

# SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA  
Ciudad Universitaria, 09 de septiembre de 2021.

---



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL  
ESTADO DE MORELOS

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

Sin afectaciones graves, edificios de UAEM tras temblor del martes

## **Estatal:**

Reconocen calidad de ingeniería en biotecnología de la Upemor

## **Nacional:**

Consejeros universitarios instan a la UNAM a pronunciarse ante política de Conacyt

## **Internacional:**

Covid-19: candidata a vacuna no necesitará refrigeración y podría combatir a toda clase de coronavirus

## La UAEM en la prensa:

### *Sin afectaciones graves, edificios de UAEM tras temblor del martes*

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, encabezó este día la ceremonia de toma de protesta del nuevo Consejo Directivo de la asociación civil Profesionistas y Asociaciones Unidas en favor de la Sociedad, realizada en el Centro Universitario los Belenes. Entrevistado por los medios de comunicación, el rector de la UAEM, informó que luego del sismo de 7.1 grados ocurrido ayer martes por la noche, uno de los tres edificios de la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Xalostoc presentó fisuras, pero esperarán que se realice una revisión detallada para detectar si son superficiales o estructurales, mientras que en el resto de las 22 sedes universitarias en la entidad solo se reportaron plafones caídos. El rector destacó que a cuatro años del sismo de 2017, existe un 90 por ciento de avance en la construcción de los edificios que entonces presentaron daños y solo falta demoler y construir los edificios de la Unidad Biomédica, para lo cual se realizan las gestiones con la Secretaría de Obras Públicas del gobierno del Estado para reiniciar las obras. En el caso del edificio principal, emblemático en el país por ser el único en donde se invirtieron 500 millones de pesos en la reconstrucción después del sismo de 2017, será terminado a finales de este mes y está prevista la visita del presidente Andrés Manuel López Obrador para su inauguración. Gustavo Urquiza informó también que el pasado 7 de septiembre se entregó a los diputados locales un informe pormenorizado de la situación financiera de la UAEM, con el objetivo de que consideren un incremento en el presupuesto 2022 para la institución, pues este fin de año la institución no cuenta con recursos debido al presupuesto deficitario que arrastra desde hace varios años. Lo que planteó el rector a los diputados locales, dijo, es un incremento del presupuesto del 3.0 por ciento del total del presupuesto al estado para el próximo año, en donde también detalló cuántos millones de pesos más representaba para la máxima casa de estudios morelense. Adicional a ello, señaló que en la Cámara de Diputados han 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 presupuesto menor por estudiante en comparación con otras universidades públicas del país, a pesar de ser una de las mejores 10 por su calidad evaluada por organismos acreditadores externos. Finalmente, Gustavo Urquiza anunció que será a mitad del mes de octubre, cuando los estudiantes podrán acudir a los laboratorios y talleres con un aforo del 30 por ciento solamente, regreso que, dijo, será paulatino y con todas las medidas de higiene. El rector de la UAEM participó en la toma de protesta del Consejo Directivo de la asociación civil Profesionistas y Asociaciones Unidas en favor de la Sociedad, que ahora preside María Elena Galindo Galeana, ceremonia a la que acudieron como invitados el secretario de Educación de la entidad, Luis Arturo Cornejo Alatorre y el edil electo de Cuernavaca, José Luis Urióstegui Salgado.

**El Regional del Sur**, p.7, (Redacción y Guadalupe Flores),

<https://www.elregional.com.mx/sin-afectaciones-graves-edificios-de-uaem-tras-temblor-del-martes>

<https://www.elregional.com.mx/a-partir-de-octubre-clases-presenciales-en-la-uaem-de-manera-escalonada>

**La Unión de Morelos**, (Tlaulli Preciado),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/188961-continuan-revisiones-en-unidades-academicas-de-la-uaem-tras-sismo.html>

**El Sol de Cuernavaca**, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/uaem-volvera-a-aulas-la-proxima-semana-sera-gradual-y-seguro-7191017.html>

**Lo de Hoy Morelos**, p.4, (Redacción).

**Zona Centro Noticias**, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2021/09/fisuras-y-grietas-deja-el-sismo-en-edificios-de-la-uaem-tendran-que-ser-reparados-antes-de-octubre-urquiza-beltran/>

**Quadratin Morelos**, (Elizabeth Cuevas),

<https://morelos.quadratin.com.mx/prepara-uaem-regreso-a-clases-presenciales/>

**Diario de Morelos**, p.2, (Antonieta Sánchez).

## Estatal:

### *Reconocen calidad de ingeniería en biotecnología de la Upemor*

El programa académico de Ingeniería en Biotecnología de la Universidad Politécnica del Estado de Morelos (Upemor) recibió constancia de acreditación por parte del Consejo de Acreditación de la Enseñanza de la Ingeniería, A.C. (CACEI) lo cual refrenda el compromiso de la institución educativa por ofrecer programas de calidad con reconocimiento a nivel nacional e internacional. El rector de la Upemor, Arturo Mazari Espín, explicó que esta acreditación tendrá vigencia de tres años, además, con esto se logra la consolidación

académica al contar ahora con el 100% de los programas académicos de nivel licenciatura con acreditaciones vigentes.

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

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/reconocen-calidad-de-ingenieria-en-biotecnologica-de-la-upemor/>

**Diario de Morelos**, p.6, (Redacción).

#### *Inaugura Conalep Morelos Jornada de Orientación Educativa en Salud Emocional*

A fin de propiciar un buen desarrollo integral en el que se potencialicen las características cognitivas, sociales y afectivas de los estudiantes, el Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Morelos (Conalep), a través de su plantel Cuautla, llevó a cabo la inauguración de la Jornada de Salud Emocional 2021, con actividades virtuales que se realizarán del 06 al 10 de septiembre. La directora general del subsistema estatal, Karla Aline Herrera Alonso, agradeció el apoyo de las Orientadoras Educativas de los planteles para la realización de este evento, que tiene como objetivo, crear las condiciones adecuadas para favorecer el desempeño escolar, personal y para la vida de las comunidades estudiantiles de este sistema de educación media superior.

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

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/inaugura-conalep-morelos-jornada-de-orientacion-educativa-en-salud-emocional/>

**Diario de Morelos**, p.6, (Redacción).

#### *Regresan protestas de “amilcingas”*

Estudiantes de la Normal Rural “General Emiliano Zapata” de Amilcingo, junto con normalistas de otras entidades, se manifestaron este miércoles en Cuernavaca en demanda de más recursos para las alumnas y de que no se reduzca la matrícula de nuevo ingreso de la institución. Las manifestantes se trasladaron en once autobuses que previamente habían secuestrado y que fueron colocados en la glorieta de La Paloma de la Paz al mediodía de ayer, por lo que ese lugar quedó cerrado a la circulación durante algunas horas. Las normalistas dijeron que “de manera pacífica” se manifestaron para exigir una respuesta a su pliego petitorio, el cual fue entregado a las autoridades del Instituto de la Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM). Además, pidieron una mesa de diálogo con la Secretaría de Gobierno de la entidad. Comentaron que el pliego contiene varios puntos, relacionados con mejoras a las condiciones de las normalistas, quienes prácticamente viven en la institución que opera como internado. Por ello exigen aumento en el presupuesto asignado a las raciones económicas para las alumnas y mantenimiento a la infraestructura, la cual resultó afectada por la pandemia. Afirmaron que se redujeron los recursos para estos gastos hasta un 30 por ciento.

**La Unión de Morelos**, (Tlaulli Preciado),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/188970-estudiantes-de-la-normal-de-amilcingo-entregaran-pliego-petitorio-en-iebem.html>

**Lo de Hoy Morelos**, p.5, (Dulce Maya).

#### *Actos de discriminación en el COBAEM, revelan empleados*

Integrantes del Sindicato Independiente de Trabajadores de Educación Media Superior a Distancia y en General del Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (SITEMSAD-COBAEM), denunciaron ser víctimas de discriminación por parte de la dirección de ese subsistema de educación. A nombre de los trabajadores activos, jubilados y/o pensionados del Sindicato, el secretario general, Jehú Joksán Tinoco Hernández denunció que hasta la fecha, siguen existiendo actos discriminatorios de los cuales, se han emprendido las denuncias pertinentes ante la CNDH y la DGDH para el caso de las asignaciones de horas adicionales a los trabajadores académicos del COBAEM.

**Lo de Hoy Morelos**, p.5, (Dulce Maya).

#### *Covid-19 en Morelos: Se registran 180 nuevos casos y 17 defunciones*

La Secretaría de Salud informó este miércoles en un comunicado que a la fecha en Morelos se han estudiado 198 mil 457 personas, de las cuales se han confirmado 43 mil 642 con coronavirus covid-19; 860 están activas y se han registrado cuatro mil 267 defunciones. Los nuevos pacientes son 100 mujeres de las cuales 94 se encuentran aisladas en sus hogares y seis hospitalizadas graves. También 80 hombres de los cuales 73 están en aislamiento domiciliario y siete hospitalizados como graves. En tanto, las nuevas defunciones se registraron en 12 masculinos los cuales padecían diabetes, insuficiencia renal crónica y tabaquismo; también cinco féminas que presentaban diabetes, hipertensión y obesidad. La institución mencionó que de los 43 mil 642 casos confirmados, 85 por ciento está recuperado, tres por ciento está en aislamiento domiciliario y dos por ciento en hospitalización, mientras que el 10 por ciento lamentablemente ha fallecido.

**La Unión de Morelos**, (Tlaulli Preciado),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/188984-en-morelos-43-642-casos-confirmados-acumulados-de-covid-19-y-4-267-decesos.html>

## Nacional:

### *Consejeros universitarios instan a la UNAM a pronunciarse ante política de Conacyt*

Como parte de los asuntos generales expuestos por el Consejo Universitario de la UNAM en su sesión de este miércoles, académicos externaron su preocupación por la conducción del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) en la política científica del país y solicitaron que la máxima casa de estudios se pronuncie ante el Anteproyecto de Ley de Humanidades, Ciencia y Tecnología. El tema fue puesto en el pleno –que se reunió vía remota– por el consejero David Romero, investigador del Centro de Ciencias Genómicas, quien señaló que la discusión del anteproyecto de ley es un problema que afecta una de las tareas sustantivas de la Universidad: la investigación. Recordó que la propuesta de Conacyt es centralista, quita voces a las comunidades académicas, elimina órganos autónomos de consulta y concentra recursos en la institución, “no es un anteproyecto positivo”.

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

[http://www.cronica.com.mx/notas-](http://www.cronica.com.mx/notas-consejeros_universitarios_instan_a_pronunciarse_ante_politica_de_conacyt-1202956-2021)

[consejeros\\_universitarios\\_instan\\_a\\_pronunciarse\\_ante\\_politica\\_de\\_conacyt-1202956-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-consejeros_universitarios_instan_a_pronunciarse_ante_politica_de_conacyt-1202956-2021)

### *UNAM aprueba reglamento de derechos universitarios y violencia de género*

El pleno del Consejo Universitario de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) aprobó el reglamento de la defensoría de los Derechos universitarios, igualdad y atención de la violencia de género, órgano autónomo e independiente de cualquier autoridad universitaria, con plena libertad para ejercer su presupuesto y las atribuciones que le confieren el estatuto y la legislación universitaria. En la sesión, el rector Enrique Graue Wiechers celebró la aprobación del reglamento, así como la determinación de la Suprema Corte de Justicia de la Nación de despenalizar el aborto en México. El documento se divide en seis capítulos y 38 artículos en los que se señala la naturaleza, objeto y funciones de la Defensoría, su estructura orgánica, y que se rige bajo los principios de independencia, buena fe, objetividad, imparcialidad, legalidad, diligencia debida, confidencialidad, eficiencia, perspectiva de género y enfoque de derechos humanos.

**Milenio**, (Alma Paola Wpmg),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-aprueba-reglamento-derechos-universitarios-violencia-genero>

### *Exigen a Graue atender casos de violencia contra alumnas*

En sesión del Consejo Universitario de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), estudiantes de la Facultad de Arquitectura (FA) exigieron al rector Enrique Graue Wiechers atender la violencia de género que enfrentan las alumnas en esta entidad académica y en otras facultades y escuelas de la máxima casa de estudios. Señalaron que la reciente destitución del director del Instituto de Investigaciones Estéticas (IIE), Iván Ruiz, por sus comentarios sobre que los feminicidios podían considerarse un acto de amor, evidencia que es posible remover a los agresores y demandaron que así se haga. A través de una carta, que fue leída por la consejera técnica Luz Monroy, las integrantes del colectivo Mujeres Organizadas de la FA, quienes junto con otros grupos estudiantiles mantuvieron un paro de actividades por más de cinco meses en esta facultad ante la falta de acción para hacer frente a la violencia machista, pidieron un presupuesto de género para todas las entidades de la UNAM, que esté enfocado a acciones de prevención y erradicación de la violencia contra las mujeres.

**La Jornada**, p.34, (Jessica Xantomila),

<https://www.jornada.com.mx/2021/09/09/sociedad/034n2soc>

### *Crea el CU de la UNAM la licenciatura en turismo y desarrollo sostenible*

El Consejo Universitario de la UNAM aprobó crear la Licenciatura en Turismo y Desarrollo Sostenible, con la que esta casa de estudios llega a 131 carreras en su oferta académica. Se impartirá en la Escuela Nacional de Estudios Superiores (ENES) Unidad León. El objetivo es formar profesionales críticos y reflexivos, capaces de gestionar el turismo que, basado en el desarrollo sostenible, coadyuve al desarrollo social y económico de los destinos y comunidades turísticas, protegiendo y salvaguardando los recursos naturales y culturales, a través de proyectos turísticos integrales y la generación de políticas públicas que privilegien la protección de derechos humanos y naturales, el enfoque sostenible, la equidad de género, la inclusión, entre otros. La Licenciatura se impartirá en el sistema escolarizado, en la modalidad presencial. Está diseñada para cursarse en 10 semestres, contempla 59 asignaturas -47 obligatorias y 12 optativas- con un total de 449 créditos. En México el turismo contribuye con 8.8 por ciento del Producto Interno Bruto (PIB) por lo que se necesitan profesionistas que comprendan y analicen la dinámica del sector turístico y la complejidad del desarrollo sostenible, subraya el Proyecto de Creación de la Licenciatura.

**Campus Milenio**, (Redacción Campus),

<https://suplementocampus.com/crea-el-cu-de-la-unam-la-licenciatura-en-turismo-y-desarrollo-sostenible/>

#### *Enrique Cabrero Mendoza se integra a la Junta de Gobierno de la UNAM*

El pleno del Consejo Universitario de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) aprobó por unanimidad designar a Enrique Cabrero Mendoza, ex director del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), como integrante de la Junta de Gobierno, en sustitución de Eduardo Bárzana García, quien concluye sus funciones por mandato de ley. Durante dos sesiones virtuales, también aprobó crear la licenciatura en turismo y desarrollo sostenible, la cual se impartirá en la Escuela Nacional de Estudios Superiores (ENES), unidad León, y transformar el Centro de Ciencias de la Atmósfera (CCA) en Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático. El nuevo integrante de la Junta de Gobierno, Cabrero Mendoza es doctor en ciencias de gestión por la Escuela de Altos Estudios en Administración de Francia, y cuenta con especialidades en política y empresa pública. También, es maestro en administración pública por el Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE), institución que encabezó entre 2004 y 2012. Es integrante del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) nivel III y de la Academia Mexicana de Ciencias.

**La Jornada**, p.34, (Jessica Xantomila), <https://www.jornada.com.mx/2021/09/09/sociedad/034n1soc>

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

[http://www.cronica.com.mx/notas-enrique\\_cabrero\\_nuevo\\_miembro\\_de\\_la\\_junta\\_de\\_gobierno\\_de\\_la\\_unam-1202822-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-enrique_cabrero_nuevo_miembro_de_la_junta_de_gobierno_de_la_unam-1202822-2021)

#### *IPN incorpora a 'Violentómetro' conductas de violencia digital*

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) incorporó al Violentómetro conductas de violencia digital como difundir contenido íntimo sin consentimiento, sextorsión y acechar/stalkear en redes sociales. El Violentómetro es un material gráfico en forma de regla, difundido a nivel nacional e internacional, que consiste en visualizar las diferentes manifestaciones de violencia de género para que las personas estén alertas, capacitadas y atentas para detectar y atender este tipo de prácticas, en diferentes ámbitos, como el educativo, familiar y laboral. El IPN explicó que, a través de la Unidad Politécnica de Gestión con Perspectiva de Género (UPGPG), trabaja en la consolidación de una cultura libre de violencia, por lo que la institución actualiza los programas existentes y pone en marcha nuevas acciones estratégicas que permitirán acelerar este proceso de cambio tan necesario al interior del Instituto y en la sociedad en su conjunto.

**Milenio**, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/ipn-incorpora-conductas-violencia-digital-violentometro>

#### *Proyecta IPN colaboración académica, científica, tecnológica y cultural 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. La secretaria de Educación Pública, Delfina Gómez Álvarez, ha manifestado en diversos foros que las Instituciones de Educación Superior están abiertas al intercambio académico con instituciones y organismos de cooperación internacional, lo cual lleva beneficios a los alumnos y empresas, además de que genera un impulso a la economía del país. En el evento, organizado de forma virtual por Ruskiy Dom de México, A. C. y la Fundación Ruskiy 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”.

**Campus Milenio**, (Redacción Campus),

<https://suplementocampus.com/proyecta-ipn-colaboracion-academica-cientifica-tecnologica-y-cultural-con-universidades-rusas/>

#### *Estudiante lagunero cursará semestre en universidad de Alemania*

Gracias al programa de Movilidad Estudiantil Internacional que promueve la Universidad Autónoma de Coahuila, el estudiante de la Facultad de Contaduría y Administración de la Unidad Torreón, Anuar Sebastián Hernández González, fue aceptado para cursar el semestre de invierno (de septiembre de 2021 a febrero de 2022) en la Baden-Württemberg Cooperative State University que se localiza en Stuttgart, Alemania. Con 22 años de edad, Anuar Hernández estudia la Licenciatura en Comercio Exterior y Aduanas en la FCA Torreón y es alumno destacado con promedio general acumulado de 97, asimismo, es el primer estudiante del plantel en ser seleccionado para un intercambio internacional en esa institución de educación superior alemana, donde cursará las clases en modalidad híbrida-presencial. El principal desafío al que se enfrentó, fue la barrera económica para los gastos de viaje, seguros, visado y hospedaje, por lo que, durante sus vacaciones de

verano, trabajó de manera ardua para cumplir el sueño de estudiar el noveno semestre de su carrera en otro país, para recaudar recursos económicos a través de múltiples actividades como impartir clases de chino mandarín, artes marciales para niños, jóvenes y adultos, así como terapias alternativas y masajes.

**Milenio**, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/estados/laguna-estudiante-uadec-cursara-semester-universidad-alemana>

#### *Luto en la ciencia, fallece Ricardo Tapia*

Con pesar de la comunidad universitaria, se anunció la muerte de Ricardo Tapia, investigador emérito de la UNAM y fundador del Instituto de Fisiología Celular (IFC), donde se mantuvo como investigador. La noticia se dio a conocer a través del Twitter del IFC, que retuiteó el mensaje de uno de sus familiares: "La muerte por Covid hoy tocó a mi familia. Largos meses tras los cuales nos quedamos sin un gran tío, un científico, como emérito y reconocimientos. Médico por herencia, pero investigador por rebeldía. Nos vio crecer, influyendo en que creyéramos en la ciencia, no en la fe". Su trabajo de investigación se ha centrado en los mecanismos neuroquímicos y neurofisiológicos de la comunicación interneuronal en el sistema nervioso central, la epilepsia, la muerte neuronal y varios modelos experimentales de enfermedades neurodegenerativas. Impulsó el uso del conocimiento científico en cuestiones de salud pública y bioética.

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

[http://www.cronica.com.mx/notas-luto\\_en\\_la\\_ciencia\\_fallece\\_ricardo\\_tapia-1202957-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-luto_en_la_ciencia_fallece_ricardo_tapia-1202957-2021)

#### *Covid-19 es la principal causa de muerte materna en México: OPS*

Actualmente, en México y en Colombia, los contagios por covid-19 son la principal causa de muerte de mujeres embarazadas, alertó la Organización Panamericana de la Salud (OPS). En conferencia virtual de prensa, Carissa F. Etienne, directora de la OPS, añadió que en lo que va del año, en la región de las Américas, más de 270 mil mujeres embarazadas se han enfermado de coronavirus y más de 2 mil 600 han fallecido, las cuales son cifras mayores a las reportadas durante todo el año pasado. Por lo anterior, señaló que la OPS recomienda priorizar la vacunación contra el virus SAR-CoV-2 de embarazadas después del primer trimestre de gestación, así como en mujeres que están lactando, porque además de que estarán protegidas, le brindarán inmunidad a sus hijos. No obstante, añadió que a excepción de nuestro país, actualmente menos de la mitad de las naciones de América Latina y el Caribe, han dado pautas para vacunar a esta población.

**Excelsior**, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/covid-19-es-la-principal-causa-de-muerte-materna-en-mexico-ops/1470553>

#### *México supera las 265 mil muertes por covid; se reportan 15 mil 876 contagios más*

El número de fallecimientos por covid-19 en nuestro país, se elevó a 265 mil 420 debido a la ocurrencia de 879 decesos en un día. En 24 horas, también se reportaron 15 mil 876 casos con lo que el acumulado se contabilizó en 3 millones 465 mil 171. Las entidades que registraron el mayor número de personas contagiadas de coronavirus -en orden descendente- son: Ciudad de México, Estado de México, Nuevo León, Guanajuato y Jalisco. La ocupación nacional hospitalaria en camas generales se ubicó en 44 por ciento y en terapia intensiva, en 40 por ciento. La curva epidémica bajó a - 23 por ciento con 97 mil 611 casos activos del virus SARS-CoV-2, informó la Secretaría de Salud. Las personas que se han recuperado del coronavirus son dos millones 809 mil 029.

**Excelsior**, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-supera-las-265-mil-muertes-por-covid-se-reportan-15-mil-876-contagios-mas/1470536>

#### *Vacunación contra Covid abarca al 67% de población adulta*

De acuerdo al comunicado técnico diario de covid-19, los adultos que tienen completo el esquema de vacunación son 36 millones 864 mil 200. Mientras que 22 millones 750 mil 574 cuentan con medio esquema. Con la suma de las cifras anteriores, hay 59 millones 614 mil 774 personas ya inmunizadas, lo que representa el 67 por ciento del total de adultos en el país, con la aplicación de 88 millones 593 mil 229 dosis contra coronavirus. Las seis entidades que han vacunado con una o dos dosis a más del 85 por ciento de su población, son: la Ciudad de México con 92 por ciento, Querétaro con 89 y Quintana Roo con 86 por ciento. Del 23 de diciembre de 2020 al 8 de septiembre, México ha recibido un total de 104 millones 854 mil 965 vacunas contra covid-19.

**Excelsior**, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-supera-las-265-mil-muertes-por-covid-se-reportan-15-mil-876-contagios-mas/1470536>

### *La pandemia retrasaría 10 años participación laboral de mujeres en América Latina*

Muchos países de América Latina salen lentamente de las cuarentenas por coronavirus y las escuelas reabren de a poco sus puertas, pero la situación laboral sigue luciendo complicada para muchas mujeres que deben ocuparse de tareas de cuidado o trabajan en sectores muy golpeados por la pandemia. Un informe reciente del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) sostiene que las consecuencias de la pandemia exacerbaron las desigualdades de género preexistentes en el mercado laboral y podrían retrasar la participación de las mujeres en la fuerza de trabajo en América Latina por 10 años. Si bien la región había logrado mejoras en los resultados del mercado laboral en las últimas décadas, la Covid-19 ha puesto en riesgo parte de ese progreso, indicó el estudio que evalúa cómo será el regreso de las mujeres al trabajo. "La pandemia implicó no solamente el choque económico sino el hecho de que las escuelas cerraran. Una vez que las escuelas cierran, la demanda por el cuidado en el hogar se incrementa. Y la pregunta es quién atiende esa demanda", explicó Luis Felipe López-Calva, director para América Latina y el Caribe del PNUD. "Estamos viendo que de manera desproporcionada esa demanda está siendo atendida por mujeres", agregó en una entrevista por Zoom.

**El Economista**, (Reuters),

<https://www.economista.com.mx/economia/El-dia-despues-la-pandemia-retrasaria-10-anos-participacion-laboral-de-mujeres-en-America-Latina-20210909-0033.html>

## Internacional:

### *Covid-19: candidata a vacuna no necesitará refrigeración y podría combatir a toda clase de coronavirus*

Científicos de la Universidad de California, en San Diego, (Estados Unidos) han desarrollado unas candidatas a vacunas contra el Covid-19 que no necesitan refrigeración por lo que, si al final son seguras y eficaces para las personas, supondrán un giro en la distribución mundial, especialmente en zonas rurales o en los lugares con pocos recursos. Estas vacunas todavía están en la fase inicial de desarrollo, pero, en pruebas con ratones, ya han demostrado una elevada respuesta inmune. Los detalles se han publicado este martes -7 de septiembre- en el "Journal of the American Chemical Society". "Lo interesante de nuestra tecnología es que las vacunas son térmicamente estables, por lo que podrían llegar fácilmente a lugares donde no es posible instalar congeladores", destacó Nicole Steinmetz, nanoingeniera de la Universidad de California.

**El Universal**, (EFE),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/covid-19-candidata-vacuna-no-necesitara-refrigeracion-y-podria-combatir-toda-clase>

### *Desarrollan vacuna que combate la adicción de drogas y que evitaría las sobredosis*

Científicos estadounidenses crean la primera vacuna experimental para combatir la adicción a las drogas. Para evitar su uso desmedido, los expertos bloquearon el acceso de la oxicotona al cerebro, una clase de analgésico opiáceo que genera la sensación de euforia, que en exceso, puede afectar los centros respiratorios cerebrales y desencadenar la muerte por sobredosis. El trabajo, liderado por investigadores de la Universidad de Columbia, se llevó a cabo a propósito del aumento sin precedentes de muertes por sobredosis, durante el 2020. Las cifras oscilaron entre los 87 mil fallecidos, un 74% más en comparación de los casos registrados en 2019, en la que se estimaron 50 mil muertes. Los psicotrópicos más utilizados, durante la pandemia, fueron el fentanilo y otros opiáceos sintéticos.

**El Universal**, (Redacción),

<https://www.eluniversal.com.mx/ciencia-y-salud/crean-vacuna-que-combate-la-adiccion-de-drogas-y-que-avoidaria-las-sobredosis>

### *Animales de sangre caliente se transforman por el cambio climático*

Algunos animales de sangre caliente están cambiando de forma y adquiriendo picos, patas y orejas más grandes para regular mejor la temperatura corporal a medida que el planeta se calienta. En una investigación publicada en Trends in Ecology and Evolution, la investigadora de aves Sara Ryding, de la Universidad de Deakin (Australia), señala que "muchas veces, cuando se habla del cambio climático en los medios de comunicación, la gente se pregunta '¿puede el ser humano superar esto?' o '¿qué tecnología puede resolver esto?' Ya es hora de que reconozcamos que los animales también tienen que adaptarse a estos cambios, pero está ocurriendo en una escala de tiempo mucho más corta de lo que habría sucedido durante la mayor parte de la etapa evolutiva. El cambio climático que hemos creado ejerce gran presión sobre ellas, y aunque algunas especies se adaptarán, otras no", añade. Ryding señala que el cambio climático es un fenómeno complejo y polifacético que se ha producido progresivamente, por lo que es difícil señalar una sola causa. Sin embargo, estas modificaciones se han producido en amplias regiones geográficas y entre gran variedad de especies, por lo que hay poco en común aparte del cambio climático.

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

<https://www.jornada.com.mx/2021/09/09/ciencias/a02n1cie>

*Conoce al dinosaurio que cedió el trono al T. Rex*

Los tiranosáuridos icónicos como el T.rex dominaron la parte superior de la red alimentaria al final del reinado de los dinosaurios. Pero no siempre ocuparon ese primer lugar. En un nuevo estudio publicado en Royal Society Open Science, un equipo de investigación dirigido por la Universidad de Tsukuba ha descrito un nuevo género y especies pertenecientes a la Carcharodontosauria, un grupo de dinosaurios carnívoros de tamaño mediano a grande que precedieron a los tiranosáuridos como depredadores ápice o alfa. El nuevo dinosaurio, llamado *Ulughbegasaurus uzbekistanensis*, fue encontrado en la Formación Bissekty del Cretácico Superior Inferior del Desierto de Kyzylkum en Uzbekistán, y por lo tanto vivió hace unos 90 millones de años. Dos análisis evolutivos separados apoyan la clasificación del nuevo dinosaurio como el primer carcharodontosaurio definitivo descubierto en el Cretácico Superior de Asia Central.

**La Crónica de Hoy**, (Europa Press),

[http://www.cronica.com.mx/notas-conoce\\_al\\_dinosaurio\\_que\\_cedio\\_el\\_trono\\_al\\_t\\_\\_rex-1202807-2021](http://www.cronica.com.mx/notas-conoce_al_dinosaurio_que_cedio_el_trono_al_t__rex-1202807-2021)