver por las instancias correspondientes, pues “es el representante de una comunidad universitaria que está al frente de un proyecto que el Consejo Universitario aprobó en 2012 con el Plan Institucional de Desarrollo”. En la conferencia también estuvo Belinda Maldonado Almanza, presidenta del Colegio de Profesores Consejeros Universitarios, e Immer Sergio Jiménez Alfonzo, representante de académicos jubilados, quienes anunciaron que este día estarán protestando en la explanada de Palacio de Gobierno.

El Sol de Cuernavaca, (Mónica González),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/si-hay-dinero-para-pagar-a-los-trabajadores-uaem>

El colegio de directores de la UAEM denuncian que el gobierno de Graco Ramírez no ha depositado los pagos de la quincena de julio y agosto

Autoridades de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) denunciaron que actualmente no cuentan con recursos para la operación y el pago de nómina de los trabajadores, debido a la retención de cientos de millones de pesos por parte del gobierno del estado. En conferencia de prensa, el secretario del Colegio de Directores de la UAEM, Víctor Manuel Patiño, reveló que contrario a lo dicho por el gobernador Graco Ramírez de que no mantiene adeudos con la Máxima Casa de estudios, el Ejecutivo estatal ha retenido varios millones de pesos por concepto de particiones federales y estatales. Detalló que tan sólo en el último mes de agosto, gobierno del estado no ha entregado la aportación del subsidio federal ordinario del mes que asciende a 50 millones 902 mil pesos, la aportación federal del programa de atención a problemas estructurales por 16 millones 100 mil pesos, así como el subsidio estatal de la segunda quincena de julio y primera de agosto por 44 millones 820 mil pesos. Debido a esta retención, actualmente la universidad no cuenta con recursos para seguir operando a corto plazo ni para el pago de nómina por lo que demandaron la entrega inmediata de los recursos. Sin embargo, revelaron que el adeudo es aún mayor, pues del 2013 al 2016, gobierno solo ha entregado a la UAEM el 1.82% del presupuesto total y no el 2.5% al que está obligado, por lo que adeuda 738 millones de pesos. Asimismo solo entregó 100 de los 150 millones que la federación asignó del subsidio extraordinario, y no ha entregado 11 millones más por concepto de recuperación del ISR, lo que suma una deuda total de 900 millones 527 mil pesos del gobierno estatal a la Máxima Casa de estudios. Por otra parte ha trascendido entre la base trabajadora que podrían llevar a cabo una movilización este miércoles la afectación por parte del gobierno estatal.

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<http://www.zonacentronoticias.com/2017/08/el-colegio-de-directores-de-la-uaem-denuncian-que-el-gobierno-de-graco-ramirez-no-ha-depositado-los-pagos-de-la-quincena-de-julio-y-agosto/>

Desmiente UAEM a Graco; no ha depositado recursos

En conferencia de prensa, el colegio de directores de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, denunció que la administración del perredista Graco Luis Ramírez Garrido Abreu, no ha hecho los depósitos correspondientes a los pagos de las quincenas de julio y agosto, esto, al señalar que no se cuentan con recursos para que la máxima casa de estudios opere y para el pago de los salarios de los trabajadores, precisamente por la retención de cientos de millones de pesos por parte del Ejecutivo estatal. En este sentido, Víctor Manuel Patiño, secretario del Colegio de Directores de la UAEM, desmintió lo declarado por el mandatario estatal Graco Ramírez, de que no mantiene adeudos con la universidad, siendo que en los hechos sí ha retenido varios millones de pesos por concepto de particiones federales y estatales. Recordó que solo en este mes que transcurre, el ejecutivo estatal no ha dado la aportación del subsidio del orden federal ordinario que es de 50 millones 902 mil pesos, así como tampoco la aportación federal del programa de Atención a Problemas Estructurales que es por 16 millones 100 mil pesos, mucho menos ha entregado a la UAEM el subsidio estatal de la segunda quincena de julio y primera de agosto que asciende a 44 millones 820 mil pesos. Por lo anterior, subrayó Víctor Manuel Patiño la máxima casa de estudios no cuenta con los recursos económicos para operar en el corto plazo ni para pagar la nómina, de ahí que demandaron la entrega inmediata de dicho dinero. Asimismo, dieron a conocer que el adeudo es mayor a lo anterior, ya que del 2013 al 2016, el gobierno del estado solo entregó a la UAEM el 1.82% del presupuesto total y no el 2.5% al que está obligado, adeudando un total de 738 millones de pesos. Esto, al decir también que la administración de Graco Ramírez solo hizo entrega de 100 de los 150 millones que la Federación asignó del subsidio extraordinario, faltando aún 11 millones más por concepto de recuperación del ISR, dando una suma total de adeudo de 900 millones 527 mil pesos del gobierno estatal a la UAEM. Cabe mencionar que trascendió que la base trabajadora podría realizar una movilización este miércoles por la seria afectación originada por el gobierno del estado.

La Web del Centro, (La Web del Centro),

<http://www.lawebdelcentro.info/primera-plana/desmiente-uaem-a-graco-no-ha-depositado-recursos/>

Por crisis financiera suspende la UAEM, pago de impuestos

Integrantes de la Junta de Gobierno de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), reconocieron la existencia de una severa crisis financiera en esa institución educativa e informaron que resultado de esta crisis, desde julio pasado, la Autónoma de Morelos, ha dejado de pagar impuestos. En rueda de prensa, el Secretario General, Víctor Manuel Patiño Torrealba y los integrantes de la Junta de Gobierno de la Universidad, confirmaron que en las arcas universitarias no hay recursos para garantizar el pago del salario de su personal, a la par que reiteraron el llamado al Gobierno del Estado a cubrir los adeudos que argumentan existen con la máxima casa de estudios morelense.

En Serio Noticias, (Dulce Maya),

<http://enserionoticias.com.mx/por-crisis-financiera-suspende-la-uaem-pago-de-impuestos/>

Integrantes del Centro de Derechos Humanos exigieron al gobierno de Morelos que entregue el recurso a la Universidad Autónoma del Estado de Morelos

Protesta de Integrantes del Centro de Derechos Humanos Digna Ochoa se manifiesta en el zócalo en apoyo a la UAEM, exigen al Gobierno estatal sea entregado el recurso económico para evitar la crisis en la máxima casa de estudios y la afectación a los estudiantes y personal académico de la Universidad, detallo Susana Díaz Pineda vocera de esta organización. Los manifestantes exigieron al gobierno de Morelos entregue el recurso a la Universidad Autónoma del Estado de Morelos en tiempo y forma; que dejen de decir mentiras, puesto que la ficha que subió en días pasados el ejecutivo como medio de prueba de que se depositó el dinero para la UAEM es una prueba apócrifa, ya que no existe el recurso y que la segunda quincena de julio y agosto del 2017, no ha sido depositada. De acuerdo con la información difundida, el Gobierno del perredista Graco Ramírez no ha entregado a la Universidad el subsidio estatal destinado a la UAEM la cual tiene un adeudo de 738 millones 704 mil 872.95 pesos, ya que únicamente nos ha entregado de 2013 a 2016 el 1.82 por ciento del presupuesto total de egresos del Gobierno del estado y no el 2.5 por ciento al que está obligado”, informó la UAEM. Además, señala el comunicado, ha retenido a la Universidad la segunda quincena de julio de 2017 del Subsidio Estatal por un importe de 22 millones 410 mil pesos, así como la primera quincena de agosto de 2017 del Subsidio Estatal por el mismo importe. En consecuencia, no se cuenta con la suficiencia presupuestal para dispersar la nómina y asegurar la catorcena del miércoles 23 de agosto de los trabajadores universitarios que dignamente han devengado su salario”, informó la UAEM. Finalmente, exigieron al gobernador para que se otorgue el recurso a la Universidad que por ley les corresponde y así evitar que la Universidad se sumerja más en crisis financiera ya que es absurdo que se siga reteniendo el recurso de manera ilegal y haciendo gastos innecesarios.

Cadena Sur, (Redacción), <http://cadenasurmultimedios.mx/site/integrantes-del-centro-de-derechos-humanos-exigieron-al-gobierno-de-morelos-entregue-el-recurso-a-la-universidad-autonoma-del-estado-de-morelos/>

Anuncia Patronato de la UAEM foros sobre competitividad

La Conferencia de la Comisión de Competitividad de la LXIII Legislatura Federal y el Patronato de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), anunció el Ciclo de Foros sobre Competitividad en el Estado de Morelos. La diputada federal Margarita Cuata Domínguez fue la encargada de anunciar el Ciclo de Foros Sobre la Competitividad a realizarse del 23 al 13 de septiembre. Dichos foros serán efectuados junto al Patronato de la UAEM.

El Sol de Cuernavaca, (Aurelia Torres), <https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/anuncia-diputada-foros-sobre-competitividad>

<http://mundo965.fm/index.php/2017/08/22/anuncia-patronato-la-uaem-foros-competitividad/>

Energía verde favorecerá a negocios

La energía verde se puede transformar en modelos económicos alternos, pues permite nuevos negocios y ahorro en los costos de los actuales, un tema que será tratado mañana durante un encuentro con investigadores de varias universidades del país en el Colegio de Chihuahua (Colech) de esta ciudad. Esmeralda Cervantes Rendón, investigadora del Colech, dijo que cuatro expertos de la red Sumas (Sustentabilidad Energética, Medio Ambiente y Sociedad) la acompañarán en el diálogo “La aplicación de las energías renovables en México, como búsqueda de una sustentabilidad económica ambiental y social”. En este evento, agregó, los especialistas plantearán sus proyectos de investigación en los que se enfocan las energías alternativas en proyectos que buscan impactar a la sociedad. Los investigadores, dijo Cervantes, dirigen sus investigaciones a proyectos sustentables que ayudan en lo económico pero también en lo social. Los ponentes son Javier Romero Domínguez y Antonio Rodríguez Martínez, de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos; Antonio Flores Tlacuahuac, del Tec de Monterrey campus Monterrey, y Jonathan Ibarra Bahena, de la Universidad Nacional Autónoma de México, así como Esmeralda Cervantes Rendón representando al Colech.

El Diario, (Martín Coronado), http://diario.mx/Economia/2017-08-22_5a94ca4a/energia-verde-favorecera-a-negocios-/

Seguirá cerrado el pozo de Ocotepec

Por el momento continuará cerrado el pozo de Ocotepec donde se hizo la primera denuncia de contaminación con gasolina denominado la Noria II; no han salido las pruebas de laboratorio confirmó el SAPAC (Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de Cuernavaca), mientras siguen las restricciones. Pero los vecinos esperan que esta situación se aclare pronto porque desde hace al menos dos semanas completas no han tenido agua de la llave. Este martes continuaron las reuniones entre las dependencias, personal de Pemex (Petróleos mexicanos), autoridades municipales, la Cofepris (Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios) e investigadores de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y es que desde el inicio de esta semana habrían acordado que los pozos Noria I y II, en Ocotepec, continuarán fuera de servicio, mientras no se tengan los resultados de los estudios de laboratorio que están haciendo al agua, y por eso no informarán nada hasta poder tener los resultados para decir si existe una mezcla de gasolina y el vital líquido.

El Sol de Cuernavaca, (Israel Mariano),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/seguira-cerrado-el-pozo-de-ocotepec>

Sin embargo se mueve ...

El EMSAD 2 del Cobaem de Cuentepec tiene importantes logros en 2017... y todavía no cuentan con instalaciones propias

El 7 de julio del año en curso (2017) tuve la oportunidad de asistir a la graduación de la generación 2014-2017 del EMSAD 2 del Cobaem de Cuentepec, Morelos, que se llevó a cabo en la cancha deportiva de la telesecundaria de esa población indígena, que mayoritariamente habla náhuatl. Esta escuela, como se ha reseñado anteriormente en este diario, a pesar de no tener instalaciones propias, ha tenido logros académicos muy importantes. La escuela, a la que asisten cerca de 140 estudiantes, funciona en las instalaciones que les presta la telesecundaria de la población, una vez que ha terminado su turno matutino. Este año se graduó la decimoprimer generación de estudiantes, constituida por 42 alumnos (23 mujeres, 19 hombres). En la emotiva ceremonia se les dio un reconocimiento a los estudiantes que lograron los mejores promedios (primer lugar Dulce Lizeth Castillo García, segundo lugar Karla Janeth Peña Avilés y tercer lugar Tania Lizbeth Nava Sierra) y quienes dirigieron un mensaje de agradecimiento y de remembranzas tanto en español como en náhuatl. Este mismo año, estudiantes de esa "escuela sin escuela" obtuvieron logros muy relevantes. Uno de sus ex alumnos, Juan Francisco Sarmina, en mayo recibió de manos del gobernador de Morelos el Premio Estatal de la Juventud en la categoría "Méritos académicos". Juan es uno de los pocos ex alumnos del EMSAD 2 que ha continuado hacia una carrera universitaria. Actualmente estudia Biología en la UAEM, universidad a la que logró entrar en su segundo intento, ya que en el primero, a pesar de ser bilingüe, no alcanzó la puntuación necesaria (pero de inglés, no de náhuatl, que es su lengua materna). Este año, 30 estudiantes de esta escuela, asesorados por su entusiasta maestra de Ciencias Naturales, la bióloga Angélica Ocampo, participaron nuevamente en el Congreso de Investigación CUAM-ACMor, el evento pionero y de mayor tradición y prestigio en México, en donde los estudiantes de nivel básico y de educación media superior presentan, ante un jurado compuesto por investigadores experimentados, sus proyectos de investigación. En la edición número 28 de este congreso, llevado a cabo en abril de este año (2017), dos de los nueve proyectos que presentaron los estudiantes de Cuentepec resultaron finalistas y uno de ellos recibió una mención honorífica. En ediciones anteriores del Congreso CUAM-ACMor, esta escuela ha logrado también reconocimientos, destacando, en 2014 el primer lugar absoluto del congreso a nivel bachillerato, lo que le dio derecho al estudiante ganador a participar en un evento internacional de ciencias para jóvenes en Colombia. Dadas las limitadas oportunidades, sobre todo desde el punto de vista económico, que tienen los estudiantes de Cuentepec, históricamente han sido muy pocos los egresados que continúan a una carrera profesional. Sin embargo, este año la escuela rompió récord en ese aspecto: 17 de los 42 alumnos que se graduaron, solicitaron admisión a una institución de educación superior y 13 de ellos (el 76% de los que lo intentaron !) fueron admitidos en diversas instituciones que incluyeron: Escuela Normal de Amilcingo (4), Facultad de Ciencias Agropecuarias UAEM (3), Facultad de Ciencias Biológicas UAEM (2), Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería UAEM (1), Facultad de Derecho y Ciencias Sociales UAEM (1), Facultad de Contaduría, Administración e Informática UAEM (1), Universidad Pedagógica Nacional campus Ajusco Ciudad de México (1). Esto sin duda es el resultado principalmente del esfuerzo de los estudiantes, pero sin duda la preparación que les brinda su escuela los hace competitivos y desde luego, el apoyo que reciben de sus familias es fundamental para hacerlo posible. Una calurosa felicitación a estos 13 estudiantes, a los que les deseo el mayor de los éxitos en su carrera profesional y los que se merecen todo el apoyo que se les pueda brindar para que concluyan sus estudios. Hay que reconocer la enorme dedicación de los profesores que integran la plantilla del EMSAD 2: Nayeli Brito (Ciencias Sociales), Angélica Ocampo (Ciencias Naturales), Manuel Taboada (Informática), Omar Pérez (Comunicación), Anuar Misael Ortiz (Matemáticas) y Fidel Albarrán (Centro de cómputo), todos ellos bajo la entusiasta y profesional coordinación de Noé Rafael Pérez. No muchas escuelas de Morelos (y yo diría, del país) pueden contar con logros académicos tan importantes como los que ha conseguido la comunidad de esta escuela. Ha destacado en ciencias sin tener laboratorios; ha formado –sin contar con aulas propias– a estudiantes que cada vez tienen más éxito al ingresar a estudios

universitarios; ha gestado a un Premio Estatal de la Juventud y sobre todo le ha ampliado el horizonte a sus egresados, a quienes, bajo la mayor de las restricciones físicas, les ha infundido un sólido espíritu de trabajo, que sin duda será crucial para su futuro personal y profesional. Insisto aquí lo que varios académicos hemos publicado previamente en este diario: esta “escuela sin escuela” tiene más que merecido contar con instalaciones propias y dignas. Ya tienen el terreno que les donó la comunidad. Lo que les falta es el compromiso y solidaridad de todos los sectores de la sociedad (gobierno, iniciativa privada, sociedad civil), a quienes hago un nuevo llamado a contribuir (en especie, mediante donativos, con asesoría profesional, de relaciones públicas, mediante apoyo en gestiones, etcétera) para lograr que esta notable comunidad de estudiantes y profesores cuente con instalaciones en donde continúen y mejoren su actividad como escuela (en el sentido más amplio y profundo de la palabra), que sin duda han demostrado con creces que ya son. Quienes se quieran unir a la causa para lograr la construcción de las instalaciones físicas de la escuela, favor de ponerse en contacto con el ingeniero Noé Rafael Pérez (nrafael@cobaem.edu.mx).

La Unión de Morelos, p.6, (Daniel Alcaraz).

Beverías Culturales

CÁTEDRA ALFONSO REYES en la UAEM presenta a Adolfo Castañón abordando la charla “Visión de México, de Alfonso Reyes”, en el auditorio de la biblioteca central de la UAEM a las 11:00 horas.

El Regional del Sur, p.14, (Bonifacio Pacheco).

Nacional:

Dispositivo de IPN-UNAM para analizar flujo sanguíneo

Académicos del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav), del Instituto Politécnico Nacional, desarrollaron un dispositivo para analizar el comportamiento de fluidos, como la sangre, con el que se podría determinar si es posible alterar su flujo en pacientes con problemas circulatorios. El aparato puede ofrecer grandes beneficios a la población, ya que las enfermedades cardiovasculares representan la primera causa de muerte a escala mundial. Una de las técnicas más innovadoras para el estudio de los fluidos corporales es la microfluídica, en la que se trabaja en el Cinvestav. El artefacto desarrollado en colaboración con científicos de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) permite experimentar con materiales de consistencia similar a la sangre, con el propósito de determinar qué factores coinciden para que su trayectoria por el sistema circulatorio sea adecuado. Se trata de un pequeño objeto de acrílico que se ensambla a un microscopio invertido, que cuenta con una cámara de video capaz de capturar el comportamiento del líquido, con la intención de que se pueda verificar el trazo que sigue y la reacción que tiene cuando se aplican ciertas pulsaciones.

La Jornada, p.35, (Arturo Sánchez Jiménez).

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039712.html>

Comienza la primera edición de la Feria Internacional del Libro Universitario

En la jornada inaugural de la primera edición de la Feria Internacional del Libro Universitario (Filuni), cuya invitada de honor es la Universidad de Salamanca, el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue Wiechers, habló ayer del reto de las instituciones de enseñanza superior. Esa finalidad, explicó, no sólo consiste en tratar de combatir la intolerancia y el oscurantismo, sino que necesitamos organizar, jerarquizar y utilizar toda esta inimaginable fuente de información y conocimiento que todos los días se produce, para ponerla a disposición de los universitarios y, por supuesto, de la sociedad a la que nos debemos. En el Centro de Exposiciones y Congresos de la UNAM, el rector de la máxima casa de estudios sostuvo que ese encuentro editorial es un homenaje de México para España. La Filuni, advirtió el rector, aspira a construir espacios de intercambio plurales y constructivos para enriquecer y consolidar la actividad editorial universitaria en toda Iberoamérica, y aseveró que es una gran distinción contar con la Universidad de Salamanca y con el rector magnífico de esa institución, Daniel Hernández Ruipérez, a quien felicitó por los 800 años de esa casa de estudios.

La Jornada, p.5, (Fabiola Palapa Quijas),

Milenio, (Jesús Alejo), http://www.milenio.com/cultura/filuni-feria_libro_universitario-booktuber-salamanca-unam-milenio-noticias_0_1016298483.html

Reforma, p.17, (Yanireth Israde),

Capital, p.27, (Notimex),

La Razón, p.5, (Redacción),

El Heraldo, p.3-Ciclomara, (Redacción).

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039654.html>

El Universal, (Yanet Aguilar Sosa)

<http://www.eluniversal.com.mx/cultura/artes-visuales/condenan-atentados-en-barcelona-en-apertura-de-filuni>

Universidades de Perú traen su producción libresca

La participación editorial de las instituciones de educación superior de Perú, en la primera Feria Internacional del Libro Universitario (Filuni), organizada por la Universidad Nacional Autónoma de México, representa la oportunidad para que en ese país andino se articule una asociación nacional editorial universitaria, dijo Julio Garro, embajador en México. Con esa participación, expresó el diplomático, es posible, a partir de ahora, que se coordinen esfuerzos para que en un mundo globalizado e interconectado, donde hay muchos retos, pero también muchas facilidades para que académicos, intelectuales y artistas estén permanentemente conectados, pueda organizarse de nueva cuenta una entidad nacional que agrupe a las universidades peruanas. La comitiva está formada por seis universidades: del Pacífico, de Lima, César Vallejo, Pontificia Universidad Católica de Perú, Ricardo Palma y Peruana de Ciencias Aplicadas.

La Jornada, p.5, (Carlos Paul).

Investigan cómo mejorar la resistencia del huitlacoche

Universitarios de la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad Autónoma de Querétaro (UAQ) investigan distintos aspectos del metabolismo del *Ustilago maydis*, mejor conocido como hongo de huitlacoche, para su aplicación en el mejoramiento de su resistencia y producción. Alonso López Cabrera, estudiante de la maestría en ciencias biológicas, indicó que “se investiga sobre el metabolismo de la trehalosa en *U. maydis*. La trehalosa es un azúcar que ayuda a que los organismos toleren más las vicisitudes del ambiente, como puede ser el estrés oxidativo o el calor”.

La Jornada, p.2, (Notimex).

Enfrentamiento en la Facultad de Medicina de la UABJO; un herido

Dos grupos de presuntos estudiantes se enfrentaron a disparos la madrugada de ayer por el control de la Facultad de Medicina y Cirugía de la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca (UABJO), con saldo de un herido, informó la Fiscalía General del Estado. Luego de condenar los hechos, el rector, Eduardo Bautista, señaló que los grupos estudiantiles buscan la ampliación de la matrícula, pero eso no es posible porque la UABJO no tiene recursos suficientes. Integrantes del Frente de Organizaciones Estudiantiles de la UABJO (que agrupa al Frente de Estudiantes, Catedráticos y Administrativos de la UABJO, a la Unión de Redes Juveniles del Estado, al Movimiento Juvenil Universitario y al Bloque Estudiantil Anarquista Socialista) arribaron de madrugada a la facultad, ubicada en la ex hacienda de Aguilera, en el norte de la capital del estado.

La Jornada, p.28, (Jorge A. Pérez Alfonso),

24 Horas, p.8, (Ángel Cabrera),

El Sol, p.7-República, (Víctor Castillo).

Emplazan a huelga a la Nicolaíta

Integrantes del Sindicato Único de Empleados de la Universidad Michoacana (Sueum) tomaron ayer por la mañana el edificio de rectoría de esa casa de estudios y la emplazaron a huelga ante la Junta Local de Conciliación y Arbitraje para el 4 de septiembre por violaciones a 27 cláusulas del contrato colectivo de trabajo. Un día después de haber iniciado clases, el sindicato que encabeza Eduardo Tena decidió cerrar la rectoría para exigir el pago de salarios del 2 al 7 de agosto, cuando tomaron las instalaciones de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (Umsnh) por presuntas violaciones contractuales.

La Jornada, p.28, (Ernesto Martínez Elorriaga).

Crean bachillerato militarizado en BC

El gobierno estatal abrirá en agosto de 2018, a petición de la Secretaría de la Defensa Nacional (Sedena), un colegio militar que tendrá cupo para 600 jóvenes de sexo indistinto, en el cual les ofrecerán adiestramiento en manejo de armas y disciplina castrense, además de las materias tradicionales. La directora del Colegio de Bachilleres (Cobach) estatal, Aidé Amparo Pelayo, dio a conocer que el plantel, que se ubicará en un terreno de 10 mil 400 metros cuadrados –donado por el gobierno de Baja California, el ayuntamiento de Tijuana y un fraccionador– tendrá un director asignado por el servicio profesional docente y como subdirector un militar retirado que nos va a poner la Sedena. De acuerdo con Amparo Pelayo, ésta será la primera preparatoria militar de Baja California. Indicó que la Sedena solicitó la apertura del plantel para contar con jóvenes mejor capacitados desde la instrucción media superior y se aceptó la sugerencia porque es una opción de preparación y vocación para los jóvenes. Las materias regulares se impartirán de 7 a 12 horas, y a partir de ese momento y hasta las 15 horas personal castrense ofrecerá en las instalaciones de la Sedena instrucción militar, que incluirá manejo de armas, educación física y liderazgo, dijo la funcionaria.

La Jornada, p.29, (Julieta Martínez).

Persisten vicios en nuevo sistema penal, afirma Fernández Dávalos

Las reformas constitucionales en materia de derechos humanos, amparo y penal han permitido un avance incipiente en la emisión de mejores sentencias de los jueces, pero no han erradicado vicios previos a la implantación de los juicios orales o del sistema penal acusatorio, señaló David Fernández Dávalos, rector de la Universidad Iberoamericana (Ibero). Lo anterior, durante la presentación del informe Del papel a la práctica: la aplicación de las reformas constitucionales en el sistema de justicia 2011-2016, elaborado por el Programa de Derechos Humanos de la Ibero, el Centro de Derechos Humanos Miguel Agustín Pro Juárez y el Instituto Mexicano de Derechos Humanos y Democracia. Los vicios que permanecen en el sistema, explicó Fernández Dávalos, son: falsa flagrancia, es decir, acusar a alguien de que acaba de cometer un delito cuando éste ocurrió hace cuatro o cinco días, y no hay un vínculo que lo relacione; deficiencia en las investigaciones; las presiones para la autoinculpación de los acusados, para que opten por un juicio abreviado a cambio de sentencias menores, aun cuando son inocentes; primordialidad del parte informativo, o sea, dar mucha credibilidad a las policías, y arraigo, que es violatorio de los derechos humanos y de las garantías procesales. **La Jornada**, p.6, (Arturo Sánchez Jiménez).

Presenta IPN prototipo de auto eléctrico

Jorge Yajseel Alonso Villalpando, estudiante de la Unidad Profesional Interdisciplinaria de Ingeniería Campus Guanajuato (UPIIG), del Instituto Politécnico Nacional (IPN), expuso durante el evento de Fórmula E México 2017, un prototipo de auto eléctrico bajo la firma Akbal Motors, de la cual es el fundador y director general. Con siete años de planeación y trabajo, Alonso Villalpando ha concebido un prototipo eléctrico y una línea de automotores con chasis modular que permite una variedad de hasta cinco configuraciones, entre los modelos existen: deportivo, Balam y los ciudadanos, Tzub, de dos y cuatro plazas que tienen como finalidad utilizar una energía alterna al combustible fósil. Las principales características de los automóviles de Akbal Motors, empresa semifinalista en el Premio al Emprendimiento Politécnico. Soluciones para el futuro, serán sus baterías de Ion-Litio con hasta 70 kilómetros de rendimiento por carga.

La Crónica de Hoy, (Sin firma), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039762.html>

Las universidades deben organizar el conocimiento para la sociedad: Graue

Con un llamado de los rectores de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y de la Universidad de Salamanca, España, para impulsar la lectura, el espíritu humanista y el respeto por la vida de las otras personas, ayer se inauguró la Primera Feria Internacional del Libro Universitario (FILUNI), en el nuevo Centro de Exposiciones de la UNAM, en la Ciudad de México. Ante 23 rectores universitarios de Argentina, Colombia, Costa Rica, España, México y Perú, Enrique Graue, rector de la UNAM, explicó que la Universidad de Salamanca es la invitada especial de esta primera edición de la FILUNI porque en 2018 celebrará el aniversario 800 de su fundación y es la casa de estudios superiores más antigua de Iberoamérica. Posteriormente hizo referencia a los actos terroristas que se han registrado en diferentes partes del mundo, en los que han muerto civiles inocentes a causa de ataques de fundamentalistas religiosos. “No sólo se trata de combatir la intolerancia y el oscurantismo, las universidades deben organizar el conocimiento para ponerlo a disposición de la sociedad y por eso es central el trabajo editorial de las universidades”, dijo el rector Graue Wiechers. Le Feria cuenta con la presencia de 66 expositores, que ofrecen más de 243 sellos editoriales de 150 universidades iberoamericanas. Se espera una asistencia de alrededor de 80 mil personas entre estudiantes, académicos, investigadores, bibliotecarios y profesionales del libro de la Universidad y de otras instituciones. El costo de admisión es de 10 pesos.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039714.html>

Mexicanos obtienen tercer lugar en Olimpiada de Robótica en Washington

Un grupo multidisciplinario de estudiantes mexicanos, obtuvo el tercer lugar por el diseño en ingeniería del robot que construyó, dentro de la Primera Olimpiada Mundial de Robótica, First Global Challenge. México fue representado por Jorge Ochoa, Guillermo Campos, Antonio Dávila, Alonso García, Eduardo Martínez, Héctor Carrillo, Gerardo Ascencio, alumnos de la Preparatoria de la Universidad Panamericana (UP). También por Luis Fernando Orta, Andrea Terán y Luis Gerardo Ramos, de la Preparatoria del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM), campus San Luis Potosí, quienes se colgaron la medalla de bronce gracias a la creatividad en el uso de los materiales del robot. En la justa mundial, cuyo objetivo es fomentar en los jóvenes la pasión por la ciencia y tecnología, se dieron cita estudiantes de 160 países, informó la Agencia Informativa del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). La temática de la justa que se realizó en Washington D.C., Estados Unidos, giró en torno a las soluciones que los jóvenes pueden aportar sobre la escasez del agua, de forma particular en la contaminación del vital líquido.

La Crónica de Hoy, (Notimex), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039640.html>

La Jornada, p.2, (De la Redacción)

Inaugura Tec de Monterrey nueva biblioteca e incrementa su acervo

Inauguran la nueva biblioteca del Instituto Tecnológico de Monterrey, campus Monterrey, que consta de un edificio de 26 metros de altura, con capacidad para atender a más de 2 mil 500 usuarios al día, mismos que podrán consultar un acervo que incrementó a 350 mil volúmenes. El proyecto que para su realización requirió dos años, fue planteado en 2014, por Sasaki Associates, corporativo que ha trabajado con diferentes instituciones en todo el mundo para hacer proyectos en los que se apueste por diferentes elementos que conjuguen diseño, arquitectura y formas para el aprendizaje propias del siglo XXI. El despacho requirió de una inversión de 725 millones de pesos, y según el arquitecto Pablo Savid-Buteler, se tomaron en cuenta diferentes aspectos específicos para la elaboración y ejecución del proyecto: “La idea fue tratar de entender la cultura y la personalidad del campos, para así realizar una obra que respondiera a la movilidad que tiene el Tec. También se tomó en cuenta el lugar, todo el ecosistema es como estudiar en un jardín y queríamos que eso también estuviera plasmado”.

La Crónica de Hoy, (Antonio Díaz), <http://www.cronica.com.mx/notas/2017/1039717.html>

Rechaza sindicato vigilancia externa en la UNAM

El Sindicato Nacional de Trabajadores de la UNAM (STUNAM) reiteró su rechazo al ingreso de patrullajes de policía “externa”, llámese auxiliar, federal o preventiva o que se utilicen armas o toletes en el campus universitario, debido a que no resuelve el problema de inseguridad que se registra en las inmediaciones de Ciudad Universitaria. Además retó a que se compruebe que supuestamente trabajadores universitarios estarían involucrados en la venta de drogas, como se ha declarado. La organización destacó que no están ajenos a los problemas que privan en CU, y que la venta de droga lamentablemente se da porque hay consumidores, pero que ellos mantienen campañas permanentes en contra del narcotráfico y consumo de estupefacientes entre todo el personal y alumnos de la Universidad Nacional. En una conferencia de prensa, Agustín Rodríguez Fuentes, dirigente del STUNAM, para dar a conocer los detalles del 36 Congreso General Ordinario de la organización sindical que se llevará a cabo los días 25, 26 y 27 de agosto de 2017, en el Auditorio Nacional, insistió que ya le comentaron al rector Enrique Graue, que se profundice la investigación en todos los niveles, porque no es un asunto menor, y se aplique la ley a todos los responsables.

El Universal, (Astrid Rivera)

<http://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/rechaza-sindicato-vigilancia-externa-en-la-unam>

Inauguran Centro de Innovación en la UNAQ

La Universidad Aeronáutica de Querétaro (UNAQ) abrió las puertas de su Centro de Innovación y Entrenamiento en Materiales Compuestos de Querétaro que tuvo una inversión de 54 millones de pesos, y permitirá la capacitación de los estudiantes y atenderá la demanda de la industria. Al encabezar el evento oficial, el gobernador del estado, Francisco Domínguez Servién, armó que estas acciones confirman el papel que tiene Querétaro en la industria aeronáutica, al ser la cuarta ciudad del mundo que más inversión recibe del sector. El centro está conformado por una superficie de 480 metros cuadrados, construcción de 800 metros cuadrados, un edificio que alberga talleres de tejido, curado por autoclave, corte en materiales compuestos y arenado, laboratorio, almacén de moldes y equipo; así como aulas para estudiantes, profesores y oficinas administrativas. Asimismo cuenta con un telar jacuar computarizado para tejido manual, constituyendo a uno de los tres equipos de este tipo que existen en el mundo, los otros dos están en Francia y Estados Unidos.

El Universal, (Maritza Navarro)

<http://www.eluniversalqueretaro.mx/sociedad/23-08-2017/inauguran-centro-de-innovacion-en-la-unaq>

La de Hidalgo, Universidad con vocación cultural

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH), Adolfo Pontigo Loyola, tiene claro que la labor de esta universidad con 147 años de historia debe ser continua y permanente y por eso ha fincado un Plan de Desarrollo Institucional que marca su rumbo y destino hasta 2035. “Esto es importante porque los programas no funcionan cuando son sostenidos por el tiempo que dura quien los empuja”, por eso, dijo, han desarrollado este plan de trabajo a largo plazo. A la par de su misión en materia educativa y de investigación, esta casa de estudios ha impulsado desde hace varias décadas una labor a favor del arte y la cultura, especialmente a través de las artes visuales, la música y el fomento a la lectura, que impacta no sólo a la comunidad universitaria sino a la sociedad en general de Hidalgo. Esta casa de estudios que es, a decir de su rector, una de las 10 universidades más importantes de México y una de las 80 más destacadas de América Latina, fundamenta su vocación cultural en tres ejes sobre los que rige sus acciones de extensión cultural. Los tres proyectos fundamentales sobre los que trabaja son la Feria Universitaria del Libro (FUL), que el próximo viernes inaugura su trigésima edición; la Orquesta Sinfónica de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, que ese mismo día celebra con un magno concierto sus 20 años de fundación; y el Festival Internacional de la Imagen, que organiza desde 2011.

El Universal, (Yanet Aguilar Sosa)

<http://www.eluniversal.com.mx/cultura/patrimonio/la-de-hidalgo-universidad-con-vocacion-cultural>

Internacional:

Desarrollan técnica para eliminar recuerdos que desencadenan miedo

Investigadores de la Universidad de California en Riverside, Estados Unidos, idearon un método para eliminar selectivamente los recuerdos de miedo en particular, debilitando las conexiones entre las células nerviosas (neuronas) involucradas en la formación de esas imágenes en la memoria. Una visión, sonido u olor que hemos detectado no puede desencadenar más tarde el miedo, pero si el estímulo se asocia con un evento traumático, como un accidente automovilístico, se forma un recuerdo y las respuestas temibles son activadas por él. En sus experimentos de laboratorio, Jun-Hyeong Cho, profesor asistente de Biología Molecular, Celular y de Sistemas, y Woong Bin Kim, su investigador posdoctoral, descubrieron que el recuerdo del miedo puede manipularse de tal manera que los beneficiosos son retenidos, mientras los perjudiciales para nuestra vida cotidiana se suprimen. La investigación, hecha usando un modelo de ratón y publicada en *Neuron*, ofrece ideas sobre cómo pueden tratarse mejor el TEPS y fobias específicas. En el cerebro, las neuronas se comunican entre sí por medio de conexiones sinápticas, en las que las señales de una neurona se transmiten a otra por medio de neurotransmisores, subrayó Cho, quien dirigió la investigación.

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