

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 17 de mayo de 2022.



La UAEM en la prensa:

Reconocen labor de académicos con diferentes años de servicio en UAEM

Estatal:

Entregan diputados del Congreso presea al mérito docente 2022

Nacional:

Reclama el presidente a la UNAM por no ayudar

Internacional:

Brasil condecorará a la FIL Guadalajara con la Medalla de la Orden de Rio Branco

La UAEM en la prensa:

Reconocen labor de académicos con diferentes años de servicio en UAEM

Por su invaluable compromiso académico en la formación de estudiantes de excelencia, esta mañana autoridades universitarias encabezadas por el rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Gustavo Urquiza Beltrán, fueron entregados reconocimientos a académicos universitarios con entre 5 y 40 años de labor docente, en una ceremonia realizada este medio día en el Centro Universitarios Los Belenes. Gustavo Urquiza expresó su reconocimiento a la excepcional aportación de los profesores universitarios a la vida académica de la máxima casa de estudios de Morelos, por su destacado ejercicio de la profesión docente para lograr la formación integral de miles de estudiantes. El rector recordó que ser docente es un enorme ejercicio de responsabilidad, que parte del deseo de aprender, de la curiosidad por todo aquello que nos rodea, por ello, reiteró que desde la administración central seguirán las gestiones por mayores recursos que permitan mejores condiciones para la labor de enseñanza de los profesores. Urquiza Beltrán reiteró su compromiso para consolidar a la UAEM como una universidad de excelencia académica, sustentable, incluyente y segura, reconocida por la calidad de sus profesores y egresados, el impacto de sus investigaciones, la vinculación, la difusión de la cultura y la extensión de sus servicios a la sociedad. Mario Cortés Montes, secretario general del Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos (Sitauaem), reconoció el esfuerzo de los profesores por la constante formación, actualización y profesionalización, desde la ética, el civismo y la formación de valores. (...)

El Regional del Sur, p.4, (Redacción),

<https://www.elregional.com.mx/reconocen-labor-de-academicos-con-diferentes-anos-de-servicio-en-uaem>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/206091-entregan-reconocimientos-a-la-labor-academica-de-docentes-en-activo-y-jubilados-de-la-uaem.html>

Recibe UAEM donación de señalizaciones para mejorar vialidad

La Dirección de Protección y Asistencia de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) recibió de los representantes de las rutas 1 y 13 del transporte público, la donación de señalizaciones para mejorar la vialidad al interior del Campus Norte, en Cuernavaca. Ángel Jayar Escobar y José Luis Peredo, representantes de las rutas 1 y 13, respectivamente, acudieron este día al Campus Norte de la UAEM para entregar las señales que permitirán a los operadores de las unidades del transporte respetar los lugares donde pueden subir y bajar pasaje. “El objetivo es mejorar la circulación al interior del circuito universitario donde ambas rutas prestan el servicio de transporte público, además de contribuir a una mejor educación vial para quienes circulan en la intersección del circuito universitario que desvía a la puerta 1 y 2 del Campus Norte, y que cedan el paso a los peatones”, expresó Cuauhtémoc Altamirano Conde, director de Protección y Asistencia. (...)

Quadratin Morelos, (Redacción),

<https://morelos.quadratin.com.mx/recibe-uaem-donacion-de-senalizaciones-para-mejorar-vialidad/>

Educación en materia ambiental SDS a alumnos de UAEM

Como parte del convenio entre la Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS) y la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), 218 alumnos de la Escuela de Estudios Superiores (EES) de Jonacatepec y sus subsedes Tepalcingo y Axochiapan, participaron en los talleres de educación ambiental. El titular de SDS, José Luis Galindo Cortez, dijo que esta acción forma parte de la vinculación entre el sector público y académico que servirá como apoyo para que se incorporen procesos de gestión ambiental. Se impartieron ponencias y talleres sobre la correcta disposición de los residuos sólidos, elaboración de composta y la construcción de huertos de traspatio, a cargo de colaboradores.

Diario de Morelos, (Redacción DDM),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/educan-en-materia-ambiental-sds-alumnos-de-uaem>

Comunicación Humana UAEM: a la vanguardia en atención de lenguaje, audición y memoria

La Facultad de Comunicación humana de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos forma profesionistas capaces de generar, transmitir y aplicar el conocimiento en las áreas de la prevención, evaluación, diagnóstico e intervención de las alteraciones del lenguaje oral y escrito, audición, aprendizaje, problemas en el habla, voz, deglución y motricidad. Los egresados están debidamente capacitados y preparados para ofrecer servicios terapéuticos y pedagógicos, así como el acompañamiento para responder a las necesidades de la sociedad de manera individual, familiar y comunitaria, desde una perspectiva intercultural, incluyente y humanista con compromiso social y ética profesional. Para conocer más de esta facultad y cómo se forma el estudiantado y el trabajo que realizan, nuestra compañera Rosario Sámano platicó con el Maestro José Israel Melgar García, director de la Facultad Comunicación Humana de la UAEM y nos comparte: La facultad de Comunicación Humana, ofrece los servicios de atención para toda la población, no sólo infantil, sino también para adultos

mayores que empiezan a tener alguna alteración de la memoria o aquellas personas que están teniendo secuelas por el COVID 19. Búsquelos en la Privada del Tanque No. 200, en la Colonia Lomas del Mirador en Cuernavaca, o llame a los teléfonos 777 3-29-70-00 ext. 7150 o al 777 3-29-71-50 y en www.uaem.mx/fch y Facebook/FCHoficial.

IMRyT, (Rosario Sámano),

<http://imryt.org/radio/esto-es-morelos-individuales/comunicacion-humana-uaem-la-vanguardia-en-atencion-de-lenguaje-audicion-y-memoria>

FDyCS de la UAEM presentó el libro "Derecho de Familias"

Con 20 años de experiencia y estudio, más seis años de proceso y edición, le llevaron a Eduardo Oliva Gómez, encargado de despacho de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales (FDyCS) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), presentar el libro de su autoría: Derecho de Familias. El pasado 13 de mayo en el auditorio Fernando Castellanos Tena de la FDyCS, se llevó a cabo la presentación que estuvo a cargo de la directora de Publicaciones y Divulgación, Jade Gutiérrez Hardt, en representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán; Aura Hernández Hernández, directora de la Casa de la Cultura Jurídica de la Suprema Corte de Justicia de la Nación; Víctor Manuel Castrillón y Luna, profesor investigador de la FDyCS, así como Gisela María Pérez Fuentes, profesora investigadora de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, quien se conectó de manera virtual. Oliva Gómez destacó que "el sustento del derecho civil está en el contrato y el derecho de la familia no está en los contratos, pero sí en los sentimientos, en los afectos, en las necesidades, en las identidades y en todas aquellas partes y características del ser humano que los vincula con otros ciudadanos, que los hace pertenecientes a este grupo y a esa micro célula social llamada familia". (...)

Lo de hoy Morelos, p.9, (Redacción).

Las nanopartículas y las vacunas contra el Covid-19, verdades y mitos

Arturo Galván Hernández estudió la licenciatura en Ciencias Físicas en la Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y realizó sus estudios de posgrado dentro del programa de Posgrado en Ciencias Físicas de la UNAM dentro de la rama de Biofísica. Hoy en día, el escepticismo que surgió en la población sobre la aplicación de la vacuna contra el Covid-19 ha disminuido. En un principio se había etiquetado a las vacunas desarrolladas por Moderna y Pfizer/BioNTech, basadas en nanotecnología o nanopartículas, como medios para la inserción de un chip con el objetivo de un control poblacional de localización por medio de red "5G". Esta idea se hizo viral en redes sociales. Sin embargo, aunque podría sonar como una película de ciencia ficción, ¿qué nos dice la Ciencia al respecto? (...)

La Unión de Morelos, (Edna Vázquez Vélez, Horacio Martínez Valencia y Arturo Galván Hernández),

<https://launion.com.mx/blogs/ciencia/noticias/206060-las-nanoparticulas-y-las-vacunas-contra-el-covid-19-verdades-y-mitos.html>

¡Venadas quieren más!

Venadas UAEM tienen partido clave este lunes, en el fútbol femenino de la Universiada Nacional 2022, ya que se medirán a a ULSA Neza, por el boleto a Semifinales. Las chicas dirigidas por el profesor Paco Ramírez llegan en su mejor momento a los Cuartos de Final, pese a que en su debut cayeron 5-1 ante la UJED. Sin embargo, lograron enderezar el barco al imponerse 6-5 a UDG y 8-1 a Anáhuac Mérida, en la fase de grupos, lo que les dio la clasificación a la Liguilla. Contra ULSA Neza, las Venaditas buscan ampliar su hegemonía, ya que ambas selecciones se enfrentaron en la fase Regional, con triunfo de 3-1 en shout outs para las morelenses. "No empezamos como teníamos planeados. Cometimos errores en nuestro debut, pero las chicas sacaron el carácter para meterse a zona de calificación", dijo el DT Francisco Ramírez. Venadas cuenta con jugadores de mucha experiencia y talento, por lo que la posibilidad de medalla es amplia.

Diario de Morelos, (Staff DDM),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/venadas-quieren-m-s>

Estatal:

Entregan diputados del Congreso presea al mérito docente 2022

En el marco de la celebración del Día del Maestro, este lunes se llevó a cabo la entrega de la Presea al Mérito Docente 2022, "Profesor Gral. Otilio Montañón Sánchez", y cuyos acreedores fueron los y las docentes Martha Claudia Anguiano Ramos; Isabel Acevedo Sánchez; Eduardo Oliva Gómez; Clara Flores Molina y Odilia Angulo Mascareño. La entrega de este galardón reconoció la labor de los docentes en las categorías de Docente de Grupo de Excelencia del Nivel Básico; Docente de Grupo de Excelencia del Nivel Medio Superior o Superior; Docente de Excelencia con Perfil de Investigador, Creador o Escritor y Docente de Excelencia con Funciones Directivas y de Gestoría Social. Lo anterior en cumplimiento con lo establecido en el Decreto Número Mil Doscientos Veintitrés. (...) En el rubro de Docente de Excelencia con perfil de Investigador, Creador o Escritor se reconoció el desempeño del doctor en Derecho Eduardo Oliva Gómez, de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM).

Central de Noticias.mx, (Staff),

<https://centraldenoticias.mx/legislativo/entregan-diputados-del-congreso-presea-al-merito-docente-2022/>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocointa.com/noticias-morelos/entregan-diputados-del-congreso-presea-al-merito-docente-2022-profesor-gral-otilio-montano-sanchez/>

Reúne Morelos a Secretarios de Agricultura de México, EU y Canadá

El gobernador Cuauhtémoc Blanco Bravo presidió la inauguración de la Reunión de Trabajo Trinacional sobre Innovación Tecnológica en el Sector Agropecuario, recibiendo a especialistas provenientes de distintos puntos de país, además de Estados Unidos y Canadá. Durante tres días, académicos y autoridades de las naciones antes mencionadas llevarán a cabo mesas de trabajo, recorrerán los centros de investigación de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), campus Morelos, e intercambiarán información sobre la aplicación de la biotecnología en materia agropecuaria. El mandatario estatal destacó la importancia de este evento para establecer mecanismos de cooperación trilateral, de tal manera que se pueda impulsar el desarrollo tecnológico y superar problemas a los que se enfrentan trabajadores del campo ante el cambio climático, uso del suelo y escasez de agua.

Quadratín Morelos, (Redacción),

<https://morelos.quadratin.com.mx/reune-morelos-a-secretarios-de-agricultura-de-mexico-eu-y-canada-1/>

Megalópolis, (Redacción),

<https://megalopolismx.com/noticia/89164/recibe-morelos-a-especialistas-nacionales-e-internacionales-para-dialogar-sobre-innovacion-tecnologica-en-el-sector-agropecuario>

Jardín Borda será sede del encuentro "El cerebro y los museos"

Como parte de la celebración del Día Internacional de los Museos, la Secretaría de Turismo y Cultura a través de la Dirección General de Museos y Exposiciones convoca al Primer Encuentro Interinstitucional titulado "El cerebro y los museos", que plantea la posibilidad de considerar estos recintos como espacios terapéuticos. Este encuentro será el miércoles a las 11:00 horas en la sala Manuel M. Ponce del Centro Cultural Jardín Borda, donde se realizará un intercambio de saberes, encabezado por especialistas en el campo de las ciencias cognitivas, pedagogía del arte y la Nueva Museología. Las instituciones convocadas en esta ocasión son el Consejo Internacional de Museos (ICOM), el Instituto de Biotecnología de la Universidad Nacional UNAM Universidad Nacional Autónoma de México (#UNAM), la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y el Seminario de Cultura Mexicana, corresponsalía Cuernavaca. (...)

El Sol de Cuernavaca, (Maritza Cuevas),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/cultura/jardin-borda-sera-sede-del-encuentro-el-cerebro-y-los-museos-8292578.html>

Arranca Xochitepec con megadescacharrización

Con el objetivo de combatir al mosquito transmisor del dengue, zika y chikungunya y tratando de seguir como ejemplo en su estrategia, el Ayuntamiento de Xochitepec, presidido por Roberto Gonzalo Flores Zúñiga, "Chalo Flores", comenzó un Mega Operativo de Descacharrización. Fue simultáneamente en las catorce ayuntadías municipales, que tanto personal del Ayuntamiento, auxiliares municipales, estudiantes y población colaboraron en el plan de salud del Cerro de Las Flores. El presidente municipal "Chalo Flores" dio el banderazo de salida en las afueras de la unidad deportiva "La Gran Fuerza" de Alpuyecá. Contó con la presencia de la presidenta del DIF Xochitepec, la maestra Edith Zúñiga Madrigal; de los doctores Hilda Rangel Flores y Ángel Betanzos Reyes, investigadores del Instituto de Salud Pública; así como personal de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), y miembros del cabildo.

Lo de hoy Morelos, p.12, (Redacción).

Inicia canje de fichas para aspirantes a escuelas normales

A través de un comunicado, el Instituto de la Educación Básica del Estado de Morelos (IEBEM) informó que este día inició el trámite de canje de fichas para las y los aspirantes a ingresar a los diferentes programas de estudio de la Escuela Normal Urbana Federal de Cuautla (ENUFC) y la Escuela Normal Rural "General Emiliano Zapata", localizada en la comunidad de Amilcingo, en el municipio de Temoac; esto en el marco del proceso de admisión 2022-2023, en dichos centros para la formación docente. Eliacin Salgado de la Paz, director general del IEBEM, detalló que de manera presencial, las y los solicitantes a matricularse en la ENUFC deberán acudir conforme al programa de estudios de su interés: licenciatura en educación preescolar, del 16 al 20 de mayo; educación primaria, del 23 al 27 y licenciatura en inclusión educativa, del 30 de mayo al 3 de junio. El titular del organismo precisó que en el caso de las solicitantes a la Normal de Amilcingo, la revisión documental y asignación de folio para el examen de admisión conforme a la convocatoria será del 16 al 30 de mayo en días hábiles, en las instalaciones de dicha escuela.

La Unión de Morelos, (Tlaulli Preciado),

<https://launion.com.mx/morelos/avances/noticias/206102-inicia-canje-de-fichas-para-aspirantes-a-escuelas-normales.html>

La Crónica de Morelos, (Redacción),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/inicia-canje-de-fichas-para-aspirantes-a-escuelas-normales/>

Covid-19 en Morelos: Se registran 15 nuevos casos y sin defunciones

La Secretaría de Salud informa que a la fecha en Morelos se han estudiado 313 mil 829 personas, de las cuales se han confirmado 70 mil 347 con coronavirus Covid-19; 24 están activas, y se han registrado 5 mil 308 defunciones. Los nuevos pacientes son 15 personas: 12 casos en Cuernavaca, 2 en Cuautla y 1 en Temixco. De esta cifra, 10 son mujeres de Cuautla, Cuernavaca y Temixco, quienes están en resguardo domiciliario. También, 5 hombres de Cuautla y Cuernavaca, 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 347 casos confirmados el 91 por ciento están recuperados, 1 por ciento permanece en aislamiento domiciliario, mientras que el 8 por ciento lamentablemente ha fallecido; además, reportó una ocupación hospitalaria sectorial de 0 por ciento.

La Crónica de Morelos, (Redacción),

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

Nacional:

Reclama el presidente a la UNAM por no ayudar

A más de dos años de la pandemia de coronavirus en el país, el presidente Andrés Manuel López Obrador reprochó a la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) no haber colaborado con sus estudiantes de medicina para atender a los enfermos. “La mayoría arriesgó la vida en la pandemia, hicieron algo extraordinario. Ah, pero hay una élite que tiene un pensamiento retrógrada”, criticó el presidente en su conferencia matutina de ayer. “Es como el caso, con todo respeto, de mi *alma mater*, de la UNAM, y como yo siempre digo lo que pienso, no me voy a callar, a reclamarles que enfrentamos la pandemia y, en vez de convocar a todos los médicos estudiantes a enfrentarla, a ayudar, se fueron a sus casas. Eso no deben hacer las universidades, ni públicas ni privadas, pero mucho menos las públicas y mucho menos la UNAM, pero entiendo”, aseguró.

El Financiero, (Diana Benítez),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/05/17/reclama-el-presidente-a-la-unam-por-no-ayudar/>

UNAM le aclara a AMLO: Secretaría de Salud ordenó a estudiantes quedarse en casa

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) rechazó que no haya colaborado con el Gobierno a combatir la pandemia, aclarando que los estudiantes de medicina fueron replegados por la prohibición de la Secretaría de Salud de mantener actividades presenciales. “Fue la autoridad sanitaria la que, con fecha 19 de marzo del 2020, en su oficio DGCES.DG-037-2020, suspendió todas las actividades de los ciclos clínicos de pregrado, solicitando a los directores y directoras de Hospitales y Jurisdicciones sanitarias que los estudiantes no acudieran a las instituciones de salud”, recordó. Lo anterior fue en respuesta a la crítica del presidente Andrés Manuel López Obrador, respecto de que los estudiantes de Medicina se fueron a sus casas en vez de apoyar en los hospitales. La máxima casa de estudios precisó que desde el último cuatrimestre de 2021, mil 500 pasantes de la UNAM se han integrado a hospitales, sumándose a 14 mil estudiantes de otras instituciones. Además, destacó que realizaron tareas adicionales como la apertura del hospital Covid-19 en el Centro Citibanamex, además de la realización de pruebas y entrega de kits. “Sirvan estos datos y esta aclaración para que la sociedad esté debidamente informada sobre el quehacer académico y el compromiso de la Universidad Nacional Autónoma de México”, agregó.

El Financiero, (Diana Benítez),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/05/16/unam-le-aclara-a-amlo-secretaria-de-salud-ordeno-a-estudiantes-quedarse-en-casa/>

La Jornada, p.5, (De la Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2022/05/17/politica/005n3pol>

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

<https://www.cronica.com.mx/nacional/medicos-unam-han-primera-linea-batalla-covid-casa.html>

Anuncian basificación y fondo de pensiones para maestros de horario libre en la UAT

El rector de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), Guillermo Mendoza Cavazos, anunció la puesta en marcha de mecanismos que permitirán otorgar una base laboral a los maestros de horario libre que trabajan por contrato en la máxima casa de estudios. El rector presentó los lineamientos del nuevo reglamento del personal académico que establece las bases para generar una convocatoria que permita realizar una amplia basificación de profesores que están por contrato, y que, conforme a estos lineamientos puedan tener mayor certeza laboral y seguridad social. En rueda de prensa desarrollada en el Edificio de Gestión del Conocimiento del campus

Victoria, precisó que la Universidad tiene dos tipos de docente de horario libre, el de base, que percibe un sueldo nominal, y el que está por contrato cada semestre, y especificó que, en una primera etapa, podrán tener la posibilidad de lograr una base de trabajo al menos 300 docentes.

Milenio, (Antonio Hernández),

<https://www.milenio.com/politica/uat-dara-bases-fondo-pensiones-maestros-horario-libre>

Colegio de Notarios e IPN firman convenio de modernización de la red integral notarial

El Instituto Politécnico Nacional (IPN) y el Colegio de Notarios de la Ciudad de México firmaron un Convenio de Vinculación, mediante el cual especialistas del Centro de Investigación en Computación (CIC) contribuirán a darle continuidad al desarrollo del Red Integral Notarial con nuevas funciones. El acuerdo que incluye la participación de especialistas politécnicos en seguridad, administración de proyectos y desarrollo de software, quienes trabajarán en el fortalecimiento de la Red Integral Notarial, con servicios de evaluación, arquitectura, supervisión, gestión de incidentes, administración y planeación. El objetivo del convenio, firmado por el director general del IPN, Arturo Reyes Sandoval, y el presidente del Colegio de Notarios de la Ciudad de México, Luis Antonio Montes de Oca Mayagoitia, es impulsar el crecimiento de la funcionalidad de la Red Integral Notarial, mediante nuevos aplicativos para la simplificación de trámites en beneficio de la ciudadanía y autoridades locales y federales. Por sus altos niveles de confiabilidad, seguridad e innovación, la Red se constituirá en la punta de lanza de la simplificación de la labor notarial y ejemplo a nivel nacional.

Milenio, (Alma Paola Wong),

<https://www.milenio.com/politica/colegio-notarios-ipn-firman-convenio-modernizar-red>

Cada vez más estudiantes universitarios se convierten en tutores para ganar dinero en internet

Los estudiantes universitarios, debido a la naturaleza y el coste de sus estudios, amén de por las dificultades para acceder a ciertas ayudas económicas, siempre han buscado opciones con las que generar ingresos y poder costearse sus carreras. En esas edades, en torno a los 18 años, suelen buscarse opciones de todo tipo, aunque siempre ha predominado una en particular: impartir clases de apoyo. Tienen la formación necesaria, gracias a haber superado toda la enseñanza obligatoria y también la opcional, y se sienten lo suficientemente preparados para ayudar a estudiantes de cursos inferiores a superar sus asignaturas. Como decimos, ha sido algo siempre presente, pero ahora, con internet de por medio, se ha convertido en una tendencia que ha ganado muchísima más presencia. Los universitarios ahora prefieren impartir clases online. La formación online ha ganado mucho terreno, sobre todo en los dos últimos años. A día de hoy, es muy fácil encontrar profesores particulares en plataformas como definicionesyconceptos.com, donde se reúnen docentes de todo el país, y en ocasiones incluso del extranjero, para ayudar a esas personas que necesitan un cable para superar alguna asignatura con la que no son capaces. Lo mejor es que ese no es solo un buen lugar para encontrar profesores, también lo es para encontrar alumnos.

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/negocios/vez-estudiantes-universitarios-convierten-tutores-ganar-dinero-internet.html>

Violencia política detonó con la guerra antinarco; alternancia incomoda a delincuencia

La violencia política en México, principalmente en época electoral -como la que está en curso en 6 estados del país-, está íntimamente ligada a las bandas del crimen organizado; opera principalmente en el ámbito municipal y se recrudece cuando hay alternancia; el cambio de partido en el poder resquebraja la red de protección de la que depende la operación de la delincuencia que trata de incidir en la vida política del país. La doctora Sandra Ley Gutiérrez, profesora investigadora titular de la División de Estudios Políticos del Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE), explicó a Excelsior la génesis y el desarrollo de la violencia política en México en los últimos años. El análisis de Ley Gutiérrez se centra en que la violencia política va de la mano de la construcción con la democracia en México; detonó a gran escala a partir de la guerra contra el narcotráfico en la administración del presidente Felipe Calderón y que en las elecciones de 2018 y 2021 alcanzó índices superlativos. De acuerdo con estadísticas de Data Cívica, entre 2018 a 2022 se han registrado 626 ataques, asesinatos, atentados y amenazas contra personas asociadas con el ámbito político, gubernamental o contra instalaciones de gobierno o partidos. El 2021 tiene el registro con la mayor cantidad de hechos de violencia criminal-electoral, con 176 y 2018 tiene un registro de 166.

Excelsior, (Andrés Becerril),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/violencia-politica-detono-con-la-guerra-antinarco-alternancia-incomoda-a-delincuencia>

Presenta INE y UNAM sitio Voto Informado para conocer oferta electoral

El Instituto Nacional Electoral (INE) en colaboración con la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), presentó el sitio Voto Informado con el objetivo de contribuir en la emisión de un voto mucho más pensado por la ciudadanía, esto, mediante la difusión de información sobre las candidatas y candidatos que contienden a puestos de elección popular en las seis entidades con proceso electoral. Durante la presentación de Voto

Informado, que puede consultarse por medio de la plataforma en Internet <https://votoinformado.unam.mx/>, Jesús Isaac Flores Castillo y Georgina Cárdenas Acosta, de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales (FCPyS) de la Universidad Nacional Autónoma de México, precisaron que se trata de un proyecto académico desde la sociedad civil que, desde el 2015, acerca a la ciudadanía con las y los candidatos, para obtener información respecto a sus propuestas en política pública, temas de coyuntura y sus plataformas de campaña.

La Crónica de Hoy, (Alier Blancas),

<https://www.cronica.com.mx/nacional/presenta-ine-unam-sito-voto-informado-conocer-oferta-electoral.html>

Contarán con WiFi gratuito escuelas y unidades habitacionales

A finales de este año la Ciudad de México contará con 33 mil puntos de acceso a Internet gratuito, señaló la jefa de Gobierno, Claudia Sheinbaum Pardo, al informar que se inició el proceso para proporcionar el servicio a escuelas públicas y conjuntos habitacionales. En total serán 2 mil 600 planteles de educación básica y 3 mil 200 unidades habitacionales los que tendrán conexión a Internet, de las cuales 400 escuelas y 100 unidades ya cuentan con el servicio. También, agregó, se dará conectividad gratuita a las preparatorias del Instituto de Educación Media Superior, así como los campus del Instituto de Educación Superior Rosario Castellanos, y se evalúa hacer lo propio con la Universidad Autónoma de la Ciudad de México.

La Jornada, p.27, (Alejandro Cruz Flores),

<https://www.jornada.com.mx/2022/05/17/capital/027n2cap>

¿La tortilla de maíz engorda? Especialistas de la UNAM responden

Como sabemos, la tortilla de maíz es un alimento tradicional de la gastronomía mexicana al ser un ingrediente esencial de varios platillos. Sin embargo, varias personas deciden sacarlas de su dieta cuando planean bajar de peso, debido a que es considerado un alimento “que engorda”, cuando en realidad, la tortilla de maíz tiene varios beneficios nutritivos para la salud. De acuerdo con especialistas de la UNAM, la tortilla de maíz tiene tres grandes beneficios para la salud: calcio, proteína y energía. Además de ser uno de los alimentos que contiene altas cantidades de fibra, por lo que evita el estreñimiento y causa mayor saciedad, siendo ideal para las personas que buscan perder peso. Según el especialista de la Facultad de Odontología de la UNAM, Eduardo Montesinos Rivera, las tortillas de maíz aportan el 50% de calcio de la ingesta diaria recomendada. El calcio que aportan las tortillas de maíz ayudan a la absorción de calcio que previene caries. Mientras que la académica de la UNAM, Berenice Montaña Gómez, resaltó que la tortilla de maíz es una fuente de varios nutrientes como el magnesio, fósforo, potasio, niacina y las vitaminas A, C, E, B1 y B2.

Milenio, (Milenio Digital),

<https://www.milenio.com/estilo/tortilla-de-maiz-estos-son-beneficios-comerla-unam>

Los pastos marinos contribuyen a mitigar el impacto climático

Los pastos marinos proveen diversos beneficios. Sirven de hábitat y refugio para una alta cantidad de especies; retienen sedimentos, protegiendo las zonas costeras; además, las praderas saludables contribuyen a mejorar la calidad del agua y regular el impacto de los gases de efecto invernadero, especialmente el dióxido de carbono. Sin embargo, estas formas biológicas también se encuentran entre algunos de los ecosistemas más amenazados del mundo. Científicos del Centro de Investigación y Estudios Avanzados (Cinvestav) del Instituto Politécnico Nacional, unidad Mérida, realizaron un estudio publicado en la revista PeerJ, en el que analizan la capacidad de los pastos marinos para captar el dióxido de carbono y almacenarlo como carbono azul (carbono orgánico de los ecosistemas marino-costeros). Si bien se tienen estimaciones globales de cuánto se capta por estos hábitats, hace falta generar información sobre su papel ante el fenómeno del cambio climático de forma local, señaló Tania Cecilia Cota Lucero, autora principal del estudio. La investigadora agregó: La meta es contar con mapas precisos de su extensión a escala nacional, regional y sobre todo local. Estamos recogiendo, sistematizando y organizando información de diversas fuentes con el objetivo de crear una base de datos robusta que ayude a identificar su estado de conservación.

La Jornada, p.2, (De La Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/2022/05/17/ciencias/a02n1cie>

México reporta más de 6 mil contagios Covid-19 y 148 muertes en una semana

Del 8 al 14 de mayo, que corresponde a la semana epidemiológica número 19, México registró 6 mil 351 nuevos contagios de coronavirus. En consecuencia, el acumulado ascendió a 5 millones 751 mil 579. El promedio diario de casos fue de 457 y las 10 entidades federativas que concentraron el 65% de todas las personas que se contagiaron fueron: Ciudad de México, Estado de México, Nuevo León, Guanajuato, Jalisco, Tabasco, San Luis Potosí, Veracruz, Puebla y Sonora. En el mismo lapso de tiempo, se reportaron 148 muertes; por tanto, el total de fallecimientos durante toda la pandemia ascendió a 324 mil 611, reportó la Secretaría de Salud, en su informe técnico semanal de Covid-19. Añadió que el 62% de las defunciones ocurrieron en hombres y el promedio de edad fue de 64 años. La ocupación nacional hospitalaria en camas generales se ubicó en 3% y en camas de terapia intensiva en 1%. Además, al último corte de información, se tenían registrados 6 mil 475

casos activos, que son pacientes que iniciaron con síntomas respiratorios en los últimos 14 días. Las personas que se han recuperado del contagio son 5 millones 049 mil 239.

Excélsior, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-reporta-mas-de-6-mil-contagios-covid-y-148-muertes-en-una-semana/1515468>

México cuenta con 206,941,649 dosis aplicadas de vacunas Covid-19

La Secretaría de Salud reportó este lunes 16 de mayo que el total de dosis aplicadas en México es de 206 millones 941 mil 649 hasta el momento, mientras que se estima que el 84 por ciento de la población en el país cuenta con al menos una dosis. Son 86 millones 858 mil 994 mexicanos vacunados hasta el momento. Se estima que el total de personas mayores de edad en nuestro país son 89 millones 484 mil 507 de los cuales 81 millones 074 mil 355 cuentan con al menos una dosis, lo que representa al 91 por ciento de los mexicanos en este grupo de edad. Mientras que el grupo de edad de 12 a 17 años son 13 millones 331 mil 565 personas, 5 millones 784 mil 639 cuentan con al menos una vacuna, lo que representa al 43 por ciento de los mexicanos menores de edad están vacunados. El total de personas mayores de 18 años que han recibido su tercera dosis se estima que es de 53 millones 001 mil 421, lo que representa una cobertura de refuerzos del 66 por ciento.

El Financiero, (Redacción),

<https://www.elfinanciero.com.mx/nacional/2022/05/16/mexico-cuenta-con-206941649-dosis-aplicadas-de-vacunas-covid/>

Excélsior, (Patricia Rodríguez Calva),

<https://www.excelsior.com.mx/nacional/mexico-reporta-mas-de-6-mil-contagios-covid-y-148-muertes-en-una-semana/1515468>

Internacional:

Brasil condecorará a la FIL Guadalajara con la Medalla de la Orden de Rio Branco

Por contribuir a la promoción de la lectura y la literatura dentro de su programa Destinação Brasil, así como por difundir el mercado editorial brasileño en el mundo, el gobierno de Brasil decidió condecorar a la Feria Internacional del Libro de Guadalajara con la Medalla de la Orden de Rio Branco. La propuesta fue hecha por la Embajada de Brasil en México y el 25 de noviembre de 2021, por medio de un Decreto Presidencial, se determinó condecorar a la FIL Guadalajara con esta distinción que reconoce los servicios meritorios y las virtudes cívicas de alguna entidad. La Orden de Rio Branco, nombrada así en honor al Barón de Rio Branco, fue instituida el 5 de febrero de 1963, con el propósito de distinguir los servicios meritorios y virtudes cívicas, así como para estimular la práctica de acciones y hechos dignos de mención honrosa. Algunas de las entidades que han recibido esta distinción son: la Orquesta Filarmônica de Minas Gerais; la Facultad de Derecho de la Universidad de Lisboa; la Orquesta Sinfónica de São Paulo; la Universidad de Helsinki; el Comité Olímpico brasileño; la Universidad Aalto, de Finlandia; la Universidad del Algarve, de Portugal; el Al Wabra Wildlife Preservation, de Qatar, y la Biblioteca Antônio Ramos, de Portugal.

La Crónica de Hoy, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/cultura/brasil-condecorara-fil-guadalajara-medalla-orden-rio-branco.html>

La división celular determina el crecimiento de los árboles, no la fotosíntesis, dice estudio

El desarrollo de los árboles no parece estar limitado en general por la fotosíntesis, sino por el crecimiento celular, concluye un estudio internacional liderado por la Universidad de Utah. Esto sugiere que es preciso replantearse la forma de prever el crecimiento de los bosques en un clima cambiante, y que esos ecosistemas del futuro podrían no ser capaces de absorber tanto carbono de la atmósfera como se pensaba. El crecimiento de un árbol es como un carro y un caballo que avanzan por la carretera, pero básicamente no sabemos si la fotosíntesis es el caballo más a menudo o si es la expansión y división celular, pregunta difícil y de larga data en el campo. Es muy importante para entender cómo responderán los árboles al cambio climático, señaló en un comunicado William Anderegg, profesor asociado de la Facultad de Ciencias Biológicas, uno de los principales autores del estudio, publicado en Science. En la primaria se aprende que los árboles producen su propio alimento mediante la fotosíntesis, tomando la luz del Sol, el dióxido de carbono y el agua y convirtiéndolos en hojas y madera. Sin embargo, el proceso no es tan básico porque para convertir el carbono obtenido por la fotosíntesis es necesario que las células de la madera se expandan y dividan.

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

<https://www.jornada.com.mx/2022/05/17/ciencias/a02n2cie>