

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 29 de octubre de 2020.



La UAEM en la prensa:

Trabajadores universitarios pedirán ayuda en el Congreso federal

Estatal:

Avanza digitalización del archivo histórico de Mazatepec

Nacional:

La SHCP liberará mil 600 millones de pesos para universidades públicas estatales

Internacional:

Por deshielo, Groenlandia ya no es como en tu planisferio de primaria

La UAEM en la prensa:

Trabajadores universitarios pedirán ayuda en el Congreso federal

La Confederación Nacional de Trabajadores Universitarios (Contu) solicitará al Congreso de la Unión presupuesto extraordinario para las universidades estatales públicas en crisis. El próximo martes, la Confederación Nacional de Trabajadores Universitarios (Contu) solicitará al Congreso de la Unión presupuesto extraordinario para las universidades estatales públicas en crisis, que les permita cumplir con el pago de prestaciones y salarios al final de este año. Carlos Sotelo Cuevas, secretario general del Sindicato de Trabajadores Administrativos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (STAUAEEM) dio a conocer que una comisión de representantes de la Contu presentará a la Comisión de Presupuesto de la Cámara Baja la solicitud de recursos para las once universidades en crisis. "El tema es solicitar un recurso extraordinario y el día martes vamos a la cámara de diputados. a está el documento hecho y de manera presencial se realizará el encuentro y lo que se plantea es mayor presupuesto a las universidades y un recurso extraordinario para las universidades en crisis". Explicó que la propuesta de solicitud de recursos considera que el apoyo sea por encima de los indicadores de la inflación, porque lo que se ha dado a las universidades públicas del país está por debajo de esos parámetros. Sotelo Cuevas expuso que el martes la entrevista será con seis representantes, reunión en la que se considera al STAUAEEM y esperan, dijo, tener respuesta favorable. Informó que previo al encuentro del martes, la Contu sostuvo un encuentro virtual con los legisladores para solicitar audiencia y gestionar recursos que permitan a las universidades cumplir con el pago de salarios y prestaciones de fin de año a los trabajadores universitarios.

La Unión de Morelos, p.4, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/169909-trabajadores-universitarios-pedirán-ayuda-en-el-congreso-federal.html>

Diario de Morelos, p.6 (José Azcárate).

Promueve EES del Jicarero talleres de fomento a la lectura y escritura

La Academia de Psicología y estudiantes de la licenciatura en Psicología de la Escuela de Estudios Superiores (EES) del Jicarero de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), emprendieron talleres virtuales gratuitos para mejorar los procesos de comprensión lectura y escritura dirigidos a niños de 8 a 10 años, y adolescentes de 13 a 16 años de edad. La psicóloga Adriana Altamirano Alemán, docente de dicha unidad académica y coordinadora del proyecto Aprendamos jugando, taller de lecto-escritura mediante la psicología educativa, explicó que cuando los niños presentan situaciones difíciles de resolver en sus procesos de desarrollo educativo, se refleja en sus niveles de comprensión lectora y escrita, de ahí que sea necesario brindar un acompañamiento a los niños y adolescentes para superar las dificultades en los procesos de aprendizaje escolar. El taller está diseñado para que los niños identifiquen sus dificultades a través de la lectura de cuentos cortos y fábulas, se realice un diagnóstico y se sugiera un acompañamiento psicológico educativo. En el caso de los adolescentes, realizarán lecturas de cuentos y clásicos de la literatura para hacer reportes de lectura y reflexión. "Los niños aprenden por modelamiento de conductas, es decir, mediante el ejemplo que ven, de ahí que la familia sea fundamental para la educación y hábitos de lectura desde una acción divertida, que les permita desarrollar su imaginación mediante el juego, por eso es muy importante para generar futuros adultos lectores", dijo Adriana Altamirano. El curso taller de lecto-escritura se realizará los días 4 y 5 de noviembre, los únicos requisitos son contar con acceso a internet, tener una computadora, un celular o tableta, tener la aplicación de Google Meet y Facebook, así como el acompañamiento y supervisión de un adulto en toda la sesión que se realizará en dos horarios: de 11 a 12 horas y de 16 a 17 horas. Los interesados pueden solicitar mayores informes en el correo: aprendamosjugandouaem@gmail.com. Por su parte, estudiantes de la licenciatura en Psicología de la EES del Jicarero, emprendieron el proyecto BiblioMeet, que consiste en una sala de lectura juvenil para adolescentes de entre 13 y 16 años de edad, con el objetivo de tener un espacio virtual donde puedan acercarse a diversos materiales literarios y se formen hábitos de lectura. Los mediadores de este proyecto son los estudiantes Abel Aranda Sendejas y Edson Sotelo Islas, quienes guiarán a los asistentes en un ambiente abierto a la diversidad de opiniones, la discusión crítica y la participación responsable. Los requisitos para participar son: contar con un dispositivo con internet, cámara y micrófono, un correo electrónico de Gmail, tener la aplicación de Google Meet, y contar con la autorización de la madre, padre o tutor. Este taller se realizará los días 4 y 5 de noviembre en dos horarios: de 11 a 12 horas y de 16 a 17 horas. Los interesados pueden solicitar información en el correo: saladelectura.juvenil@gmail.com, o bien visitar la página de Facebook: <https://www.facebook.com/UAEMJicarero>.

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/promueve-ees-del-jicarero-talleres-de-fomento-a-la-lectura-y-escritura>

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

<https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/169924-ofrece-la-ees-jicarero-talleres-de-lectura-gratuitos-para-ninos.html>

Organiza la UAEM un "Miquiztli" deportivo. ¡Habrá premios!

Rescatar las tradiciones del Día de Muertos que le dan identidad a nuestro país en armonía con diferentes actividades y retos deportivos, es el propósito del Festival Miquiztli 2020 que organiza la Dirección de Deportes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Álvaro Reyna Reyes, titular de dicha dirección, informó que esta actividad se realiza cada año con actividades deportivas de espectáculo, como las porras, clases de zumba y bailes combinados con vestimentas alusivas a la celebración del Día de Muertos, sin embargo, en esta ocasión, derivado de la contingencia sanitaria se llevará a cabo de manera virtual mediante retos deportivos. "En esta competencia incluimos cuatro opciones de retos deportivos que los participantes pueden realizar, independientemente de usar vestimenta conmemorativa, pueden hacer lagartijas, desplantes, sentadillas y abdominales. Y la forma de participar es enviando un video practicando el reto", señaló. Los interesados deberán llenar un formulario en la página de Facebook Dirección de Deportes UAEM, donde encontrarán la convocatoria que está abierta hasta el 29 de octubre y se tomarán en cuenta los videos con mayor número de likes. Reyna Reyes comentó que la convocatoria está abierta para estudiantes y trabajadores de la UAEM, con el objetivo de mantener las tradiciones mexicanas e impulsar la actividad física en esta época de pandemia. Cabe mencionar que los resultados se publicarán el 2 de noviembre y se premiará a los primeros lugares de cada reto. Los interesados pueden comunicarse a los teléfonos: 777 341 49 53 y 735 107 67 17, o bien, visitar la página de Facebook Dirección de Deportes UAEM.

Cadena Sur Multimedia, (Redacción),

<http://cadenasurmultimedia.mx/site/?p=81659>

El alto e invisible costo de la virtualización (parte I)

Es bien sabido que a raíz de la pandemia por el COVID-19, gran parte de nuestra actividad laboral, escolar y de esparcimiento, trámites y procedimientos administrativos, así como nuestras comunicaciones personales y un sinnúmero de otras actividades e interacciones sociales se han virtualizado, es decir, han pasado a ser realizadas a través de una pantalla gracias a las TICs (Tecnologías de la Información y Comunicación). También es sabido que, hace tan sólo diez años, las TICs de la época no hubieran permitido lo que permiten ahora en términos de ubicuidad, versatilidad, costo y eficiencia, por lo que el impacto del COVID-19 en nuestro funcionamiento como sociedad hace diez años hubiera sido abrumadoramente discapacitante. Desde este punto de vista, no podemos más que celebrar los adelantos científicos y tecnológicos que han posibilitado mitigar las limitaciones del confinamiento derivado de la pandemia. Y aunque yo también celebro efusivamente las grandes y diversas posibilidades que las TICs ofrecen hoy día -y en particular el gran auxilio que estas han sido durante la pandemia- también considero necesario señalar el alto e invisible costo que la virtualización está teniendo en nuestra sociedad, en un sentido sociocognitivo que explicitaré en lo que sigue. De entrada hay que tener en claro que, conceptual y existencialmente, lo virtual se opone a lo real: no solo lo virtual depende conceptualmente de lo real, sino que lo virtual nunca podrá reemplazar existencial ni cognitivamente lo real. Por un lado, esto significa que todo lo que sucede en la esfera virtual no podría existir ni tener el significado que tiene si no fuera porque siempre el mundo real se antepone al mundo virtual. (...)

La Jornada Morelos, p.7, (Juan González, director del Cincco).

Estatat:

Avanza digitalización del archivo histórico de Mazatepec

La digitalización del archivo histórico de este lugar lleva un 40 por ciento de avance, por lo que se prevé que en enero del próximo año se pueda contar con la totalidad de los documentos digitalizados para su consulta y preservación, dio a conocer Armando Toledo García, cronista municipal. Mencionó que pese a la pandemia, el equipo encargado de este proyecto, que está a cargo de la Secretaría de Cultura de los gobiernos federal y estatal, en conjunto con la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), ha trabajado en el proceso de digitalización del archivo histórico de Mazatepec, con un avance de aproximadamente un 40 por ciento de los documentos que se resguardan en el municipio. Recordó que el archivo de este municipio alberga documentos con una antigüedad de hasta 200 años, una recopilación de documentos antiguos que es única en la entidad y de gran relevancia para la memoria histórica de los morelenses, apuntó el cronista municipal. "Se cuenta con muchos documentos que son una muestra de lo que ocurrió en el país desde la lucha de Independencia y que en su momento, cuando el programa de digitalización que está a cargo de la Secretaría de Cultura del gobierno federal y estatal y de la UAEM, darán a conocer detalladamente", añadió Toledo García. Reiteró que este archivo histórico cuenta con información de la cual se pueden desarrollar investigaciones futuras para el bien de la historia. "Cuenta con documentos de gran valor histórico que se preservarán con esta nueva tecnología para su consulta y resguardo físico", destacó. Finalmente, reiteró que se prevé que en el primer mes del próximo año se pueda estar concluyendo con el programa de digitalización, a través de que se podrá disponer de todos los documentos históricos mediante el sistema.

La Unión de Morelos, p.12, (Redacción),

<https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/169920-avanza-digitalizacion-del-archivo-historico-de-mazatepec.html>

Impulsa Tania Valentina prevención del delito con perspectiva de género

Con la participación de catedráticos de la UAEM, IMEM y de la Asociación de Empresa de Seguridad Privada del Estado de Morelos, se inauguró el curso para capacitar a los agentes de Seguridad Privada en la prevención de los delitos vinculados a la violencia de género. “La crisis de inseguridad muestra la necesidad de que la sociedad coadyuve a generar seguridad pública, mediante acciones concretas con las cuales pueda participar”, aseguró la diputada Tania Valentina Rodríguez Ruiz, al participar en la inauguración del “Curso de Prevención del Delito con Perspectiva de Género, para la intervención de los agentes de Seguridad Privada en la prevención de los delitos vinculados a la violencia de género”, el cual se realizó de forma virtual. En su mensaje inaugural dijo que las muertes violentas ocurren principalmente en los contextos urbanos, asociados a la falta de vigilancia, la disponibilidad de armas de fuego, la existencia de patrones de resolución de conflictos personales y la aparición de un patrón de sociabilidad violenta relacionado con el crimen organizado. Ante catedráticos y agentes de seguridad privada, Tania Valentina puntualizó que en 2018 se presentaron altos índices de homicidios por cada 100 mil habitantes ligados al crimen organizado, y que el caso más grave se presentó en el estado de Colima donde la tasa de homicidios dolosos llegó a 81,09 homicidios por cada 100 mil habitantes. “Como problema social, el de la inseguridad reclama una respuesta social de manera conjunta” dijo Tania Valentina, al destacar que es urgente garantizar a las mujeres el derecho y acceso a una vida libre de violencia, por lo que acordó con empresas de seguridad privada diseñar e implementar, junto con especialistas de la academia y de las políticas de igualdad de género en el estado, un programa de capacitación que permitiera a los supervisores de las empresas de seguridad privada coadyuvar a la prevención del delito con perspectiva de género. Agregó que el Estado posee recursos limitados con los cuales puede hacer frente al fenómeno de la violencia, por lo que es necesario desarrollar un enfoque alternativo con el cual se contribuya a abatir el índice de criminalidad y que tendrá que pasar por la concurrencia de los diferentes sectores de la sociedad.

Diario de Morelos, p.3, (Redacción).

El Sol de Cuernavaca, (Miriam Estrada).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/impulsa-tania-valentina-prevencion-del-delito-con-perspectiva-de-genero-5946688.html>

Albinismo anormal en los murciélagos del sur de Morelos

En días recientes se realizó el IV Simposio Peruano de Murciélagos 2020, cuyo fin es establecer un nexo entre expertos a nivel mundial y las futuras generaciones de investigadores. Para dicho simposio se presentó esta investigación sobre el albinismo en los murciélagos del sur de Morelos, cuyo objetivo fue identificar dichos murciélagos específicamente en San José Pala, Tlaquiltenango. La problemática planteada fue: ¿Myotis velifer, el color de la piel y del pelo se debe a la melanina, un pigmento que se produce en los melanocitos a través de un proceso complejo? El resultado es que el albinismo es un fenómeno que rara vez se presenta en los murciélagos. En México solo se tienen registradas nueve especies de murciélagos en las que se ha documentado esta condición, de estas cinco han presentado albinismo total y las cuatro restantes albinismo parcial. Hasta la fecha el fenómeno de albinismo en el género *Myotis velifer* solo se ha registrado en una ocasión a lo largo de todo su rango de distribución. En este estudio se presenta el primer registro de albinismo parcial (pelaje blanco en abdomen y en las alas) en un adolescente *Myotis velifer*, registrada en el municipio de Tlaquiltenango en el Estado de Morelos, cerca del poblado de San José de Pala ubicado en la Sierra de Huautla (Reserva de la Sierra de Huautla). La captura se realizó en una pequeña extensión de territorio donde se ubica una presa, en la cueva denominada “Rio Seco” misma que se encuentra rodeada por la mancha de población. Después del trabajo realizado se concluye que no existe murciélagos con albinismo total en el Estado de Morelos, sin embargo, se constató la existencia de murciélagos semi albinos, lo cual nos habla de la existencia de mutaciones a nivel especie *Myotis velifer*.

El Sol de Cuernavaca, (Roy Vargas).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/animalia-albinismo-anormal-en-los-murcielagos-del-sur-de-morelos-5942264.html>

Hay 39 morelenses más con covid-19 y suman cinco nuevas víctimas fatales

Para el puente vacacional de “Día de Muertos” la Secretaría de Salud en Morelos pidió a los visitantes cumplir con medidas sanitarias de manera responsable para evitar la propagación de covid-19. El director de los Servicios de Salud en Morelos (SSM), Héctor Barón Olivares, instó a los turistas a aplicar las medidas anti-covid al visitar los destinos turísticos de la entidad. Además, pidió a los jóvenes evitar fiestas de “Halloween” o cualquier otro tipo de festejo por alto riesgo de contagio. Sobre el panorama epidemiológico del covid-19, Morelos tiene 39 morelenses más que se han infectado del virus y suman cinco víctimas fatales. En total hay seis mil 838 positivos y mil 274 defunciones. Además, hay 155 activos y están como sospechosos mil 12, además se han aplicado 16 mil 100 pruebas covid. De los pacientes 78 por ciento está recuperado, dos están en aislamiento domiciliario, dos en hospitalización y 18 por ciento murió.

El Regional del Sur, (Guadalupe Flores),
<https://elregional.com.mx/se-solicita-a-visitantes-que-se-respeten-medidas-sanitarias>
La Jornada Morelos, p.10, (Tirza Duarte).
Cadena Sur Multimedia, (Redacción),
<http://cadenasurmultimedia.com.mx/site/?p=81695>

Nacional:

La SHCP liberará mil 600 millones de pesos para universidades públicas estatales

La Secretaría de Hacienda y Crédito Pública liberará en noviembre próximo alrededor de mil 600 millones de pesos para el conjunto de las universidades públicas estatales, a fin de cubrir el aumento salarial que se otorgó este año a los trabajadores universitarios y cuyos recursos no fueron incluidos en el presupuesto ordinario a estas instituciones de educación superior. Este retraso en la entrega de los recursos federales es una de las causas que genera una enorme presión financiera e incertidumbre sobre las universidades públicas estatales, pues las negociaciones de revisión salarial con sus sindicatos son pagadas sin tener el respaldo financiero correspondiente, esperando que el presupuesto para atender la política salarial se entregue en algún momento del año. Esto es así todos los años, de manera reiterada. Hasta ahora ninguna de la decena de las instituciones en crisis ha dejado de pagar a sus trabajadores, esperando que sea cubierta la quincena de este viernes. Sin embargo, de estas universidades, la autónoma de Nayarit, Sinaloa, Morelos y Durango, así como la Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, ya notificaron que no tienen recursos suficientes para cubrir las nóminas del mes de noviembre.

La Jornada, p.9, (José Antonio Román),
<https://www.jornada.com.mx/2020/10/29/politica/009n1pol>

Ante crisis, 70 mil trabajadores universitarios podrían quedarse sin sueldo

En medio de la contingencia por Covid-19, 70 mil trabajadores de 10 universidades públicas dejarán de percibir sus ingresos a partir del 1 de noviembre, alertó la Confederación Nacional de Trabajadores Universitarios (Contu). Se trata de los trabajadores de las universidades autónomas de Nayarit, Michoacán, Sinaloa, Oaxaca, Chihuahua, Morelos, Tabasco, Estado de México, Zacatecas, y Durango, que como cada año enfrentan una crisis económica. “Solicitamos el apoyo a las universidades para el salario de los trabajadores, para las universidades que están en crisis y que debido al déficit no tendrán recursos para pagar la nómina de los trabajadores a partir de la primera quincena de noviembre”, advirtió la Confederación.

El Universal, (Teresa Moreno),
<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/ante-tesis-70-mil-trabajadores-universitarios-podrian-que-darse-sin-sueldo>

El Conacyt deja a investigadores de universidades privadas sin montos del SNI

Primero fue la Universidad Iberoamericana, después el Tec de Monterrey, ahora, la Universidad de las Américas Puebla (UDLAP) y la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP) anunciaron que Conacyt tampoco renovó su convenio para mantener el estímulo económico por la membresía de académicos al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), cuyos montos mantienen la competitividad en los salarios de los investigadores en todo el país. La medida “supone un trato discriminatorio en sí mismo (...) Las universidades privadas que hacen investigación no están motivadas por el lucro, como lo demuestran sus programas de becas que benefician a miles de mexicanos (...), y son parte de un esfuerzo importante por combatir el rezago educativo y de investigación en el país”, señala una carta dirigida a la opinión pública, firmada por los académicos adscritos al SNI, que suman 170 y de manera similar a la firmada por los 500 investigadores del Tec, publicada el 26 de octubre. En ésta los científicos del Tec estimaron que la decisión “atenta contra el desarrollo de la investigación en el país”.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),
<http://www.cronica.com.mx/notas-el-conacyt-deja-a-investigadores-de-universidades-privadas-sin-montos-del-sni-1168202-2020>

El Universal, (Antonio Díaz),
<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/investigadores-piden-conacyt-no-dejarlos-sin-estimulos-economicos>

Investigadores del Tec de Monterrey critican a Conacyt por eliminar estímulos económicos

Investigadores del Instituto Tecnológico de Monterrey expresaron su descontento luego de que el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) decidió no renovar un convenio institucional con lo que quedarían eliminados los estímulos económicos, lo que provocaría un “retroceso en el ámbito de la educación, la tecnología y el bienestar”, por lo que hicieron un llamado para que las autoridades reviertan la decisión. A través de una carta que fue publicada en redes sociales, los investigadores del Tec de Monterrey dijeron que están en desacuerdo con la medida que fue tomada por el Consejo encabezado por María Elena Álvarez-

Buylla. Indicaron que como miembros del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) realizan investigación científica y tecnológica, que tiene impacto en diferentes áreas, como la energía, el desarrollo sostenible, la mecatrónica, las ciencias de la salud, las ciencias sociales, la arquitectura, el diseño o el arte.

El Universal, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/cultura/investigadores-del-tec-de-monterrey-conacyt-no-renovara-convenio>

Mayor presupuesto para Radio Educación, exigen

Trabajadores de Radio Educación piden a las autoridades federales reconsiderar el presupuesto de 77 millones de pesos que se le pretende dar para 2021, el cual no cubrirá los gastos para las metas del Programa Sectorial de Cultura del Plan Nacional de Desarrollo, que establece como acción ampliar la cobertura en el territorio nacional mediante la operación de nuevas señales radiofónicas con el fin de llegar a nuevos públicos y diversificar los contenidos, informaron en un comunicado. También proponen un plan de renovación generacional y reconversión tecnológica para llegar a su centenario, en 2024, como un servicio nacional de comunicación cultural convergente, actualizado e innovador, ya que enfrenta problemas y retrasos en su digitalización, en su sistema de gestión del acervo, los servidores y programas necesarios para el almacenamiento han colapsado y ha perdido material por falta de renovación de los contratos con proveedores de software. En la misiva se informa que esa estación de radio cultural no cubre el territorio del centro del país de su señal en el 1060 de AM y resulta invadida por emisoras con una potencia superior, además de las dificultades para instalar a mayor altura la antena de su señal de FM. Destacan los obstáculos para operar las otras señales que le han sido autorizadas en Mérida, Yucatán, y en Hermosillo, Sonora, ésta recientemente instalada con un transmisor donado por la Universidad Autónoma Metropolitana y en Morelia, Michoacán, que carece de presupuesto.

La Jornada, p.5, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2020/10/29/cultura/a05n2cul>

UAM informa: Trabajadores cuentan con el ISSSTE

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) informa que todos sus trabajadores están afiliados al ISSSTE y que adicionalmente, por Contrato Colectivo, todos tienen un seguro de gastos médicos mayores, con un monto de un millón de pesos. Tras la publicación en este diario de la entrevista con la escritora Josefina Estrada, quien habla del estado de salud de su esposo, el poeta Sandro Cohen —profesor de la UAM desde hace 40 años—, la Universidad precisa que “es decisión individual (de cada trabajador) si lo potencian o no, conforme al periodo establecido para tal efecto”. A través de una carta firmada por Sandra Licón, directora de Comunicación Social de la UAM, la institución informa que “cada trabajador de la UAM elige también el hospital de su preferencia para atenderse”.

El Universal, (Yanet Aguilar Sosa),

<https://www.eluniversal.com.mx/cultura/uam-informa-trabajadores-cuentan-con-el-issste>

UNAM destina más un millón y medio de pesos para apoyo a coediciones, reimpressiones y revistas independientes

Poco más de un millón y medio de pesos destinó la UNAM para la coeditar 24 obras con 23 editoriales independientes, reimprimir 17 libros con distintas instituciones de la propia Universidad y dar apoyos a 12 revistas independientes, como parte de las tres convocatorias de apoyo a agentes culturales para fomentar la producción editorial durante la crisis sanitaria por el Covid-19. Para Coediciones recibieron 104 propuestas de 68 editoriales mexicanas, entre las que el jurado eligió 24 proyectos en los que participan 147 personas de los ámbitos de la escritura, la ilustración, la traducción, la antología y el arte. En cuanto a las reimpressiones con dependencias de la UNAM, seleccionaron 17 proyectos de entre 30 proyectos que les llegaron. En cuanto a las revistas independientes eligieron 12 revistas que establecen la paridad de género en el índice de sus autores. Todos las obras y revistas seleccionados se rigen por criterios generales como que promuevan la biodiversidad en cuanto a temáticos y géneros literarios; que sean inclusivos y con paridad de género, y que trabajen con lenguas indígenas.

El Universal, (Yanet Aguilar Sosa),

<https://www.eluniversal.com.mx/cultura/unam-destina-mas-un-millon-de-pesos-coediciones-reimpressiones-y-revistas-independientes>

Proponen 10 instituciones hoja de ruta para recuperación tras pandemia

Un grupo de diez instituciones y organizaciones universitarias, financieras y de la sociedad civil presentaron un documento llamado Hoja de Ruta, en el que plantean 52 líneas de acción para que México pueda recuperar el crecimiento económico, con protección al medio ambiente, tras la pandemia de COVID19. En la iniciativa, convocada por la representación en México de la ONG World Resources International (WRI) participan también investigadores de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), el Fondo Mundial de la Naturaleza (WWF) y la Comisión Económica Para América Latina y el Caribe (CEPAL). El grupo de instituciones que elaboró la Hoja de Ruta incluye a la Agencia de

Cooperación Alemana para el Desarrollo Sostenible (GIZ), la Embajada Británica en México, el Banco de Desarrollo para América Latina (CAF), la Iniciativa Climática de México (ICM) y The Climate Reality Project América Latina.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz),

http://www.cronica.com.mx/notas-proponen_10_instituciones_hoja_de_ruta_para_recuperacion_tras_pandemia-1168138-2020

UNAM abre centro de préstamos de computadoras para estudiantes y maestros

A partir de este miércoles, estudiantes y docentes podrán contar con préstamo de equipo de cómputo e internet para continuar con sus clases en línea, en el primer centro de acceso PC Puma en la Facultad de Estudios Superiores (FES) Acatlán. Con apego a estrictas medidas sanitarias para evitar contagios por covid-19, la UNAM habilitó el sitio con 150 equipos (90 chromebooks y 60 laptops) disponibles para la comunidad universitaria, independientemente de la escuela o dependencia de la Universidad donde se esté matriculado o se imparta clases. Los estudiantes y profesores deberán hacer su cita a través de una aplicación y podrán acceder al equipo y utilizarlo en el Centro, informó la UNAM en un comunicado. El secretario de Desarrollo Institucional, Alberto Ken Oyama, explicó que éste es uno de los diversos espacios que la Universidad está habilitando para prestar dispositivos a los universitarios.

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-abre-centro-prestamos-computadoras-alumnos-docentes>

Encapuchados inconformes toman Voca 13

Jóvenes encapuchados tomaron desde la madrugada de ayer miércoles las instalaciones del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (Cecyt) 13 Ricardo Flores Magón, del Instituto Politécnico Nacional (IPN), ubicado en Paseo de Taxqueña, presumiblemente en protesta por temas de violencia de género. De acuerdo con varias versiones –hasta ahora no hay un posicionamiento oficial de las autoridades politécnicas–, una veintena de jóvenes, varias de ellas mujeres, llegó a las instalaciones del plantel de la Vocacional de manera violenta, saltaron la barda y con el mobiliario de los salones de clase y oficinas colocaron barricadas en las puertas para impedir el acceso, además de que pintaron paredes con varias leyendas. No más educación para esclavos, dice una de ellas, según las imágenes que ya circulan en redes sociales. Hasta anoche, la escuela del IPN seguía tomada por este grupo de jóvenes encapuchados. Circularon versiones de que este grupo está estrechamente ligado a las organizaciones y colectivos que mantienen en su poder las instalaciones de la Comisión Nacional de los Derechos Humanos en el Centro Histórico.

La Jornada, p.9, (José Antonio Román),

<https://www.jornada.com.mx/2020/10/29/politica/009n2pol>

Milenio, (Alejandro González),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/cecyt-13-coyoacan-encapuchados-toman-plantel-ipn>

Gran participación en el Encuentro Anuiés-TIC 2020 Virtual

El Encuentro Anuiés-TIC brinda un espacio de convivencia e intercambio de experiencias entre los responsables de TIC de las IES con especialistas en el ámbito y proveedores que puedan potencializar su uso y aprovechamiento ante los cambios previos y la continuidad académica. Este evento es realizado desde el año 2016 con diferentes sedes a lo largo de la República Mexicana. Sin embargo, debido a la situación de salud mundial y como medida de prevención, el Encuentro Anuiés-TIC 2020 se realizó por primera ocasión en formato virtual a través de las diferentes plataformas digitales disponibles donde los ponentes y el público interactuaron de forma simultánea y participaron en las conferencias y paneles de expertos con especialistas en la materia de TIC durante los días 14, 15 y 16 de octubre se obtuvo una asistencia virtual de más de 8 mil 500 personas y participaron alrededor de 153 Instituciones de Educación Superior, más de 54,800 visitas al portal web y se obtuvo un total de 4,000 participantes registrados de distintos países como: Estados Unidos, Argentina, Colombia, Perú, España, Uruguay, Ecuador, Cuba y Chile. En el marco del Encuentro Anuiés-TIC 2020 VIRTUAL también se llevaron a cabo 19 talleres especializados en su modalidad “Onlíne” con 3 temáticas “Nuevas Tecnologías, Seguridad de la Información y Gestión y Gobierno de TI” y fueron impartidos por 41 instructores. Estos talleres tienen como objetivo ofrecer herramientas a las IES para que cuenten con un personal especializado y preparado en el ámbito de TIC, teniendo una asistencia a las sesiones de 2432 personas, impartidos a lo largo de 96 sesiones, cerca de 194 hrs. Y con la colaboración de 6 instancias (LACNIC, LACNOG, ICANN, CUDI, Nic México, Facebook) y 3 instituciones (UV, UADY y UNAM) donde se otorgaron más de 300 becas.

Campus Milenio, (Redacción campus),

<https://suplementocampus.com/universidades-anuiés-1-291020/>

México supera las 90 mil muertes por COVID-19

La Secretaría de Salud informó este miércoles que ya son 90 mil 309 las personas fallecidas por el nuevo coronavirus SARS-COV-2 en México. Además, los casos confirmados ascendieron a 906 mil 863, informó

José Luis Alomía, director general de Epidemiología. Mientras tanto, los casos sospechosos con posibilidad de resultado de la enfermedad COVID-19 aumentaron a 60 mil 498. La hipertensión, la obesidad y la diabetes continúan siendo, respectivamente, los primeros tres padecimientos asociados a los decesos por coronavirus. Los casos confirmados en el mundo son cuarenta y cuatro millones 386 mil 621, de acuerdo con la Universidad Johns Hopkins.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/mexico-supera-las-90-mil-muertes-por-covid-19>

Excélsior, (David Vicenteño),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-rebasa-los-90-mil-fallecimientos-ayer-se-reportaron-otros-495-muertos/1413868>

Lumbalgia: Sedentarismo y obesidad producen trastorno con dolor de espalda

Entre el 50 y el 80 por ciento de la población podría padecer lumbalgia, pues recientes registros del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) apuntan que cerca de 300 mil personas asistieron a consulta por este trastorno que afecta la zona inferior de la columna vertebral. Adriana del Carmen Echeverría González, especialista en fisioterapia de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), explicó que dentro del diagnóstico de la distensión de un músculo o esguince en un ligamiento, que desatan la lumbalgia, del 10 al 15 por ciento de los casos produjeron incapacidades, inasistencias o bajas laborales, convirtiéndose en la segunda causa de consulta médica en adultos. Una de las causas que propicia este tipo de padecimiento, de acuerdo a la académica de la Escuela Nacional de Estudios Superiores (ENES) León, son el sedentarismo o la obesidad: "Una de las primeras señales es cuando comenzamos a sentir cansancio en la zona lumbar o físico en general; es una señal de estrés mecánico en articulaciones o músculos. Esta sensación puede prolongarse y presentar molestias", detalló.

El Universal, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/sedentarismo-y-obesidad-producen-trastorno-con-dolor-de-espalda>

CulturaUNAM anuncia resultados de convocatorias de apoyo a industria editorial

Con un presupuesto superior al millón y medio de pesos, la Coordinación de Difusión Cultural de la UNAM dio a conocer los resultados de tres convocatorias de apoyo a agentes culturales para fomentar la producción editorial durante la crisis sanitaria: para la Publicación de Obras bajo la Modalidad de Coedición, para la Reimpresión de Libros del Sello Editorial UNAM y el Estímulo a Revistas Culturales y de Divulgación Científica. "Estas convocatorias tienen como objetivo fundamental intentar que tanto artistas como industrias culturales, trabajadores de la cultura, puedan seguir manteniendo parte de su trabajo, puedan ser remunerados en esta época, para lo cual tuvimos un contacto cercano con la Caniem y con distintos actores culturales en este sector, después de ver la magnitud de la contracción del sector en este año, agravado por la pandemia, más la crisis económica", destacó Jorge Volpi, coordinador de Difusión Cultural de la UNAM.

Milenio, (Jesús Alejo Santiago),

<https://www.milenio.com/cultura/unam-anuncia-resultados-convocatoria-apoyo-industria-editorial>

Internacional:

Por deshielo, Groenlandia ya no es como en tu planisferio de primaria

La disminución en la capa de hielo de Groenlandia se ha acelerado significativamente en los últimos 20 años, transformando su borde y, por lo tanto, reconfigurando la línea de costa de esta enorme isla. Según una investigación científica dirigida por Twila Moon, científica principal adjunta del National Snow and Ice Data Center de EU, estos cambios en la capa de hielo podrían tener impactos de gran alcance en los ecosistemas y las comunidades, ya que se alteran el flujo de agua debajo de la capa de hielo y el flujo de nutrientes y sedimentos. Los resultados de la investigación se publicaron en el Journal of Geophysical Research: Earth Surface. "La velocidad de la pérdida de hielo en Groenlandia es asombrosa", dijo Moon en un comunicado.

El Universal, (Europa Press),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/por-deshielo-groenlandia-ya-no-es-como-en-tu-planisferio-de-primaria>

Hielo del Ártico alcanza récord por sus niveles más bajos en 40 años

El hielo marino del Ártico alcanzó un mínimo histórico en octubre luego que sus aguas estuvieron inusualmente cálidas, lo que impidió la recuperación de bloques. Rasmus Tonboe, científico del Instituto Meteorológico Danés, aseguró a la AFP que la extensión de hielo marino en esta región del mundo será la más baja registrada en el décimo mes del año, además que la tasa de crecimiento será más lenta de lo normal. Un fenómeno denominado "amplificación del Ártico" hace que el aire, el hielo y el agua interactúen de manera forzada, lo cual ha provocado que, desde 1990, el calentamiento global sea dos veces más rápido en esta zona, informó Phys.

El Universal, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/hielo-del-artico-alcanza-record-por-sus-niveles-mas-bajos-en-40-anos>

Murciélagos vampiro sí guardan distancia social cuando se enferman

En medio de la pandemia de Covid-19, en la que se han pedido implementar entre la población una serie de medidas sanitarias, una investigación publicada en la revista Behavioral Ecology muestra que cuando los murciélagos vampiro se enferman, se distancian socialmente de sus compañeros de grupo. Los especialistas les dieron a los Desmodontinae salvajes una sustancia que activaba su sistema inmunológico y los hacía sentir enfermos durante varias horas, y luego los devolvieron a su refugio. Un grupo de control de murciélagos recibió un placebo. Los datos sobre el comportamiento de estos seres se transmitieron a los científicos mediante computadoras "mochila" hechas a medida que estaban pegadas a la espalda de los animales, registrando los encuentros sociales de la especie.

El Universal, (Europa Press),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/murcielagos-vampiro-si-guardan-sana-distancia-cuando-se-enferman>

Los lagartos alados evolucionaron para reducir el uso de energía al sobrevolar

Los pterosaurios, criaturas que se convirtieron en los primeros vertebrados voladores de la Tierra, evolucionaron para mejorar su rendimiento de vuelo durante sus 150 millones de años de existencia. Científicos de las universidades de Reading, Lincoln y Bristol llevaron a cabo el estudio más detallado hasta ahora sobre cómo evolucionan esos lagartos alados para adaptarse mejor a sus entornos con el tiempo, hasta su extinción hace 65 millones de años a la par que los dinosaurios, según los resultados publicados en Nature. Combinaron registros fósiles con un nuevo modelo de vuelo basado en las aves vivas para medir su eficiencia de vuelo y llenar los vacíos en el conocimiento de su historia evolutiva. Esto permitió a los científicos rastrear la evolución gradual de los pterosaurios y demostrar que se volvieron dos veces mejores volando a lo largo de su historia. También mostró que su evolución fue causada por pequeñas mejoras consistentes durante un largo periodo, en lugar de repentinos estallidos evolutivos como se había sugerido. Chris Venditti, de la Universidad de Reading y autor principal del estudio, financiado por Leverhulme Trust, destacó: Los pterosaurios eran un grupo diverso de lagartos alados, algunos del tamaño de gorriones y otros del de una avioneta.

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

<https://www.jornada.com.mx/2020/10/29/ciencias/a02n2cie>

Nuevos datos apuntan posible impacto del asteroide Apophis en 2068

La detección de un efecto físico que actúa sobre la aceleración del asteroide de 300 metros Apophis confirma que el escenario de impacto contra la Tierra en 2068 sigue siendo posible. El investigador Dave Tholen y sus colaboradores del Instituto de Astronomía (IfA) de la Universidad de Hawai han anunciado la detección de la aceleración de Yarkovsky en el asteroide Apophis cercano a la Tierra. Esta aceleración surge de una fuerza extremadamente débil sobre un objeto debido a una radiación térmica no uniforme. Esta fuerza es particularmente importante para el asteroide Apophis, ya que afecta la probabilidad de un impacto terrestre en 2068.

El Universal, (Europa Press),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/nuevos-datos-apuntan-posible-impacto-del-asteroide-apophis-en-2068>