

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE PRENSA

Ciudad Universitaria, 23 de noviembre de 2018.



La UAEM en la prensa:

Presente rector de la UAEM en LIV Asamblea General de la ANUIES

Estatal:

Reconocen talento de estudiantes de UTEZ en Perú

Nacional:

Defiende UNAM autonomía, “construida con dolor y sangre”

Internacional:

Causas naturales, no los homínidos, mermaron a grandes mamíferos en África

La UAEM en la prensa:

Presente rector de la UAEM en LIV Asamblea General de la ANUIES

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, asistió hoy a la LIV sesión ordinaria de la Asamblea General de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) que se lleva a cabo en Mazatlán, Sinaloa, siendo anfitriona la Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS). La LIV sesión ordinaria de la Asamblea General de ANUIES y la Cuarta Sesión Ordinaria anual del Consejo Nacional se llevan a cabo en el marco de la Cuarta Conferencia Internacional de ANUIES “La Educación Superior y las Políticas Nacionales para la Implantación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)”, que dio inicio el 20 de noviembre y donde se reunieron representantes de diversas instituciones educativas nacionales y extranjeras. La Cuarta Conferencia Internacional de ANUIES, realizada en la UAS, tuvo por objetivo analizar y discutir, desde una perspectiva global de la educación superior, la ciencia, la tecnología y la innovación, las políticas y estrategias que deben adoptar los países para el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible como parte de la Agenda 2030 establecida por la Organización de las Naciones Unidas (ONU). Durante la LIV sesión ordinaria de la Asamblea General de ANUIES, se entregó un reconocimiento al subsecretario de Educación Superior de la Secretaría de Educación Pública (SEP), Rodolfo Tuirán Gutiérrez, así como a la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL) por su 85 aniversario. Asimismo, se presentó el informe de resultados de los Foros de Consulta Participativa realizados en las universidades públicas estatales del país, además de entregar reconocimientos a las instituciones de educación superior que encabezaron la tabla por puntos y el medallero de la Universidad Nacional 2018. Uno de los puntos centrales de dicha sesión fue la presentación del informe de actividades 2018 del Consejo Nacional de la ANUIES, a cargo del secretario general ejecutivo, Jaime Valls Esponda, quien estuvo acompañado por el rector de la UAS, Juan Eulogio Guerra Liera, así como de representantes del gobierno federal, del estado de Sinaloa y de la ciudad de Mazatlán. Valls Esponda dijo que por acuerdo tomado en la Sesión del Consejo Nacional, se hizo un llamado a las autoridades federales y estatales, así como a los legisladores, para que den certeza financiera a las instituciones públicas de educación superior del país. “Las instituciones de educación superior públicas y particulares que forman parte del Consejo Nacional de la ANUIES, hacemos un atento y respetuoso llamado a los poderes Ejecutivo y Legislativo tanto a nivel federal como estatal, a dar certeza financiera a las instituciones públicas de educación superior para atender a millones de alumnos, desde el bachillerato hasta el posgrado”, expresó. Enfatizó que las instituciones que integran la ANUIES, siempre comprometidas con el incremento de la cobertura con calidad, han hecho en los últimos años un gran esfuerzo e invertido en infraestructura y equipamiento para atender a un mayor número de estudiantes. “Por ello, esperamos que en el próximo presupuesto se atiendan estas necesidades y así continuar cumpliendo con las funciones sustantivas de docencia, investigación y desarrollo científico y tecnológico, creación y difusión de la cultura y promoción del deporte, en beneficio de millones de mexicanos”, dijo. Las instituciones de educación superior, agregó, están abiertas al diálogo y con propuestas concretas para emprender mecanismos que aseguren una mayor equidad, la ampliación de la cobertura con calidad y pertinencia, la transparencia y rendición de cuentas en el uso racional y austero de los recursos recibidos. “Reconocemos la disposición del presidente electo, Andrés Manuel López Obrador, manifestada en la Asamblea General Extraordinaria de la ANUIES celebrada el 15 de agosto pasado, para que las instituciones de educación superior públicas reciban en el presupuesto de 2019 un incremento en términos reales en los recursos asignados”, puntualizó. Cabe destacar que este pronunciamiento será llevado al seno de la Asamblea Ordinaria de la ANUIES a efectuarse hoy como parte del programa de actividades de la Conferencia Internacional ANUIES 2018.

El Regional del Sur, p.4, (Redacción),

<https://elregional.com.mx/nota/106269>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

[http://www.zonacentronoticias.com/2018/11/presente-rector-de-la-uaem-en-liv-asamblea-general-de-anuiés/](http://www.zonacentronoticias.com/2018/11/presente-rector-de-la-uaem-en-liv-asamblea-general-de-anui/)

La UAEM cumplió 51 años de autonomía

En un estado de insolvencia financiera, ayer la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) cumplió 51 años de haber recibido su autonomía y es la única institución de educación superior en el estado con esta atribución legal para cumplir sus fines de educar, investigar y extender la cultura. José Carlos Aguirre Salgado, director de Normatividad Institucional de la UAEM, destacó que cumplir 51 años de autonomía es importante, al ser la única en Morelos con el estatus jurídico que permite a la institución auto-organizarse y auto-normarse para otorgar los fines que le marca la Constitución que son educación, ciencia y cultura para toda la gente, “es un bien público social y lo que subyace en esta idea es la libertad de pensamiento, expresión, cátedra y de investigación. La autonomía genera las condiciones para las actividades pedagógicas en la formación de sujetos autónomos y libres”, dijo. La UAEM, agregó, es una institución inmersa en lo social y se debe a la sociedad, es un patrimonio de la sociedad y por eso debe estar atenta a sus necesidades y en la oferta de educación, de investigación y de cultura; debe estar atenta a la sensibilidad de la sociedad y como bien público debe atender las necesidades de su entorno. La autonomía, explicó José Carlos Aguirre, le

permite a la UAEM decidir la estructura y forma de su gobierno, determinar la orientación y el contenido de sus planes y programas de estudio e investigación, para fijar las condiciones de ingreso, promoción y permanencia de su personal académico y para administrar su patrimonio, “las universidades autónomas deben organizarse en forma autónoma, es decir sin estar adscritas a ninguno de los poderes de la unión y al margen de los partidos políticos. Es justamente para impedir que terceros o interés de carácter ajeno a la académico interfiera en la toma de decisiones, gracias a la UAEM más de 43 mil jóvenes gozan del derecho a la educación en el nivel medio superior y superior”. El director de Normatividad consideró que los problemas financieros de la institución no impiden valorar la autonomía y defenderla, al referir que lamentablemente en el discurso político se reconoce el valor de la universidad, pero en los hechos el financiamiento no es digno, ni justo. “En el discurso se alaba a la universidad y a la hora de los hechos y en materia de políticas públicas para garantizar un financiamiento adecuado, vemos que el discurso no corresponde a los hechos”. Los orígenes de la UAEM se remontan al siglo XIX, cuando Francisco Leyva, gobernador del estado de Morelos, fundó el Instituto Literario y Científico de Morelos, a través de la ley del 15 de junio de 1871, el cual inició labores el 5 de mayo de 1872. El 25 de diciembre de 1938 se fundó el Instituto de Estudios Superiores del Estado de Morelos; su primer director fue el licenciado Bernabé L. de Elías. En 1953 este organismo fue sustituido por la Universidad del Estado de Morelos. Su primer rector fue el doctor Adolfo Menéndez Samará. La Ley Constitutiva y Reglamentaria del 7 de abril de 1953, publicada en el Periódico Oficial “Tierra y Libertad” el día 15 de ese mes, instauró oficialmente la universidad. El 30 de enero de 1965 fue aprobada, promulgada y publicada la Ley Orgánica de la Universidad del Estado de Morelos. El 22 de noviembre de 1967, con la promulgación de su nueva Ley Orgánica, la UAEM obtiene su autonomía y este año 2018 la celebrará el 30 de noviembre en sesión solemne de Consejo Universitario.

La Unión de Morelos, p.6, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/133815-la-uaem-cumplio-51-anos-de-autonomia.html>

El Regional del Sur, p.4, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/nota/106270>

Guillermo Cinta Digital, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/necesario-un-frente-comun-para-exigir-rescate-financiero-de-la-uaem/>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<http://www.zonacentronoticias.com/2018/11/necesario-un-frente-comun-para-exigir-rescate-financiero-de-la-uaem/>

Insisten en aumento para la UAEM

El líder del Sindicato de Trabajadores Administrativos de la UAEM (STAUDEM), Carlos Sotelo Cuevas, manifestó que insistirán en las gestiones de un aumento del 3.5 del presupuesto estatal a la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). El secretario general del STAUDEM informó que el pasado miércoles hubo una reunión de la Confederación Nacional de Trabajadores Universitarios (Contu), a la cual acudieron diversos líderes sindicales y en la que su líder, Enrique Levet, les informó que próximas autoridades de SHCP ya desmintió un recorte presupuestal. Indicó, que en el caso de la UAEM junto con el rector Gustavo Urquiza insisten por un aumento de 3.5, en el presupuesto estatal, y para que se la media nacional con respecto a los estudiantes; “no lo están pagando en 40 mil pesos y la media nacional está en 60 mil pesos, en ese tenor podríamos salir de la crisis”, comentó. Carlos Sotelo recordó que el próximo miércoles les deben pagar la catorcena; pero el pasado martes en reunión con el secretario de gobierno, Pablo Ojeda, le informó que tuvieron una reunión en la Ciudad de México como parte de las gestiones de la obtención de un recurso extraordinario ante la Federación para salvaguardar los salarios hasta diciembre.

El Sol de Cuernavaca, p.7, (Jessica Arellano).

Vence el plazo para pagar derechos

Este viernes se vence el plazo para que todos los estudiantes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) realicen el pago correspondiente a Servicios, que les otorga el derecho a la renovación de credencial y seguro de gastos médicos. Las autoridades de la administración central de la Universidad otorgaron una prórroga el mes pasado, pues la fecha límite para efectuar este trámite era el 13 de octubre; sin embargo, con la huelga, todas las áreas administrativas entre ellas las de servicios escolares estaban inactivas. Asimismo, existía la incertidumbre entre estudiantes y padres de familia, pues pagarían en un momento en el que no tenían clases y no había rumbo para el regreso a las aulas. Por ello, una vez que se retomaron las actividades, la comunidad estudiantil de la UAEM debe cumplir con esta obligación, pues está marcado en el estatuto universitario, artículo 150 fracción X. Al efectuar este pago todos los estudiantes tendrán derecho a renovar su credencial anual, que permitirá el ingreso a bibliotecas y uso de las instalaciones de la universidad, asimismo, contarán con seguro de vida y gastos médicos. Algunos estudiantes ya realizaron este pago, de 800 pesos, desde el pasado mes de octubre, cuando estaba por vencer la fecha que se estableció desde el inicio del ciclo escolar, los que están pendientes deberán hacerlo este mismo día para evitar contratiempos con la negativa a ciertas áreas.

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

200 atletas reunidos en Morelos

El estado de Morelos es anfitrión del XV Campeonato Nacional Multideportivo de Parálisis Cerebral, donde participan más de 200 atletas de diferentes disciplinas y delegaciones del país. El director general del Instituto del Deporte y Cultura Física del Estado de Morelos (INDEM), Osiris Pasos Herrera, reiteró el compromiso del Instituto para fomentar e impulsar el deporte adaptado, a fin de brindar mejores oportunidades para todos. «Desde aquí les expreso mi reconocimiento a ustedes los deportistas, ya que con su esfuerzo y dedicación contribuyen a tener una vida sana, promueven los valores humanos y universales, son ustedes parte del intercambio sociocultural que viven cuando acuden a competencias como ésta, y ayudan a fomentar la paz y la armonía en su entorno», manifestó. En la inauguración, que se realizó en el Polideportivo de la UAEM, asistieron Liliana Suárez, presidenta de la Federación Mexicana de Deportes para Personas con Parálisis Cerebral A. C.; Gilberto Alcalá, secretario de Desarrollo Social; y Germán Villa, director Administrativo del INDEM. Después del evento se dio paso a las actividades programadas en la cancha del estadio Centenario, para así dar paso a la competencia entre los deportistas de diversas entidades que arribaron a tierra morelense en busca de los primeros sitios en sus respectivas disciplinas.

La Jornada Morelos, p.11, (Mitza Pérez).

Estatal:

Reconocen talento de estudiantes de UTEZ en Perú

Estudiantes de la Universidad Tecnológica Emiliano Zapata (UTEZ) obtuvieron mención honorífica en el torneo internacional de aplicaciones; compitieron con distintos equipos de estudiantes de nivel superior de países sudamericanos con proyecto de robótica. El torneo "TuAPP.ORG 2018" se realizó en la Pontificia Universidad Católica del Perú, y congregó a los mejores equipos desarrolladores de aplicaciones móviles, en donde se presentaron estudiantes de universidades de Colombia, Ecuador, Chile, Argentina, Perú y México. El equipo de la UTEZ presentó su proyecto llamado "Nou Nou", uno de los de mayor originalidad durante el encuentro. Se trata de una silla móvil para bebés con motor y sensores de movimiento que ayuda a desplazarse por cualquier superficie plana; la característica es que puede ser monitoreada por los padres y madres de familia desde un teléfono móvil, a través de una aplicación.

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

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/reconocen-talento-de-estudiantes-de-utez-en>

Alumnos de la Universidad Autónoma Chapingo instalan biodigestores en Jantetelco

A fin de mejorar la calidad de vida y los servicios básicos que reciben los habitantes del municipio de Jantetelco, estudiantes de Agroecología de la Universidad Autónoma Chapingo instalaron dos biodigestores en la comunidad de San Antonio la Esperanza, que permiten la producción de gas biológico mediante el estiércol de cerdo. Derivado de los trabajos de colaboración entre estudiantes de dicha institución educativa y habitantes del municipio, con estos dos ya suman 20 los biodigestores que han sido instalados en Jantetelco, que es el único municipio en la entidad que goza de éstos beneficios.

La Unión de Morelos, p.10, (Rosendo Álvarez),

<https://launion.com.mx/morelos/cuautla/noticias/133826-alumnos-de-la-universidad-autonoma-chapingo-instalan-biodigestores-en-jantetelco.html>

Nacional:

Defiende UNAM autonomía, "construida con dolor y sangre"

Las instituciones de educación superior requieren del respeto irrestricto a su independencia, autonomía y libertad para reflexionar, disentir y decidir sus rumbos, pues sólo sin injerencias o intereses externos pueden propiciar los espacios para que el análisis crítico, reflexivo y propositivo favorezca la transformación social, aseguró el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue. Al entregar los premios Universidad Nacional y los reconocimientos Distinción Universidad Nacional para Jóvenes Académicos 2018, Graue afirmó que la autonomía es una imperiosa necesidad de las universidades. "En el caso de la UNAM es una autonomía que hemos construido a lo largo de casi nueve décadas, y que se ha consolidado con firmeza, valor y no pocas veces con dolor y sangre". Esta autonomía nos permite un gobierno en el que toda la comunidad participa en las diversas decisiones que rigen y autorregulan nuestro actuar, agregó. En el teatro Juan Ruiz de Alarcón, el rector destacó que los galardones entregados ayer "simbolizan la esencia de las funciones sustantivas de la universidad: educar para transformar; investigar con rigor y responsabilidad; innovar y crear para modificar la realidad; difundir nuestra cultura para comprender y convivir en una sociedad plural. Y todo ello lo hemos llevado a cabo con independencia, autonomía y libertad".

La Jornada, p.37, (De la Redacción),
<http://www.jornada.com.mx/2018/11/23/sociedad/037n2soc#>

La Crónica de Hoy, (Notimex),
<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1101590.html>

Excélsior, (Notimex),
<https://www.excelsior.com.mx/nacional/universidades-deben-mantener-su-autonomia-e-independencia-graue/1280200>

Peña Nieto, decepcionante para la ciencia; proyectos, en riesgo por recortes: Laclette

Juan Pedro Laclette San Román, ex presidente de la Academia Mexicana de Ciencias (2004-2006), expresa que el sexenio de Enrique Peña Nieto fue decepcionante para los científicos porque, a pesar de los compromisos expresados al principio de su administración de incrementar la inversión en el sector, en los pasados tres años hubo recortes que han puesto en riesgo proyectos de investigación básica. El 15 de noviembre, el Consejo Universitario de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) aprobó nombrar investigador emérito a Laclette, considerado líder en el ámbito internacional en el estudio de las enfermedades parasitarias, principalmente de la cisticercosis y la amebiasis. Laclette, académico del Instituto de Investigaciones Biomédicas de la UNAM, donde ha liderado proyectos multinacionales para caracterizar el genoma de diversos organismos parasitarios, considera que los gobernantes no han apostado por la inversión sostenida en ciencia porque no creen que el conocimiento pueda ser el motor del desarrollo, algo de lo que él está convencido. Opina que en la administración que cierra, los primeros dos años fueron prometedores en lo que se refiere al financiamiento y el apoyo que hubo para el sector, pero para el cuarto año fue una debacle y en los últimos años no hubo mejoría.

La Jornada, p.2, (Arturo Sánchez Jiménez),
<http://www.jornada.com.mx/2018/11/23/ciencias/a02n1cie#>

México debe crecer con respecto a la biodiversidad: Graue

El rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue Wiechers, afirmó que el país tiene que crecer de manera sustentable, con conciencia social y respeto a la biodiversidad, pues los desastres ecológicos no sólo afectan a las comunidades en donde se producen, sino que generan un efecto en cascada. Al inaugurar la exposición "Producir conservando. Biodiversidad y comunidades sostenibles", en Universum, Museo de las Ciencias, señaló que la lógica del desarrollo económico y social no corresponde siempre a la de la conservación de las riquezas naturales de la nación. "Necesitamos crear conciencia y el conocimiento suficiente para tomar decisiones correctas como país y oponernos a aquello que lesione nuestra biodiversidad y riqueza ecológica". Recordó que en 2015, México firmó los compromisos del desarrollo sostenible, y la UNAM se ha sumado en forma decidida para su cumplimiento; prueba de ello es que en la reciente reestructuración administrativa de esta casa de estudios se creó una dirección general que se encargará de la sustentabilidad, aunada al Seminario Universitario de Sociedad, Medio Ambiente e Instituciones (SUSMAI). En cuanto a la exposición, destacó que es buen ejemplo de lo que México debe impulsar, pues recoge experiencias de diversas comunidades del sur y sureste del país, que se han reapropiado de sus territorios e impulsado las economías locales mediante sistemas de producción sostenible de miel, café, cacao, manejo forestal maderable y ecoturismo.

La Crónica de Hoy, (Notimex),
<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1101658.html>

Atlas de riesgo permite detener a dos bandas de asaltantes en el IPN

Con la elaboración de un atlas de riesgo en las diversas instalaciones del Instituto Politécnico Nacional (IPN) en Ciudad de México, esa casa de estudios reportó la detención de dos bandas de asaltantes que operaban en las inmediaciones de Zacatenco y del Casco de Santo Tomás y la de un alumno que se dedicaba a la venta y distribución de drogas en su plantel. Asimismo, se establecieron varios corredores seguros desde los centros escolares a las principales terminales de transporte público, con la finalidad de garantizar la certidumbre de la comunidad, informó el IPN al dar cuenta de una reunión de trabajo entre autoridades y el secretario de Seguridad Pública de Ciudad de México, Raymundo Collins.

La Jornada, p.37, (De la Redacción),
<http://www.jornada.com.mx/2018/11/23/sociedad/037n3soc#>

Crean potosinos tecnología para tratar 200 mil litros de agua al día

Especialistas del Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica (IPICYT), desarrollaron tecnología para poner en marcha cinco plantas de tratamiento de agua contaminada con hidrocarburos, en el Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México. El jefe de la División de Ciencias Ambientales, René Rangel Méndez, indicó que ya fueron instaladas las plantas, las cuales tendrán una capacidad para tratar 200 metros cúbicos diarios, es decir, alrededor de 200 mil litros cada día. Con este proyecto, informó en un comunicado el Instituto, el agua podrá ser reutilizada para otros fines y, con ello, cuidar el medio ambiente con tecnología

ciento por ciento desarrollada en ese centro de investigación. El grupo de expertos pertenecen a la División de Ciencias Ambientales, a quienes una empresa les solicitó atender la problemática específica de contaminación de agua por hidrocarburos, a través de procesos específicos para su purificación. Rangel Méndez dio a conocer que en el IPICYT se desarrolla tecnología para tratar distintos tipos de agua contaminada, por ejemplo, aguas de proceso industrial y mantos acuíferos en otras zonas, las cuales pueden estar contaminadas con hidrocarburos, metales y desechos orgánicos. Investigadores y estudiantes de esa institución educativa realizaron el diseño y la ingeniería para las plantas que operarán en la terminal aérea. De acuerdo con los participantes, primero se tenía el conocimiento científico y tecnológico; segundo, se diseñó una planta acorde a las necesidades y espacios, y en tercer lugar supervisaron la instalación, arranque y operación de las mismas.

Excelsior, (Notimex),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/crean-potosinos-tecnologia-para-tratar-200-mil-litros-de-agua-al-dia/1280053>

<https://www.excelsior.com.mx/multimedia/desarrollan-en-slp-tecnologia-para-tratar-agua-contaminada/1280137>

Tetra, el pez mexicano que podría ayudar a reparar el corazón humano

Un pequeño pez mexicano puede esconder la clave para cambiar la vida de miles de personas que sufren problemas del corazón, tras haber tenido un infarto. Tetra, cuyo nombre científico es *Astyanax Mexicanus*, es capaz de regenerar los tejidos de su corazón sin dejar cicatrices. La investigación, financiada por la Fundación Británica del Corazón, descubrió que tres áreas del genoma de esta especie están involucradas en su capacidad para regenerar dicho tejido. Para este estudio, la doctora Mathilda Mommersteeg y su equipo de la Universidad de Oxford estudiaron dos tipos de tetra mexicanos: los que viven en el río y pueden auto curarse el tejido del corazón y los que habitan en cuevas que no pueden hacerlo. Los peces de la cueva vivieron en los ríos del norte de México, pero fueron arrastrados a las cuevas por una inundación hace aproximadamente 1.5 millones de años y evolucionaron, perdiendo su vista y color debido a que vivían en la oscuridad. Al comparar los dos tipos de tetra, los investigadores encontraron que dos genes (*Irrc10* y *caveolina*) eran mucho más activos en los peces de río después de una lesión cardíaca. Los autores del estudio dicen que sus hallazgos sugieren que algún día será posible regenerar los corazones dañados en personas modificando artificialmente cómo funcionan estos y otros genes. Esto podría hacerse con medicamentos o mediante técnicas de edición de genes, donde el ADN se modifica, elimina o reemplaza, utilizando herramientas como *Crispr-Cas9*.

El Financiero, (Redacción),

<http://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/tetra-el-pez-mexicano-que-podria-ayudar-a-reparar-el-corazon-humano>

“Está chido esto de la ciencia; es tan rica como un pastel”

Inicia la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología del Conacyt. Ofrece talleres, actividades interactivas y exposiciones hasta el 26 de noviembre en el IPN-Zacatenco y llega a su XXV edición.

La SNCYT se realiza desde ayer hasta el 26 de noviembre en la ciclo vía del Instituto Politécnico Nacional-Zacatenco. Abierta de 09:00 a las 18:00 horas. Entrada gratuita. Para conocer el programa completo de actividades ingresar a www.conacyt.gob

La Crónica de Hoy, (Adán Figueroa Nolasco),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1101595.html>

Internacional:

Causas naturales, no los homínidos, mermaron a grandes mamíferos en África

Un estudio de la Universidad de Arizona reveló que fueron causas medioambientales y no la acción de los antepasados del ser humano fueron las que provocaron la desaparición de algunos grandes mamíferos. Causas medioambientales y no la acción de los antepasados del ser humano fueron las que provocaron la desaparición de algunos grandes mamíferos en África a lo largo de los últimos millones de años, según un estudio de la Universidad de Arizona (EU) que fue publicado ayer por la revista *Science*. De acuerdo con los investigadores responsables del estudio, fue el cambio medioambiental a largo plazo, principalmente la expansión de los pastizales posiblemente causada por la disminución de los niveles de dióxido de carbono (CO₂) en la atmósfera, lo que provocó su extinción. Las conclusiones de esta investigación echan por tierra la creencia que se tenía hasta la fecha de que fueron los homínidos, con el uso de rudimentarias herramientas para la caza, los que esquilmaron a estos animales al cazarlos para alimentarse. “Si los homínidos hubieran sido responsables de la extinción de grandes herbívoros, cabría esperar que su desaparición tuviera fases que la relacionara con los hitos adaptativos de la evolución humana”, consideró John Rowan, uno de los científicos que participó en la investigación. Para comprobar el impacto de los homínidos, los investigadores compilaron documentos relativos a la extinción de herbívoros en África Occidental a lo largo de los últimos siete millones de años.

La Crónica de Hoy, (EFE),
<http://www.cronica.com.mx/notas/2018/1101623.html>