

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 2 de junio de 2022.



La UAEM en la prensa:

Acuerdo entre Mazatepec, la Autónoma y Coatlán del Río

Estatal:

Dan a conocer al IEBEM las necesidades de las escuelas

Nacional:

Trabajadores estallan huelga en UABJO; rector llama al diálogo

Internacional:

OPS reporta alza en casos de Covid-19 en México: Crecieron en 75%

La UAEM en la prensa:

Acuerdo entre Mazatepec, la Autónoma y Coatlán del Río

Con el fin de fortalecer los servicios municipales, brindar asesorías técnicas y administrativas, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, y los presidentes municipales de Mazatepec y Coatlán del Río, firmaron hoy un convenio de colaboración, en la Sala de Juntas de la Rectoría. Gustavo Urquiza convocó a apoyar a la educación superior para atender problemas como la violencia y la inseguridad que tanto preocupan a los municipios, por lo que reiteró que la educación puede disminuir los índices de violencia de manera gradual para el bien de la sociedad. El rector mencionó que lo más importante es que los jóvenes tengan acceso a la educación superior en sus propios municipios, que no genere un gasto para las familias el traslado de sus hijos a la capital morelense, sino que con pertinencia social y calidad académica, cuenten con oportunidades de estudio. José Mario Ordóñez Palacios, secretario Académico de la UAEM, expuso que la Universidad está abierta para colaborar en proyectos conjuntos de beneficio directo a la sociedad, con el apoyo de alumnos, docentes e investigadores, para fortalecer las áreas administrativas de los municipios. Edgar Rivera Díaz, director de la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Mazatepec, destacó que la colaboración entre la UAEM y los municipios ha existido con buena disposición y gentileza para dar espacio a los estudiantes no sólo en el servicio social o las prácticas profesionales, sino además con servicios administrativos. Jorge Toledo Bustamante, presidente municipal de Mazatepec, destacó la importancia de fortalecer a la UAEM en la región, con como en la EES de Mazatepec que recibe a 870 jóvenes, de los cuales, el 60 por ciento, proviene de Guerrero y el Estado de México, por lo que esta escuela ya es reconocida por su calidad académica. Por último, Celso Nieto Estrada, presidente municipal de Coatlán del Río, expresó su disposición para sumarse a la creación de más sedes universitarias, particularmente preparatorias que impulsen a los jóvenes a continuar sus estudios y erradicar males sociales, como la violencia y la delincuencia. Fueron testigos de esta firma de convenio, Ulises Flores Peña, abogado General de la UAEM y los secretarios municipales de los ayuntamientos de Mazatepec y Coatlán del Río.

Lo de Hoy Morelos, p.4, (Redacción).

Declaratoria para la Zona de Monumentos en Cuernavaca

El rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, firmó esta tarde junto con autoridades del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) Morelos y del Ayuntamiento de Cuernavaca, las Bases de Colaboración para coordinar acciones con miras a integrar el expediente técnico que permita gestionar el reconocimiento a nivel federal de la Declaratoria de la Zona de Monumentos para la capital del estado. Acompañado de los directores de las Facultades de Arquitectura, Adolfo Saldívar Cazales y de la Escuela de Turismo, Gerardo Gama Hernández, el rector agradeció al presidente municipal de Cuernavaca, José Luis Urióstegui Salgado y al delegado del INAH en la entidad, Víctor Hugo Valencia Valera, el haber tomado en cuenta a la Universidad para que sean los estudiantes quienes realicen el trabajo de campo como parte de su servicio social y desarrollo de tesis profesional. El rector dijo que como parte de estos monumentos históricos que se van a intervenir, se encuentra la Biblioteca "Miguel Salinas" que está a punto de ser reinaugurada, así como otras instalaciones de la UAEM. Además, destacó el que los diversos sectores de la población tomen en cuenta a la UAEM en los proyectos sociales que tienen impacto en el estado, al advertir que dicha institución debe de contribuir con su conocimiento en estos trabajos y serán los estudiantes los más beneficiados porque podrán poner en práctica sus conocimientos antes de egresar de las aulas y qué mejor que lo hagan en la intervención de los edificios icónicos, como lo es por un lado el Palacio de Cortés y otros más en la ciudad. El rector dijo a las autoridades estatales y federales que la UAEM está abierta para participar en todos los proyectos de beneficio social y colaborar para resolver los problemas que enfrenta la ciudad de Cuernavaca. (...)

Lo de Hoy Morelos, p.8, (Redacción).

La Unión de Morelos, (Redacción).

Se compromete G. Urquiza a erradicar violencia de género

Tas hacer un compromiso y reiterar que habrá cero tolerancia al hostigamiento, acoso sexual y violencia en contra de las estudiantes por parte de maestros, el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán anunció que este viernes se reunirá con las integrantes del colectivo "Morras", a quienes escuchará para atender sus quejas y peticiones. Gustavo Urquiza Beltrán, que la idea además de atenderlas, escuchas sus justas demandas es el de mantener un diálogo abierto para llegar a soluciones que permitan frenar de tajo la violencia de género que se registra en las aulas universitarias. Además, reconoció que un punto fundamental y prioritario es y será el erradicar en la medida de lo posible la violencia en la máxima casa de estudios por lo que dijo que entre los planteamientos que demandaron Las Morras, está la creación de una unidad de género derivado de las observaciones que se han hecho a los protocolos de la Unidad de Atención a Víctimas. En sus demandas reiteró, destaca la solicitud para que se integre a una persona en esta nueva área que habrá de crearse y que cuente con un perfil de abogada, pero además, debe de tener conocimientos y experiencia en temas de víctimas y género. Por su parte, las

integrantes del colectivo "Morras" contra la violencia institucional, reafirmaron que la reunión con las autoridades universitarias será en el auditorio Emiliano Zapata para analizar las acciones y atender casos de violencia de género y en especial el hostigamiento y acoso sexual en contra de estudiantes por parte de algunos maestros. El objetivo, comentaron, es el establecer una mesa de diálogo y trabajo con las autoridades universitarias por lo que las integrantes del colectivo Morras contra la violencia de género", celebraron haber sido escuchadas al tiempo de señalar que nunca más tendrán la comodidad de su silencio. Los acuerdos se dieron después de la conclusión del Consejo universitario que se dio en la máxima casa de estudios y en donde el rector Gustavo Urquiza, se comprometió a reforzar acciones para atender casos de violencia de género y rechazar de forma contundente todo acto de violencia contra la mujer.

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

<https://www.elregional.com.mx/se-compromete-g-urquiza-a-erradicar-violencia-de-genero>

Colectivas propondrán a titular de la Unidad de Género de la UAEM

Uno de los compromisos a corto plazo que la máxima casa de estudios asumió con las estudiantes que se manifestaron este martes 31 de mayo afuera del gimnasio-auditorio, es la evolución de la Unidad de Atención a Víctimas, la cual se mudará a la Unidad de Género Universitaria en donde la titular habrá de ser palomeada por los propios colectivos de jóvenes. Son 10 las quejas que la actual unidad tiene en proceso, y son siete los profesores que han sido despedidos durante la administración de Urquiza Beltrán, como rector de la universidad. Cada uno de los puntos demandados por los colectivos de estudiantes universitarias serán atendidos, comprometió el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán; reiteró que este viernes 3 de mayo sostendrán una reunión para escucharlas y analizar las quejas de abuso y hostigamiento sexual que se tienen. "Las mismas jóvenes estudiantes están proponiendo un perfil de una abogada, que tenga experiencia en casos de víctimas y por ahí nos vamos a ir; la idea es llegar a acuerdo con las jóvenes, escucharlas y sobre todo darles seguimiento a sus peticiones". Combatir la violencia al interior de la máxima casa de estudios es lo que se buscan con la instalación de mesas de trabajo, aclaró que sí se han atendido las denuncias, pero no han sido suficientes, aceptó frente a la exigencia de las estudiantes que denunciaron omisión y falta de sanciones a los agresores. Al cuestionarse sobre que unas de las quejas vertían contra el abogado general de la UAEM por revelar información de las víctimas, el rector dijo que éste se mantendrá en el cargo "si ha atendido las denuncias que se han presentado en conjunto con la Unidad de Atención a Víctimas, el problema que me comentaban las estudiantes es que no se les ha atendido a todas".

El Sol de Cuernavaca, (Katy Cárdenas).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/colectivas-propondran-a-titular-de-la-unidad-de-genero-de-la-uaem-8371393.html>

Falsificación de fichas y fraude en la UAEM bajo la mira: Urquiza

El rector de la Universidad del estado de Morelos (UAEM) Gustavo Urquiza Beltrán, confirmó que en el examen de admisión a nivel Superior que se llevó a cabo este fin de semana detectó una ficha falsificada, cinco modificaciones del código y un presunto fraude. En entrevista, Urquiza Beltrán dijo que se investiga si se trató de un error de la plataforma o si el estudiante si falsificó la ficha y si eso ocurrió se remitirá al jurídico. Asimismo, confirmó que un presunto fraude donde una directora se enteró que hablaron a nombre de ella para pedir dinero a cambio de un espacio en la UAEM. Por último, respecto al tema de acoso y hostigamiento, dijo que se le dará seguimiento junto con los estudiantes e insistió que no serán omisos. Recordó que ya se dieron de baja a siete maestros y suman 10 casos de acoso que dan seguimiento. Afirmó que en el consejo universitario, pidió a los maestros que tengan buena conducta porque no tolerará esos actos de acoso.

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

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/falsificaron-una-ficha-de-admision-cinco-modificaciones-del-codigo-y-un-fraude-en-el-examen-de-admision-de-la-uaem/>

Mesas de trabajo para proteger derechos de alumnas de UAEM

Derivado de las denuncias por parte de estudiantes de la Preparatoria número uno que pertenece a la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), la diputada Tania Valentina volvió a mostrar su apoyo y respaldo para defender a las mujeres que se encuentran en situaciones de acoso por lo que pide a las autoridades, mesas de trabajo para proteger los derechos de las estudiantes. "Tenemos que hacer una reunión y en eso estamos trabajando, debemos estar presentes con el rector de la UAEM, el Consejo Universitario, Derechos Humanos y yo, y tenemos que hacer que la universidad tome una posición enérgica; ellos tienen un área donde trabajan estos temas, pero si tienen que tomar una responsabilidad y tiene que sancionar ", comentó. Finalmente, añadió que se han reunido para tomar algunas medidas, sin embargo, será importante que el trabajo se haga en conjunto con las alumnas de las diversas instituciones educativas, para erradicar el acoso en las escuelas. "He estado muy pendiente y me he reunido varias veces de manera privada con la oficina de Derechos Humanos, con Raúl Israel Hernández, y quiero reconocer su trabajo

porque es una Comisión muy responsable que está al pendiente de este tema, del acoso que reciben las estudiantes de la Prepa 1 y de la UAEM". "Considero que la comunidad universitaria está muy atenta a lo que ocurra; sabemos de la presunción de inocencia, pero si se acredita responsabilidad, los acosadores deben recibir sanciones laborales y penales a que haya lugar", finalizó.

Lo de Hoy Morelos, p.3, (Sin Firma).

Alista Cine Morelos Documental Maque

La Facultad de Artes de la UAEM y la Secretaría de Turismo y Cultura invitan a la Proyección del documental 'Maque, una herencia genuina', documental dirigido por Sabás Escudero Sánchez, artista, comunicador y promotor cultural. Dicha proyección, en la que también se hará la presentación del libro "Tecuanes, tlacololeros, lobitos y tlaminques", escrito por Óscar Cortés Palma, artistas, gestor cultural y cronista, será este sábado 4 de junio a las 18:30 horas en el Cine Morelos. Entrada libre. 'Maque' es un documental acerca del proceso de elaboración de las famosas cajitas de Olinalá, Guerrero, piezas artesanales construidas con la técnica del maqueado. A través de la historia de una pareja de artesanos se conocerá sobre los elementos simbólicos y materiales que dan forma a un conocimiento que ha perdurado por generaciones.

Diario de Morelos, p. 8, Diego García).

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/edicionImpresa/primera.php?edicion=02-06-2022>

Estudiantes de Jojutla unen esfuerzos para cuidar el medio ambiente

"Queremos concientizar a la población sobre el cuidado del medio ambiente, no tirar la basura en la calle", manifestó Anayeli Bahena tras salir con un grupo de sus compañeros de la Escuela de Estudios Superiores de Jojutla (EESJ de la UAEM) a las calles a barrer y recoger basura con el apoyo de una brigada y camión de servicios públicos del Ayuntamiento de Jojutla. Esta iniciativa social, que arranca a raíz de la página que cinco amigas hicieron "Eco friends", desde donde convocaron con el ánimo de hacer conciencia en la población sobre el problema de la basura y cuidar el medio ambiente porque muchas de las cosas que se utilizan no son necesarias, como bolsas y vasos de plástico, así como el unicef. Este miércoles 1 mayo, varios universitarios centraron sus esfuerzos en las calles de la colonia Emiliano Zapata, conocida como la zona cero del sismo del 19 de septiembre de 2017, "lo que hicimos fue barrer y recoger basura, llantas, vidrio, botellas de plástico, botellas de vidrio y plásticos, y unicef, tuvimos el apoyo por parte del Ayuntamiento de la brigada de los servicios públicos y un camión para recoger los desechos". Estima que el camión de la basura se llevó por lo menos una cuarta parte de los desechos, ya que llenaron tres kilos de bolsas de basura, las cuales se suman a las dos toneladas diarias que recogen en todo Jojutla. (...)

El Sol de Cuernavaca, (Angelina Albarrán).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/estudiantes-de-jojutla-unen-esfuerzos-para-cuidar-el-medio-ambiente-8372489.html>

Morelos vence a Yucatán en handball femenino universitario

En los juegos de la Universiada Nacional 2022 el equipo de handball femenino de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) comenzó con un importante triunfo al vencer 24 a 16 a las similares de la Universidad Autónoma de Yucatán (UADY). Los venados halteristas también tienen la ilusión de conquistar la gloria en la Universiada Nacional, esto a pocos días de concluir la competencia deportiva universitaria más importante del país. La delegación de la UAEM de levantamiento de pesas ya se encuentra lista para debutar y medirse con los mejores atletas del país, con el objetivo claro de hacerse con las medallas. El grupo de universitarios morelenses es encabezado por el profesor David Tlacaélel Gómez Miranda. Los diferentes competidores de las diversas categorías ya se encuentran en máxima concentración para iniciar con todo y poder levantar el máximo número de kilos posible. Las disciplinas de tiro con arco, voleibol de playa varonil y ajedrez, culminaron dignamente su participación dando su mayor esfuerzo y poniendo en alto a la máxima casa de estudios de Morelos. Los equipos de la UAEM hacen lo posible por tener grandes actuaciones en este torneo enfrentando a las mejores universidades del país.

El Sol de Cuernavaca, (Roger Mixcoac).

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/deportes/morelos-vence-a-yucatan-en-handball-femenil-universitario-8372395.html>

Lo de Hoy Morelos, p.21, (Mitza Pérez).

Estatat:

Dan a conocer al IEBEM las necesidades de las escuelas

El presidente municipal de Amacuzac, Jesús Iturbe Aranda en compañía de su equipo de trabajo y Rafael Ochoategui Torres director de la Escuela Secundaria Técnica No.3, recibieron la visita del director del Instituto para la Educación Básica en el Estado de Morelos (IEBEM), Eliacín Salgado de la Paz. A dicho plantel, también asistieron todas las directoras y directores de las instituciones educativas del municipio de Amacuzac, de los niveles preescolar, primaria, telesecundaria, secundaria técnica y general. Se trató de una plenaria

cuya finalidad fue la de conocer y dar atención a las necesidades prioritarias de todas las instituciones educativas de la zona. Eliacián Salgado dialogó de manera dinámica y positiva con todos los profesores que están al frente de cada institución. Iturbe Aranda agradeció al titular del IEBEM, y a todo su equipo de trabajo, por la preocupación y atención que se les brinda a todas las escuelas del municipio. Agradecemos a la Escuela Secundaria Técnica número tres y todo su personal por todas las facilidades de este evento. De igual manera agradeció a los educadores, quiénes día a día luchan por mejorar la educación en sus planteles. “Reconocemos su trabajo y el esfuerzo que hacen para y por los estudiantes”, finalizó. Lo de Hoy Morelos, p.11, (Tirza Duarte).

Covid-19 en Morelos: Se registran 23 nuevos casos sin defunciones

La Secretaría de Salud informa que a la fecha en Morelos se han estudiado 315 mil 465 personas, de las cuales se han confirmado 70 mil 620 con coronavirus COVID-19; 41 están activas y se han registrado 5 mil 308 defunciones. Los nuevos pacientes son 23 personas: 7 casos en Cuernavaca; 4 en Cuautla; 4 en Yecapixtla; 3 en Yautepec; 1 en Atlatlahucan; 1 en Axochiapan; 1 en Jantetelco; 1 en Ocuituco; 1 en Tepalcingo. De esta cifra, 11 son mujeres de Atlatlahucan, Cuautla, Cuernavaca, Tepalcingo, Yautepec y Yecapixtla, quienes están en resguardo domiciliario. También, 12 hombres de Axochiapan, Cuernavaca, Jantetelco, Ocuituco, Yautepec y Yecapixtla; quienes se reportan aislados en sus hogares. En tanto, no se registraron defunciones durante las últimas 24 horas. La institución mencionó que, de los 70 mil 620 casos confirmados, 91 por ciento están recuperados, 1 por ciento está en aislamiento domiciliario, mientras que el 8 por ciento lamentablemente ha fallecido. Al recordar que la emergencia sanitaria sigue activa, la dependencia reiteró el llamado a la población a fomentar una cultura de higiene de manos, desde la infancia, con el fin de adoptar como un hábito esta práctica.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/covid-19-en-morelos-se-registran-23-nuevos-casos-sin-defunciones/>

Nacional:

Trabajadores estallan huelga en UABJO; rector llama al diálogo

Un grupo de trabajadores disidentes del Sindicato de Trabajadores de la Universidad de Oaxaca (STEUBAJO) colocaron las banderas rojinegras en las instalaciones de la Universidad Autónoma Benito Juárez (UABJO) al estallar una huelga general en la institución, que causó la suspensión de las actividades académicas afectando a 25 mil estudiantes. Los paristas argumentaron no tener respuestas por parte de la administración central a sus demandas en la Junta de Conciliación y Arbitraje. Los huelguistas exigen transparentar la nómina de la universidad, aclarar uso de recursos, rescindir contrataciones sin justificación, además de aumento salarial de emergencia y el pago del dos por ciento retenido desde hace un año. Julio Cesar Mora, líder del STEUBAJO, dijo que no habrá acuerdos hasta que el rector Cristian Carreño entregue su pliego final de respuestas.

Milenio, (Oscar Rodríguez), <https://www.milenio.com/estados/trabajadores-estallan-huelga-uabjo-rector-llama-dialogo>

Investigadora de la UAM denuncia amenazas por reportaje sobre el litio

Violeta Núñez Rodríguez, investigadora de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) Unidad Xochimilco, denunció que nuevamente fue víctima de amenazas contra su integridad personal, en esta ocasión cuando participaba como ponente principal en un seminario sobre litio que impartió la Facultad de Economía de la Universidad Nacional Autónoma de México, el 27 de mayo pasado. En entrevista, la académica señaló que la transmisión de la sesión virtual, desde una cuenta institucional de la UNAM, pudo haber sido hackeada por personas externas que difundieron imágenes con connotación sexual muy fuerte, expresaron amenazas de muerte y exigieron a los asistentes que abandonaran la sesión. Sálganse o van a terminar muertos, amagaron. Es la segunda amenaza que recibe Núñez Rodríguez, pues a finales de marzo ella y su compañero periodista Ernesto Ledesma recibieron llamadas telefónicas, por separado, también con amenazas de muerte luego de la publicación en Rompeviento Tv –medio en el que colabora la académica– del reportaje México: litio al descubierto.

La Jornada, p.11, (Jessica Xantomila), <https://www.jornada.com.mx/2022/06/02/politica/011n3pol>

IPN e ISSSTE acuerdan proyectos y programas para elevar la práctica médica

Los directores generales del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Arturo Reyes Sandoval, y del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE), Pedro Zenteno Santaella, firmaron un convenio general de colaboración, con el objetivo de contribuir al desarrollo de proyectos, programas y acciones para elevar la calidad de la práctica médica y la atención a la salud. En un comunicado, el Politécnico señaló que el acuerdo es con vigencia indefinida, establece que ambas instituciones aprovecharán sus respectivos recursos humanos, materiales y financieros para la operación de estrategias en beneficio

mutuo en el área médica. Ambas instituciones coincidieron en que la cooperación es primordial para el desarrollo de la capacitación médica y la atención, además de reflejar una gran coordinación, la cual es parte fundamental de la transformación que viven las instituciones del país y la vida pública de México. (...)

Excelsior, (Redacción),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/ipn-nasa-desarrollo-plataforma-investigacion-mexico/1478972>

Una de cada tres personas en el orbe carece de agua potable

Garantizar el acceso universal al agua es uno de los mayores retos que enfrentamos, por lo que su conservación y debido manejo debe ser una verdadera política de Estado, sostuvo el rector de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Graue Wiechers. Aseveró que todo esfuerzo encaminado al correcto uso del agua, distribución y conservación debe ser atendido y estimulado. Al entregar el Premio Rotoplas-Fundación UNAM 2021, expuso que la seguridad hídrica es un tema de vital importancia y refirió que de acuerdo con la ONU, en el mundo una de cada tres personas no tiene acceso a agua potable y dos de cada cinco no disponen de una instalación básica necesaria para lavarse las manos con agua y jabón. La convocatoria de la primera edición del citado premio se asoció a temas relacionados con buenas prácticas de normatividad en el tratamiento de aguas residuales, su observancia y cumplimiento, así como tratamiento y reutilización de aguas residuales domésticas en escalas menores a 18 metros cúbicos al día, señaló Dionisio Meade, presidente del Consejo Directivo de Fundación UNAM.

La Jornada, p.13, (Jessica Xantomila), <https://www.jornada.com.mx/2022/06/02/politica/013n3pol>

La Crónica de Hoy, (Isaac Torres Cruz)

<https://www.cronica.com.mx/academia/graue-conservacion-agua-debe-seruna-verdadera-politica.html>

Beca Conacyt para madres jefas de familia; Así puedes acceder al apoyo de 4 mil pesos mensuales

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) informó que a partir del próximo 10 de junio abrirá su proceso para la edición 2022 de su beca "Apoyo a Madres Mexicanas Jefas de Familia para Fortalecer su Desarrollo Profesional". Debes tomar en cuenta que la beca está dirigida a mujeres mexicanas solteras con hijas o hijos, que sean el sostén económico de sus familias y que se encuentren inscritas en programas de estudio profesionales, en modalidad presencial y de tiempo completo. Es muy importante que se debe estar inscrita en los niveles técnico superior universitario o de licenciatura impartidos por Instituciones de Educación Superior Públicas (IES) o en los Centros Públicos de Investigación (CPI) del Conacyt.

El Herald de México, (Miguel Villegas)

<https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2022/6/2/beca-conacyt-para-madres-jefas-de-familia-asi-puedes-acceder-al-apoyo-de-mil-pesos-mensuales-409988.html>

Esta es la nueva fecha de registro para la beca Benito Juárez

La Coordinación Nacional de becas Benito Juárez informó que desde el lunes 30 de mayo y hasta el domingo 12 de junio el Sistema Mi Beca Benito Juárez estará en mantenimiento, por lo que no podrán realizarse trámites a través del sitio web. Algunos usuarios reportaron que no se podía realizar el trámite para sacar citas, por lo que la coordinación informó que la página estaría en mantenimiento. Sin embargo, señaló que las personas que requieran este servicio podrán solicitarlo a partir del lunes 13 de junio. Es posible hacer contacto con la coordinación por medio de un mensaje directo a través de Facebook (<https://www.facebook.com/BecasBenito>). La coordinación emite algunos otros apoyos para los jóvenes de educación media superior y superior, por lo que se debe estar atentos a las redes sociales de la institución para el momento en el que salga la convocatoria.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/06/01/ojo-aqui-esta-es-la-nueva-fecha-de-registro-para-la-beca-benito-juarez/>

IPN lamenta feminicidio de Karen Itzel

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) lamentó profundamente el feminicidio de Karen Itzel Rodríguez Barrales, alumna egresada del Centro Interdisciplinario de Ciencias de la Salud Unidad Milpa Alta (CICS-UMA), y aseguró que se mantiene atento a las investigaciones a cargo de las autoridades competentes para que se esclarezca la muerte y se aplique la ley. El instituto expresó sus más sentidas condolencias a la familia, amigas y amigos cercanos de la estudiante. El IPN aseguró que tras reportarse la desaparición de Karen Itzel, el instituto aplicó de inmediato el Protocolo Guinda, aún cuando los hechos no ocurrieron en las instalaciones del CICS-UMA, permitiendo a las autoridades investigadoras y a la familia inspeccionar el plantel y revisar las bitácoras y registros del transporte escolar.

Milenio, (Alma Paola Wong), <https://www.milenio.com/politica/comunidad/ipn-lamenta-feminicidio-de-karen-itzel>

La pandemia de COVID-19 aceleró la digitalización de la economía y México puede aprovecharlo: Raúl Rojas

El confinamiento obligado por la pandemia de COVID-19 aceleró la digitalización de la economía, a través de nuevos procesos de producción, distribución y venta de servicios. Esto ha generado nuevas oportunidades para jóvenes que estudian carreras de ingeniería, desarrollo de software e inteligencia artificial. México tiene buenas oportunidades para aprovechar este cambio, pero las cosas no ocurren de manera automática; se requiere seguir apoyando la educación, la investigación y el registro de patentes. Las anteriores son reflexiones compartidas con los lectores de Crónica por el doctor Raúl Rojas, profesor en la Universidad Libre de Berlín, en Alemania, y ganador del Premio Nacional de Ciencias y Artes de México, en 2015.

La Crónica de Hoy, (Antimio Cruz)

<https://www.cronica.com.mx/academia/pandemia-covid-19-acelero-digitalizacion-economia-mexico-aprovecharlo-raul-rojas.html>

Un parque temático de México revela el pasado jurásico

Tiranosaurio rex, velocirráptor, brachiosaurus y diplodocus, son algunas de las especies que se extinguieron hace 66 millones de años y cuyas réplicas se encuentran "vivas" en el Sendero Jurásico, un parque temático ubicado entre Progreso y Chicxulub, puertos de Yucatán, en el sureste de México. "El objetivo es que los visitantes conozcan más sobre las diversas especies de dinosaurios que habitaban el planeta antes que los extinguiera el meteorito que cayó justo aquí en Chicxulub, México", explicó este miércoles a Efe la paleoclimatóloga Ligia Pérez Cruz, investigadora de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). La especialista forma parte del equipo que estudia el registro geológico del cráter de Chicxulub, es decir, rocas y sedimentos que brindan señales geoquímicas o de microfósiles. Esto para conocer cómo fue la vida, los ecosistemas y las relaciones con los cambios en los climas en ciertas épocas, principalmente cuando cayó el meteoro en la Península de Yucatán.

La Crónica de Hoy, (EFE y Redacción)

<https://www.cronica.com.mx/cultura/parque-tematico-mexico-revela-pasado-jurasico.html>

Hay aumento de contagios de Covid-19 en México, pero no de muertes, apunta especialista

El doctor Arturo Erdely, profesor de tiempo completo en la UNAM en la FES Acatlán, apuntó que en México están aumentando los contagios de Covid-19, como lo advirtió la Organización Panamericana de la Salud (OPS). "No se ha visto un incremento de las muertes o de los casos graves, pero en el contagio hay un ligero repunte", en entrevista con Javier Solórzano en el programa El Referente Informativo de El Heraldo Media Group. El especialista señaló que este repunte de casos no es de sorprenderse porque también sucedió en Estados Unidos hace unas semanas. "Nosotros tenemos un par de semanas de desfase", explicó.

El Heraldo de México, (Eduardo Alavez)

<https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2022/6/1/hay-aumento-de-contagios-de-covid-19-en-mexico-pero-no-de-muertes-apunta-especialista-409873.html>

Internacional:

OPS reporta alza en casos de Covid-19 en México: Crecieron en 75%

La Organización Panamericana de la Salud (OPS) reportó un incremento del 75 por ciento en los contagios de Covid-19 en México, al pasar de 5 mil 200 a más de 12 mil personas con signos y síntomas, alertó que, aun cuando esa cantidad aún es controlable, "los huracanes pueden desatar crisis". "En México se observa un repunte de casos en tercera semana consecutiva y se registraron 12 mil nuevos casos, en un momento (que había) 5 mil 200 casos, más o menos, un 75 por ciento respecto a la semana previa", dijo Ciro Ugarte, director de Emergencias en Salud de la OPS. Los casos en Sudamérica crecieron un 43.1%, mientras que el ascenso más pronunciado en muertes relacionadas con la enfermedad del coronavirus se dio en Centroamérica, con un 21.3%, informó la OPS en una conferencia de prensa. La diseminación de otros virus respiratorios, como la influenza, la viruela del mono y la hepatitis aguda infantil, también está aumentando en la región, y las naciones deben prestar mucha atención a estas enfermedades, dijo la directora de la OPS, Carissa Etienne.

La Crónica de Hoy, (Alier Blancas)

<https://www.cronica.com.mx/nacional/ops-reporta-alza-casos-covid-19-mexico-crecieron-75.html>

Desarrollan cemento comestible a partir de desperdicio de alimentos

¿Alguna vez soñó con tener una casa de pan de jengibre como Hansel y Gretel? En un futuro cercano, es posible que las casas comestibles ya no sólo se encuentren en los cuentos de hadas. Kota Machida y Yuya Sakai, investigadores de la Universidad de Tokio, desarrollaron una tecnología para transformar el desperdicio de alimentos en cemento potencialmente comestible para uso en la construcción. Es el primer proceso del mundo de su tipo. Los investigadores sostuvieron que la resistencia a la tracción, o flexión, de su producto es casi el cuádruple que la del concreto ordinario. Machida y Sakai afirmaron que esperan ayudar a reducir el calentamiento global, aliviando los problemas relacionados con el desperdicio de materiales alimenticios que emiten metano cuando se pudren mientras están enterrados en vertederos. Sakai, profesor asociado de ciencias industriales, desarrolló la tecnología mientras investigaba materiales sostenibles que podrían

reemplazar el concreto a base de cemento. La producción de éste representa 8 por ciento de las emisiones mundiales de dióxido de carbono, según el grupo de expertos Chatham House.

La Jornada, p.2, (Ap), <https://www.jornada.com.mx/2022/06/02/ciencias/a02n1cie>

Baterías de azufre y sodio, alternativa viable a la tecnología de litio, revela investigación

La tecnología de baterías de azufre y sodio de estado sólido a temperatura ambiente es una alternativa viable a la de litio para sistemas de almacenamiento de energía a nivel de red. Es lo que sugiere una nueva investigación realizada en la Universidad de Houston y publicada en Nature Communications, que responde a la búsqueda de opciones de almacenamiento de energía para impulsar la transición hacia la energía limpia. Las baterías de iones de litio son ahora la tecnología preferida para alimentar vehículos eléctricos, pero son demasiado costosas para los sistemas de almacenamiento de energía a escala de red de larga duración, y el acceso a ese elemento químico en sí es cada vez más difícil.

La Jornada, p.2, (Europa Press), <https://www.jornada.com.mx/2022/06/02/ciencias/a02n2cie>

El Golfo de México podría actuar como 'criadero' de feroces huracanes, dicen especialistas

La amenaza de que las aguas cálidas del Golfo de México se transformen en una "incubadora" de destructores huracanes es uno de los temores mayores para los meteorólogos de cara a esta nueva temporada ciclónica en el Atlántico, que comienza oficialmente este miércoles y se prevé muy activa. Si el pronóstico de los expertos para la temporada de huracanes de 2022 se cumple, con el registro de entre 14 y 21 tormentas tropicales, este sería el séptimo año consecutivo que se sitúa la actividad ciclónica por encima del promedio (14). Además, de las tormentas con nombre, entre 6 y 10 podrían devenir en huracanes y 3 y 6 de ellos alcanzar la categoría mayor, 3, 4 y 5 en la escala de intensidad Saffir-Simpson, con la magnitud 5 para ciclones con vientos devastadores que superan las 157 millas por hora (252 km/h). Esta alerta por otra consecutiva y destructiva temporada de huracanes se refuerza por la amenaza de que las calientes aguas del Golfo de México actúen como una "incubadora" de feroces huracanes, o sirva de combustible para el fortalecimiento de tormentas a su paso. "Las temperaturas de las aguas del Golfo de México son cruciales en términos de huracanes y tormentas, ya que obtienen el combustible que necesitan, vapor de agua cálido, de la superficie del océano", advirtió este miércoles Anthony Reynes, meteorólogo del Centro Nacional de Huracanes (NHC), con sede en Miami, EU.

El Financiero, (EFE),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/06/01/por-que-el-golfo-de-mexico-podria-actuar-como-criadero-de-feroces-huracanes-esto-dicen-especialistas/>

Descubren la planta más grande del mundo; tiene un área mayor que la ciudad de Washington

Los científicos han descubierto frente a la costa de Australia la planta más grande del mundo. Se trata de una pradera marina que ha crecido mediante la autoclonación reiterada, de acuerdo con un estudio que fue publicado este miércoles en Proceedings of the Royal Society B. El análisis genético ha revelado que los campos submarinos de hierba son un organismo único que cubre 180 kilómetros cuadrados (70 millas cuadradas) e hizo copias de sí mismo durante 4 mil 500 años, dice el estudio. Los científicos confirmaron que la pradera era un organismo único al tomar muestras y comparar el ADN de los brotes en todo el lecho, escribió la coautora del estudio Jane Edgeloe, bióloga marina de la Universidad de Australia Occidental. La hierba marina, que no debe confundirse con las algas marinas, es la hierba de cinta de Poseidón, o Posidonia australis, que se encuentra en las aguas poco profundas bañadas por el sol del área del Patrimonio Mundial de Shark Bay, en Australia Occidental. Diversas plantas y algunos animales pueden reproducirse de manera asexual. El ser clones de un solo organismo tiene sus desventajas, como la mayor susceptibilidad a las enfermedades, pero "el proceso puede crear 'monstruos prometedores'" al permitir el crecimiento rápido, según el estudio. Los científicos dicen que la pradera de Posidonia australis es "el clon más extendido de la Tierra", con un área mayor que la ciudad de Washington.

El Financiero, (AP),

<https://www.elfinanciero.com.mx/ciencia/2022/06/01/descubren-la-planta-mas-grande-del-mundo-tiene-un-area-mayor-que-la-ciudad-de-washington/>

La Jornada, p.2, (Europa Press), <https://www.jornada.com.mx/2022/06/02/ciencias/a02n3cie>

La Crónica de Hoy, (EFE en Sidney)

<https://www.cronica.com.mx/academia/descubren-australia-planta-grande-mundo-4-mil-500-anos.html>