

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 11 de diciembre de 2019.



La UAEM en la prensa:

"Trabajamos para cubrir los pagos"

Estatal:

Abiertas, las inscripciones a la Universidad Benito Juárez de Tlaltizapán

Nacional:

UNAM instala mesa de negociación para revisión salarial

Internacional:

El Nobel de la Paz llama a la unidad

La UAEM en la prensa:

"Trabajamos para cubrir los pagos"

Luego del bloqueo por parte de los jubilados del Sindicato de Trabajadores Administrativos de la Universidad Autónoma del Estado (STAUAEEM), el rector Gustavo Urquiza Beltrán aseguró que dicho adeudo forma parte de los pasivos que se han venido arrastrando desde anteriores administraciones y que hoy suman 390 millones de pesos lo que complica el cierre de año. "El jueves tenemos reunión con el gobierno del estado y ahí vamos a ver la forma en que podamos cumplir con este derecho de los sindicalizados, estamos en la disposición de cumplir." Indicó que esperan que esta misma semana firmen el convenio con el cual la federación aporte los recursos suficientes para el pago de aguinaldo a los trabajadores de la máxima casa de estudios, quienes tienen que recibir el pago antes de salir a vacaciones el próximo viernes 13 de diciembre. Estamos a contrarreloj, esperamos que esta misma semana podamos tener los recursos para realizar el pago; en un inicio la federación proponía aportar solo 253 millones de pesos sin considerar el pago del seguro, Infonavit e ISR, pero esperamos que nos apoyen con los 390 millones para iniciar el año sin arrastrar deudas de 2019, dijo el rector. Destacó que confía en que estos recursos lleguen y arrancar un 2020 con mayor "viabilidad financiera", mientras tanto el jueves estarán sosteniendo un encuentro con integrantes del STAUAEEM, el titular de la Secretaría de Educación.

El Sol de Cuernavaca, p.10, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/trabajamos-para-cubrir-los-pagos-4571340.html>

Diario de Morelos, p.3, (José Azcárate),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/uaem-en-espera-de-firmar-convenio-para-recibir-recursos>

Presupuesto 2020 incluirá aumentos en campo, UAEM y salud

Diputados locales acordaron los primeros ajustes en el Presupuesto 2020, que incluirá incrementos a rubros como el campo, salud y educación, mediante una reducción a distintas áreas del gobierno estatal. Sin embargo, no se han puesto de acuerdo para disminuir los recursos que recibirá el Congreso del estado. La Oficina de la Gubernatura será una de las dependencias estatales que recibirá menos recursos financieros para el 2020, una disminución que podría superar los 50 millones de pesos. De la misma forma, Turismo y Cultura también podrían sufrir ajustes. En tanto, los legisladores acordaron que incrementarán el presupuesto para el campo, con base a la propuesta que hizo el Poder Ejecutivo en el Paquete Económico, por lo que el agro podría recibir cerca de 80 millones para el siguiente año. La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) tendrá un aumento de 30 millones de pesos adicionales a los cerca de 650 millones de pesos que se le habían etiquetado para el 2020.

La Unión de Morelos, p.2, (Ana Lilia Mata),

<https://www.launion.com.mx/morelos/politica/noticias/152382-presupuesto-2020-incluire-aumentos-en-campo-uaem-y-salud.html>

El Sol de Cuernavaca, p.9, (Susana Paredes),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/no-aumento-a-impuestos-ni-nuevos-derechos-dicen-4571366.html>

Encabeza UAEM proyecto nacional del desarrollo de estudios territoriales

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) encabeza el proyecto de desarrollo de estudios territoriales que impulsa el gobierno federal, que tiene ver con ordenamiento, vivienda, sustentabilidad ambiental y la conservación de áreas protegidas, anunció el rector Gustavo Urquiza Beltrán, en el marco de la conferencia magistral que impartió hoy Elena Álvarez Buylla, directora general del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). Gustavo Urquiza calificó como positiva la relación entre la UAEM con el Conacyt para el desarrollo de estudios territoriales que estará liderado por Valentino Sorani Dalbón, investigador del Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC), lo que coloca al estado de Morelos a la vanguardia en el proyecto nacional de desarrollo de estudios territoriales. Durante su conferencia, Elena Álvarez Buylla, directora general del Conacyt, explicó que todos los recursos económicos para ciencia y tecnología, estarán asignados desde del ámbito federal y los Fondos Mixtos para el estado de Morelos serán respetados, debido a que nuestra entidad cuenta con una de las comunidades científicas más importantes por su nivel académico. Elena Álvarez detalló que "los temas que serán desarrollados en el estado de Morelos tienen que ver con el desarrollo territorial, virología, saneamiento del agua, por lo que el resto será la comunidad científica en Morelos que incidan de manera virtuosa en los temas más urgentes tanto sociales como ambientales". La titular del Conacyt agregó que en el apoyo a la ciencia de frontera o también llamada ciencia básica, "en 2017 y 2018 no hubo ningún apoyo de asignación a la comunidad científica, por lo que este año dijo se han asignado más de 2 mil 200 millones de pesos para apoyar la ciencia básica, que incluye apoyo a infraestructura e investigación", dijo. Álvarez Buylla dijo que se asignarán recursos económicos por 700 millones de pesos, más lo sumado de las entidades federativas y fondos sectoriales, en temas prioritarios como la salud, medio ambiente y recuperación de las cuencas de agua, debido a que más del 75 por ciento de ríos se encuentran contaminados en México. Por último, Elena Álvarez Buylla anunció que el próximo año el

Conacyt destinará 28 mil millones de pesos para proyectos de ciencia y tecnología, incluidos los centros e institutos de investigación básica, pero el presupuesto global para 2020 será de más 5 mil millones de pesos, que es superior al del año pasado.

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/encabeza-uaem-proyecto-nacional-del-desarrollo-de-estudios-territoriales>

El Sol de Cuernavaca, p.10, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/defiende-conacyt-el-crecimiento-del-fondo-a-ciencia-4568112.html>

Plantean extender prórroga para titulación extemporánea en posgrado de UAEM

Este día, en la sesión ordinaria del consejo universitario de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) se presentarán como puntos de obvia y urgente resolución la solicitud de extensión de prórroga para titulación extemporánea de alumnos de posgrado así como la entrega del segundo informe de actividades del procurador de los derechos académicos. La solicitud de prórroga de titulación extemporánea la presenta la secretaria académica y propone al pleno del consejo universitario como fecha límite el mes de marzo de 2020. En esta sesión, los consejeros elegirán directores para las Facultades de Arquitectura, de Medicina y de Contaduría, Administración e Informática (FCAel) así como para la Escuela de Turismo y las Escuelas de Estudios Superiores de Jonacatepec y de Yecapixtla por el periodo 2019-2022. En la Escuela de Estudios Superiores de Jonacatepec, Adriana Vázquez Román, ex directora interina, es candidata única, lo mismo que en la Escuela de Estudios Superiores de Yecapixtla, donde Guillermo Raúl Carbajal Pérez, ex director interino, es el único candidato. También en la Escuela de Turismo se presenta como candidato único al ex director interino Gerardo Gama Hernández. En la Facultad de Medicina, Vera Lucia Petricevich es la única candidata, mientras que en la Facultad de Arquitectura se sometió a consulta la ratificación del actual director, Adolfo Saldívar Cazales, quien se presenta como candidato de unidad. De acuerdo con los resultados de las consultas internas, se espera que el Consejo Universitario vote a favor de las candidaturas únicas que se presenten este día. En la Facultad de Contaduría, Administración e Informática se presenta una terna integrada por Felipe de Jesús Bonilla Sánchez, Lucía Gómez Flores y Patricia Muñoz Segura. Según los resultados de la consulta interna, en términos globales Felipe de Jesús Bonilla Sánchez se ubicó en primer lugar con un total de 754 votos, en segundo lugar, Lucía Gómez Flores con 356 votos, y Patricia Muñoz Segura, quien obtuvo 349 sufragios se ubica en tercer lugar. La sesión del Consejo Universitario está programada para las 10:00 horas del 11 de diciembre en el auditorio del Centro de Investigaciones Químicas en el campus Chamilpa.

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

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/152394-plantean-extender-prorroga-para-titulacion-extemporanea-en-posgrado-de-uaem.html>

Prometen entrega de Universidad para 2020

La última fase de construcción de la Universidad Municipal de Yautepec dio inicio, esto con el objetivo de que el próximo ciclo escolar se haga la apertura oficial, informaron el día de ayer autoridades del municipio. El alcalde de Yautepec, Agustín Alonso Gutiérrez, informó que se dio inicio a la última fase de la obra del claustro universitario, el cual, dijo, es una construcción de gran importancia ya que es el primer municipio que realiza una acción de esta magnitud. Preciso que será para el nuevo ciclo escolar cuando la Universidad, sede Yautepec, abrirá sus puertas a más de 700 estudiantes matriculados en la UAEM, con la apertura de tres carreras profesionales, tales como Derecho, Administración y Psicología.

Diario de Morelos, p.7, (Guillermo Tapia).

Morelos enfrenta crisis en derechos humanos

Durante la entrega del Premio Estatal de Derechos Humanos "Carlos Celis Salazar" a la escritora Galia Shantall Tonello Navarro, el presidente de la Comisión Estatal en Morelos, Israel Hernández Cruz, reconoció que en la entidad como en toda América Latina se vive una "crisis en el respeto y cumplimiento de los derechos humanos por la situación de inseguridad que cada vez es más grave". En el marco de la conmemoración del Día Internacional de los Derechos Humanos, el presidente de este organismo acompañado por representantes de los poderes Ejecutivo y Legislativo, así como de integrantes de organizaciones civiles, entregó el premio a quien se ha destacado por su lucha por el respeto de los derechos humanos, sobre todo entre las mujeres del sistema penitenciario. En el auditorio César Carrizales de la UAEM, Israel Hernández Cruz aseguró que en materia de derechos humanos tanto en Morelos como en toda Latinoamérica se tiene una crisis en este tema, sobre todo en algunos municipios donde hay un grave problema por la crisis de inseguridad existente así como los homicidios, feminicidios, extorsiones y asaltos.

La Jornada Morelos, p.5, (Mónica González).

El Sol de Cuernavaca, p.10, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/entregan-premio-estatal-de-derechos-humanos-a-galia-tonbella-4567944.html>

Día del voluntario

En el marco de la conmemoración del Día Internacional del Voluntario, se llevó a cabo, en las instalaciones de la Preparatoria Número 2 "Antonio L. Mora del Castillo", la reunión anual de voluntarios 2019 de Centros de Integración Juvenil A.C. Dicha asociación tiene como prioridad reconocer la labor de todas las personas e instituciones que se han destacado por su compromiso, labor y sensibilidad hacia la prevención de adicciones. Esta reunión anual busca motivar a los asistentes para seguir impulsando tan ardua tarea; asimismo, se pretende motivar e impulsar a quien no está aún integrado como voluntario para apoyar los programas que el centro tiene para la sociedad morelense.

Diario de Morelos, p.3, (Brenda Camacho).

Estatal:

Abiertas, las inscripciones a la Universidad Benito Juárez de Tlaltizapán

Académicos de la Universidad para el Bienestar Benito Juárez García (UBBJ), ubicada en Tlaltizapán, informaron que ya están abiertas las inscripciones para el segundo cuatrimestre, que comenzará el próximo año. En conferencia de prensa, los profesores Angélica Guerra e Israel Gómez Fernández dieron a conocer que cualquier persona, sin importar edad, simplemente con tener el bachillerato terminado (en cualquier especialidad), puede inscribirse hasta el 20 de diciembre, para cursar la licenciatura en Patrimonio Histórico, Cultural y Natural; además otorga una beca a los estudiantes de dos mil 400 pesos mensuales.

La Unión de Morelos, (Evaristo Torres),

<https://www.launion.com.mx/morelos/zona-sur/noticias/152406-abiertas-las-inscripciones-a-la-universidad-benito-juarez-de-tlaltizapan.html>

El Sol de Cuernavaca, (Angelina Albarrán),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/por-cerrar-convocatoria-para-la-universidad-del-bienestar-4571337.html>

Egresan 183 jóvenes de la UTEZ

Se llevó a cabo la ceremonia de graduación Técnico Superior Universitario (TSU), así como de Ingeniería y Licenciatura de la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata del Estado de Morelos (UTEZ). Se trata de dos generaciones de egresados, un total de 183 estudiantes, de los programas educativos de TSU en Turismo de Salud y Bienestar; ingenierías en Mecatrónica, Negocios y Gestión Empresarial, y Tecnologías de la Información; licenciaturas en Terapia Física y en Diseño Digital y Producción Audiovisual.

La Jornada Morelos, p.9, (Redacción).

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2019/12/se-graduan-mas-de-180-jovenes-de-la-utez/>

Nacional:

UNAM instala mesa de negociación para revisión salarial

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y la Asociación Autónoma del Personal Académico de la UNAM (AAPAUNAM) instalaron este martes la mesa de negociación para la revisión salarial, con vigencia del 1 de febrero de 2020 al 31 de enero de 2021. La instalación para las pláticas fue encabezada por el secretario Administrativo de esta casa de estudios, Luis Álvarez Icaza, y la secretaria general de la AAPAUNAM, Bertha Guadalupe Rodríguez Sámano. En la reunión, Álvarez Icaza aseguró que, como siempre, la UNAM está dispuesta a hacer su máximo esfuerzo en este proceso de revisión.

El Universal, (Teresa Moreno),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/unam-instala-mesa-de-negociacion-para-revision-salarial>

Científicos expresan "No rotundo" a que el Tren Maya toque la selva de Calakmul

Detrás del Tren Maya se avecina la urbanización de las últimas reservas de cubierta vegetal tropical de México. Nuevas ciudades, desplazamiento de los pobladores originales, uso intensivo de agua y suelo, además de cambios radicales en la temperatura y en los ciclos de la lluvia. Ésas son algunas de las transformaciones que prevén biólogos del Centro de Investigación Científica de Yucatán (CICY) y de la Universidad Autónoma de Yucatán (UADY), basadas en datos y evaluaciones hechas por más de 240 investigadores de diferentes instituciones. Entre todo lo que se puede argumentar sobre el tren hay un dato que se destaca: los investigadores expresan un "No rotundo" a que el tren impacte a la selva tropical mejor preservada de América del Norte: Calakmul, en Campeche. Esto no debe ocurrir, de ninguna manera, advierten científicas consultadas por Crónica.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz Bustamante),

https://www.cronica.com.mx/notas-cientificos_expresan_no_rotundo_a_que_el_tren_maya_toque_la_selva_de_calakmul-1140060-2019

Sigue paro en Filosofía y Letras de la UNAM; alumnas afirman que no darán vuelta atrás

A 35 días de iniciada la toma de las instalaciones de la Facultad de Filosofía y Letras (FFyL) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), alumnas en paro aseguraron que no darán vuelta atrás en sus protestas y demandas en contra de la violencia de género. En un mensaje por redes sociales, las estudiantes señalaron que la respuesta que los directivos han dado a sus exigencias –planteadas en un pliego petitorio el 20 de noviembre y respondidas por las autoridades en un documento al día siguiente– es ambigua, pues no se incluyó una sola fecha para el cumplimiento de las propuestas, y consideraron que el plan de trabajo presentado por el director Jorge Linares no fue claro. En la visión de las estudiantes y activistas, la dirección ha incumplido con las demandas presentadas, por lo que continuará la toma de las instalaciones. Añadieron que las respuestas de las autoridades muestran la poca disposición por parte de la dirección de la facultad a arreglar las cosas.

La Jornada, p.37, (Arturo Sánchez Jiménez),

<https://www.jornada.com.mx/2019/12/11/sociedad/037n1soc>

Reanudan actividades en la UG; estudiantes de León se mantienen en paro

Los estudiantes de la Universidad de Guanajuato (UG) concluyeron el paro de labores y la toma de sedes que realizaron durante seis días en protesta por la inseguridad, casos de acoso sexual y el asesinato de Ana Daniela Vega González, alumna de la carrera de biología experimental. Las actividades académicas y administrativas en la casa de estudios se reanudaron ayer a las siete de la mañana. Los jóvenes comenzaron a quitar el lunes las pancartas y a limpiar las zonas donde estuvieron. Tras haberse cumplido las cláusulas urgentes estipuladas en el convenio entre alumnos y directivos de la UG, “las disculpas públicas de parte de las autoridades, el despido de la directora del programa UGénero (Lourdes Gazol Patiño) y la ratificación de las firmas de las cuatro autoridades solicitadas, publicadas en el Periódico Oficial del Estado de Guanajuato, La Gaceta Universitaria y La Gaceta Municipal, se levanta el paro iniciado el pasado 4 de diciembre”, informaron alumnos en Facebook.

La Jornada, p.31, (Carlos García),

<https://www.jornada.com.mx/2019/12/11/estados/031n2est>

Milenio, (Janet Ruiz),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/tras-paro-en-guanajuato-estudiantes-limpian-callejones>

Con velas y lámparas de celular, así toman clases universitarios

Por una deuda millonaria con la Comisión Federal de Electricidad (CFE), la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas (Unicach) permanece a oscuras. Estudiantes y los docentes tienen que realizar sus actividades bajo la luz de una vela o con la lámpara de sus respectivos teléfonos celulares. La falta de energía eléctrica se registra en Ciudad Universitaria, que alberga a más de 12 facultades, laboratorios, área de monitoreo volcánico, salón audiovisual, entre otros. A la fecha, el rector de la Unicach, Rodolfo Calvo Fonseca, no ha dado a conocer los motivos por los cuales no se pudo pagar el servicio de energía eléctrica. Algunos alumnos dijeron que las actividades educativas se reestructuraron por falta de energía eléctrica; casi todas las facultades tienen doble turno, matutino y vespertino, en este segundo es donde se presenta el mayor problema. El rector Calvo Fonseca no ha dado la cara, aparenta estar en Rectoría, pero no atiende a nadie.

Excelsior, (Gaspar Romero),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/con-velas-y-lamparas-de-celular-asi-toman-clases-universitarios/1352448>

Diputados reconocen a la UAM en aniversario

En sesión solemne, la Cámara de Diputados externó su reconocimiento a la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) con motivo del 45 aniversario de su fundación, y los legisladores resaltaron sus aportes para formar profesionales. La vicepresidenta de la Mesa Directiva de la Cámara de Diputados, Dolores Padierna Luna, egresada de la UAM, reconoció el modelo educativo de esa casa de estudios, que se distingue por constituir estudiantes participativos, creativos y comprometidos con su formación académica y profesional. En su mensaje institucional, resaltó que en más de cuatro décadas de existencia la UAM ha ofrecido al país resultados de un trabajo académico, científico y artístico del más alto nivel, que deja testimonio con su compromiso institucional por contribuir a la solución de los grandes problemas de la nación.

El Universal, (Notimex),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/diputados-reconocen-la-uam-en-aniversario>

Elige Senado a Mara Gómez como titular de la CEAV

La abogada Mara Gómez Pérez fue electa por el Senado como titular de la Comisión Ejecutiva de Atención a Víctimas (CEAV), para un periodo de cinco años. La presidenta del Senado, Mónica Fernández Balboa

(Morena), tomó la protesta de la comisionada ejecutiva, quien al subir a la Mesa Directiva a recoger su nombramiento se tomó fotografías con legisladores, en un proceso transparente. Nuevamente se informó del número de cédulas que fueron entregadas a los senadores presentes (109), se mencionaron los nombres de los legisladores ausentes (19) y se constató que el mismo número de sobres quedaron a resguardo de la Mesa Directiva.

El Universal, (Juan Arvizu y Alejandra Canchola),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/elige-senado-mara-gomez-como-titular-de-la-ceav>

Jorge Volpi anuncia los proyectos de Difusión Cultural UNAM en 2020

El coordinador de Difusión Cultural de la UNAM, Jorge Volpi, anunció la creación de dos cátedras de Arte y Género y de Gestión Cultural, dos nuevas compañías juveniles de música contemporánea y teatro, además de revisar la obra artística de mujeres del siglo 20 mediante el programa Vindictas. En conferencia de prensa, añadió que TV UNAM y Radio UNAM renovarían su programación con dos nuevos ejes temáticos: perspectiva de género y violencia. “Con estos programas adicionales, más los que ya existen en la Coordinación de Difusión Cultural, queremos convertir al área de cultura de la Universidad en una de las partes imprescindibles del quehacer y la crítica cultural de nuestro país”.

La Crónica de Hoy, (Ana Laura Tagle Cruz),

https://www.cronica.com.mx/notas-jorge_volpi_anuncia_los_proyectos_de_difusion_cultural_unam_en_2020-1140059-2019

UG fomenta la observación astronómica

Totalmente instaladas en el Mineral de la Luz de esta ciudad, y en fase de pruebas, se encuentran las tres nuevas antenas o radiotelescopios del Departamento de Astronomía de la División de Ciencias Naturales y Exactas (DCNE) del Campus Guanajuato de la Universidad de Guanajuato (UG). Estos instrumentos, según comentaron los investigadores Lucero Uscanga Aguilera, Josep María Masqué Saumell y Carlos Alanías Rodríguez Rico, permitirán estudiar las condiciones físicas del gas que rodea las estrellas, observar eventos cataclísmicos, o eventos efímeros que a veces se dan en el cielo, por ejemplo, la explosión de una súper nova. Permitirán también, posicionar a la Universidad de Guanajuato como un sitio de observación astronómica único en el país e incluso en Latinoamérica, pues la intención en la instalación de estos instrumentos es impulsar la investigación, la divulgación y el uso de estos entre los estudiantes de Astronomía y de Ingenierías, a fin de que desarrollen y prueben sus tesis en este sitio.

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/sociedad/universidad-guanajuato-instala-3-telescopios-mineral-luz>

Internacional:

El Nobel de la Paz llama a la unidad

Los ganadores del premio Nobel 2019, recibieron ayer sus reconocimientos en presencia de los reyes de Suecia. El ganador del Nobel de la Paz, dijo que sus experiencias aterradoras en su juventud, cuando fue soldado en Etiopía, alentaron su decisión de buscar el fin de un largo conflicto con un país vecino. En un discurso al recibir el premio en el ayuntamiento de Oslo, el primer ministro etíope, Abiy Ahmed, afirmó que “la guerra es el epítome del infierno para todos los que se ven envueltos en ella. Lo sé porque estuve ahí y volví”. “Ya no hay ‘nosotros’ y ‘ellos’. Hay sólo ‘nosotros’. Porque estamos todos unidos por un destino común de amor, perdón y reconciliación”, declaró. En física fueron reconocidos James Peebles, Michel Mayor y Didier Queloz; en química, John B. Goodenough, M. Stanley Whittingham y Akira Yoshino; en psicología y medicina, los acreedores son William G. Kaelin junior, Peter J. Ratcliffe y Gregg L. Semenza. Los ganadores del premio en ciencias económicas son Abhijit Banerjee, Esther Duflo y Michael Kremer. Los organizadores del Nobel anunciaron que entre el 29 de abril y el 1 de mayo de 2020, se llevará a cabo la cumbre del Nobel “Nuestro planeta, nuestro futuro”, con la participación de distintos galardonados para discutir estrategias de desarrollo sostenible.

Excelsior, (Notimex y AP),

<https://www.excelsior.com.mx/global/el-nobel-de-la-paz-llama-a-la-unidad/1352522>

La Jornada, p.28, (Afp),

<https://www.jornada.com.mx/2019/12/11/mundo/028n2mun>

La Crónica de Hoy, (EFE),

[https://www.cronica.com.mx/notas-](https://www.cronica.com.mx/notas-es_el_momento_para_hacer_frente_a_la_crisis_climatica_senalan_premios_nobel-1139697-2019)

[es_el_momento_para_hacer_frente_a_la_crisis_climatica_senalan_premios_nobel-1139697-2019](https://www.cronica.com.mx/notas-es_el_momento_para_hacer_frente_a_la_crisis_climatica_senalan_premios_nobel-1139697-2019)

Deshielo de Groenlandia se derrite 7 veces más rápido que hace 30 años

Al menos cuatro billones de toneladas de hielo se han derretido en Groenlandia en menos de 30 años, convirtiéndose así en el segundo mayor contribuyente al aumento del nivel del mar, detalló un estudio

publicado en la revista científica Nature. El estudio revela que el congelamiento y descongelamiento de las capas superiores de hielo, ha permitido que los parches grisáceos que quedan absorban más calor del sol, propiciando un rápido calentamiento; este “ciclo vicioso” de fusión y congelación también hace que el hielo debajo de la superficie sea menos permeable. El Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático (IPCC), publicó en 2013 varias predicciones sobre los niveles mundiales del mar, en función de diferentes escenarios que apuntaba a un aumento de 60 centímetros para finales de siglo. Sin embargo, los investigadores dicen que las pérdidas de hielo de Groenlandia muestran un peor escenario y predicen un aumento adicional de siete centímetros por encima de las estimaciones. Asimismo, resultados de estudios anteriores han demostrado que algunas zonas de Groenlandia presentan un derretimiento récord; un último análisis incluye la primera estimación de la escorrentía histórica en toda la capa de hielo y muestra que en las últimas dos décadas fue 33 por ciento más alta que el promedio del Siglo XX.

El Financiero, (Notimex),

<https://elfinanciero.com.mx/ciencia/deshielo-de-groenlandia-se-derrite-7-veces-mas-rapido-que-hace-30-anos>

Avanzan estudios para restituir la audición

Un nuevo descubrimiento en ratones de un equipo liderado por investigadores de Massachusetts (Estados Unidos) y publicado en Nature Communications podría ayudar a los científicos a acercarse a la reprogramación del oído interno con el fin de regenerar células ciliadas, necesarias para la audición. Este estudio es el primero en mostrar que con la reprogramación se puede inducir la división de las células del oído interno de un mamífero adulto y pasar a ser células ciliadas, explicó uno de los autores, Zheng-Yi Chen. La falta de capacidad de las células del oído interno de los humanos y otros mamíferos para dividirse o regenerar dañan el oído interno, en particular las células ciliadas, lo que lleva a la pérdida permanente del oído. Las células ciliadas especializadas del oído interno están encargadas de la transducción de las vibraciones mecánicas de los sonidos en señales eléctricas transmitidas al cerebro. Gran número de factores ambientales y genéticos, incluyendo la sobreexposición a ruidos altos y la edad, destruyen estas células. En oídos totalmente maduros, la capacidad de división de estas células se pierde y la regeneración de células ciliadas ya ni siquiera ocurre.

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

<https://www.jornada.com.mx/2019/12/11/ciencias/a02n1cie>

Los perros podrían ser portadores de nuevo virus de influenza: estudio

Un estudio reveló que los perros pueden ser portadores de un nuevo virus de influenza que podría provocar la muerte en seres humanos. El estudio fue realizado por la Universidad de Corea, institución que ha desarrollado estudios sobre la influenza canina en los últimos 10 años. De acuerdo con el profesor Dae-sun Song de la Universidad coreana, el estudio explica que los perros pueden ser huéspedes de un subtipo de influenza: H3N2, mejor conocida como el “virus de la influenza canina”. Dicha mutación del virus puede combinarse con el tipo de influenza humana, el H1N1, y así formar una nueva: el CIV mv, lo cual sería letal para la humanidad.

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/influenza-perros-podrian-ser-portadores-de-nuevo-virus-segun-estudio>

¡Llega la última Luna llena del año! Aquí te decimos la hora de su inicio

El año está a unos días de llegar a su fin y con él la última Luna llena de este 2019. Para cerrar de la mejor manera, el satélite natural de la Tierra regalará uno de los eventos astronómicos favoritos de expertos, aficionados y todo aquel que voltee al cielo por la noche verá la que también es la última Luna llena del periodo 2010-2019. De acuerdo con un calendario de la NASA, la última Luna llena de ese periodo llegará el miércoles 11 de diciembre. El calendario detalla que la Luna llena se 'posará' en el cielo a partir de las 23:12 horas, tiempo de la Ciudad de México. La noche del jueves 12 de diciembre, la Luna llena seguirá siendo visible. El 2019 no solo cerrará con la Luna llena. Otros eventos astronómicos que ocurrirán este diciembre son los siguientes: Lluvia de estrellas de las Gemínidas: sábado 14 de diciembre. Lluvia de estrellas de las Úrsidas: domingo 22 de diciembre.

El Financiero, (Redacción),

<https://elfinanciero.com.mx/ciencia/llega-la-ultima-luna-llena-de-la-decada-aqui-te-decimos-la-hora-de-inicio>