

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA

Ciudad Universitaria, 28 de abril de 2021.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

La UAEM en la prensa:

Respalda FEUM a alumna víctima de presunto abuso sexual

Estatal:

Fortalece Coesbio educación ambiental y ciencia ciudadana

Nacional:

Por pandemia, 1 de cada 4 alumnos abandonaría sus estudios

Internacional:

En Cambridge identifican proceso clave para desarrollar fármaco contra la leucemia mieloide aguda

La UAEM en la prensa:

Respalda FEUM a alumna víctima de presunto abuso sexual

La Unidad de Atención a Víctimas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) implementó el protocolo tras la denuncia de abuso sexual, con la finalidad de que se resuelva con objetividad y se garantice el derecho a la educación libre de violencia en las instalaciones de la máxima casa de estudios. Así lo informó en sus redes sociales la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM), al pronunciarse porque la investigación del caso en el que está involucrado un estudiante del Centro de Investigación en Dinámica Celular (CIDC) de la UAEM y quien ya fue dado de baja temporalmente, se realice con objetividad y prevalezca la integridad física y psicológica de la presunta víctima. En ese sentido, emitieron el comunicado en el que precisan que defenderán el derecho de las víctimas al acceso a la educación que esté garantizada una vida libre de violencia en las instalaciones de la UAEM. El órgano estudiantil consideró que mantendrá en todo momento su apoyo y solidaridad con las estudiantes que han vivido alguna situación de violencia dentro del campus, al tiempo de anunciar que el alumno fue dado de baja de forma temporal hasta en tanto concluye la investigación. Hizo un llamado a todas las alumnas que sufran de algún tipo de acoso para que no se queden calladas y presenten su denuncia ante las instancias correspondientes, al tiempo de anunciar que continuarán trabajando para ofrecer una representación digna y de confianza que esté siempre acompañada a cada una de las víctimas de violencia en la UAEM. Asimismo, se asegura que la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos trabajará con la finalidad de ofrecer una representación digna y de confianza acompañando a cada una de las víctimas de violencia, al tiempo de precisar que no permitirán y llegarán hasta las últimas instancias para proteger a cada una de las mujeres que a diario están expuestas. Reiteraron su respaldo en favor de todas las mujeres universitarias con la finalidad de que no se sientan solas, puesto contarán con todo el respaldo de la FEUM que exigirá respecto para todas y cada una de las integrantes de la comunidad universitaria.

El Regional del Sur, p.3, (Gerardo Suárez),

<https://www.elregional.com.mx/respalda-feum-a-alumna-victima-de-presunto-abuso-sexual>

Educación Inclusiva en la UAEM - Lenguaje incluyente: ONU

Hace 20 años se evidenció la presencia del lenguaje incluyente en las intervenciones públicas gubernamentales por la presión e insistencia temática de las organizaciones no gubernamentales especializadas en el campo de la perspectiva de género. La Conferencia Mundial de Beijing estaba a la distancia de 5 años apenas (1995). Que marcó un hito en la lucha por la igualdad de las mujeres. Era la IV Conferencia Mundial de la Mujer; la primera fue en México, en 1975; la segunda, en Copenhague en 1980; en Nairobi, en 1985. Una de las resoluciones más importantes que ha trascendido para la trayectoria de lo que ha sido la perspectiva de género, fue la denominación del plural sobre las mujeres y no ya sobre la mujer. No es una cuestión lingüística, sino que atañe directamente a la diversidad de la realidad de las mujeres. Que las mujeres todas se vean reflejadas en los derechos y en la igualdad y la no discriminación. Se demanda la igualdad sustantiva y jurídica sin ambigüedades de las mujeres. En esta diversidad se cruzan otras condiciones de desigualdad, como es la pobreza extrema, las poblaciones de grupos originarios, el racismo, etcétera. Se trata de fondo, de una diversidad que van a sectores sociales constituidos en los grupos humanos. Es, en otras palabras, de una diversidad que refleja la intersectorialidad de las mujeres en todas partes del mundo. Mujeres analfabetas, mujeres indígenas, mujeres pobres, mujeres migrantes, mujeres madres adolescentes, etcétera. Desde luego que la diferenciación humana comienza por la de hombres y mujeres y deberá reflejarse en el lenguaje. En lo que tiene que ver con la desigualdad y el lenguaje no podría ocultarla. De ahí la insistencia en el lenguaje incluyente. Que no es un asunto gramatical, sino un tema del lenguaje y la realidad a la que se refiere. Que es una función primigenia del lenguaje. Y se puede hacer una discusión erudita del lenguaje y no se tendrá razón en la gramaticalidad para que quede oculta la desigualdad. Es lo mismo, con relación al plural de las mujeres y la realidad de dicha diversidad. (...)

El Regional del Sur, (Eliseo Guajardo Ramos),

<https://www.elregional.com.mx/educacion-inclusiva-en-la-uaem-lenguaje-incluyente-onu>

Estatal:

Fortalece Coesbio educación ambiental y ciencia ciudadana

La Comisión Estatal de Biodiversidad (Coesbio), de la Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS), realizó una charla virtual para fortalecer la educación ambiental y la ciencia ciudadana en materia de conservación. En coordinación con la unidad de aprendizaje de la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), se llevó a cabo el conversatorio con el director general de comunicación de la ciencia de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (Conabio), Carlos Galindo Leal. En este acercamiento, se destacó de la importancia de que la ciudadanía conozca la plataforma

denominada Ciencia Ciudadana de Conabio y participe a través de actividades como el Reto Naturalista y que se difunda el conocimiento de la biodiversidad para incrementar su conservación. Y es que en esta plataforma se puede encontrar información de ecosistemas y especies de todo México y en particular sobre Morelos, por lo que se invitó a intervenir en las actividades que se realizarán en Morelos durante mayo, en el “Mes de la Biodiversidad”. En este sentido, la Coesbio pidió a los ciudadanos, estudiantes y niños estar listos para participar en el Reto Naturalista Urbano que se realizará del 30 de abril al 03 de mayo, para que los ciudadanos de los municipios de Jiutepec, Cuernavaca y Temixco, suban registros de flora y fauna en la plataforma de Naturalista, y con ello alimentar la base de datos de especies de Morelos y del país.

Quadratin Morelos, (Redacción),

<https://morelos.quadratin.com.mx/fortalece-coesbio-educacion-ambiental-y-ciencia-ciudadana/>

Superó ya la entidad los 32 millares de infectados covid

La Secretaría de Salud informó que hasta ayer en Morelos se habían estudiado 146 mil 227 personas, de las cuales se han confirmado 32 mil 013 con coronavirus covid-19; 374 están activas, descartado 112 mil 458 y están como sospechosos mil 756; se han registrado 3 mil 140 defunciones. Eduardo Sesma Medrano, encargado de despacho de la Jefatura de Epidemiología de Servicios de Salud de Morelos (SSM), detalló que los nuevos pacientes son 31 mujeres de las cuales 26 se encuentran aisladas en sus hogares, 3 hospitalizadas graves, 1 como no grave y 1 defunción. También, 29 hombres de los cuales 18 se encuentran en aislamiento domiciliario, 8 hospitalizados como casos graves, 2 como no grave y 1 falleció. En tanto, las nuevas defunciones se registraron en 5 masculinos que presentaban diabetes, inmunosupresión, hipertensión y obesidad; también 9 féminas que padecían hipertensión. Sesma Medrano mencionó que, de los 32 mil 013 casos confirmados, 83 por ciento están recuperados, 4 por ciento está en aislamiento domiciliario, otro 3 por ciento en hospitalización, mientras que un 10 por ciento lamentablemente ha fallecido.

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/supero-ya-la-entidad-los-32-millares-de-infectados-covid>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/principal/covid-19-en-morelos-reportan-60-nuevos-casos-y-14-fallecimientos-en-24-horas/>

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2021/04/fortalece-coesbio-la-educacion-ambiental-y-ciencia-ciudadana/>

Cadena Sur Multimedia, (Redacción),

<http://cadenasurmultimedios.mx/site/?p=89599>

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/salud-reporta-60-nuevos-casos-de-covid-19-y-14-defunciones-6651300.html>

Diario de Morelos, p.3, (Redacción).

Nacional:

Por pandemia, 1 de cada 4 alumnos abandonarían sus estudios

Uno de cuatro estudiantes desde nivel básico a superior podría abandonar sus estudios, 75% de los cuales sería por factores asociados a la pandemia, señala el estudio “Educar en contingencia”, realizado por diversas instituciones de educación superior, encabezados por académicos de la Universidad Iberoamericana, quienes presentaron algunos de sus resultados durante el panel La agenda educativa: escuela y la formación docente, que formó a su vez parte del encuentro “Elecciones intermedias 2021: la agenda pendiente en materia educativa”. Para el estudio se analizó una muestra integrada por 277 mil 144 participantes, entre estudiantes y docentes de diversos grados y niveles educativos, desde educación primaria hasta educación superior. La investigación analizó las consecuencias de la pandemia en la enseñanza y aprendizaje bajo tres ejes: tecnológico, pedagógico y psicológico. Para su elaboración también participaron académicos de la Ibero Puebla, Universidad Anáhuac, Universidad Panamericana, Universidad Autónoma de Guerrero, FES Acatlán de la UNAM, con financiamiento Conacyt-Ibero.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),

http://www.cronica.com.mx/notas-por_pandemia_1_de_cada_4_alumnos_abandonaria_sus_estudios-1185137-2021

Siguen en paro 23 planteles de la UNAM; aún hay adeudos: docentes

A pesar de los llamados a retomar las actividades académicas, 23 escuelas y facultades de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) continúan en paro de labores debido los retrasos y descuentos en los pagos de los profesores de asignatura y ayudantes. Si bien las unidades académicas han transparentado de manera particular sus acciones para corregir dichas irregularidades y la propia UNAM ha informado sobre la entrega de cheques para saldar los adeudos y un programa para la permanencia del personal académico, estudiantes y docentes en paro insisten en que no se ha cubierto la totalidad de los salarios y aseguran que

no existe una propuesta para mejorar los procesos administrativos que garanticen que no se repetirá este problema. Agregan que tampoco se ha publicado la convocatoria dirigida a los profesores de asignatura para obtener la definitiva.

La Jornada, p.13, (Jessica Xantomila),

<https://www.jornada.com.mx/2021/04/28/politica/013n1pol>

Cumplen un siglo el escudo y lema de la UNAM

Ayer se cumplió un siglo de que el Consejo de Educación mexicano aprobara, a propuesta del rector José Vasconcelos, el escudo y el lema de la Universidad Nacional Autónoma de México. Escudo y lema son “elementos que han dado identidad histórica a nuestra comunidad y los hemos sostenido, e incluso defendido, como símbolos de la autonomía, de la libertad de pensamiento, de la convivencia entre distintas corrientes y de la responsabilidad que tenemos los universitarios con la sociedad”, ha señalado el rector Enrique Graue Wiechers. Ambos han viajado y son conocidos y reconocidos a nivel mundial. El primero, con su ave bicéfala formada por la unión del águila mexicana y el cóndor andino; y el segundo, construido con 26 letras distribuidas en seis palabras: “Por mi raza hablará el espíritu”.

La Crónica de Hoy, (Redacción),

http://www.cronica.com.mx/notas-cumplen_un_siglo_el_escudo_y_lema_de_la_unam-1185079-2021

La Jornada, p.13, (De La Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2021/04/28/politica/013n2pol>

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-escudo-lema-universidad-cumplen-100-anos-creacion>

BUAP otorga el doctorado Honoris Causa al jurista Eduardo Ferrer Mac-Gregor

El Consejo Universitario de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) otorgó, en sesión solemne, el Doctorado Honoris Causa a Eduardo Ferrer Mac-Gregor Poisot, jurista, defensor de derechos humanos, de la educación superior y de la autonomía universitaria y juez de la Corte Interamericana de Derechos Humanos con sede en San José, Costa Rica. Durante la reunión del máximo órgano de gobierno de la BUAP que se realizó en el Salón Barroco del Edificio Carolino, el rector Alfonso Esparza Ortiz entregó una medalla y un pergamino al nuevo doctor honoris causa Eduardo Ferrer Mac-Gregor Poisot, quien es miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt). Esparza Ortiz destacó que Ferrer Mac-Gregor Poisot fue el primero en defender el derecho a la educación superior en el país y está de lado de la defensa de la autonomía universitaria en busca de lograr los mayores beneficios para la juventud.

Milenio, (Jaime Zambrano),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/buap-doctorado-honoris-causa-jurista-eduardo-ferrer-mac-gregor>

Albergará UNAM diálogo interuniversitario sobre construcción de nuevas masculinidades

Las universidades e institutos de educación superior no están exentos de violencia de género. El creciente número de denuncias de hostigamiento, abuso y agresión de académicos, alumnos y trabajadores hacia las mujeres con las que conviven comienza a colocar ante la mirada de la sociedad un fenómeno que ha existido de manera soterrada durante el último siglo. Por ello, siete universidades mexicanas y universitarios de Argentina, Canadá, Chile, España y Estados Unidos se reunirán virtualmente durante seis jueves para buscar estrategias que eliminen la violencia. La Coordinación de Igualdad de Género Universitario (CIGU), de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), presentó el programa de seis jornadas de trabajo que se desarrollarán entre el 29 de abril y el 3 de junio con el nombre Encuentro Interuniversitario sobre hombres y masculinidades. Contra las violencias y los privilegios machistas en las universidades. En entrevista con Crónica, Darío Camacho Leal, uno de los voceros del encuentro e integrante del grupo organizador, explicó que este esfuerzo se enfoca a una de las tareas más complejas en la lucha contra la violencia de género: invitar a los hombres a mirarse a sí mismos y distinguir cómo se aprendieron formas específicas de conducta masculina asociadas a la violencia.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz),

[http://www.cronica.com.mx/notas-](http://www.cronica.com.mx/notas-albergara_unam_dialogo_interuniversitario_sobre_construccion_de_nuevas_masculinidades-1185062-2021)

[albergara_unam_dialogo_interuniversitario_sobre_construccion_de_nuevas_masculinidades-1185062-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-albergara_unam_dialogo_interuniversitario_sobre_construccion_de_nuevas_masculinidades-1185062-2021)

En año pandémico, IPICYT aumentó productividad científica, dice su director general, Luis Antonio Salazar

El 2020 fue un año muy productivo para el IPICYT a pesar de la pandemia por Covid-19, tanto en la producción de conocimiento científico y la formación de recursos humanos, como en la obtención de recursos para proyectos de investigación, rubros en los que nuestro Instituto sigue siendo líder entre los Centros Públicos de Investigación del país, indicó el doctor Luis Antonio Salazar Olivo, Director General. “Los recursos que autogeneramos por proyectos fueron por cerca de 236 millones de pesos, de los que alrededor del 20% correspondió a proyectos derivados de convocatorias y el restante a proyectos que denominamos de recursos propios, y que proceden de ofrecer los servicios científicos y técnicos de nuestros laboratorios y personal

académico a instituciones públicas y empresas privadas. En este sentido, somos de los Centros Públicos de Investigación que más recursos genera por nuestras capacidades ya reconocidas”, agregó el titular del IPICT.

La Crónica de Hoy, (Redacción),

http://www.cronica.com.mx/notas-en_ano_pandemico_ipicyt_aumento_productividad_cientifica_dice_su_director_general_luis_antonio_salazar-1185030-2021

Cancelan 36 vuelos en Oaxaca por protesta de normalistas

El acceso al aeropuerto está a pocos metros, al otro lado de una hilera de autobuses de transporte público dispuestos precisamente como una barrera para impedir que alguien entre. También custodian la entrada algunos conos anaranjados y un grupo de jóvenes con el rostro cubierto que han decidido que de esta tierra, nadie se va a ir sin escucharlos. No es ni medio día y el calor ya derrite. Es mucho más si se lleva a cuestras equipaje, ropa de viaje y hasta sillas de ruedas. Y sobre todo si pasan los minutos sin saber si tras intentar dialogar, los inconformes dejarán pasar a las decenas de turistas y pasajeros que aguardan de este lado de la frontera improvisada, con la esperanza de abordar sus vuelos. Nada, no hay manera de convencerlos. Hoy, nadie surcó los cielos de Oaxaca. Lo que inició un día antes como una protesta de jóvenes que aseguran ser alumnos de Escuelas Normales de Oaxaca se convirtió en un bloqueo de más de 24 horas en los accesos del Aeropuerto Internacional de Xoxocotlán, en la capital, que dejó varados a cientos de personas, entre turistas y locales.

El Universal, (Fernando Miranda),

<https://www.eluniversal.com.mx/estados/cancelan-36-vuelos-en-oaxaca-por-protesta-de-normalistas>

México acuerda producir la vacuna rusa Sputnik V, anuncia Ebrard tras visita a Moscú

México producirá localmente la vacuna Sputnik V contra el Covid-19 desarrollada por Rusia, dijo el canciller mexicano, Marcelo Ebrard, en una visita oficial a Moscú, de acuerdo a una entrevista televisiva transmitida el miércoles en la cuenta de Twitter del fondo que promueve el fármaco. El jefe de la diplomacia mexicana viajó el domingo a Moscú para avanzar en las negociaciones sobre los planes del Gobierno de envasar la vacuna Sputnik en México, ante las demoras en los envíos de las inyecciones. El envasado de las dosis de Rusia en México podría comenzar en mayo, dijo el Fondo de Inversión Directa de Rusia (RDIF), que comercializa la vacuna en el exterior, en su cuenta de Twitter. El secretario de Exteriores Ebrard, cuyo Gobierno busca acelerar el ritmo de vacunaciones contra el Covid-19, dijo que alrededor de 1 millón de personas en México han recibido dosis de Sputnik V hasta la fecha. La Secretaría de Salud dijo a fines de febrero que esperaba recibir 7.4 millones de dosis de la vacuna Sputnik V en abril y un lote adicional de 16.6 millones de dosis en mayo. México ha firmado acuerdos para adquirir un total de 24 millones de dosis de vacunas contra el Covid-19.

El Economista, (Reuters),

<https://www.economista.com.mx/internacionales/Mexico-acuerda-producir-la-vacuna-rusa-Sputnik-V-anuncia-Ebrard-tras-visita-a-Moscu-20210428-0034.html>

México contabiliza 215 mil 547 muertes por covid-19

Ricardo Cortés Alcalá, director general de Promoción de la Salud, informó esta noche que el número de muertos a causa de covid-19 llegó este lunes a 215 mil 547, con el registro de 434 defunciones. En conferencia vespertina, para dar los pormenores de la pandemia por covid-19, Cortés Alcalá detalló que en nuestro país hay 2 millones 520 mil 820 casos estimados, mientras que 1 millón 856 mil 543 personas se han recuperado tras padecer el virus. Los casos activos estimados llegaron a 23 mil 462. Hasta la noche del 26 de abril, se contabilizan 6 millones 96 mil 954 esquemas completos de vacunación contra covid-19. La Ciudad de México registra la mayor parte de los casos acumulados del país y representa por sí sola 27 por ciento de todos los casos registrados por entidad de residencia. Al corte de información de hoy, se tienen registrados 21 mil 896 casos activos (14 al 27 de abril 2021). La capital del país es la entidad con mayor número de casos activos, seguida del Estado de México, Chihuahua y Tabasco como las entidades con más de mil casos activos, ambas concentran el 53 por ciento de los casos activos del país.

Excelsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-contabiliza-215-mil-547-muertes-por-covid-19/1445620>

Encuentro de Archivos y Bibliotecas en la FILEY 2021

En el marco del Año Iberoamericano de las Bibliotecas, la asociación civil Bibliotecarios del Sureste y la Feria Internacional de la Lectura Yucatán, edición especial en línea, les invitan al Encuentro de archivos y bibliotecas de Centroamérica y el Caribe, en donde el objetivo principal es dialogar con profesionales de la información de archivos y bibliotecas Centroamericanos y del Caribe para analizar la función de estos repositorios en la construcción de ciudadanías, el acceso a la información y el desarrollo sostenible. Los países participantes son: Costa Rica, Cuba, El Salvador, Nicaragua, Panamá y México. Prácticas,

experiencias y perspectivas los días 27 y 28 de abril de 2021 en la sala Dolores Bolio ubicada en la plataforma de la feria www.filey.org y desde la página <https://www.facebook.com/face.uady> de la Universidad Autónoma de Yucatán en México.

La Crónica de Hoy, (Ma. Luz Rodríguez Téllez),

http://www.cronica.com.mx/notas-encuentro_de_archivos_y_bibliotecas_en_la_filey_2021-1185084-2021

Infoteca de la UAdeC Unidad Arteaga, invita a club de lectura virtual

Con el objetivo de compartir su interés por la lectura, la Infoteca de la Universidad Autónoma de Coahuila, UAdeC, Unidad Arteaga abre la invitación para quien desee formar parte del Club de Lectura que estará a cargo de Valeria García Fierro, alumna de la Facultad de Ciencias de la Comunicación en la UAdeC, Unidad Saltillo y, quien es Booktuber. García Fierro explica que, gracias a su canal de Youtube, Volando entre letras, se logró contactar con quien está a cargo del área de Infoteca, y a quien se le planteó la idea de formar un club de lectura para chavos principalmente, pero puede ingresar quien esté interesado. El club de lectura está abierto para quien se interese en formar parte, ya que será de forma virtual. El registro está abierto desde el 26 de abril y termina el 6 de mayo, día que comienzan las actividades. Para el registro deben ingresar a Facebook de Infoteca Arteaga UAdeC y aquí podrán generar su inscripción, la cual no tiene costo. O también en la página Volando entre Letras se podrá encontrar la información.

Milenio, (Claudia Luévano),

<https://www.milenio.com/aula/uadec-arteaga-organiza-club-lectura-virtual-booktuber>

Danza UNAM dedica día a la migración

Con la participación de los artistas María Pagés, Blanca Li, Cesc Gelabert y Cristina Maldonado, así como el Taller Coreográfico de la Universidad Nacional Autónoma de México, la Compañía Juvenil de Danza Contemporánea de la UNAM (DAJU) y los Talleres Libres y Recreativos, se celebrará mañana el Día Internacional de la Danza (DID) de manera virtual. Debido a la pandemia de Covid-19, Danza UNAM organizó por segunda ocasión en formato virtual la celebración del arte de Terpsícore que será transmitida mediante Facebook e Instagram de esa dependencia universitaria. La directora de Danza UNAM, Evoé Sotelo, explicó que la programación del DID de este año se realiza con el lema de cuerpos migrantes, ya que invita a reflexionar sobre los distintos terrenos del cuerpo. Hablar de cuerpos migrantes es entender el cuerpo como un espacio de constante movilización, un territorio donde siempre están sucediendo cambios y estamos como en tránsito de un lugar a otro. No estamos en el mismo lugar ni emocional ni fisiológica ni geográficamente. Hay muchas formas de reflexionar sobre un cuerpo migrante, indicó Sotelo en entrevista.

La Jornada, p.4, (Fabiola Palapa Quijas),

<https://www.jornada.com.mx/2021/04/28/cultura/a04n1cul>

UNAM presenta programa de actividades por los 500 años de la caída de Tenochtitlan

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) presentó este martes México 500, un vasto programa académico y cultural con más de 250 actividades para recordar la caída de Tenochtitlan en 1521, hace 500 años. El programa se celebrará durante todo el año en un formato híbrido, tanto remoto como presencial, y servirá para reflexionar y debatir en torno a este suceso que transformó la historia mexicana, pues su objetivo "no sólo es recordar los hechos históricos, sino, como en un juego de espejos, entender el pasado del presente y el presente como memoria colectiva", informó la institución. Para ello, la UNAM, a través de la Coordinación de Difusión Cultural, ha convocado a un abanico de voces plurales para dialogar sobre las identidades, los problemas y las relaciones sociales establecidas a partir de 1521 y que se mantienen hasta la fecha.

Milenio, (EFE),

<https://www.milenio.com/cultura/unam-presenta-programa-500-anos-caida-tenochtitlan>

Internacional:

En Cambridge identifican proceso clave para desarrollar fármaco contra la leucemia mieloide aguda

Científicos de la Universidad de Cambridge, en Reino Unido, dieron un paso prometedor hacia el desarrollo de un nuevo fármaco para tratar la leucemia mieloide aguda. En un estudio publicado en la revista Nature, informan de un nuevo enfoque para el tratamiento del cáncer que se dirige a las enzimas que tienen un papel clave en la traducción del ADN en proteínas y que podría conducir a una nueva clase de medicamentos contra el cáncer. Nuestro código genético está escrito en el ADN, pero para generar proteínas –moléculas vitales para el funcionamiento de los organismos– debe convertirse primero en ARN. La producción de proteínas está controlada por enzimas, que realizan cambios químicos en el ARN. En ocasiones, estas enzimas se desregulan y se producen en exceso. En un estudio publicado en 2017, un equipo dirigido por el profesor Tony Kouzarides, de los institutos Terapéutico Milner y el Gurdon de la Universidad de Cambridge, demostró cómo una de esas enzimas, Mett13, tiene un papel clave en el desarrollo y mantenimiento de la leucemia mieloide aguda. La enzima se sobreexpresa en ciertos tipos de células, lo que

conduce a la enfermedad. Ahora, Kouzarides y sus colegas de Storm Therapeutics, empresa semilla de Cambridge asociada a su equipo, y el Instituto Wellcome Sanger, identificaron una molécula similar a un fármaco, STM2457, que puede inhibir la acción de Mettl3. En tejidos cultivados de personas con LMA y en modelos de ratón, el equipo demostró que el fármaco era capaz de bloquear el efecto cancerígeno causado por la sobreexpresión de la enzima

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

<https://www.jornada.com.mx/2021/04/28/ciencias/a02n2cie>

Hallan en el mar del sur de California lo que podrían ser hasta 25 mil barriles con DDT

Científicos marinos encontraron lo que dijeron podrían ser hasta 25 mil barriles con DDT en las costas del sur de California, cerca de la isla de Santa Catalina, donde se sospechaba que había un vertedero submarino de desechos tóxicos desde la Segunda Guerra Mundial. Los investigadores del Instituto Scripps de Oceanografía de la Universidad de California, campus San Diego, captaron las imágenes de 27 mil 345 objetos con forma de barril. Mapearon más de 14 mil 500 hectáreas de lecho marino entre la isla de Santa Catalina y la costa de Los Ángeles, en una región en la cual se habían descubierto antes elevados niveles de la sustancia tóxica en sedimentos y en el ecosistema. Bitácoras navales históricas muestran que compañías industriales del sur de California utilizaron la cuenca como vertedero hasta 1972, cuando se promulgó la Ley de Protección, Investigación y Santuario Marino, indicó el Instituto Scripps.

La Jornada, p.2, (Ap),

<https://www.jornada.com.mx/2021/04/28/ciencias/a02n1cie>

Descubren la verdad sobre la supuesta "sonda alienígena" Oumuamua

El objeto interestelar Oumuamua, descubierto por científicos de un observatorio hawaiano en 2017, generó múltiples misterios por sus propiedades tan inusuales y despertó extensos debates por su origen. Algunos investigadores afirmaron que se trataba de un asteroide, otros indicaron que era un cometa y, hasta hubo quienes se preguntaron si se trataba de una sonda alienígena. Ahora, dos astrofísicos de la Universidad Estatal de Arizona, explicaron las extrañas características de Oumuamua y determinaron que probablemente sea una parte de un planeta similar a Plutón, pero de otro sistema solar. Steven Desch y Alan Jackson, científicos de la Escuela de Exploración de la Tierra y el Espacio, publicaron sus hallazgos en dos artículos en AGU Advancing Earth and Space Science.

El Universal, (La Nación y GDA),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/descubren-la-verdad-sobre-la-supuesta-sonda-alienigena-oumuamua>