

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 21 de septiembre de 2021.



La UAEM en la prensa:

Ahogan pensiones a la UAEM

Estatal:

Celebra Conalep Morelos con sindicatos a favor de la educación media superior

Nacional:

FGR pide encarcelamiento de científicos en penal de máxima seguridad

Internacional:

Covid-19 rebasa número de muertes por gripe española en EU

La UAEM en la prensa:

Ahogan pensiones a la UAEM

La nómina de pensiones de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) creció tres por ciento en el último año y, con ello, aumentó la necesidad de que se cree el fideicomiso de pago para aligerar la carga económica que representan los trabajadores en retiro para la institución. Al abordar el problema, el rector Gustavo Urquiza Beltrán señaló que actualmente la universidad destina 240 millones de pesos de su presupuesto anual solo para el rubro de pensiones. “Es un tema que aún no tenemos cómo solventar y lo absorbe el presupuesto”, dijo. Para solucionarlo, recordó que está vigente la negociación con los sindicatos, académico y administrativo, para la creación del fideicomiso que garantice que los trabajadores también aportarán para su retiro. La creación depende de que la Federación autorice a la UAEM un fondo económico, a manera de capital semilla, como parte de la solicitud de ampliación presupuestal en la que la institución ha insistido. El rector agregó que en los últimos meses la pandemia del COVID-19 y la incertidumbre que la enfermedad provoca en las personas, motivó a muchos trabajadores a anticipar su retiro. “La pandemia ha ocasionado que muchos trabajadores piensen más en su salud y en convivir más con su familia”, y esto ha influido en el aumento de las pensiones, agregó. Consideró que, en el último año el porcentaje de aumento osciló en tres por ciento, más que el de otros años, de ahí la necesidad de impulsar el fideicomiso. Esto daría oportunidad de que el dinero que hoy se reserva para el pago de pensiones, se destine a rubros más relacionados con la academia, apuntó. Recordó que ya hay avances sobre el tema con el sindicato de los académicos, con quienes ya existe un fondo económico, que se destina a una cuenta concentradora, pero ante el crecimiento del número de pensionados se necesita avanzar al fideicomiso. En 2021, el Congreso aprobó 685.6 mdp de presupuesto para la UAEM, de los cuales, según el rector, 240 se destinan al pago de pensiones.

Diario de Morelos, p.5, (Antonieta Sánchez).

Trabajarán UAEM y autoridades municipales por Cuernavaca

En la grave problemática política, económica y social en la que se encuentra el Ayuntamiento de Cuernavaca por la falta de recursos económicos para el pago del servicio de energía a la Comisión Federal de Electricidad (CFE), el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, adelantó que está en la mejor disposición con proyectos de energía renovable a la próxima administración que presidirá José Luis Urióstegui Salgado. Durante la reunión en la que participó el rector en el Foro de Participación Ciudadana que organizó el alcalde electo, José Luis Urióstegui, el rector de la UAEM, consideró que hay una muy buena relación y confió que desde la academia, los investigadores pueden participar y contribuir en mejorar los problemas tan álgidos que se viven en la capital de Morelos. Son varias las áreas en las que se puede hacer un trabajo de coordinación con la próxima administración que tomará protesta a partir del primero de enero del 2022, con especialistas en el área del derecho, psicología, biología, medicina, farmacia, entre muchos otros y ayudarles a resolver los problemas que le afectan de manera directa a la población en general. Un punto que tocó fue el de la crisis que se ha vivido en los últimos meses a consecuencia de la carencia del agua potable, derivado de la falta de pago a la deuda que se tiene el SAPAC y el Ayuntamiento de Cuernavaca con la Comisión Federal de Electricidad, para lo cual, propuesto Gustavo Urquiza Beltrán, en aportar proyectos con fuentes de energía renovables, que permitirían atender los problemas existentes. El rector de la UAEM, subrayó la importancia de ser una institución abierta, pues por ser una universidad pública, está comprometida con la sociedad y desde el inicio de su administración, se ha pronunciado a favor de contribuir en la solución de los problemas sociales y no sólo encerrarse en los laboratorios. Recordó que lo que realizó la UAEM en el Macro Centro de Vacunación contra Covid-19 que se instaló en el Campus Norte, es un ejemplo de lo que puede realizar la Universidad, porque la sociedad pudo constatar el nivel de coordinación y quedó satisfecha con el trabajo que se realizó al poner en evidencia el compromiso social y la perspectiva humanista que en ese sentido se tiene.

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

<https://www.elregional.com.mx/trabajaran-uaem-y-autoridades-municipales-por-cuernavaca>

La Unión de Morelos, (Silvia Lozano),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/189609-sociedad-civil-expertos-y-academicos-propondran-ejes-para-el-desarrollo-de-cuernavaca-uriostegui.html>

Lo de Hoy Morelos, p.6, (Mónica González),

<https://morelos.lodehoy.com.mx/2021/09/20/43220/reconoce-jose-luis-uriostegui-que-hay-una-mafia-al-interior-de-sapac>

El Sol de Cuernavaca, (Susana Paredes),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/se-pondra-fin-a-la-mafia-en-sapac-uriostegui-7236635.html>

David Monroy Digital, (Staff),

<http://davidmonroydigital.com/2021/09/20/sociedad-expertos-y-academicos-propondran-ejes-para-el-desarrollo-de-cuernavaca-anuncia-jlus/>

Instala Comisión de Reglamentos, Investigación, Prácticas y Relaciones Parlamentarias

Al instalar la Comisión de Reglamentos, Investigación, Prácticas y Relaciones Parlamentarias, el diputado Julio César Solís Serrano convocó a sus compañeros a trabajar con ética profesional y apego a derecho en pro de un eficiente desarrollo de la actividad parlamentaria, y dijo que colaborará con ellos aportando todo su esfuerzo y conocimiento. En el evento al que asistieron como invitados especiales el secretario de Servicios Legislativos y Parlamentarios, Víctor Manuel Saucedo Perdomo; el titular del Instituto de Investigaciones Legislativas, Rubén Sandoval Vázquez; y el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, Gustavo Urquiza Beltrán; fue designado como secretario Técnico de la Comisión el licenciado Eduardo Horacio López Castro. Finalmente, el rector Gustavo Urquiza ofreció que la UAEM colaborará con la Comisión recientemente instalada, ya que hay mucho potencial de investigación y hay que aprovecharlo para beneficio de todos los morelenses; destacó que la institución a su cargo es, gracias a sus indicadores académicos, una de las 10 más importantes entre las universidades estatales del país, a pesar de sus problemas estructurales derivados del incremento de su matrícula en los años recientes, que ha impactado sus finanzas.

Lo de Hoy Morelos, p.13, (Redacción).

David Monroy Digital, (Staff),

<http://davidmonroydigital.com/2021/09/20/instalan-comision-de-reglamentos-investigacion-y-practicas-parlamentarias/>

UAEM gestiona vacunas para menores de 18 años

Esta semana el rector de la UAEM, Gustavo Urquiza Beltrán, gestionará la implementación de una jornada de vacunación para los más de 11 mil menores de que se encuentran cursando el nivel bachillerato en la máxima casa de estudios, con el objetivo de que también formen parte del retorno presencial a las aulas. Tanto al coordinador del Programa de Vacunación contra Covid-19, Miguel Ángel Van Dick Puga y al delegado federal, Raúl Anaya Rojas, les solicitará mediante escrito el biológico suficiente para quienes estudian bachillerato, ya que recordó, semanas atrás se abrió la vacunación en jóvenes de universidad mayores de 18 años de edad. “Tenemos estudiantes de nivel medio superior que también quisiéramos fueran regresando o ya vayan pensando en regresar, por supuesto que lo haremos por escrito también; de prepa tenemos aproximadamente 11 mil estudiantes, de ellos ninguno está vacunado”. La propuesta es que se aplique la misma logística que se aplicó para los mayores de 18 a 29 años de edad en el campus Chamilpa, siendo un día en específico para atender a un grueso de la población, el macro módulo ha resultado un éxito, dijo el rector al hablar de que este plan funcionará de manera idónea en el futuro si la vacunación se autoriza. Sin importar el municipio de residencia, las y los jóvenes podrían acceder al campus en dos formas: peatonal o en vehículo, a fin de que se avance de manera ágil y segura, cabe destacar que la máxima casa de estudios fue el primer macro módulo instalado en el estado luego de iniciado el proceso de vacunación. En Morelos, la vacunación en grupos de edad menores de 18 años no ha comenzado; sin embargo, el rector respondió que es una gestión que hará de manera formal a las autoridades, ya que es uno de los requisitos para que puedan comenzar a regresar a la escuela de manera gradual y voluntaria.

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/uaem-gestiona-vacunas-para-menores-de-18-anos-7238391.html>

Lo de Hoy Morelos, p.6, (Mónica González).

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2021/09/solicita-uaem-vacunacion-para-menores-de-18-anos-son-hasta-11-mil-los-estudiantes/>

Ofrece STAUAEEM sumarse a gestión de recursos

Al señalar que existe preocupación por la incertidumbre sobre el pago de las catorcenos a partir de octubre, César Hidalgo Tinajero, secretario general del Sindicato de Trabajadores Académicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (STAUAEEM) informó que se sumará a las gestiones que realiza la administración central universitaria en caso de ser requerido. “Vamos a buscar acercamiento con autoridades federales. Como sindicato no hemos hecho gestión y tenemos bastante trabajo; vamos a sumarnos a lo que nos comente el rector, lo que nos preocupa es el salario de octubre en adelante y los aguinaldos, dijo. Comentó que cada catorcena, en promedio un trabajador administrativo recibe un salario de dos mil 600 pesos, a lo que se suma el incumplimiento de algunas prestaciones. Cabe recordar que el pasado 7 de septiembre el rector Gustavo Urquiza Beltrán entregó a los diputados locales un informe de la situación financiera de la UAEM, en el que solicita un incremento al presupuesto 2022. Además, en la Cámara de Diputados federal ha intensificado las gestiones para activar el fondo existente para las universidades con problemas estructurales, ya que aún no se ha reconocido con mayor presupuesto a la UAEM a pesar de su incremento de matrícula, por lo que piden un presupuesto más equitativo, ya que la universidad recibe un recurso menor por estudiante en comparación con otras universidades públicas del país a pesar de que se ubica entre las primeras diez por su calidad evaluada por organismos acreditadores externos. El secretario general del STAUAEEM informó que en los próximos días podría convocar a la asamblea general para dar a

conocer los avances de la negociación del pliego de peticiones con emplazamiento a huelga para el 30 de septiembre próximo, en la que también se analizarán acciones para gestionar mayor presupuesto y garantizar el pago de las catorcenas al cierre de este año.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/189635-ofrece-stauaem-sumarse-a-gestion-de-recursos.html>

Solidaridad de la familia, básica para combatir covid-19

La principal estrategia para afrontar los efectos negativos de la pandemia por covid 19 ha sido la solidaridad de la familia y de los amigos, revela una investigación realizada por la Facultad de Estudios Superiores de Cuautla (FESC) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). “Se realizaron dos encuestas, una más amplia en el estado y otra focalizada (a) la región oriente de Morelos”, explicó Francisco Rubén Sandoval Vázquez, profesor investigador de la FESC-UAEM, al destacar que la solidaridad familiar y de amigos ha sido la principal estrategia para superar la enfermedad y la pandemia. “El gobierno dispuso muchos recursos para informar sobre la enfermedad, sin embargo, una vez que alguien se contagia, depende más de los cuidados familiares que de los cuidados hospitalarios; la principal estrategia de afrontar la crisis han sido los vínculos familiares y en segundo lugar la red de amigos”, reiteró. Sandoval Vázquez, cuya línea de investigación es acerca de las instituciones sociales en las poblaciones, informó que la investigación que tuvo por objetivo conocer los efectos sociales de la pandemia por covid 19 incluyó la aplicación de 600 encuestas en las cabeceras municipales y áreas conurbadas de Cuernavaca, Jiutepec, Temixco, Jojutla, Zacatepec Cuautla, Yauatepec y Ayala. La muestra ponderada también incluyó una encuesta focalizada en Cuautla a 400 personas. “Una persona (enferma de covid) entre más vínculos familiares y su red de apoyo social sea más amplia, tiene más oportunidades de salir de la crisis. A quienes (sic) tienen un empleo y un ingreso fijo no es tan grave, pero quienes tienen empleos eventuales o son auto empleados, incluidos los profesionistas independientes, sufrieron mucho los estragos por la dificultad económica”, expuso el investigador de la FESC. Otros resultados de la investigación, dijo, son las formas de resolver la situación económica. La principal respuesta fue el haber recurrido a préstamos económicos de amigos, donaciones entre amigos y familiares en efectivo y de alimentos. Detalló que los resultados de la investigación tienen una confiabilidad de 95 por ciento, lo que le permite tener un capítulo en la edición del documento “Los efectos sociales de la pandemia por covid 19”, publicación del Instituto de Investigaciones Económicas de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y la investigación focalizada a la región oriente de Morelos se publicará con el título: “Los efectos de la pandemia entre estudiantes y académicas, en la región oriente”.

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/189631-solidaridad-de-la-familia-basica-para-combatir-covid-19.html>

Estatal:

Celebra Conalep Morelos con sindicatos a favor de la educación media superior

El Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Morelos (Conalep Morelos) y los sindicatos de Trabajadores Académicos de los Conalep del Estado de Morelos (STACEM) y de Organismos Descentralizados Estatales y Municipales del Estado de Morelos (STODEM), signaron un convenio que garantiza a la juventud estudiantil la continuidad de su derecho a la educación. Así lo dio a conocer la titular del subsistema estatal, Karla Aline Herrera Alonso, quien reconoció la apertura al diálogo y disposición de los sindicatos para celebrar estos acuerdos, en los cuales se logró mantener el bienestar de los trabajadores de la educación, en función de fortalecer los compromisos para mejorar las condiciones laborales de los agremiados, por lo que se otorgó un incremento en días de aguinaldo, así como un apoyo único económico para material didáctico y tecnológico.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/celebra-conalep-morelos-con-sindicatos-a-favor-de-la-educacion-media-superior/>

Realizará CCyTEM y ACMor Foro La Divulgación Científica Durante la Pandemia: Retos y Oportunidades

La Secretaría de Desarrollo Económico y del Trabajo (SDEyT), a través del Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Morelos (CCyTEM) y el Centro Morelense de Comunicación de la Ciencia (CeMoCC), en conjunto con la Academia de Ciencias de Morelos (ACMor), realizan el primer Foro “La divulgación científica durante la pandemia: retos y oportunidades”. Alejandro Sánchez, presidente de la Academia de ACMor, mencionó que hoy más que nunca el objetivo es hacer accesible el conocimiento a la población, tarea cotidianamente abordada por divulgadores, escritores, científicos y periodistas, anteriormente encargados de esparcir este gran tesoro que se está forjando. Añadió que se contará con la destacada participación de tres reconocidos investigadores de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM): Julia Tagüeña, Joaquín Ramírez y Agustín López-Munguía, abordando los temas: ¿Qué es la divulgación?; ¿Por qué es tan

importante? Alcance y trascendencia de la Divulgación en Morelos en tiempos de pandemia. Finalmente, Francisco Pulido puntualizó que dicho foro se realizará el 28 de septiembre del año en curso a las 16:00 horas a través de redes sociales del Museo de Ciencias de Morelos.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/realizara-ccytem-y-acmor-foro-la-divulgacion-cientifica-durante-la-pandemia-retos-y-oportunidades/>

Diario de Morelos, (T. Orozco),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/invitan-al-foro-la-divulgacion-cientifica-durante-la-pandemia-retos-y-oportunidades>

Comienza Morelos la semana con 63 nuevos contagios de covid

La Secretaría de Salud informó que a la fecha en Morelos se han estudiado 204 mil 040 personas, de las cuales se han confirmado 46 mil 208 con coronavirus covid-19; 813 están activas y se han registrado 4 mil 483 defunciones. En rueda de prensa, Daniel Madrid González, director general de Coordinación y Supervisión de la Secretaría de Salud, detalló que los nuevos pacientes son 36 mujeres quienes se encuentran aisladas en sus hogares. También 27 hombres quienes están en aislamiento domiciliario. En tanto, las nuevas defunciones se registraron en 10 masculinos los cuales padecían diabetes, asma, hipertensión, enfermedad cardíaca y obesidad; también 5 féminas que presentaban hipertensión y diabetes. Madrid González mencionó que, de los 46 mil 208 casos confirmados, 84 por ciento están recuperados, 4 por ciento está en aislamiento domiciliario, 2 por ciento en hospitalización, mientras que el 10 por ciento lamentablemente ha fallecido; además, se reportó una ocupación hospitalaria sectorial del 43 por ciento.

El Regional del Sur, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/comienza-morelos-la-semana-con-63-nuevos-contagios-de-covid>

La Unión de Morelos, (Tlaulli Preciado),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/189622-en-morelos-46-208-casos-confirmados-acumulados-de-covid-19-y-4-483-decesos.html>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/principal/covid-19-en-morelos-se-registran-63-nuevos-casos-y-15-defunciones/>

Diario de Morelos, (Haldama),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/registra-morelos-15-muertes-por-covid19-en-las-ltimas-24-horas>

Nacional:

FGR pide encarcelamiento de científicos en penal de máxima seguridad

La Fiscalía General de la República, encabezada por Alejandro Gertz Manero, solicitó una orden de aprehensión contra 31 científicos, relacionados con Conacyt y el Foro Consultivo Científico y Tecnológico (FCCyT), entre ellos sus ex titulares, Enrique Cabrero y Julia Tagüña, respectivamente, acusándolos de operaciones con recursos de procedencia ilícita y delincuencia organizada. Aunque la información de la denuncia no es pública, se hizo de conocimiento público a través de la columna del periodista Raymundo Riva Palacio en El Financiero-Eje Central, la cual fue confirmada por Crónica por uno de los implicados, quienes alistan una respuesta conjunta ante la opinión pública. Adicionalmente, fuentes cercanas a este diario acotaron que la denuncia no procedió. En su columna del 20 de septiembre escribió: "Gertz Manero solicitó una orden de aprehensión en contra de 31 científicos, investigadores, académicos y personal administrativo, para que sean llevados al penal de máxima seguridad de El Altiplano, acusados de operaciones con recursos de procedencia ilícita y delincuencia organizada" y agrega que el fiscal partió de una denuncia de la directora de Conacyt, Elena Álvarez-Buylla.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),

http://www.cronica.com.mx/notas-fgr_pide_encarcelamiento_de_cientificos_en_penal_de_maxima_seguridad-1204487-2021

"Ya sabrán de nosotros", amenaza Raquel Sosa a docentes y estudiantes de la UBBJG en Calvillo

Autoritaria, sin ceder en sus características amenazas contra el personal docente y académico que le ha exigido respeto a sus derechos laborales, prestaciones y pagos salariales justos sin que existan descuentos con argumentos ficticios, la directora de la Universidad del Bienestar Benito Juárez García (UBBJG), Raquel Sosa Elízaga, se presentó este 20 de septiembre en la sede de la universidad en Calvillo, Aguascalientes, no para buscar solución a los reclamos de los profesores y personal académico, sino para lanzar una amenaza a quienes osaron reclamarle, y a quienes advirtió que habrá una renovación de todo el personal en este plantel y para ello "ya sabrán de nosotros". Fiel a su política represiva unilateral, Raquel Sosa acudió con total arrogante a la sede en Calvillo, donde de entrada, cerca de las 11:25 de la mañana, advirtió que su visita era para hablar con los estudiantes y no con los profesores que desde hace varias semanas le reclaman el pago completo de sus salarios y la reposición de los descuentos injustificados que les aplicaron por un supuesto

faltante de horas trabajadas, cuando es sabido que los cuatro docentes que tiene el plantel laboran más de 39 horas por semana.

La Crónica de Hoy, (Mario D. Camarillo),

[http://www.cronica.com.mx/notas-](http://www.cronica.com.mx/notas-ya_sabran_de_nosotros___amenaza_raquel_sosa_a_docentes_y_estudiantes_de_la_ubbjg_en_calvillo-1204453-2021)

[ya_sabran_de_nosotros___amenaza_raquel_sosa_a_docentes_y_estudiantes_de_la_ubbjg_en_calvillo-1204453-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-ya_sabran_de_nosotros___amenaza_raquel_sosa_a_docentes_y_estudiantes_de_la_ubbjg_en_calvillo-1204453-2021)

Destaca IPN colaboración académica con universidades rusas

Al participar en la Conferencia Bilateral “Cooperación Ruso-Mexicana: Vuelo Hacia el Futuro”, el director General del Instituto Politécnico Nacional, Arturo Reyes Sandoval, destacó la importancia de que la institución rectora de la educación científica y tecnológica de México establezca programas de intercambio académico y de colaboración en proyectos de investigación científica y tecnológica con universidades de la Federación Rusa, al tiempo que informó que ese país será el invitado especial en la Feria Virtual del Libro y Cultura del IPN 2021, la cual se realizará del 20 de septiembre al 3 de octubre. En el evento, organizado de forma virtual por Russkiy Dom de México, A. C. y la Fundación Russkiy Mir, Reyes Sandoval afirmó que actualmente el Politécnico trabaja en el desarrollo de un nuevo Centro Nacional de Vacunas, para colaborar con el Gobierno de México en la creación de nuevos biológicos para contrarrestar epidemias y, para lo cual, externó la necesidad de que el IPN establezca un acercamiento con el Centro Nacional Gamaleya de Epidemiología y Microbiología, institución reconocida en esa materia a nivel mundial. Enfatizó que él personalmente colabora con un equipo científico que trabaja con adenovirus, como se hace en el Centro Nacional Gamaleya de Epidemiología y Microbiología. “Hace unas semanas publicamos un artículo en el que soy autor correspondiente o líder, esto en colaboración con la Universidad de Oxford”.

Excelsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/destaca-ipn-colaboracion-academica-con-universidades-rusas/1472515>

Durante la pandemia, la UNAM se ha reinventado: Enrique Graue

El rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue Wiechers, aseguró que a un año y seis meses de que los 360 mil alumnos y más de 40 mil profesores e investigadores trasladaron sus actividades académicas a distancia, la máxima casa de estudios del país se ha reinventado e innovado. Así lo manifestó durante la Premiación del concurso InnovaUNAM para la enseñanza y el aprendizaje de contenidos curriculares prácticos en ciencias y humanidades a distancia, una ceremonia realizada de manera virtual. Tras la emisión de una convocatoria, en marzo pasado, se presentaron 60 propuestas de tecnologías novedosas de las cuales se seleccionaron 14 para ser preparadas con el apoyo de la Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación; la Coordinación de Universidad Abierta, Innovación Educativa y Educación a Distancia y por la Coordinación de Vinculación y Transferencia Tecnológica.

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/durante-la-pandemia-la-unam-se-ha-reinventado-enrique-graue>

IPN y Jordania estrechan lazos en semana cultural

Para impulsar un mayor acercamiento y entendimiento cultural entre México y Jordania, el director general del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Arturo Reyes Sandoval y el Embajador Extraordinario y Plenipotenciario de México ante el Reino Hachemita de Jordania, Excelentísimo Señor Roberto Rodríguez Hernández, inauguraron la “Semana de Jordania en México y de México en Jordania”, que se realizará de manera virtual y simultánea, a partir de hoy y hasta el 24 de septiembre. Al encabezar la inauguración de este evento internacional, el Titular del IPN destacó que con las múltiples actividades que se realizarán esta semana, se reafirman los lazos de colaboración y amistad con Jordania, que también constituyen un ejemplo de la riqueza y de los beneficios que esta relación puede significar tanto para los estudiantes politécnicos como para las y los universitarios jordanos. Recordó que, en 46 años de relaciones diplomáticas, ambas naciones han permanecido unidas por una relación fraternal y de interés mutuo, demostrado en la firma de varios acuerdos bilaterales, entre los que destacan un Memorando de Entendimiento entre la Secretaría de Turismo de México y el Ministerio de Turismo y Antigüedades de Jordania; un Acuerdo de Cooperación Técnica, y un Acuerdo de Cooperación Educativa y Cultural, signados en 2014. Además de una relación comercial en expansión. El director general del IPN añadió que para el Instituto es de vital importancia la globalización, la sociedad del conocimiento y la sustentabilidad, como se estableció con la Actualización del Programa de Desarrollo Institucional (PDI) 2019-2024.

Excelsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/ipn-y-jordania-estrechan-lazos-en-semana-cultural/1472555>

Estudiantes de Chiapas diseñan sistema para evitar caídas de sillas de ruedas

Dos estudiantes de la Universidad Politécnica de Chiapas inventaron un freno y un sistema de detección de obstáculos para sillas de ruedas con los cuales se reduce drásticamente el riesgo de que las personas tengan

accidentes y caigan con su silla, lo que les dejaría extremadamente vulnerables en el suelo. Por este trabajo, los dos jóvenes estudiantes de Ingeniería Biomédica, Pedro Imanol Betanzos Montolla y Flavio Alonso Juárez Castro, fueron seleccionados como finalistas del Premio James Dyson Award México, dirigido a universitarios que realizan innovaciones en diseño e ingeniería que puedan transformar a la sociedad. En entrevista para los lectores de Crónica, Betanzos y Juárez informaron que el nombre de su innovación es IF Brake. Ellos narraron que la solución surgió cuando ayudaron a un amigo a reparar su silla de ruedas que se había estropeado y una llave de "matraca" se atascó en la reparación. De esa dificultad surgió la idea que fue premiada.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz),

[http://www.cronica.com.mx/notas-](http://www.cronica.com.mx/notas-estudiantes_de_chiapas__disenan_sistema_para_evitar__caidas_de_sillas_de_ruedas-1204457-2021)

[estudiantes_de_chiapas__disenan_sistema_para_evitar__caidas_de_sillas_de_ruedas-1204457-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-estudiantes_de_chiapas__disenan_sistema_para_evitar__caidas_de_sillas_de_ruedas-1204457-2021)

Para frenar la destrucción de la biodiversidad se debe oír a la gente del campo: Conabio

Para detener la destrucción de la biodiversidad en la nación, una de las más grandes y variadas del mundo, se necesita integrar a la sustentabilidad el conocimiento rural y campesino, escuchar a las personas del campo que tienen valiosos saberes ancestrales para convivir con sus ecosistemas y medio ambiente, así como apoyarlos con conocimiento científico, señaló José Sarukhán Kermez, investigador del Instituto de Ecología (IE) de la UNAM y coordinador nacional de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (Conabio). Apuntó que hace 200 años, durante la Independencia, la biodiversidad del país era mucho más integral, más completa, con muchas más especies que hemos perdido particularmente en los pasados 60 o 70 años por dos cosas: la presión humana, que fue un resultado del crecimiento poblacional intenso que hubo desde 1960 y 1970 (donde casi se triplicó la población), y la falta de entendimiento del daño que algunas políticas públicas estaban generando sobre nuestros recursos.

La Jornada, p.34, (De La Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2021/09/21/sociedad/034n1soc>

Muere la profesora emérita de la UNAM, María del Carmen Rovira

La filósofa y académica de la FFyL de la UNAN, María del Carmen Rovira Gaspar falleció el pasado domingo. Fue pionera en el estudio de la filosofía mexicana, además de destacado trabajo en la filosofía medieval y renacentista. La profesora emérita radicaba en la Ciudad de México, tras exilio familiar por la Guerra Civil y en enero de 2020, recibió el reconocimiento de hija predilecta de Huelva, España. María del Carmen Rovira Gaspar nació en el 1923, pero tuvo que abandonar su tierra natal con sus padres, a causa del régimen franquista. Fue en México donde encontró su otra casa y el lugar donde desarrolló una brillante carrera profesional. El Ayuntamiento de Huelva y su alcalde, Gabriel Cruz, dijo que se trata de "una de las onubenses más ilustres por su trabajo, su brillantez y su empeño en la búsqueda constante de conocimiento, que la han llevado a lo más alto en el terreno académico y filosófico".

La Crónica de Hoy, (Redacción),

http://www.cronica.com.mx/notas-muere_la_profesora_emerita_de_la_unam_maria_del_carmen_rovira-1204458-2021

Inaugura IPN Feria Virtual del Libro y Cultura 2021

Con una amplia oferta literaria, artística y cultural, cuyos expositores han ligado a la plataforma digital (feriadellibro.ipn.mx), sus librerías o portales web, donde la comunidad politécnica y el público en general podrán encontrar una vasta oferta de más de 60 editoriales, el director general del Instituto Politécnico Nacional, Arturo Reyes Sandoval, inauguró la Feria Virtual del Libro y Cultura del IPN 2021. En esta fiesta literaria, que inició hoy y concluirá el 3 de octubre, Reyes Sandoval aseguró: "Nuestra feria, que se erige como el acontecimiento editorial y cultural más importante del Instituto, es una bocanada de aire fresco en un momento tan lamentable como el que actualmente vivimos, que ocasionalmente sentimos que nos ahoga. Sin embargo, estoy convencido de que el arte y la literatura, hoy más que nunca, son nuestros aliados para salvaguardar la condición humana". En este marco, informó que en la sección destinada a la divulgación de la cultura científica y tecnológica de la feria, el Politécnico mostrará las valiosas contribuciones que ha realizado esta casa de estudios en torno al COVID-19.

La Crónica de Hoy, (Redacción),

http://www.cronica.com.mx/notas-inaugura_ipn_feria_virtual_del_libro_y_cultura_2021-1204476-2021

Transformación digital en tiempos de Covid-19, tema del Librofest Metropolitano

El Librofest Metropolitano 2021, que se lleva a cabo del 20 de septiembre al primero de octubre, en formato digital por segunda ocasión, fue inaugurado ayer en una ceremonia virtual encabezada por José Antonio de los Reyes Heredia, rector general de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM). El tema del encuentro es La aceleración de la transformación digital en tiempos del Covid-19. Fundada en 2014, la premisa de esta feria editorial fue muy simple: Consolidar a nuestra universidad, en particular en el norte, la unidad Azcapotzalco, como polo cultural y centro de expresión en la zona metropolitana de la ciudad, con intercambios sociales con los municipios vecinos del estado de México, expresó de los Reyes Heredia. Con el tiempo, esta premisa

creció. La octava edición del Librofest Metropolitana contará con más de 200 actividades, entre ellas 74 presentaciones de libros y la participación de 45 casas editoriales que tendrán su módulo virtual. El país invitado es Bolivia y el estado, Morelos. También participan Hidalgo, Tlaxcala y Puebla, así como las diferentes unidades de la UAM.

La Jornada, p.4, (Merry Macmasters),
<https://www.jornada.com.mx/2021/09/21/cultura/a04n3cul>

La pérdida de memoria ocasional, pero constante, no debe minimizarse, alerta especialista

La pérdida de memoria ocasional pero constante no se debe minimizar. Puede ser la enfermedad de Alzheimer que se empieza a desarrollar hasta 20 años antes de la aparición de síntomas claros, advirtió José Alberto Ávila, jefe de Geriátrica del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán (INCMNSZ). En conferencia con motivo del Día Mundial del Alzheimer (21 de septiembre), aseguró que en México, 900 mil personas viven con este padecimiento neurodegenerativo. No se cura, pero detectado en forma temprana es posible prolongar la calidad de vida de los pacientes. El especialista identificó entre los desafíos que plantea la enfermedad, la obtención del diagnóstico oportuno, pues pueden pasar de cinco a siete años antes de que las personas busquen ayuda. Para entonces, en promedio a los 65 años de edad, ya presentan un deterioro cognitivo avanzado. Resaltó que en la actualidad, las personas que tienen 60 años de edad pueden aspirar a vivir 22 años más, pero a causa de este y otros males crónicos, una cuarta parte de ese tiempo lo pasarán con discapacidad.

La Jornada, p.2, (Ángeles Cruz Martínez),
<https://www.jornada.com.mx/2021/09/21/ciencias/a02n2cie>

Formas graves de Covid, probables factores para desarrollar Alzheimer

El Alzheimer se considera la nueva epidemia del siglo XXI. Demencia de mayor prevalencia a escala global, afecta más a la población femenina que a la masculina. De cada 100 pacientes, 60 son mujeres. Una de las hipótesis, es la referente a la longevidad y su relación con los estrógenos, afirmó María del Carmen Cárdenas Aguayo, titular del Laboratorio de Reprogramación Celular y Enfermedades Crónico-Degenerativas del Departamento de Fisiología de la Facultad de Medicina, de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Por otro lado, destacó que el número de casos podría ser mayor en el futuro cercano debido a la pandemia de Covid-19, toda vez que los mayores de 65 años que padecieron formas graves, tienen mayor probabilidad de desarrollar una demencia tipo Alzheimer, porque el virus SARS-CoV-2 puede afectar el sistema nervioso provocando inflamación, relacionada con la neurodegeneración, alerta la científica con motivo de la celebración este martes del Día Mundial del Alzheimer. Explicó que 70 por ciento de las demencias son del tipo Alzheimer, y que más del 99 por ciento de los casos son del esporádico, no tiene componente genético y suele aparecer a partir de los 65 años. Sólo uno por ciento es considerado familiar o genético, se presenta de los 35 a 40 años y por lo regular es más agresivo.

La Jornada, p.2, (De La Redacción),
<https://www.jornada.com.mx/2021/09/21/ciencias/a02n1cie>

México aplica 362,072 nuevas dosis de vacunas COVID; van 95.6 millones

La Secretaría de Salud reportó que este lunes se aplicaron 362 mil 072 nuevas vacunas, dejando el total de personas mayores de 18 años con al menos una dosis en 95 millones 638 mil 622 hasta el momento. Se estima que 41 millones 918 mil 336 mexicanos cuentan con el esquema completo de vacunación, siendo el equivalente al 70 por ciento de las personas vacunadas. El estado con la mayoría de su población mayor de 18 años vacunada es la CDMX con el 93 por ciento, mientras que el estado de Chiapas es el estado que cuenta con la menor población vacunada hasta el momento con un 47 por ciento. El estado de Querétaro es el segundo con más dosis aplicadas con un 92 por ciento. Son 109 millones 473 mil 465 total de dosis recibidas desde diciembre del año pasado.

El Financiero, (Redacción),
<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2021/09/20/mexico-aplica-362072-nuevas-dosis-de-vacunas-covid-van-956-millones/>

Excélsior, (Patricia Rodríguez Calva),
https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-registra-mas-de-3-mil-nuevos-casos-de-covid-muertes-llegan-a-271-mil-765/1472596?utm_source=channel&utm_medium=nacional&utm_campaign=block-stage

México registra más de 3 mil nuevos casos de covid; muertes llegan a 271 mil 765

La Secretaría de Salud federal (Ssa) informó que en las últimas 24 horas México registró 3 mil 367 nuevos casos de covid-19, con lo que la suma total de casos confirmados llega a 3 millones 573 mil 44. Las defunciones por covid-19 aumentaron a 271 mil 765, por el registro de 262 muertes más en las últimas 24 horas. La ocupación nacional hospitalaria, en camas generales bajó a 39 % y en terapia intensiva se mantuvo en 32 %, informó la Ssa. La curva epidémica se ubicó en -25 % con 60 mil 434 casos activos del virus SARS-CoV-2. Las personas que se han recuperado de la enfermedad son dos millones 934 mil 610.

Excelsior, (Patricia Rodríguez Calva),

https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-registra-mas-de-3-mil-nuevos-casos-de-covid-muertes-llegan-a-271-mil-765/1472596?utm_source=channel&utm_medium=nacional&utm_campaign=block-stage

El Economista, (Redacción),

<https://www.eleconomista.com.mx/politica/Numero-de-casos-de-Covid-19-en-Mexico-al-20-de-septiembre-de-2021-20210920-0107.html>

Internacional:

Covid-19 rebasa número de muertes por gripe española en EU

Con más de 676 mil, el covid-19 ha rebasado la cantidad de muertes en Estados Unidos que la pandemia de gripe española de 1918-1919: unas 675 mil, y al igual que el calvario que azotó al mundo hace un siglo, es posible que el coronavirus jamás desaparezca por completo de nuestras vidas. En su lugar, los científicos esperan que el virus que causa el covid-19 se convierta en un padecimiento estacionario a medida que se fortalece la inmunidad humana a través de la vacunación y la infección repetida. Eso podría tomar tiempo. El repunte de infecciones por la variante delta podría haber alcanzado su punto más alto, pero el número de decesos en Estados Unidos aún es de alrededor de mil 900 diarios, su nivel más elevado desde principios de marzo, y el saldo total a nivel nacional superó la tarde del lunes los 676 mil fallecimientos, según datos de la Universidad Johns Hopkins, aunque se cree que la cifra real es más alta. El invierno podría traer una nueva oleada, aunque sería menos letal que la del año pasado, según un modelo de la Universidad de Washington, el cual proyecta que alrededor de 100 mil estadounidenses más morirán de covid-19 para el 1 de enero, lo que elevaría el número total de fallecimientos a 776 mil.

Milenio, (Agencia Ap),

<https://www.milenio.com/internacional/covid-19-igual-a-numero-muertes-gripe-espanola-eu>

Un estudiante mata a tiros a seis personas en una universidad en Rusia

El tiroteo registrado este lunes en el campus de una de las universidades de Perm, en los Urales, causó seis muertos y al menos 24 heridos, conforme al último recuento ofrecido por las autoridades rusas. "Según los datos operativos del Centro Federal de Medicina de Catástrofes, como consecuencia del incidente en la Universidad Estatal de Perm, murieron 6 personas", señaló el Ministerio de Sanidad en un comunicado actualizado. "Un total de 24 víctimas están recibiendo asistencia médica, 19 de ellas con heridas de bala", añadió. El Comité de Instrucción de Rusia, que ha abierto un caso penal por el tiroteo, también rebajó a seis el número de fallecidos, si bien cifró en 28 las personas necesitaron asistencia médica. "Algunas fueron hospitalizadas con lesiones de diversa gravedad", añadió.

La Crónica de Hoy, (EFE en Moscú),

[http://www.cronica.com.mx/notas-](http://www.cronica.com.mx/notas-un_estudiante_mata_a_tiros_a_seis_personas_en_una_universidad_en_rusia-1204370-2021)

[un_estudiante_mata_a_tiros_a_seis_personas_en_una_universidad_en_rusia-1204370-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-un_estudiante_mata_a_tiros_a_seis_personas_en_una_universidad_en_rusia-1204370-2021)

Los instrumentos musicales sudamericanos revelan las relaciones entre pueblos

La música ha sido una expresión intrínseca de la diversidad cultural y un elemento fundamental de la identidad, del simbolismo ritual y de la interacción social entre los pueblos de sudamérica, según un estudio de la Universidad de Zúrich (Suiza) y del Instituto Max Planck para la Ciencia de la Historia Humana de Jena (Alemania). Los investigadores llegaron a esta conclusión analizando la cultura musical y los instrumentos musicales de América del Sur, dos aspectos relevantes e innovadores para estudiar y caracterizar las sociedades y reconstruir sus trayectorias y relaciones históricas. América del Sur alberga una rica diversidad de culturas y lenguas, conformadas por diferentes escenarios demográficos y adaptadas a una variedad de ecologías y paisajes. En este estudio, publicado en la revista *Humanities and Social Sciences Communications*, los autores analizaron la diversidad musical en todo el continente sudamericano haciendo una revisión de los diferentes instrumentos del registro arqueológico y del etnográfico, y centrándose en el conocimiento indígena y la historia precolonial.

La Crónica de Hoy, (EFE),

[http://www.cronica.com.mx/notas-](http://www.cronica.com.mx/notas-los_instrumentos_musicales_sudamericanos_revelan_las_relaciones_entre_pueblos-1204403-2021)

[los_instrumentos_musicales_sudamericanos_revelan_las_relaciones_entre_pueblos-1204403-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-los_instrumentos_musicales_sudamericanos_revelan_las_relaciones_entre_pueblos-1204403-2021)

La cápsula Dragon vuelve con éxito con la primera misión civil en el espacio

La cápsula Dragon, de la firma privada SpaceX, llegó con éxito este sábado al Océano Atlántico y delante de la costa de Florida (EE.UU.), con los cuatro miembros de la tripulación de la misión Inspiration4, la primera completamente civil que alcanza el espacio orbital. La Dragon llegó casi a la hora prevista, las 19:07 horas (23:07 GMT), con los cuatro tripulantes a bordo, ninguno de ellos astronautas profesionales y que han alcanzado el espacio orbital por primera vez en su vida. "Fue un gran viaje para nosotros, y recién estamos comenzando", dijo el comandante de la misión, Jared Isaacman, segundos después de que la cápsula alcanzara las aguas del Atlántico con apoyo de cuatro paracaídas. La Inspiration4 concluye así un viaje de

tres días en el espacio, desplazándose a una velocidad de 28.160 kilómetros por hora que le ha permitido circundar el planeta cada 90 minutos.

La Crónica de Hoy, (EFE en Miami),

<http://www.cronica.com.mx/notas->

[la_capsula_dragon_vuelve_con_exito_con_la_primera_mision_civil_en_el_espacio-1204245-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-la_capsula_dragon_vuelve_con_exito_con_la_primera_mision_civil_en_el_espacio-1204245-2021)