

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN UNIVERSITARIA
Ciudad Universitaria, 15 de agosto de 2024.



La UAEM en la prensa:

UAEM implementará expedientes digitales para agilizar los trámites

Estatal:

Presenta Margarita González Saravia a su Gabinete social

Nacional:

Presenta UNAM el informe “Horizontes 2030 para el desarrollo”

Internacional:

Nueva solución elimina más de 98% de los microplásticos presentes en el agua

La UAEM en la prensa:

UAEM implementará expedientes digitales para agilizar los trámites

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) implementará expedientes digitales para estudiantes inscritos y de nuevo ingreso a partir de este semestre, con el fin de optimizar el seguimiento del historial académico y agilizar trámites como entrega de títulos y certificados digitalizados, que ahora podrán completarse en un plazo de 72 horas. Dulce María Arias Ataide, directora general de Servicios Escolares de la UAEM, informó que se ha brindado capacitación a directivos de las unidades académicas, desde el nivel bachillerato hasta posgrado, para que puedan adaptarse a nuevos procesos de digitalización de trámites. “Con los expedientes electrónicos, el proceso de matriculación será más ágil, permitiendo que, antes de ingresar o reingresar a las aulas, los estudiantes puedan tener certeza de que cumplen con la normativa para ser considerados alumnos regulares”, destacó Arias Ataide. Esta medida, explicó, también facilita realizar pagos relacionados con trámites solicitados, y mejora la gestión de seguros médicos y de vida para los alumnos.

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

<https://elregional.com.mx/uaem-implementara-expedientes-digitales-para-agilizar-los-tramites>

Estatal:

Presenta Margarita González Saravia a su Gabinete social

La gobernadora electa Margarita González Saravia Calderón, presentó a los integrantes del gabinete social, a quienes consideró como personas comprometidas y honestas. En las instalaciones del Museo Universitario de Arte Indígena Contemporáneo, la gobernadora electa Margarita González, dio a conocer los primeros integrantes del gabinete legal. Se trata de Silvia Salazar Hernández, como secretaria de Bienestar; Karla Aline Herrera Alonso, secretaria de Educación; Clarisa Gómez Manrique, secretaria de las Mujeres; Montserrat Orellana Colmenares, secretaria de Cultura, y Mario Ocampo Ocampo, secretario de Salud. La rectora de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), Viridiana Aydeé León Hernández, comentó: “estamos muy contentos de la participación en el gabinete social que anunció la gobernadora electa Margarita González, de cuatro egresados distinguidos de la UAEM; esto muestra que la máxima casa de estudios construye perfiles de gran calidad. Muchas felicidades y éxito”. Asimismo, felicitó a Karla Aline Herrera Alonso, por su nombramiento y expresó confianza en que habrá una buena relación entre la Secretaría de Educación y la máxima casa de estudios.

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

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/nuestra-prioridad-los-que-menos-tienen-presenta-margarita-gonzalez-saravia-su-gabinete-social>

Nacional:

Presenta UNAM el informe “Horizontes 2030 para el desarrollo”

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) contribuye de manera cotidiana a la solución de los problemas nacionales y con el informe “Horizontes 2030 para el Desarrollo” pone sobre la mesa los temas que considera más relevantes y a los que debería enfocar sus esfuerzos el próximo gobierno, afirmó el rector Leonardo Lomelí Vanegas. Al presidir la presentación del documento que es parte de la colección Informe del Desarrollo en México, elaborado por el Programa Universitario de Estudios del Desarrollo (PUED), el rector confió en que esta propuesta será muy relevante de cara a la elaboración del Plan Nacional de Desarrollo 2024-2030, que deberá realizarse en los primeros meses del próximo gobierno. La obra, precisó, plantea una fecha emblemática y que invita a repensar el desarrollo del país: el 2030, año que marcará la conclusión de la próxima administración federal, y fecha que la Organización de las Naciones Unidas (ONU) puso como meta para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Consta de 19 capítulos y cuatro secciones: Desarrollo, crecimiento, ingreso y empleo; Bienestar y cuestión social; Ambiente y territorio; y Paz, gobierno y visión de desarrollo. En el auditorio “Jorge Carpizo” de la Coordinación de Humanidades de la UNAM, el rector Leonardo Lomelí dijo que a nuestro país le hace falta crecer más, distribuir mejor y construir sistemas robustos de salud y educación pública, que le permitan atender problemas sociales de gran envergadura y, al mismo tiempo, sentar las bases de un desarrollo más equilibrado.

La Crónica, (Redacción),

<https://www.cronica.com.mx/academia/presenta-unam-informe-horizontes-2030-desarrollo.html>

Ninguna universidad puede resolver sola el problema de demanda: UNAM

El rector de la UNAM, Leonardo Lomeli Vanegas, destacó que se requiere hacer un nuevo esfuerzo educativo de gran envergadura en el país, como hace 103 años, porque es un factor fundamental para el desarrollo económico y la transformación social. Se demanda, recalcó, invertir uno por ciento del PIB anual en ciencia, tecnología e innovación, y elevar en 0.5 por ciento el presupuesto en nivel superior. La matrícula de educación superior nacional pasó de 2.1 a 4.5 millones de estudiantes entre 2000 y 2018, pero ese crecimiento, lamentó el rector, no ha estado acompañado del incremento correspondiente en el gasto público. En conferencia magistral ofrecida en la Universidad Anáhuac, declaró: ninguna universidad en lo individual puede atender toda la demanda educativa del país. Se requiere hacer un mayor esfuerzo para aumentar la cobertura en nivel superior, que en 2022-2023 fue de 43.5 por ciento, y alcanzar, al menos, el promedio de los países de la OCDE, que es de 44. Precisó: 1.59 por ciento correspondía al gasto público (federal y estatal) en educación superior, posgrado, ciencia y tecnología, mientras el privado fue de 0.41. En ese marco, planteó establecer presupuestos multianuales en educación superior, ciencia, tecnología e innovación, un instrumento de política de Estado que impulse el desarrollo de México.

La Jornada, p.15, (Víctor Ballinas),

<https://www.jornada.com.mx/2024/08/15/politica/015n1pol>

El Heraldo de México, (Fernanda García),

<https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2024/8/14/leonardo-lomeli-venegas-rector-de-la-unam-pide-destinar-presupuesto-multianual-la-educacion-629662.html>

La Crónica, (Isaac Torres Cruz),

<https://www.cronica.com.mx/academia/deben-asegurar-presupuestos-multianuales-educacion-superior-cti.html>

Aumento de contagios de Covid-19 en México: UNAM sugiere volver a usar cubrebocas para prevenir

La Organización Mundial de la Salud (OMS) informó sobre el aumento de contagios por Covid-19 a nivel global. Ante este panorama, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) instó a retomar el uso de cubrebocas en espacios públicos. La UNAM explicó que la mayoría de las personas que han contraído el virus SARS-CoV-2, han asistido a centros médicos sin pasar la noche en el establecimiento, manteniendo la ocupación hospitalaria y número de fallecimientos en bajos niveles. A través de un comunicado de la OMS, se indicó que a nivel global existe una baja cobertura de vacunación contra el Covid-19, aumentando la posibilidad que surja una nueva cepa que pueda provocar una enfermedad grave. El organismo ha realizado un monitoreo en 84 países, informando que el porcentaje de pruebas positivas de Covid-19 va en aumento en las últimas semanas.

Milenio, (Wendy González Pérez),

<https://www.milenio.com/ciencia-y-salud/unam-sugiere-volver-cubrebocas-rebote-covid-19>

UNAM prevé más domos de calor para 2025

A lo largo de este año, los mexicanos padecieron cinco Ondas u Olas de calor que dejaron 61 personas muertas. Sin embargo, la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) informó a través de su Gaceta, que para el 2025 el pronóstico es que dichos fenómenos seguirán, por lo que llamó a tomar medidas. "Parece que la capital del país enfrentará mayores temperaturas, como las que tuvimos hace unos meses, con domos de calor más frecuentes, más intensos y extensos, por lo que la calidad del aire podría empeorar", afirmó Luis Gerardo Ruiz Suárez, investigador del Instituto de Ciencias de la Atmósfera y Cambio Climático (ICAYCC) de UNAM.

El Heraldo de México, (Carolina García),

<https://heraldodemexico.com.mx/nacional/2024/8/15/unam-preve-mas-domos-de-calor-para-2025-629652.html>

Universidad de Guanajuato alcanza el 100% de certificaciones en sus programas educativos

Este miércoles, la doctora Claudia Susana Gómez López, rectora de la Universidad de Guanajuato, presentó su primer informe anual de actividades de la UG, siendo uno de los puntos destacados el crecimiento de la matrícula. En el periodo 2023-2024, la UG obtuvo una matrícula de 47 mil 744 estudiantes y actualmente alcanza el 100 por ciento de las certificaciones de sus programas educativos. Durante su mensaje, la doctora Claudia Susana Gómez López, destacó los resultados que se obtuvieron en este ciclo escolar y, en particular, agradeció el apoyo económico del gobernador de Guanajuato, que destinó este año más de 63 millones de pesos para realizar mantenimiento, planta física y compra de equipo de la UG. Entre los resultados que se generaron en el ejercicio fiscal 2023, la matrícula total de 47 mil 744 estudiantes representa un incremento del 1.35 por ciento en comparación con el año anterior; 30 mil 992 estudiantes inscritos en el Nivel Superior, 16 mil 752 en el Nivel Medio Superior, becas y estímulos institucionales.

Milenio, (Christian Ortiz),

<https://www.milenio.com/politica/comunidad/ug-alcanza-100-certificaciones-programas-educativos>

Anuncian programa "Norte Seguro"; policías en el norte de México se fortalecerán

Los estados del norte de México, desde Nuevo León, Coahuila, Chihuahua, Sonora y Tamaulipas, entrarán en una capacitación de sus policías para combatir los delitos de alto impacto en la frontera con los Estados Unidos, mediante una iniciativa lanzada por la Arizona State University (ASU), el Tecnológico de Monterrey y el Instituto para la Seguridad y Democracia (Insyde). El programa denominado "Norte Seguro", dieron a conocer las instituciones educativas y el organismo civil, busca robustecer las capacidades y procesos de las corporaciones de protección en esta franja, con una colaboración estrecha con autoridades locales y entendimiento de prioridades. De igual forma, a través de una estrategia con duración de tres años, se logrará la comprensión de las causas y del contexto institucional, social, delictivo y político, fundamental para diseñar propuestas basadas en las necesidades de cada entidad.

Milenio, (Víctor Hugo Durán),

<https://www.milenio.com/estados/anuncian-programa-norte-seguro-fortalecera-policias-norte-mexico>

Internacional:

Nueva solución elimina más de 98% de los microplásticos presentes en el agua

Una nueva solución basada en líquido desarrollada por la Universidad de Misuri elimina más de 98 por ciento de los microplásticos presentes en el agua. Enemigos emergentes de la salud humana, los nanoplásticos presentan un tamaño mucho más pequeño que el diámetro de un cabello humano promedio, y son invisibles a simple vista. Los nanoplásticos, vinculados a enfermedades cardiovasculares y respiratorias, continúan acumulándose, en gran medida desapercibidos, en los cuerpos de agua del mundo. El desafío es desarrollar una solución rentable para deshacerse de éstos y dejar el agua limpia. El método innovador, que utiliza disolventes repelentes al agua elaborados a partir de ingredientes naturales, no sólo ofrece una solución práctica al acuciante problema de la contaminación por nanoplásticos, sino que también allana el camino para una mayor investigación y desarrollo de tecnologías avanzadas de purificación del agua.

La Jornada, p.6, (Europa Press),

<https://www.jornada.com.mx/2024/08/15/ciencias/a06n2cie>

Los humanos envejecen de manera drástica en dos etapas: a los 44 y a los 60 años

Hay personas que dicen haber notado un bajón repentino con cierta edad, una sensación de que todo el cuerpo se deteriora a la vez. Ahora, un nuevo estudio encuentra una posible explicación científica: muchas de nuestras **moléculas y microorganismos aumentan o disminuyen drásticamente alrededor de los 40 y los 60 años**. Para llegar a sus conclusiones, los investigadores evaluaron miles de moléculas diferentes en personas de 25 a 75 años, así como sus microbiomas -bacterias, virus y hongos que viven en el interior del organismo y en la piel-, y descubrieron que su abundancia -la de la mayoría- no cambia de forma gradual y cronológica. Se experimentan, por el contrario, dos períodos de cambios rápidos a lo largo de la vida, de promedio alrededor de los 44 y los 60 años, afirman científicos de la **Universidad de Stanford** que publican su estudio en revista Nature Aging. "No solo cambiamos gradualmente con el paso del tiempo, sino que se producen cambios realmente drásticos. Resulta que a mediados de los 40 es un momento de cambios drásticos, al igual que a principios de los 60", indica Michael Snyder, para quien es probable que esto repercutan en la salud. El número de moléculas relacionadas con las enfermedades cardiovasculares mostró cambios significativos en ambos momentos, y las relacionadas con la función inmunitaria cambiaron en personas de 60 años, señala un comunicado de Stanford Medicine.

La Crónica, (EFE),

<https://www.cronica.com.mx/academia/humanos-envejecen-manera-drastica-dos-etapas-44-60.html>