

# SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA  
Ciudad Universitaria, 13 de abril de 2021.

---



## **La UAEM en la prensa:**

Vacunará la UAEM a 10 mil personas en Cuernavaca

## **Estatal:**

Covid-19 en Morelos durante las últimas 24 horas: 43 nuevos casos confirmados y 14 decesos más

## **Nacional:**

Profesores de la UAEMex crean otro sindicato

## **Internacional:**

Espectadores de cine de terror, los más preparados para enfrentar una pandemia: Estudio

## La UAEM en la prensa:

### *Vacunará la UAEM a 10 mil personas en Cuernavaca*

Desde ayer, hoy y mañana miércoles continuará con un horario de 8 a 16 horas la jornada de vacunación contra el SARS-Cov-2 (covid-19), en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), en la que se aplicarán en los tres días más de 10 mil dosis de la farmacéutica Pfizer a personas mayores de 60 años. Al respecto, el director de los Servicios Médicos de la UAEM, Marcos Capistrán Sánchez, reconoció la organización y agilización de la aplicación de las vacunas al interior del Campus Chamilpa en donde se instalaron 15 puestos de inmunización, y aclaró que solo vacunan a personas que lleguen a bordo de vehículos porque esa es la logística que se implementó. Cada día se tiene estipulado inmunizar a 3 mil 600 personas y para evitar dudas o suspicacias ante posibles malas prácticas que se hayan presentado en otros estados o países, como se ha denunciado en redes sociales, se decidió avisarles a los beneficiarios que las vacunas están completas y además se les mostró por parte del personal de salud que la jeringa contuviera el líquido de la vacuna antes de aplicarlo, generando con ello transparencia, confiabilidad y certidumbre en el proceso. Marcos Capistrán, refirió que al momento de aplicarles la vacuna las personas mayores de 60 años se mantienen a bordo de los vehículos para su supervisión, en aproximadamente 15 minutos, para verificar que no sufran de alguna alteración a su salud. El día de ayer el acceso a la UAEM fue fluido y su ingreso fue por la puerta No. 1 a desde los autos que hicieron su recorrido por todo el circuito universitario, hasta llegar a la explanada del edificio principal, donde están los módulos de registro y vacunación. Por la mañana, la fila de autos que inició desde la universidad se mantenía hasta las cercanías del Estadio Centenario en Cuernavaca, sin embargo, el personal que laboró en la jornada de vacunación permitió desahogar en las primeras horas la demanda y antes de las tres de la tarde ya no había gente. En los 15 módulos de inyección que fueron instalados hay dos personas que vacunan y además de agilizar el servicio que se ofrece se incrementó el personal de apoyo por parte de la Subsecretaría de Bienestar, Secretaría de Salud así como de los estudiantes de las Facultades de Medicina, Enfermería y Seguridad Ciudadana de la UAEM.

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

<https://elregional.com.mx/vacunara-la-uaem-a-10-mil-personas-en-cuernavaca>

**La Unión de Morelos**, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/179533-disminuyo-afluencia-en-vacunacion-en-uaem.html>

**Lo de hoy Morelos**, p.6, (Mónica González),

<https://morelos.lodehoy.com.mx/2021/04/12/29660/inicia-jornada-de-vacunacion-en-campus-chamilpa-de-la-uaem>

### *Todo listo para la Copa Venados, este mayo 17*

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), a través de la Dirección del Deporte, convocaron a los alumnos a participar en la XIV Copa Venados que ya es tradición, sin embargo, en esta ocasión se realizará en línea con diferentes disciplinas deportivas. El ajedrez será uno de los deportes participantes en dicha Copa; esta actividad considerada un deporte, una actividad social, educativa y terapéutica la cual consta de un juego entre dos contrincantes en el que cada una cuenta con 16 piezas sobre un tablero y 64 posibles posiciones, será uno de los primeros deportes que entren en acción. Para la Copa Venados se tendrá una junta técnica virtual vía zoom el día 17 de mayo a las 15:30 horas, para participar el 19 de mayo en el mismo horario con el responsable de esta categoría, Isidro Astudillo Sandoval. Torneo será en modo arena y en modalidad virtual, la información para conocer las bases para participar se encuentra en las redes sociales de la Dirección del Deporte UAEM. Por otra parte, el crossfit también tendrá participación; es un deporte de alta intensidad que combina varios movimientos basados en ejercicios constantemente variados e integra otras disciplinas como halterofilia, entrenamientos metabólicos, ejercicios de gimnasio entre otros. Para la Copa Venados tendrán la reunión vía zoom, el día 5 de mayo a las 17:00 horas, con el responsable de esta categoría quien es David Tlacaheel Gómez Miranda y los resultados se darán a conocer el día 17 de mayo.

**Lo de hoy Morelos**, p.19, (Mitza Pérez).

## Estatal:

### *Covid-19 en Morelos durante las últimas 24 horas: 43 nuevos casos confirmados y 14 decesos más*

La Secretaría de Salud informa que hasta la tarde de este lunes en Morelos se han estudiado 138 mil 205 personas, de las cuales se han confirmado 31 mil 036 con coronavirus COVID-19; 459 están activas, descartado 105 mil 462 y están como sospechosos mil 707; se han registrado 2 mil 967 defunciones. En rueda de prensa, Daniel Alberto Madrid González, director general de Coordinación y Supervisión de la Secretaría de Salud, detalló que los nuevos pacientes son 18 mujeres de las cuales 7 se encuentran aisladas en sus hogares, 10 hospitalizados graves y una defunción. También, 25 hombres de los cuales 10 se encuentran en aislamiento domiciliario, 13 hospitalizados graves y 2 fallecimientos. En tanto, las nuevas defunciones se registraron en 7 masculinos que presentaban diabetes, Enfermedad Pulmonar Obstructiva

Crónica (EPOC), hipertensión, enfermedad cardíaca y obesidad; también 7 féminas que padecían diabetes, hipertensión y obesidad. Madrid González mencionó que, de los 31 mil 036 casos confirmados, 83 por ciento están recuperados, 4 por ciento está en aislamiento domiciliario, otro 4 por ciento en hospitalización, mientras que un 9 por ciento lamentablemente ha fallecido.

**La Crónica de Morelos**, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/principal/covid-19-en-morelos-durante-las-ultimas-24-horas-43-nuevos-casos-confirmados-y-14-decesos-mas/>

## Nacional:

*Profesores de la UAEMex crean otro sindicato*

Profesores de la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMex) crearon el Sindicato Independiente del Personal Académico de la Universidad Autónoma del Estado de México (SIPAUAEMEX), que fue avalado por el Centro Federal de Conciliación y Registro Laboral, con lo que pretenden eliminar las irregularidades administrativas que existen actualmente en esa institución educativa. En conferencia de prensa, los docentes afirmaron que la UAEMex sufre de condiciones laborales precarias, “evidenciándose en problemáticas como el adeudo al Issemym; la existencia de nóminas especiales como los contratos CAF, quienes no tienen acceso a las prestaciones del Contrato Colectivo de Trabajo; los talleristas, a quienes les adeudan meses de sueldo; todo esto además de los bajos sueldos y la inestabilidad laboral”, expusieron.

**El Universal**, (Emilio Fernández),

<https://www.eluniversal.com.mx/metropoli/profesores-de-la-uaemex-crean-otro-sindicato>

*Normalistas agreden a periodistas y medios de comunicación durante protestas en Oaxaca*

La violencia con la que se han manifestado en los últimos días alumnos de escuelas normales de Oaxaca, para exigir que las autoridades educativas cumplan con su pliego petitorio, estalló este lunes en agresiones a periodistas y medios de comunicación que cubrían las protestas frente a las exoficinas del Instituto Estatal de Educación Pública (IEEPO). Poco más de 100 normalistas comenzaron su movilización este lunes con un bloqueo en la carretera 190 y con la retención de unidades de transporte público y vehículos de reparto de empresas nacionales y transnacionales. Posteriormente, armados de palos y barretas, los normalistas se introdujeron al edificio que albergaba anteriormente las oficinas del IEEPO, lo cual fue documentado por los comunicadores. Esta acción enardeció a los manifestantes, que atacaron a los integrantes de los medios de comunicación.

**El Universal**, (Fernando Miranda),

<https://www.eluniversal.com.mx/estados/normalistas-agreden-periodistas-y-medios-de-comunicacion-durante-protestas-en-oaxaca>

*"Ante pandemia, el CCH ha mostrado resiliencia"*

El Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH) de la UNAM cumplió 50 años y un 12 de abril sus primeros campus en Azcapotzalco, Naucalpan y Vallejo iniciaron clases. En este medio siglo, ha egresado a más de un millón de mexicanos y actualmente, refirió su director Benjamín Barajas. El proyecto del CCH fue aprobado por el Consejo Universitario de la UNAM el 26 de enero de 1971, durante el rectorado de Pablo González Casanova, quien lo consideró como: la creación de un motor permanente de innovación de la enseñanza universitaria y nacional, “el cual deberá ser complementado con esfuerzos sistemáticos que mejoren a lo largo de todo el proceso educativo, nuestros sistemas de evaluación de lo que enseñamos y de lo que aprenden los estudiantes”. En una ceremonia virtual encabezada por el rector Enrique Graue y en la que participaron profesores fundadores y una alumna del CCH, Barajas dijo que en el centro de esta celebración deben estar las y los alumnos, así como los docentes, quienes han realizado en la práctica el modelo educativo del colegio.

**La Crónica de Hoy**, (Isaac Torres Cruz),

[http://www.cronica.com.mx/notas-ante\\_pandemia\\_el\\_cch\\_\\_ha\\_mostrado\\_resiliencia-1183271-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-ante_pandemia_el_cch__ha_mostrado_resiliencia-1183271-2021)

*El precio promedio del libro en México aumentó 21 pesos*

El primer trimestre del 2021 para la industria editorial mexicana en apariencia no luce tan desfavorable como lo fueron varios periodos del año pasado, que sumergió en un clima de incertidumbre a gran parte de los rubros comerciales, incluyendo al comercio de libros impresos. De acuerdo con la plataforma de medición Nielsen Bookscan México, con cobertura estimada en el 80% de los puntos de venta físicos del país, entre librerías, supermercados y tiendas departamentales, al cierre de la semana 13 del año en curso, es decir la que corrió entre el 28 de marzo y el 3 de abril de 2021 se han vendido 3 millones 683,273 libros impresos. Esta cifra por la venta en unidades representa una diferencia de -3.7% comparada con el mismo periodo del año pasado, que corrió casi en su totalidad sin las restricciones de la pandemia, excepto por una última semana, puesto que fue a partir del 23 de marzo cuando se declaró el cese de actividades consideradas no esenciales, entre ellas la industria del libro en un principio. Sin embargo, la facturación por esas mismas

unidades fue de 888 millones 298,701 pesos, lo que representó un crecimiento en valor de 5.9% en comparación con el mismo periodo de 2020. “En las primeras 10 semanas del año el mercado continuó cayendo”, declara David Pemán, director de Nielsen Bookscan México. Explica que la diferencia entre unidades a la baja y de valor que ha resultado a favor, es que se vendieron menos libros, pero los libros que se están vendiendo son más caros.

**El Economista**, (Ricardo Quiroga),

<https://www.economista.com.mx/arteseideas/El-precio-promedio-del-libro-en-Mexico-aumento-21-pesos-20210412-0157.html>

#### *Vacuna de la UNAM hará ensayos Fase 1 en mayo*

La vacuna contra Covid-19, desarrollada por un grupo de científicos de instituciones mexicanas encabezadas por la Universidad Nacional Autónoma de México, está lista para comenzar los ensayos clínicos en humanos (Fase 1) a finales de mayo, declararon los investigadores Edda Lydia Sciutto Conde y Juan Pedro Lacleste, del Instituto de Investigaciones Biomédicas de la UNAM, quienes forman parte del equipo que inició los estudios en 2020. Lacleste indicó que habían terminado la fase preclínica. “Hemos demostrado en laboratorio que la vacuna es segura. Produce un alto nivel de anticuerpos y crea una fuerte inmunidad celular. Los ensayos clínicos comenzarán en un mes y medio”, dijo. Edda Sciutto agregó: “Si todo sale como se esperaba, podemos tener la vacuna este año. Nos esforzamos por alcanzar este objetivo. Esta ha sido una colaboración entre institutos de la UNAM y otras instituciones, públicas y privadas”, dijo. Varias escuelas y facultades de la universidad están participando en el esfuerzo para producir la vacuna mexicana, como la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, la Facultad de Química, la Unidad de Investigación Preclínica y el Laboratorio Nacional de Citometría de Flujo. Además, como el Instituto Nacional de Medicina Genómica, el Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos, el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias, el Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán y el Instituto Nacional de Cancerología. También la Universidad Autónoma de San Luis Potosí y el Instituto Politécnico Nacional a través de la Unidad de Desarrollo e Investigación en Bioprocesos, el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados y la Escuela Nacional de Ciencias.

**El Economista**, (Amílcar Riera),

<https://www.economista.com.mx/arteseideas/Vacuna-de-la-UNAM-hara-ensayos-Fase-1-en-mayo-20210412-0155.html>

#### *Los cannabinoides pueden tratar la enfermedad de Parkinson, según estudio*

Un nuevo estudio liderado por investigadores mexicanos sugiere el uso de cannabinoides como tratamiento alternativo para combatir la enfermedad de Parkinson, pues estos compuestos orgánicos son recibidos por un área del sistema nervioso central en el que se lleva a cabo el control de movimiento voluntario, una de las funciones deterioradas a lo largo de este trastorno neurodegenerativo. En el marco de la regulación del cannabis en México, expertos del Centro de Investigaciones y Estudios Avanzados (Cinvestav) estudian nuevos blancos terapéuticos que mitiguen los efectos de la enfermedad de Parkinson, que si bien ya existen fármacos para combatirla, su administración constante puede conducir a la manifestación de efectos adversos, como movimiento involuntario anormal y trastornos gastrointestinales.

**El Universal**, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/sustancia-de-la-marihuana-pueden-para-tratar-el-parkinson-estudio>

#### *Convierten residuos de vino y queso en biocombustibles*

La producción del vino y el queso son agroindustria con un crecimiento incesante en Querétaro; de hecho, forman parte del itinerario turístico más importante del estado: Ruta arte, queso y vino, que anualmente -antes de la pandemia- recibía a un millón de turistas hospedados en hoteles de la región, y la generación de cuatro mil millones de pesos. Estos productos de alta calidad, generan residuos industriales, que investigadores del Instituto de Ingeniería (II), Unidad Juriquilla, de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), están aprovechando para la generación de hidrógeno y metano, biocombustibles gaseosos útiles para producir electricidad. Germán Buitrón Méndez, del II, encabeza un equipo de académicos que emplea el mosto o zumo de las uvas, así como su cáscara, además del suero de la leche resultante de la industrialización del queso, para convertirlos en energía para convertir a las bodegas y rancho productores en autosuficientes.

**Milenio**, (Redacción),

<https://www.milenio.com/vinos-descorche/unam-convierte-residuos-vino-queso-biocombustibles>

#### *Sin glifosato, la producción en el campo sólo caerá de 1 a 3%, señala Conacyt*

La producción de alimentos en el país podría caer sólo entre 1 y 3 por ciento al dejar de usar el herbicida glifosato, ya que esto ha sucedido en otras naciones que han comenzado a desplazar el químico en el agro; no será de entre 40 y 60 por ciento como dicen algunos sectores, señaló Luis García Barrios, director regional sureste de Conacyt. 50 por ciento del glifosato importado se aplica en maíz (35 por ciento) y cítricos (15 por

ciento), precisó. Explicó que entre 2010 y 2019 el país importó 178 mil 470 toneladas de glifosato, y más de la mitad de las importaciones las realizó Bayer-Monsanto. El glifosato es una sustancia clasificada como probable carcinógeno por la OMS y se ha utilizado para retirar arvenses, hierbas que crecen alrededor de los cultivos.

**La Jornada**, p.14, (Angélica Enciso L.),  
<https://www.jornada.com.mx/2021/04/13/politica/014n1pol>

*El tiburón sierra no está extinto en México, aseguran científicos*

Científicos mexicanos de la Organización Océanos Vivientes, enfocada en la investigación y conservación de tiburones y rayas, descubrieron que el tiburón sierra de dientes pequeños *Pristis pectinata*, no está extinto en territorio mexicano como se sospechaba, sino que aún permanece escondido en algunos refugios costeros del Golfo de México. El hallazgo fue publicado en la revista *Marine Biology*, y fue posible con una nueva técnica llamada estudio de ADN ambiental, en la que colectaron células de tiburón presentes en el agua de lugares donde había testimonios de haberlo observado. Esas células se desprenden de la piel del animal del mismo modo que se desprenden de la piel humana con diferentes actividades, y permanecen íntegras durante un tiempo en el agua por donde pasan estos tiburones sierra.

**La Crónica de Hoy**, (Antimio Cruz),  
[http://www.cronica.com.mx/notas-el\\_tiburon\\_sierra\\_no\\_esta\\_extinto\\_\\_en\\_mexico\\_aseguran\\_cientificos-1183268-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-el_tiburon_sierra_no_esta_extinto__en_mexico_aseguran_cientificos-1183268-2021)

*John Medeski: "La música ha perdido su importancia"*

En su afán de difundir propuestas de vanguardia, la Dirección de Música de la UNAM puso en marcha *Trasfrontera*, ciclo de conciertos que, en su segunda fase y bajo la curaduría de John Medeski, está dedicado a Nueva York. Las presentaciones virtuales se transmiten los jueves a las 20:00 horas a través de YouTube y Facebook de Música UNAM. Para Medeski es una fortuna poder realizar estos conciertos cuando los locales dedicados a la música continúan cerrados. Esto le ha permitido ofrecer al público las desafiantes propuestas del guitarrista Marc Ribot, la arpista Zeena Parkins, la cantante, multinstrumentista, compositora y bailarina Jen Shyu y la tecladista, compositora y productora de música electrónica y experimental Yuka Honda. *Trasfrontera* es una nueva iniciativa de Música UNAM que difunde en línea proyectos musicales generados en diversas partes del mundo, mediante presentaciones audiovisuales realizadas especialmente para este proyecto. Si algo une a estas propuestas es el tránsito con fluidez entre distintos géneros (jazz, rock, música experimental pero también tradicional) y adentrarse en la escena local de la mano de un curador y distintos invitados.

**Milenio**, (Xavier Quirarte),  
<https://www.milenio.com/cultura/unam-transmitira-conciertos-virtuales-musico-john-medeski>

## Internacional:

*Espectadores de cine de terror, los más preparados para enfrentar una pandemia: Estudio*

Un nuevo estudio demostró que los espectadores de películas de terror, en las que las narrativas se concentran en la invasión de vida extraterrestre, el colapso de una nación frente a un destino apocalíptico o la destrucción de la humanidad por razones inexplicables, cuentan con un perfil más resiliente frente a las secuelas sociales que deja el Covid-19, pues es la población que cuenta con mayor control sobre el estrés y ansiedad que ha desencadenado el confinamiento. Una investigación de la Universidad de Chicago llevó a cabo una evaluación del estado anímico durante la pandemia, por lo que realizaron una encuesta con la participación de 310 voluntarios, los cuales tuvieron que responder a una serie de preguntas sobre sus preferencias en torno a productos de entretenimiento, como series y películas.

**El Universal**, (Redacción),  
<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/espectadores-de-cine-de-terror-los-mas-preparados-para-enfrentar-una-pandemia>