

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 23 de junio de 2022.



La UAEM en la prensa:

Recibe UAEM resultados de examen de ingreso a preparatorias

Estatal:

Impulsará TSJ el fortalecimiento del sistema penal acusatorio adversarial

Nacional:

Piden restituir el fondo extraordinario para las universidades públicas

Internacional:

Las científicas también reciben menos crédito como autoras por sus contribuciones

La UAEM en la prensa:

Recibe UAEM resultados de examen de ingreso a preparatorias

Esta mañana en el Centro Universitario Los Belenes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), se llevó a cabo la apertura de los paquetes digitales con los resultados de los exámenes de admisión al nivel medio superior ciclo escolar 2022-2023, calificados por el Consejo Nacional de Evaluación (Ceneval). Fabiola Álvarez Velasco, secretaria General de la UAEM, informó que este año obtuvieron ficha 3 mil 843 aspirantes, de los cuales presentaron examen 3 mil 769 para una oferta definitiva de 3 mil 938 espacios de nivel medio superior, con lo cual se satisface la demanda de solicitantes a ingresar en la máxima casa de estudios morelense. Álvarez Velasco detalló que la mayor demanda de aspirantes al nivel medio superior fue la Escuela de Técnicos Laboratoristas. "Lo que la Universidad quiere es que todos los aspirantes cuenten con un lugar, nos sentimos muy contentos de que hayan escogido a la UAEM como una opción para estudiar su nivel medio superior", dijo la secretaria general. El próximo domingo 26 de junio se darán a conocer los resultados de los exámenes de nivel medio superior en la página institucional: www.uaem.mx, las unidades académicas y en los diarios de circulación local. El periodo de reubicaciones será los días 29 y 30 de junio, por lo que en la lista de no aceptados se darán a conocer los requisitos necesarios para que los aspirantes tengan una segunda opción de acuerdo a su promedio de examen. Fueron testigos de esta apertura, Itzel Carmona Gándara, presidenta del Comité Interinstitucional de Participación Social para el Seguimiento del Proceso de Selección de Aspirantes de la UAEM 2022-2023; Dulce María Arias Ataide, directora general de Servicios Escolares y Mayra Delgado Villalobos, jefa del Departamento de Admisión y Revalidación de la UAEM.

Zona Centro Noticias, (Sin firma),

<https://www.zonacentronoticias.com/2022/06/practicamente-todos-los-estudiantes-que-aplicaron-examen-para-las-preparatorias-de-la-uaem-tendrian-un-lugar/>

La Unión de Morelos, p.9, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/208465-recibe-uaem-resultados-de-examen-de-ingreso-a-preparatorias.html>

Hay avances en la gestión para la construcción del Distribuidor Vial de la UAEM: Gustavo Urquiza

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán confirmó que hay avances en el proyecto de construcción para el Distribuidor Vial de la UAEM y para lo cual se requieren cerca de 365 millones de pesos. En este sentido dijo que hay avances importantes, pues ha habido pláticas con autoridades de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT) y el lunes pasado entregó parte del proyecto, por lo que hace falta que el gobernador Cuauhtémoc Blanco Bravo realice las gestiones ante la federación. Indicó que el distribuidor vial es de mucho impacto social, porque no solo beneficia a los universitarios, sino que toda la población de Chamilpa. Además, apuntó, es un proyecto interesante y se espera que en este año inicie la construcción que será de dos carriles de acceso sur a norte y viceversa.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/hay-avances-en-la-gestion-para-la-construccion-del-distribuidor-vial-de-la-uaem-gustavo-urquiza/>

Conurbados, (Redacción),

<https://conurbados.com/2022/06/22/habra-distribuidor-vial-en-chamilpa-para-conectar-la-autopista-con-campus-norte-de-la-uaem/>

Podría la Guardia Nacional realizar operativos afuera de la UAEM

Derivado de algunos robos que se han registrado al interior de la máxima casa de estudios, el rector Gustavo Urquiza Beltrán anunció que está gestionando con el respaldo de diputados federales, que el gobierno federal a través de la Guardia Nacional y elementos del Ejército Mexicano, realicen operativos al exterior de la Universidad Autónoma de Estado Morelos (UAEM). Al respecto, precisó que el comandante de la 24 Zona Militar ha mostrado buena disposición para apoyar con la seguridad de los universitarios luego de reconocer la grave situación que se vive el país. Lo anterior con la finalidad de frenar la incidencia delictiva que se ha registrado en los últimos días en la zona, por lo que anunció además de la petición para reforzar el exterior del Campus Chamilpa, se están haciendo los análisis de las estrategias que deberán de implementarse tanto al interior como afuera de la UAEM. En este contexto, anunció el rector Gustavo Urquiza Beltrán que con el respaldo y apoyo de Los Venados, así como de la empresa encargada de la seguridad interna de la institución, continuarán buscando alternativas para frenar la violencia. Recordó que al interior del Campus Chamilpa se cuenta con poco más de 100 cámaras de videovigilancia, sin embargo, se tendrán que reforzar con la finalidad de ofrecer una mejor seguridad al interior y exterior de la máxima casa de estudios para garantizar la seguridad de los estudiantes. (...)

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

<https://www.elregional.com.mx/podria-la-guardia-nacional-realizar-operativos-afuera-de-la-uaem>

El Sol de Cuautla, (Katy Cárdenas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/la-uaem-buscara-apoyo-de-la-sedena-y-gn-para-reforzar-seguridad-8477409.html>

Sin Línea, (Redacción),

<https://sinlineadiario.com.mx/solicitar-uaem-apoyo-de-guardia-nacional-para-reforzar-seguridad-en-exterior-del-campus/>

24 Morelos, (Sin firma),

<https://www.24morelos.com/vuelve-la-inseguridad-a-la-uaem-rector-pide-apoyo-de-gn/>

UAEM podría ir a huelga por adeudo de 200 millones de pesos a jubilados

La falta de pago del finiquito de jubilados del Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (Sitauaem), podría detonar una huelga, advirtió el secretario general Mario Cortés Montes, al expresar que agotarán primero el diálogo con las autoridades de la máxima casa de estudios para poder tomar una decisión al respecto. Son alrededor de 200 trabajadores retirados que siguen esperando su liquidación como lo marca la ley, algunos incluso desde el año 2018, 2019, 2020, y 2021, sin que hasta el momento el pago se haya hecho, bajo el argumento de que la universidad no tiene recursos suficientes para hacer frente al adeudo. "En montos son alrededor de 200 millones de pesos los que se deben a los compañeros jubilados, es un tema muy sensible no queremos meternos en el Consejo Universitario y faltarles al respeto, pero sabemos que esto se ha hecho en otras ocasiones", dijo Cortés Montes, al lamentar que los exempleados sigan esperando el recurso para poder solventar pagos que tienen que ver con su salud. En reunión con el rector, Gustavo Urquiza Beltrán, el líder sindical dijo que existe el compromiso de que con el dinero que hoy paga la universidad derivado de una deuda bancaria y que concluye en el mes de noviembre, "se piensa cubrir el año 2018 y 2019, quedando pendiente 20, 21 y éste", siendo así que si en ese mes existe incumplimiento podrían pensar en una huelga.

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/uaem-podria-ir-a-huelga-por-adeudo-de-200-millones-de-pesos-a-jubilados-8478417.html>

24 Morelos, (Sin firma),

<https://www.24morelos.com/siguen-problemas-financieros-en-la-uaem/>

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

Ofrece líder del sindicato de académicos de la UAEM disculpa a alumnos víctimas de acoso por parte de docentes

El secretario general del Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (Sitauaem), Mario Cortés Montes ofreció una disculpa a los estudiantes que han sido ofendidos y víctimas de acoso sexual por parte de algún docente. Aunque reconoció que no es suficiente una disculpa dijo que es un buen comienzo para construir otro tipo de cultura laboral, es decir desde el propio saludo, así como el respeto entrando al salón de clases. Recordó que a la fecha al menos cuatro docentes han sido despedidos por temas de acoso sexual y al parecer hay otros dos que serán despedidos y dos más que son investigados, porque debe haber cero tolerancias al acoso sexual.

La Crónica de Morelos, (Katia Arriaga),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/ofrece-lider-del-sindicato-de-academicos-de-la-uaem-disculpa-a-alumnos-victimas-de-acoso-por-parte-de-docentes/>

Sin Línea, (Redacción),

<https://sinlineadiario.com.mx/aspirantes-a-maestros-en-uaem-deberan-pasar-examenes-de-personalidad-para-evitar-acoso-escolar/>

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

<https://morelos.lodehoy.com.mx/estado/2022/06/23/17551/ofrece-sitauaem-disculpa-por-casos-de-hostigamiento-acoso-y-abuso-sexual>

Estatal:

Impulsará TSJ el fortalecimiento del sistema penal acusatorio adversarial

En un comunicado, el Gobierno de Morelos informó que con la participación de los tres poderes del estado e instituciones académicas, el gobernador Cuauhtémoc Blanco Bravo presidió la instalación del Consejo Coordinador para el Fortalecimiento del Sistema de Justicia Penal Acusatorio Adversarial. En el salón Bicentenario del Palacio de Gobierno, el jefe del Ejecutivo tomó protesta a los integrantes de dicho grupo, conformado por los titulares del Tribunal Superior de Justicia (TSJ), del Congreso local, de la Fiscalía General del Estado (FGE) y de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Esta unión entre poderes tiene el objetivo de fortalecer el Sistema de Justicia Penal Acusatorio, con absoluto respeto de la autonomía, bajo una serie de principios, entre los que destacan la simplificación, agilidad, economía, información precisa y legalidad. A este acto asistieron, titulares de secretarías, Samuel Sotelo Salgado, de Gobierno; Víctor Mercado Salgado, de Movilidad y Transporte; Sandra Anaya Villegas, de Administración; Almirante Ret. José Antonio

Ortiz Guarneros, comisionado estatal de Seguridad Pública. José Israel Calderón Reyes, sub secretario de Gobierno; Antonio Mazari Benítez, director general del Instituto de la Defensoría Pública del Estado de Morelos; Alberto Sánchez Ortega, en representación del Congreso local, Uriel Carmona Gándara, fiscal general de Morelos; Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la UAEM.

La Unión de Morelos, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/208448-toma-protesta-cuauhtemoc-blanco-a-integrantes-del-consejo-coordinador-para-el-fortalecimiento-del-sistema-de-justicia-penal-acusatorio-adversarial.html>

Central de Noticias.mx, (Staff),

<https://centraldenoticias.mx/judicial/impulsara-tsj-el-fortalecimiento-del-sistema-penal-acusatorio-adversarial/>

Radio Fórmula, (Miguel Ángel Cervantes),

<https://www.radioformula.com.mx/morelos/2022/6/22/sistema-de-justicia-penal-acusatorio-adversarial-como-sera-fortalecido-720912.html>

El Regional del Sur, (Edmundo Salgado),

<https://elregional.com.mx/echa-a-andar-el-gobernador-consejo-para-fortalecer-la-justicia-adversarial>

<https://www.elregional.com.mx/tomo-protesta-el-gobernador-al-consejo-coordinador-del-fortalecimiento-del-sistema-de-justicia-penal-acusatorio-adversarial>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/toma-protesta-cuauhtemoc-blanco-a-integrantes-del-consejo-coordinador-del-fortalecimiento-del-sistema-de-justicia-penal-acusatorio-adversarial/>

Diario de Morelos, p.2, (Marcela García).

Demandan jubilados del Cobaem incremento del nueve por ciento a su pensión

Maestros jubilados del Colegio de Bachilleres del Estado de Morelos (Cobaem) se manifiestan este miércoles en demanda del incremento del nueve por ciento a su pensión, retroactivo al primero de enero. Una comitiva de inconformes se reunió con la titular del subsistema, Karla Aline Herrera Alonso; en reunión dijeron que la parte oficial les ofreció inicialmente el 2.5 por ciento y luego subió su oferta al nueve por ciento, pero sólo a partir del segundo semestre. Dicho planteamiento no fue aceptado por los inconformes, quienes poco antes de las 12:30 horas iniciaron un bloqueo en la calle Gutenberg.

La Unión de Morelos, (Tlaulli Preciado),

<https://www.launion.com.mx/morelos/avances/noticias/208438-demandan-jubilados-del-cobaem-incremento-del-nueve-por-ciento-a-su-pension.html>

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

<https://morelos.lodehoy.com.mx/estado/2022/06/23/17548/jubilados-del-cobaem-piden-incremento-salarial>

Covid-19 en Morelos: Se registran 61 nuevos casos sin defunciones

La Secretaría de Salud informa que a la fecha en Morelos se han estudiado 318 mil 266 personas, de las cuales se han confirmado 71 mil 604 con coronavirus Covid-19; 254 están activas y se han registrado 5 mil 308 defunciones. Los nuevos pacientes son 61 personas: 31 casos en Cuernavaca; 5 en Jiutepec; 4 en Cuautla; 4 en Yautepec; 3 en Emiliano Zapata; 3 en Temixco; 3 en Tlaltizapán; 2 en Jojutla; 2 en Zacatepec; 1 en Miacatlán; 1 en Puente de Ixtla; 1 en Xochitepec; 1 foráneo. De esta cifra, 34 son mujeres de Cuautla, Cuernavaca, Emiliano Zapata, Jiutepec, Miacatlán, Puente de Ixtla, Temixco, Tlaltizapán, Yautepec, Zacatepec y de la alcaldía Azcapotzalco en la Ciudad de México; quienes están en resguardo domiciliario. También, 27 hombres de Cuautla, Cuernavaca, Emiliano Zapata, Jiutepec, Jojutla, Temixco, Tlaltizapán, Xochitepec y Yautepec; quienes se reportan aislados en sus hogares. En tanto, no se registraron defunciones durante las últimas 24 horas. La institución mencionó que, de los 71 mil 604 casos confirmados, 91 por ciento están recuperados, 1 por ciento está en aislamiento domiciliario, mientras que el 8 por ciento lamentablemente ha fallecido.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/covid-19-en-morelos-se-registran-61-nuevos-casos-sin-defunciones/>

Nacional:

Piden restituir el fondo extraordinario para las universidades públicas

Sindicatos universitarios exigieron ayer la restitución de un fondo extraordinario, que dejó de operar en 2019, para resolver problemas estructurales de las instituciones de educación superior, como las pensiones y jubilaciones. En una reunión con la Comisión de Seguridad Social de la Cámara de Diputados, se quejaron de la falta de recursos para las universidades públicas, que ha derivado en la precarización de la actividad académica. Se refirieron al congelamiento de plazas de tiempo completo, que sólo se contrata a profesores de hora-clase, el envejecimiento de la planta académica y que los docentes y trabajadores no quieren retirarse porque no hay dinero para su finiquito y su jubilación, así como sueldos menores a los dos salarios mínimos para personal administrativo. Enrique Levet, secretario general de la Confederación Nacional de Trabajadores

Universitarios (Contu), destacó que hay universidades públicas que viven momentos difíciles, al grado de que en noviembre y diciembre se les agotó el presupuesto porque el subsidio federal y estatal no ha sido suficiente para las pensiones que van en aumento y va generando huecos en sus finanzas.

La Jornada, p.16, (Georgina Saldierna),
<https://www.jornada.com.mx/2022/06/23/politica/016n1pol>

UNAM presenta nueva unidad de diagnóstico de enfermedades raras

La Facultad de Medicina de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) presentó su nueva Unidad de Diagnóstico de Enfermedades Raras, la primera en su tipo en México. Este lugar, concebido junto con la Fundación Conde de Valenciana, espera convertirse en un centro de referencia nacional para el diagnóstico genético de este tipo de padecimientos. Igualmente, busca ampliar el registro de enfermedades raras, ya que, si bien a escala mundial se conocen cerca de 8 mil padecimientos distintos, en el país la Secretaría de Salud solo reporta 20, dijo Juan Carlos Zenteno Ruiz, responsable de la Unidad de Investigación de la Fundación Conde de Valenciana de la Facultad de Medicina. Explicó que esa cifra tan baja no se debe a que el resto de los padecimientos no estén presentes en el país, sino a que no hay un registro confiable y completo, ya que no hay un centro que se especialice en esta materia.

La Jornada, p.19, (Jessica Xantomila),
<https://www.jornada.com.mx/2022/06/23/politica/019n1pol>

La Crónica de Hoy, (Sin firma),
<https://www.cronica.com.mx/academia/operacion-primera-unidad-diagnostico-enfermedades-raras-mexico.html>

UAEMéx participa en desarrollo espacial de México

La Agencia Espacial Mexicana (AEM), mediante el Nanosatélite D2/AtlaCom-1, apoya a la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEMéx) en el desarrollo de la nueva fase educativa denominada UAEMéx-A, (donde "A" se refiere a "Agricultura"), mediante el cual se podrá posibilitar una mejor planificación del uso de la tierra, la reducción de costos para hacer más con menos, conservación de los recursos naturales, una cadena de suministros cada vez más sostenible y resiliencia ante desastres naturales. De esta manera, la Máxima Casa de Estudios mexiquense potenciará la formación de sus estudiantes mediante la captación, análisis y procesamiento de datos e imágenes con base en la avanzada tecnología de dicho nanosatélite. El director General de la AEM, Salvador Landeros Ayala, recordó que la misión satelital internacional D2/AtlaCom-1, en la que se logró insertar un importante componente educativo, fue lanzada por Space X el año pasado, desde las instalaciones de la NASA, en Cabo Cañaveral, Florida.

La Crónica de Hoy, (Redacción),
<https://www.cronica.com.mx/academia/uaemex-participa-desarrollo-espacial-mexico.html>

IPN traza una nueva apuesta por la internacionalización

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) Arturo Reyes Sandoval inauguró el Primer Foro Internacional "Conectando al mundo por la educación, ciencia y tecnología", con el que la institución busca internacionalizar las actividades y aumentar su presencia fuera del país. El encuentro se llevó a cabo este 22 de junio en la Unidad Profesional Lázaro Cárdenas (Casco de Santo Tomás), donde el director de la institución, Arturo Reyes Sandoval, expuso el objetivo de este proyecto institucional hacia dentro y fuera de la institución. "Este evento busca promover entre la comunidad politécnica la importancia de la internacionalización con el fin de potencializar todos los conocimientos, actividades y capacidades del IPN, aumentar la presencia y reputación del instituto en el extranjero y contribuir de mejor manera a la preparación de nuevas generaciones para innovar, fomentar cambios y soluciones a problemas de índole mundial que también nos afectan de manera regional".

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),
<https://www.cronica.com.mx/academia/ipn-traza-nueva-apuesta-internacionalizacion.html>

TecNM desarrolla tecnología para los más necesitados; Ingeniería en Mecatrónica

Ingenio mexicano + educación superior pública + tecnología de vanguardia = inventos con un claro compromiso social, que supieron sortear los retos de la pandemia de covid-19, en el Tecnológico Nacional de México (TecNM). Una institución que depende de la Secretaría de Educación Pública (SEP), con 620 mil estudiantes en 254 planteles a lo largo y ancho de la República Mexicana, que aporta 41% de los ingenieros de todo el país, destacó Miguel Ángel Lee Rodríguez, director del TecNM campus Tláhuac. "No sólo en el Tecnológico de Tláhuac, sino a nivel nacional, el Tecnológico Nacional de México tuvo una gran capacidad de respuesta para adaptarnos ante la emergencia sanitaria, porque no somos una institución nueva, el TecNM nació en 1948, con los primeros planteles en Durango y Chihuahua, hasta tener la matrícula más importante de México y América Latina, abarcando todos los rubros de la ingeniería", destacó.

Excelsior, (Ernesto Méndez),
<https://www.excelsior.com.mx/nacional/tecnm-desarrolla-tecnologia-para-los-mas-necesitados-ingenieria-en-mecatronica/1522466>

El Colegio Nacional publica libro que explica a niños y niñas funcionamiento de vacunas

Ha iniciado en México el proceso de registro de vacunación para niños y niñas de 5 a 11 años, séptima etapa del Plan Nacional de Vacunación que se puso en marcha en diciembre de 2020. En este contexto, el sello editorial de El Colegio Nacional lanza, en coedición con la Secretaría de Cultura de Jalisco, Triptofanito, Lisina y la pandemia: ¿Y después qué pasó? El virus que nos cambió la vida, un libro de divulgación para niños y niñas en el que los protagonistas descubren el funcionamiento de las vacunas y crean juntos un rehilete de palabras con las que repasan los conceptos más importantes relacionados con la salud pública. La más reciente entrega de la saga –escrita por el colegiado Julio Frenk, el poeta y ensayista Andrés García Barrios y la periodista Leslie Alger, e ilustrado por Emmanuel Peña– provee herramientas a los más pequeños para procesar y trascender todo lo vivido y aprendido durante la pandemia de Covid-19.

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/colegio-nacional-publica-libro-explica-ninos-ninas-funcionamiento-vacunas.html>

La Tierra está enferma y nada frena el aumento del nivel del mar: expertos

En la actualidad vivimos un momento crítico, ya que la Tierra está seriamente enferma, seguir ensuciando la atmósfera con estos gases de efecto invernadero está llevándola a esta situación tan terrible, sostuvo Alejandro Frank, coordinador general del Centro de Ciencias de la Complejidad de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). En conferencia de prensa, mencionó que para los científicos es claro que el principal culpable del calentamiento global es la cantidad de dióxido de carbono (CO2) que se emite; se calcula que 90 por ciento de lo generado por la humanidad se debe a la quema de combustibles fósiles. Desde la Revolución Industrial, el nivel de CO2 atmosférico ha aumentado 50 por ciento, señaló en una presentación compartida con el investigador Juan Claudio Toledo Roy, del Instituto de Ciencias Nucleares y del Centro de Ciencias de la Complejidad de la UNAM.

La Jornada, p.15, (Jessica Xantomila),

<https://www.jornada.com.mx/2022/06/23/politica/015n2pol>

Universidad entrega despensas a familias laguneras

Con motivo de fomentar en los alumnos el servicio a la comunidad, la Universidad Tecnológica de Torreón (UTT) realizó la entrega de despensas a más de 140 familias laguneras, las cuales fueron donadas dentro de la campaña UTTON 2022. La entrega estuvo encabezada por el rector Raúl Martínez Hernández, acompañado por Jesús Gerardo Serrano Mejía, secretario de Vinculación, y Raúl Jaime Lozano Oropeza, jefe de Responsabilidad Social de la institución, así como 13 estudiantes de las carreras de Procesos Industriales y Mantenimiento Industrial. Esta actividad es parte de las acciones de responsabilidad social que tiene la universidad con su entorno y región, promoviendo los valores en nuestros estudiantes.

Milenio, (Karla Rodríguez),

<https://www.milenio.com/aula/universidad-ayuda-a-mas-de-140-familias-con-campana>

México registra más de 15 mil nuevos casos Covid y 29 muertes, en últimas 24 horas

En México, los nuevos contagios por Covid-19 siguen en aumento, ya que en las últimas 24 horas ocurrieron 15 mil 364 y por tanto, la cifra acumulada ascendió a 5 millones 906 mil 953. Los casos activos -que son las personas positivas a coronavirus que presentaron síntomas en los últimos 14 días y que pueden contagiar también se incrementaron a 76 mil 004. Y al sumar los que están por confirmarse, darían un total de 80 mil 159 casos activos estimados, informó la Secretaría de Salud. Añadió que los fallecimientos por coronavirus ascendieron a 325 mil 487 debido al reporte de 29 defunciones en un día. La ocupación nacional hospitalaria aumentó. En camas generales subió a 5% y en camas con ventilador a 2%. Los pacientes que se han recuperado del contagio son 5 millones 133 mil 498.

Excelsior, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-registra-mas-de-15-mil-nuevos-casos-covid-y-29-muertes-en-ultimas-24-horas/1522369>

El Economista, (Redacción),

<https://www.economista.com.mx/politica/Numero-de-casos-de-Covid-19-en-Mexico-al-22-de-junio-de-2022-20220622-0080.html>

Internacional:

Las científicas también reciben menos crédito como autoras por sus contribuciones

La inequidad de género en la investigación científica se ha documentado desde distintos aspectos de la vida académica, ahora un estudio más reciente y novedoso expone un factor más que debe sumarse a esa lista negra. Las mujeres en la ciencia tienen menos probabilidades que los hombres de recibir crédito de autoría por el trabajo que realizan, refiere el estudio “Mujeres reciben menos crédito en ciencia que sus contrapartes

masculinos”, encabezado por académicos de la Universidad Estatal de Ohio (EU) –donde cada uno recibió su justo crédito– y publicado en la revista “Nature”. Los resultados y el estudio están delimitado a las universidades e instituciones estadounidenses de las cuales se obtuvieron los datos.

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz),

<https://www.cronica.com.mx/academia/cientificas-reciben-credito-autoras-contribuciones.html>

Kilométrica área del Pacífico, con altas temperaturas por causas humanas

Científicos de la Universidad de Hamburgo localizaron una enorme área del océano que se calienta cada vez más a largo plazo en el Pacífico nororiental. De 3 millones de kilómetros cuadrados, es el resultado del aumento de las emisiones antropogénicas de gases de efecto invernadero y propicia las olas de calor extremas en el Pacífico nororiental. En un estudio recién publicado en la revista *Communications Earth and Environment*, Armineh Barkhordarian confirma que esta región de calentamiento sistemático no es el resultado de variaciones climáticas naturales, sino de influencias humanas. Esta piscina seguirá aumentando la temperatura del agua en el futuro, con lo que incrementará tanto la frecuencia como la intensidad de las olas de calor marinas locales. Este fenómeno está llevando a los ecosistemas al límite, explicó en un comunicado Barkhordarian, experto en ciencias atmosféricas y miembro del Clúster de Excelencia Clima, Cambio Climático y Sociedad de la Universidad de Hamburgo.

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

<https://www.jornada.com.mx/2022/06/23/ciencias/a02n2cie>

Pese a la falta de hielo marino en el Ártico, sobrevive población aislada de osos polares

En Groenlandia se descubrió una población aislada de osos polares que parece haberse adaptado al calentamiento global, pues ha sobrevivido pese a la falta de hielo marino durante la mayor parte del año. La mayoría de esos animales dependen del hielo marino para cazar focas, pero el del Ártico disminuye rápidamente. Según un estudio, la población aislada encontrada en el sureste de la isla es genéticamente distinta, lo que da esperanza de que se aclimate al deshielo. Los investigadores, cuyo estudio fue publicado en *Nature*, localizaron a los osos polares en los fiordos, rodeados de montañas, una capa de hielo al oeste y un océano al este. Como la región está tan al sur del país, la cobertura de hielo marino dura sólo unos cien días al año. Kristin Laidre, titular en el Centro de Ciencias Polares, Laboratorio de Física Aplicada de la Universidad de Washington, y sus colegas, así como del Instituto de Recursos Naturales de Groenlandia, realizaron un avanzado análisis del hábitat, mediante la combinación de un archivo de 36 años con datos de movimientos, genéticos y demográficos, incluidos los conocimientos ecológicos tradicionales y la observación de la historia natural.

La Jornada, p.2, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2022/06/23/ciencias/a02n1cie>