

Nueva reforma educativa de la UAM impulsará
especialidades médicas





Aviso a la comunidad universitaria

Próxima sesión del Colegio Académico

Con fundamento en el artículo 41 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos, se informa que el Colegio Académico llevará a cabo, en modalidades presencial y remota, **su sesión número 551, el próximo 27 de noviembre, a las 16:00 horas**

Orden del día y documentación disponibles en:
<http://colegiados.uam.mx>

Transmisión:
www.uam.mx/video/envivo/

Oficina Técnica del Colegio Académico

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia
Rector General

Dra. Norma Rondero López
Secretaria General

Mtro. Juan Rodrigo Serrano Vásquez
Abogado General

Lic. Erick Juárez Pineda
Director de Comunicación Social



Para más información sobre la UAM:

Unidad Azcapotzalco:
José Antonio Martínez Barajas
Jefe de la Oficina de Comunicación
55 5318 9519
comunicacion@correo.azc.uam.mx

Unidad Cuajimalpa:
Coordinación de Extensión Universitaria
55 5814 6560
ceuc@correo.cua.uam.mx

Unidad Iztapalapa:
Lic. Valentín Almaraz Moreno
Jefe de la Sección de Difusión
55 5804 4822
vam@xanum.uam.mx

Unidad Lerma:
Oficina de Comunicación y Difusión
(728) 282 7002
Ext. 6110

Unidad Xochimilco:
Lic. Alejandro Piñero Pacheco
Jefe de la Unidad de Comunicación,
Identidad e Imagen Institucional
55 5483 4321
apinero@correo.xoc.uam.mx

Semanario de la UAM.

Año 6, Núm. 22, 25 de noviembre de 2024, es una publicación semanal de la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. ExHacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, teléfono 55 5483 4000, Ext. 1522, Página electrónica de la revista: <http://www.uam.mx/semanario> Editor Responsable Lic. Erick Juárez Pineda. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título No. 04-2022-102513455000-106, ISSN 2683-2356, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Responsable de la última actualización de este número: Lic. María del Rosario Valdez Camargo, jefa del Departamento de Producción Editorial y Multimedia, Rectoría General, Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. ExHacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, fecha de la última modificación: 22 de noviembre de 2024. Tamaño del archivo 20 MB.

Las opiniones expresadas por los autores no necesariamente reflejan la postura del editor responsable de la publicación.

Queda estrictamente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación, sin previa autorización de la Universidad Autónoma Metropolitana.

De acuerdo con Times Higher Education (THE) Latin America University Rankings, edición 2024

Clara Grande Paz

En el marco de su 50 aniversario, la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) se mantiene como la tercera mejor institución de educación superior en México, de acuerdo con Times Higher Education (THE) Latin America University Rankings, edición 2024.

Este año, la clasificación que incluyó a 214 escuelas de 16 naciones frente a las 194 en 2023, de ellas 30 son mexicanas, posiciona en el país a la *Casa abierta al tiempo* sólo detrás del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey y de la Universidad Nacional Autónoma de México.

De 230 centros del saber examinados en Latinoamérica, la UAM ocupó el lugar 40, a partir de la evaluación de cinco áreas clave: Enseñanza, Investigación, Calidad de la investigación, Industria y Perspectiva Internacional, destacando en el segundo rubro con 71.4 puntos.

El ranking se basa en rigurosos indicadores de rendimiento que sustentan el THE World University Rankings, pero recalibrados para reflejar las características de las instituciones de América Latina y el Caribe. Desde 2017, esta casa de estudios se ubica en el tercer sitio en esta clasificación, que recoge datos de las mejores escuelas de la región.

La UAM cuenta con cinco unidades: Azcapotzalco, Cuajimalpa, Iztapalapa, Lerma y Xochimilco, en las que ofrece 83 programas de licenciatura y 119 planes de posgrado (42 de Doctorado, 64 de Maestría y 13 de especialidad), impartidos en seis divisiones académicas: Ciencias Básicas e Ingeniería, Ciencias Biológicas y de la Salud, Ciencias de la Comunicación y Diseño, Ciencias Naturales e Ingeniería, Ciencias Sociales y Humanidades, y Ciencias y Artes para el Diseño.

Su planta académica es una de las más sólidas del país y se ubica como uno de los centros de estudio con mayor número de docentes adscritos al Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores, con 36 por ciento de su profesorado definitivo, consolidándose así como un referente en investigación y desarrollo académico.

UAM, tercera mejor institución de educación superior en México

World University Rankings 2024		THE Times Higher Education					
Rank	Name Country/Region	Overall	Research Quality	Industry	International Outlook	Research Environment	Teaching
=7	Tecnológico de Monterrey Mexico Explore	78.0	85.6	62.3	66.3	89.8	66.8
15	National Autonomous University of Mexico Mexico	70.5	58.2	62.8	58.4	84.0	68.0
=40	Metropolitan Autonomous University Mexico	52.1	29.2	29.1	26.6	71.4	55.0
50	Instituto Politécnico Nacional (IPN) Mexico	49.0	28.9	32.5	23.1	57.6	59.6
66	Universidad Autónoma del Estado de Mexico (UAEMex) Mexico	42.9	14.7	17.2	24.3	53.6	55.7



Con información proporcionada por la Jefatura de Posicionamiento Institucional (Rankings), de la Dirección de Análisis, Seguimiento y Apoyo Académico.

Más información en:
<https://www.uam.mx/>



EXPOSICIÓN
**EL ARCHIVO
RAMÍREZ VÁZQUEZ:
UNA VISIÓN METROPOLITANA**

Galería Manuel Felguérez
Rectoría General
Av. Prolongación Canal de Miramontes 3855



UAM incrementará su oferta educativa en especialidades del sector salud

Plantea impartir estudios de licenciatura y posgrado en forma corresponsable con otras IES

María Teresa Cedillo Nolasco

El Colegio Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana aprobó, en su sesión 550, la iniciativa presentada por el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM, con el propósito de reformar el reglamento de estudios superiores de la Institución para crear especialidades y cursos de alta especialidad médica, que contribuyan al desarrollo de la investigación científica en el sector salud.

Al exponer el dictamen de esta propuesta del Rector General, la doctora Norma Rondero López, secretaria general, señaló que esta modificación abre la posibilidad de impartir estudios en los niveles de licenciatura y posgrado en forma corresponsable con otras casas de estudio de educación superior, nacionales o del extranjero, con lo cual busca brindar al alumnado la opción de incorporarse a otros ambientes académicos y obtener de manera simultánea o conjunta, títulos, diplomas o grados académicos de ambas instancias.

Destaca la ampliación de la oferta académica para especialidades clínicas en Medicina,

Enfermería, Nutrición, Estomatología, Veterinaria y Psicología, o cursos de especialidad médica para atender la formación de profesionales con conocimientos específicos y avanzados en rubros particulares, comprometidos y dedicados a la solución de problemas que afectan a la población.

Esto permitirá contribuir al incremento del número de personas especialistas en áreas clínicas, lo cual abonará en el fortalecimiento del Sistema Nacional de Salud para mejorar la calidad de la atención médica en el país.

También se agregan los elementos que deben indicar los convenios que celebre la Universidad con instituciones del Sistema Nacional de Salud, entre otras, en un programa de corresponsabilidad académica, así como para la realización de las especialidades clínicas o los cursos de alta especialidad para dicho sector.

La propuesta incluye la obligación de los consejos divisionales para evaluar los planes y programas de estudio de licenciatura cada diez años y cada cinco los de posgrado, con lo cual se espera asegurar que la formación que ofrece la *Casa abierta al tiempo* mantenga la pertinencia que haya sustentado su creación.

Otro componente de la reforma es la incorporación del procedimiento normativo para que los planes y programas de estudio se impartan en colaboración con otras divisiones académicas o se adopten, temporalmente, aquellos que fueron aprobados para otras unidades universitarias.



Consejos divisionales evaluarán planes y programas de estudio de licenciatura cada diez años y cada cinco los de posgrado.



La doctora Rondero López comentó que en un afán incluyente se establece la posibilidad de excepcionar algunos requisitos de ingreso o el plazo mínimo para cursar estudios en la Universidad, para este punto se considerarán las circunstancias particulares de cada aspirante o alumnado, así como la eliminación de la regla consistente en no haber renunciado a alguna inscripción a Unidades de Enseñanza Aprendizaje para los casos en que la inscripción a los créditos trimestrales excedan el número fijado como normal en el plan escolar.

“Este es un elemento que impedía la continuidad en los estudios y que terminaba siendo un obstáculo en el desarrollo de la licenciatura y, por lo tanto, se suprime”, agregó la Secretaria General de la UAM.

El reconocimiento de los estudios aparece mediante la expedición de una constancia para el matriculado de otras casas de estudio de educación superior que participe y acredite un programa de movilidad o corresponsabilidad académica, de igual forma para quienes hayan perdido la calidad de alumnado por vencimiento del plazo o renuncia a la Universidad, con el fin de que exista la posibilidad de continuar su formación en otras instancias o se incorpore al ámbito laboral.

Finalmente, ofrece la opción para que al estudiantado que muestre buen desempeño académico se le permita cursar, de manera simultánea, otra licenciatura y obtener dos títulos profesiona-

les; para ello, los consejos divisionales determinarán los planes de estudio que podrán brindar esa posibilidad y las condiciones en que se realizarán los de la segunda licenciatura, información que se dará a conocer en las convocatorias que emitirán, en su caso, en cada proceso de inscripción.

La Secretaria General dijo que la propuesta otorga mejores condiciones en aspectos académicos no sólo para las áreas de Ciencias de la Salud, sino para todos los alumnos, en términos de una mayor flexibilidad, de reconocimiento y de una posibilidad real de vincularse con otras instituciones, por lo que es considerada una reforma que avanza mucho en la atención a la regulación de los estudios superiores.

La comisión encargada de analizar la iniciativa presentada por el Rector General ante el Colegio Académico fue coordinada por la doctora Rondero López y estuvo integrada por seis profesoras y profesores de todas las sedes universitarias, tres representantes del alumnado y un delegado del personal administrativo.

Estas decisiones institucionales reflejan una estrategia integral y compromiso por parte de la UAM para adaptarse y responder a un panorama educativo complejo y diverso, asegurando que sus planes y programas de estudio y procesos internos mantengan la calidad, inclusión y pertinencia necesarias para coadyuvar de manera efectiva a la atención de los requerimientos sociales.



La Unidad Lerma reconoce trayectorias destacadas y entrega distinciones

Esa sede académica está convencida de que la labor colectiva es clave para alcanzar un porvenir deseable: Rector General

Clara Grande Paz

La Universidad Autónoma Metropolitana es una comunidad diversa y dinámica que se fortalece con cada generación, con cada persona que contribuye en su misión y la Unidad Lerma extiende el legado de la UAM convencida de que nuestra labor colectiva es clave para alcanzar un futuro deseable, aseguró el doctor José Antonio De los Reyes Heredia.

El Rector General de la *Casa abierta al tiempo* asistió a esta sede académica a la entrega del Diploma a la Investigación, Medalla y Diplomas al Mérito Universitario, trimestres: 23-P, 23-O y 24-I, otorgados al alumnado y a las personas egresadas sobresalientes como parte de la sesión 154 del Consejo Académico.

También se realizó la ceremonia del XXXIII Premio a la Docencia, Premio a las Áreas de Investigación y reconocimientos por antigüedad a 32 integrantes del personal universitario, que cumplen 10 y hasta 35 años de servicio, cuya labor ha sido la base sólida para el crecimiento y continuidad de la Institución.

El 2024 ha sido un año para conmemorar y renovar nuestro compromiso, prosiguió, esta jornada de celebración y distinción "nos conecta con la historia y nos invita a mirar al futuro con responsabilidad y entusiasmo".

El Premio a la Docencia 2024 resaltó la labor de las doctoras Rosy Gabriela Cruz Monterrosa, profesora del Departamento de Ciencias de la Alimentación, y Emma Vázquez Torres, investigadora del Departamento de Procesos Sociales, así como de los doctores Ricardo Beristain Cardoso, Marcos López Pérez y Rodrigo Rosales González, docentes de los departamentos de Recursos de la Tierra, de Ciencias Ambientales y de Artes y Humanidades, en ese orden.

El Área de Biotecnología y Microbiología Ambiental, del Departamento de Ciencias Ambientales de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud,

fue galardonada con el Premio a las Áreas 2024, el cual fue recibido por el doctor José Félix Aguirre Garrido, titular de la Jefatura de la misma.

Para el doctor De los Reyes Heredia cada reconocimiento entregado simboliza el esfuerzo y compromiso con el que la Universidad sobresale, y en el caso del profesorado distinguido subrayó que a través de su labor se reafirma la promesa de formar nuevo talento con una visión crítica y rigurosa preparada para enfrentar los retos actuales.

A las y los egresados exhortó a llevar consigo el encargo de responder con creatividad, responsabilidad y resiliencia a los desafíos profundos y urgentes que demandan los tiempos actuales, como el cambio climático, la transformación digital, la desigualdad social y la sostenibilidad económica.

"Las herramientas adquiridas no se limitan a conocimientos técnicos, incluyen habilidades transversales para encontrar soluciones innovadoras, trabajar en equipos y abordar problemas con una perspectiva integral y humana, por lo que confío en que sabrán utilizar estas capacidades para generar un impacto positivo en su entorno".

El doctor Gabriel Soto Cortés, rector de la Unidad Lerma, felicitó a las y los premiados por su contribución y afirmó que, a pesar de que los retos actuales y futuros serán sin duda complejos, la comunidad universitaria de la UAM sabrá cómo contender con ellos gracias a su trayectoria, historia institucional, rica experiencia acumulada, una fuerte vida académica y a una legislación consolidada.

Al ser una universidad pública, señaló que constituye un recurso significativo para la sociedad mexicana, por lo que debe luchar para fortalecerse y cumplir de manera cabal con su misión: servir al país al robustecer una labor académica sólida y de excelencia alrededor de las funciones sustantivas, "formar profesionales e integrantes de la ciudadanía competentes y responsables en correspondencia con las necesidades de la sociedad, organizar y desarrollar actividades de investigación humanística, científica, tecnológica y artística, y ser fuente de conocimientos relevantes en atención a los problemas nacionales".

En nombre de las y los acreedores al Diploma a la Investigación, Cecilia Sthephania Vázquez Ortiz, de la Licenciatura de Políticas Públicas, celebró este logro, así como formar parte de esta casa de estudios, la cual contribuye al crecimiento humano y profesional de sus integrantes.

Los representantes de la Medalla al Mérito Universitario, Adlai Rodríguez Terreros, de la Licenciatura en Psicología Biomédica, y Xavier Emmanuel Domínguez Grajales, de la Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Mecatrónicos Industriales, hicieron un reconocimiento al profesorado como pilares de su formación, además de ser "faros del saber" y a su *alma mater* por ser un espacio de crecimiento, investi-



Ante los retos complejos actuales y futuros, la UAM sabrá cómo contender por su trayectoria, historia institucional y experiencia acumulada: Gabriel Soto

gación y desarrollo que va más allá de ser una institución educativa.

En nombre de las y los galardonados con el Diploma al Mérito Universitario, Octavio Aguirre Martínez, de la Licenciatura de Políticas Públicas, subrayó la importancia de que la educación sea un derecho accesible para todas y todos.

La doctora Susana Hernández Ramírez recibió la Mención Académica 2024 por su tesis *Evaluation of voluntary physical exercise as a strategy to reverse the cognitive impairments induced by high-fat diet*, que contribuye al desarrollo del conocimiento científico y la atención a necesidades de la sociedad.

En ambas ceremonias realizadas en la Sala del Consejo Académico estuvieron presentes las doctoras Alma Patricia De León Calderón, secretaria de Unidad; Rafaela Blanca Silva López, directora de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería; los doctores Silvestre de Jesús Alavez Espidio y Raúl Hernández Mar, directores de las Divisiones de Ciencias Biológicas y de la Salud y de Ciencias Sociales y Humanidades, respectivamente; así como miembros de la comunidad, familiares y amigos de los galardonados.



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

La UAM nació como un modelo disruptivo, espíritu vivo en la actualidad: Rector General

El Día de la Comunidad, un recordatorio del proyecto educativo que une a trabajadores administrativos y académicos, y alumnado:

De los Reyes Heredia

María Teresa Cedillo Nolasco

Las celebraciones por el quincuagésimo aniversario de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) continúan en sus unidades académicas y, esta vez, tocó a la Rectoría General ser el sitio para festejar el Día de la Comunidad, un gran festival que incluyó actividades cultura-

les, deportivas, juegos de feria, jornadas de salud, un mercadito, la presentación de un grupo musical en vivo, un pastel conmemorativo y una taquiza.

Luego de moderar un conversatorio con fundadores de la Institución e inaugurar la exposición *El archivo Ramírez Vázquez: una visión metropolitana* en la Galería Manuel Felguérez, el doctor José Antonio De los Reyes Heredia destacó que conmemorar este día, más que una festividad anual, es un acto de reafirmación, un momento "para recordar qué somos, de dónde venimos y hacia dónde queremos ir".

El 50 aniversario "de nuestra querida Universidad cobra un significado especial, nos invita a mirarnos como una sola comunidad, tejida por los sueños, las luchas y los logros de miles de

personas que han hecho de ésta un espacio único de aprendizaje, innovación y transformación social".

En sus orígenes, puntualizó el Rector General, la UAM nació como un modelo disruptivo que buscaba romper los estándares establecidos, espíritu que hoy continúa vivo en cada aula, en cada laboratorio, en cada rincón de las sedes académicas.

El Día de la Comunidad "es un recordatorio de que somos algo grande, un proyecto educativo que une a trabajadores administrativos y docentes, investigadores y, por supuesto, al alumnado", enfatizó.

El encuentro inició muy temprano con una clase de yoga en la que participaron más de 20 integrantes del personal administrativo, que salieron muy

contentos porque "esto ayuda a mantenernos sanos mental y físicamente, así como a integrarnos entre todas y todos los compañeros que aquí nos desempeñamos", opinó Alejandra Sánchez Casas.

La integrante de la Coordinación General de Administración y Relaciones Laborales resaltó la relevancia de tener cada año el "Día de la Comunidad UAM para expresar nuestro orgullo y agradecimiento a esta Institución, que nos ha dado tanto y nos ha permitido desarrollarnos laboral y profesionalmente".

Más tarde, en las salas de capacitación se llevaron a cabo las jornadas de salud, en las que colaboraron más de 40 integrantes del alumnado de la Licenciatura en Nutrición de la Unidad Xochimilco, quienes ofrecieron servicios de evaluación de hábitos alimenticios, salud, actividad física y prácticas para una vida saludable, en tanto que el Servicio Médico de la Rectoría General brindó pruebas de detección de diabetes mellitus y de hipertensión arterial sistémica.

También se contó con la intervención de personal del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado, quienes aplicaron vacunas contra influenza y COVID-19.

Un stand ofreció masajes de rehabilitación con electrodos y aparatología y otro de la asociación IBIED (Equipo Interdisciplinario para el Bienestar Social), que dio servicios de Psicología, Tanatología, Podología, Odontología, Medicina general, Optometría y pruebas del Virus de Inmunodeficiencia Humana, Sífilis y Hepatitis C, además de consejería para la comunidad con VIH.

Entre los stands de salud se paseaba una botarga de dinosaurio para promocionar el ejercicio, los buenos hábitos alimenticios y enseñar cómo la actividad física puede mejorar la calidad de vida, explicó José Agustín Pérez Ahumada, estudiante del quinto trimestre de la Licenciatura en Nutrición, quien celebró que se materialicen propuestas como ésta que permiten estar en contacto con la sociedad.



El 50 aniversario cobra un significado especial, ya que invita a mirarnos como una sola comunidad tejida por sueños, luchas y logros

explanada, donde los juegos de feria y dinámicas divertidas como tiro al blanco, canicas, boliche, globos y derribo de botellas, entre otros, atrajeron y entretuvieron a un número significativo de trabajadoras y trabajadores de la Rectoría General y visitantes de las unidades académicas.

En el Auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez fueron exhibidos los videos ganadores de la categoría Documental de la convocatoria *Rumbo al 50 aniversario*, obteniendo el primer lugar *Black Panther*, de Ari Noé Pérez y Lucas Martín Flores; el segundo puesto fue para *Infortuna*, de Mario Alberto Esquivel y Aldo Cicardi González, y la Mención Honorífica fue para José Adolfo y Lisset Domínguez González, por *Los mazapanes*.

Al final de estas proyecciones se presentó el documental *Incalli Ixcahuicopa*, que en palabras de su director Miguel Grunstein, "es un trabajo que esperó casi 50 años para su estreno y es como una cápsula del tiempo que nos da la posibilidad de ver dónde estaba la UAM en sus orígenes y cómo se encuentra en el presente".

Los asistentes degustaron tacos de guisados tradicionales para posteriormente recibir su ración de pastel y conocer los números ganadores de la rifa. La Orquesta Valentín y los del Caribe abrieron el baile con el famoso *Son de la Loma*, deleitando a todas y todos los presentes, entre ellos a UAMito y UAMita.

A la entrada de la explanada de la Rectoría General se instaló un mercadito, integrado por puestos en los que se vendieron artesanías, joyería de plata, textiles, nieves artesanales, productos derivados de la miel, dulces y chocolates sin azúcar, café, tlacoyos, tamales, tacos, quesadillas, entre otros productos. Las acciones más emocionantes ocurrían en el área verde aledaña a la



Pensar en una vida libre de violencia para las féminas no es utópico: académica

Iris Santillán habló en torno al Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer, que se conmemora este 25 de noviembre

Ángela Anzo Escobar

No es utópico pensar en una sociedad en la que haya igualdad de derechos y de oportunidades para todas las mujeres, “quizá a nosotras ya no nos toque verlo, pero estoy segura de que las siguientes generaciones tendrán una sociedad con menor brecha de desigualdad”, sostuvo la doctora Iris Rocío Santillán Ramírez, profesora de la Unidad Azcapotzalco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

En entrevista, la investigadora del Departamento de Derecho de la citada sede académica habló en torno al Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer, que a iniciativa de la Organización de las Naciones Unidas se conmemora en el mundo cada 25 de noviembre para concientizar sobre esta problemática.

La criminóloga y especialista en derechos humanos apuntó que, aunque hay avances importantes en la materia, deben atenderse cuestiones estructurales y culturales para erradicar los diferentes tipos de violencias que diariamente se ejercen contra mujeres y niñas en el orbe.

La doctora Santillán Ramírez agregó que, aun cuando muchas veces el abuso físico es el más visible y evidente, existen otras formas de agresiones a las que se enfrentan las féminas y que son igual de preocupantes, entre ellas, la física, la económica, la sexual, la psicológica, la patrimonial, la política, la vicaria y la digital.

“Aunque en México tenemos una legislación robusta en materia de derechos humanos, prevención de este tipo de actos y mecanismos para atenderlos, cada vez hay más manifestaciones y se amplían los modos en que puede violentarse a este sector de la población, llegando incluso al ámbito de las tecnologías de la información, en las que se tiene la sensación de que no pasa nada porque se queda en la digitalidad, pero sí tiene secuelas en la psique de ellas”, explicó.

La académica indicó que teóricas como las doctoras Marcela Lagarde y de los Ríos y Julia Estela Monárrez Fragoso, entre otras, han expuesto cómo las estructuras patriarcales y la matriz cultural han privilegiado ideas sobre una superioridad del sujeto masculino, algo que se reproduce en la familia, la escuela, los medios de comunicación, el ámbito laboral y la legislación.

“El gran reto es derrocar toda la resistencia que se da para el cambio y no poner obstáculos en el desarrollo

de ellas. Las universidades tienen un papel muy importante para erradicar no solamente este fenómeno y el machismo, sino también otras formas de discriminación, como el clasismo y el racismo”, abundó.

Finalmente, afirmó que a pesar de que todavía hay muchos aspectos por transformar, conocer que hoy existen reglamentos con un enfoque de género y derechos humanos, protocolos e instancias para denunciar estos actos da la pauta para saber que no es utópico hablar de igualdad de garantías y una vida libre de violencia para niñas y mujeres.

“Un mundo ideal para nosotras sería uno en el que pudiéramos viajar solas, caminar por la calle sin pensar en cómo debemos vestirnos, sin preocuparnos por el transporte que tomamos o temer que nos pongan droga en la bebida: vivir sin miedo, porque el miedo coarta las libertades”, concluyó la doctora Santillán Ramírez.

Deben atenderse cuestiones estructurales y culturales para erradicar los tipos de agresiones



cional, como la Ingeniería Biológica, la Biología Molecular y los Estudios Socioterritoriales.

El maestro Diego Salgado Bautista, director y productor general del documental, recordó que la comunidad de Cuajimalpa atravesó todo tipo de dificultades, pues se tuvieron que solicitar distintas instalaciones prestadas para iniciar sus operaciones, si bien siempre prevaleció la voluntad de construir ese espacio académico en un territorio tan contradictorio como es el poniente de la Ciudad de México.

Para la realización del documental –que durará 60 minutos y cuya producción abarcará de noviembre de 2024 a marzo de 2025 y se estrenará un mes después– se ha conformado un equipo de profesionales egresados de la propia Unidad, quienes contarán con la asesoría del cineasta Rodrigo Fuentes.

El también investigador del Departamento de Ciencias de la Comunicación agregó que se efectuarán más de 50 entrevistas y están consideradas más de diez locaciones.

Una vez terminado para su exhibición “se construirá una instalación multimedia donde se presentará, así como en otros campus de la Institución y en los sitios a los que nos inviten” para dar cuenta del proyecto de la Unidad Cuajimalpa.

El trabajo audiovisual, que dio inicio el viernes 22 de noviembre con una caminata hacia el predio El Encinal, estará sustentado en las experiencias de la colectividad, además está pensado como un documental participativo, interactivo y observacional y considera un proceso de consulta de archivos fotográficos y videográficos.

Además será “un testimonio clave a nivel contextual porque el propio campo de la educación superior en México ha estado viviendo un conjunto de amenazas, desafíos y eventos que han afectado la forma en que trabajan las universidades en el país, pero de manera particular en la capital”.

En paralelo a los elementos académicos, la propia transformación de las disciplinas y la aparición de nuevos campos del conocimiento son parte de

La iniciativa dará voz a fundadoras y fundadores para generar un cortometraje que contribuya a preservar la memoria institucional

la historia de la *Casa abierta al tiempo* en los últimos 20 años.

El maestro Mercado González destacó que el surgimiento de este centro del saber implicó dos nuevas divisiones académicas: la de Ciencias Naturales e Ingeniería y la de Ciencias de la Comunicación y Diseño, junto con la articulación de programas innovadores en el campo educativo na-

Señaló que se han programado reuniones con titulares de las direcciones de División y de jefaturas de Departamento, con la idea de aportar un panorama de lo que la Universidad hace en cuanto a investigación, además de convocar a la comunidad estudiantil, egresadas y egresados, y personal administrativo para que todas esas voces aporten sus testimonios.



Foto: Michael Rivera Arce

La historia de la Unidad Cuajimalpa quedará plasmada en un documental

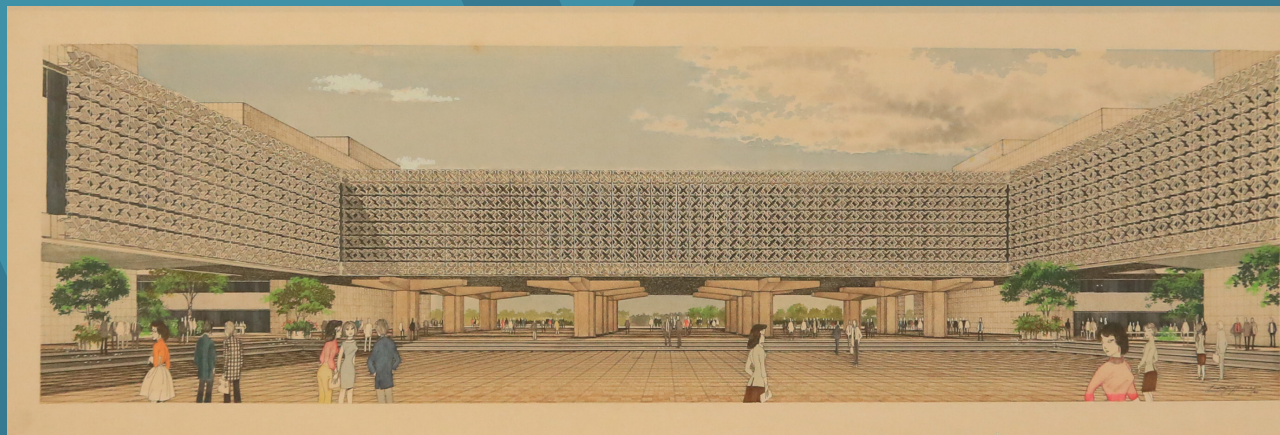
Inicia la producción del material participativo, interactivo y observacional, cuyo director y productor es el maestro Diego Salgado

María Teresa Cedillo Nolasco

Con el propósito de celebrar su vigésimo aniversario a la par de construir la memoria institucional, la Unidad Cuajimalpa de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) iniciará la realización del cortometraje *UAM Cuajimalpa, 20 años de historia académica y social*.

En conferencia de prensa, el maestro Octavio Mercado González, rector del campus, explicó que el proyecto recuperará los pasos dados desde los primeros años, entre ellos destacan la transición de las sedes temporales al espacio definitivo que hoy ocupa en Santa Fe.

“Esta iniciativa ayudará a la comunidad a entender la historia y la trayectoria que hemos seguido y cómo esto ha impactado en la conformación de grupos y áreas y en la manera en que operamos las funciones sustantivas”, enfatizó.



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

Clara Grande Paz

¿Cuál era la obra de la que estaba más orgulloso de haber logrado en su vida?, le preguntaron innumerables veces al arquitecto Pedro Ramírez Vázquez y la gente le recordaba la organización de los Juegos Olímpicos, el Estadio Azteca, el Proyecto de la Basílica de Guadalupe o del Museo de Antropología.

“Sin embargo, me consta haber escuchado que su hijo máspreciado era la Universidad Autónoma Metropolitana, por eso me permito decirle a mi padre, donde quiera que se encuentre, que la UAM no sólo sigue vigente, sino que es una Institución siempre joven, por lo que debe sentirse muy orgulloso”, expresó el licenciado Pedro Ramírez Campuzano.

Al participar en la inauguración de la exposición *El Archivo Ramírez Vázquez: una visión metropolitana*, como parte de las actividades del Día de la Comunidad UAM, precisó que esta casa de estudios no fue creada como un centro del saber más, sino como una novedosa opción, diferente para la enseñanza superior, de acuerdo con las necesidades del país y de su juventud.

El hijo del primer Rector General resaltó el sistema de estudios de la Universidad con periodos trimestrales, divididos en cuatro grandes rubros: Ciencias Básicas e Ingeniería, Ciencias Sociales y Humanidades, Ciencias y Artes para el Diseño y Ciencias Biológicas y de la Salud, y su visión para crear licenciaturas como Ingeniería Biomédica, Ambiental, así como Clubes Académicos, Culturales y Deportivos y un Programa de Difusión Cultural dentro y fuera de sus instalaciones.

“Desde sus inicios contó con programas de investigación científica y tecnológica para contribuir en un plano global

Inaugura UAM la muestra **El archivo Ramírez Vázquez: una visión metropolitana**

a problemas que afectan a la humanidad y porque las circunstancias del alumnado son muy variadas implementó el Sistema de Créditos que ha sido adoptado por la mayoría de las universidades del país”.

La doctora Yissel Arce Padrón, coordinadora general de Difusión, hizo énfasis en que a través del acervo de Ramírez Vázquez es posible establecer una conexión de los presupuestos fundacionales de la Institución, expresados en la visión de quien fuera una figura clave en su historia.

“Hay un cuidadoso empeño de nuestro primer Rector General por organizar no sólo la estructura de los espacios, que ocuparían las aulas o las dimensiones gráficas y simbólicas de los colores característicos de cada Unidad”, sino también los instructivos de los primeros exámenes de ingreso, la cartelística de las actividades de extensión educativa, los programas para el uso de las bibliotecas, los centros para el aprendizaje de lenguas extranjeras y muchos otros documentos fundacionales que las y los visitantes irán descubriendo en el archivo, detalló.

Acompañada del doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general, refirió que la exhibición, ubicada en la Galería Manuel Felguérez, permite enlazar las diferentes facetas del trabajo arquitectónico y del diseño de Ramírez Vázquez con las premisas gestoras del proyecto integral de la UAM.

En el texto introductorio de la exposición, el doctor De los Reyes Heredia afirma que el arquitecto fundador de esta Institución, la concibió como un espacio innovador, interdisciplinario y profundamente vinculado a las necesidades educativas desde las periferias metropolitanas, pero en la frontera del conocimiento.

“Esta muestra es un homenaje a su legado, un recordatorio de la identidad universitaria que hemos construido desde los tres campus iniciales y que hoy se nutre de la diversidad de cinco sedes académicas, unificadas bajo el lema: *Cinco Unidades, una sola Universidad*”.

A lo largo de la muestra, los visitantes podrán observar los planos de algunas de las obras más emblemáticas que dan cuenta de su estilo y la búsqueda de un lenguaje personal de quien decía que la arquitectura “no es la construcción o la realización plástica, sino que es, sobre todo, un ámbito creado a partir de la convivencia entre las personas”.

Además de folletos, boletines, carteles y objetos alusivos a su participación en los Juegos Olímpicos de 1968, al ser el presidente del Comité Organizador y colaborando en el diseño de la imagen gráfica del evento, así como la carta de nombramiento como Rector General de la UAM y la proyección de un audiovisual.

Como parte del evento, en el marco del 50 aniversario, se realizó un conversatorio con la participación de profesores y rectores de las unidades académicas fundadoras: doctores José Miguel Betancourt Rule, Iztapalapa; Javier Esteinou Madrid, Xochimilco; Juan Casillas García de León, Óscar Manuel González Cuevas y la doctora Ana Marisela Maubert Franco, todos de Azcapotzalco.

Esta exposición es un
homenaje a su legado
y un recordatorio
de la identidad universitaria



Clara Grande Paz

La Cena-baile de la Fundación de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) “se convierte en una metáfora perfecta de nuestra esencia: somos movimiento, alegría y comunidad; somos una Institución que celebra sus logros, enfrenta sus retos y nunca deja de mirar hacia adelante”, afirmó el doctor José Antonio De los Reyes Heredia.

En su tercera edición, evento organizado por la Fundación Casa Abierta al Tiempo UAM, logró reunir a más de 900 asistentes, entre alumnado, comunidad académica, trabajadoras y trabajadores, personas egresadas y colaboradores de la Universidad, en el marco de su 50 aniversario.

“Este es un espacio para mirarnos, para reconocernos, para celebrar nuestras diferencias y reafirmar lo que nos une: el orgullo de ser UAM y, sobre todo, elogiamos el futuro que nos invita a mirar atrás con gratitud y a soñar con lo que vendrá”, aseguró el Rector General.

Acompañado de la doctora Norma Rondero López, secretaria general, así como de las y los rectores de las unidades académicas, destacó que esta casa de estudios siempre ha apostado por el cambio, la innovación y la transformación social.

“Esta noche es momento de renovar ese compromiso y vamos a bailar con la certeza de que juntos seguiremos construyendo los próximos 50 años, porque somos una comunidad que vibra al unísono, que comparte valores y una identidad que trasciende aulas y campus”.

De acuerdo con el Rector General, este tipo de festividades ha permitido reconocer cuál ha sido la huella profunda que ha dejado la *Casa abierta al tiempo* en la sociedad mexicana y cómo ha transformado vidas desde diferentes ámbitos.

UAM, fuente de inspiración

El licenciado Federico González Compeán, presidente de Fundación Casa Abierta al Tiempo UAM, refirió que esta organización impulsa programas que han cambiado la vida de cientos de estudiantes, pues no sólo responden a necesidades específicas, sino que abren horizontes y crean oportunidades, como es el caso de la Beca para la Excelencia; 15 Becas Soy UAM; 17 Becas de Servicio Social; 40 Becas de Impulso Pantera y 19 de Guías Profesionales.



Diversión, compañerismo y nostalgia en la Cena-baile, organizada por la Fundación de la UAM



“Somos una comunidad que vibra al unísono, que comparte valores y una identidad que trasciende aulas y campus”:

José Antonio De los Reyes



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

Cada uno de estos apoyos representa una tradición de esfuerzo, superación y esperanza, además de que a lo largo de la historia de la Fundación y como parte del programa *Conectando al futuro* se han repartido 168 computadoras y se han entregado cerca de dos mil 564 lentes al alumnado en la Jornada de Salud Visual, cifras que se esperan aumentar a partir de lo recaudado en la Cena-baile, detalló.

Reconoció que la educación enfrenta retos y la Fundación debe adaptarse para estar a la altura de las circunstancias, por lo que invitó a la comunidad que aún no lo ha hecho, a ser parte del proyecto y unirse como miembros afiliados.

“Cada aportación, cada esfuerzo, cuenta y transforma vidas; con gratitud, con esperanza y con determinación sigamos construyendo juntos el legado del que todos podamos sentirnos orgullosos, porque cuando apoyamos a los jóvenes, también lo hacemos al progreso de México”.

En su intervención, resaltó que esta casa de estudios ha formado generaciones de estudiantes críticos, responsables y comprometidos con el desarrollo del país, convirtiéndose en una Universidad que no sólo enseña, sino que inspira, abre sus puertas al tiempo y al cambio, y que ha forjado su reputación como una de las instituciones de educación superior más prestigiosas.

Al inicio de la velada, las y los asistentes escucharon a la cantautora argentina Neyen Morra y el Grupo Guare fue el encargado de ponerlos a bailar en la pista con ritmos latinos, salsa y otros géneros, además de una batucada que cerró la noche en medio de un ambiente celebratorio lleno de esperanza, nostalgia y optimismo.

El sentimiento de orgullo y pertenencia imperó en toda la noche, en la cual las botargas de la pantera negra, mascota de la UAM, fueron de las más solicitadas para las tomas de fotografías junto con las siglas luminosas de gran formato de esta casa de estudios.

Como parte del festejo se llevó a cabo una rifa de premios con el apoyo y colaboración de las unidades Azcapotzalco, Cuajimalpa, Iztapalapa, Lerma y Xochimilco, que incluyó desde kits conmemorativos hasta pantallas, bicicletas y patines eléctricos.

Los interesados en colaborar y afiliarse consultar: <https://www.fundacionuam.org/>





Entusiasmo y unión en la Carrera por el 50 Aniversario de la Unidad Azcapotzalco

Alrededor de mil 500 personas participaron en este encuentro deportivo, que incluyó caminata

Clara Grande Paz

Con la participación de alrededor de mil 500 personas, la Carrera por el 50 Aniversario de la Unidad Azcapotzalco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) fue una oportunidad para disfrutar del deporte en un ambiente de camaradería y celebración, además de un reflejo del espíritu de unión que ha caracterizado a esta sede académica.

Previo al banderazo de salida a las siete de la mañana, la doctora Yadira Zavala Osorio, rectora de este campus, agradeció desde la Plaza Roja a todos los participantes y destacó que el deporte es importante en la formación integral del alumnado.

Estudiantes, personal académico y administrativo, egresados y egresadas, así como sus familias, niñas, niños, colec-

tividad local y mascotas asistieron con entusiasmo a la carrera de 5 kilómetros y caminata de 2.5 kilómetros, convirtiéndose en una actividad inclusiva que fomentó la convivencia y el bienestar físico.

Lesli Guadalupe Hernández Amador y Alejandro Juárez García, matriculados en la Licenciatura en Ingeniería Industrial, celebraron esta iniciativa que congregó a las comunidades universitarias y de la Alcaldía.

"Ambos estábamos estudiando en otra institución, pero optamos por pasarnos a la Casa abierta al tiempo y sentimos un cambio muy grande, aquí nos hemos encontrado con un ambiente cálido y con un profesorado muy humano y de excelente calidad, ¡Qué viva la UAM!", afirmó Juárez García.

Para Adolfo Uribe Hernández, quien hace 11 años egresó de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, regresar a su alma mater desató grandes recuerdos y nostalgia, "al ser un punto fundamental en mi desarrollo académico y profesional que me abrió las puertas a importantes oportunidades laborales".

Daphne Vaca Viguera, egresada de la Licenciatura en Ingeniería Ambiental

y quien participó en la caminata, aseguró que esta casa de estudios "representa el orgullo de saber que voy a hacer algo bueno por la sociedad y qué mejor lugar para recibir una educación de calidad y bases morales que en la UAM".

Entre los asistentes estaban el maestro Salvador Ulises Islas Barajas, secretario de la Unidad; la maestra Areli García González, directora de la División de Ciencias y Artes para el Diseño; los doctores Rafael Escarela Pérez y Jesús Manuel Ramos García, directores de las Divisiones de Ciencias Básicas e Ingeniería y de Ciencias Sociales y Humanidades, respectivamente. Además, la doctora Alma Patricia De León Calderón, secretaria de la sede Lerma; Arturo López Mendiola, director del Deporte de la Alcaldía Azcapotzalco; el licenciado Yoalli Jonathan Hernández Martínez, director de Calidad del Deporte del Instituto del Deporte de la Ciudad de México.

Suma de esfuerzos

Corredoras y corredores de todas las edades divididos en las categorías Infantil (7 a 12 años), Libre (13 a 20 años), Máster (21 a 39 años), Veteranos (40 a 49 años) y Plus (más de 50 años) mantuvieron la constancia y la resistencia a lo largo del recorrido.

La línea de meta, ubicada en la emblemática Plaza Roja del campus, estuvo rodeada de personas y miembros de la comunidad que, con aplausos y vítores, festejaban no sólo a los primeros lugares, sino a todos aquellos que se habían esforzado por completar la carrera.

La caminata fue una oportunidad para que varios de los competidores hicieran el trayecto acompañados de sus



hijos pequeños y de sus perros, algunos de ellos con disfraces y la playera deportiva de la Unidad Azcapotzalco.

Edher Antonio Cortez Martínez, ganador del primer lugar en la categoría Veteranos-Varonil y egresado de esta sede académica, resaltó que la UAM siempre se ha caracterizado por su apoyo y promoción al deporte.

"En el entorno presente se necesita de un impulso a esta práctica al ser un tema esencial para la construcción del tejido social. En mi caso tuve la fortuna de representar a la Institución en campeonatos nacionales universitarios y poder combinar la escuela con el entrenamiento".

Aseguró que tiene un arraigo relevante con la Universidad, la cual fue clave para afianzar valores como la disciplina, la constancia y la perseverancia y, en la actualidad, es entrenador de un grupo de jóvenes de esta Alcaldía, a quienes motiva a estudiar y prepararse.

Para el maestro Álvaro Ernesto Uribe Hernández, profesor del Departamento de Humanidades, esta Unidad representa un segundo hogar no sólo para las y los alumnos, sino también para los académicos, de ahí la relevancia de fomentar actividades deporti-

vas en la zona, que también permiten acercar la Casa abierta al tiempo a los habitantes de sus alrededores.

Los primeros tres sitios de cada rubro fueron premiados y todas y todos los participantes recibieron una medalla conmemorativa como un recordatorio de que el verdadero logro no radica en cruzar primero la meta, sino en participar, esforzarse y compartir la alegría del camino recorrido.

En la categoría Comunidad UAM-Femenil, María del Rocío Santos Islas, Brenda Gabriela León Vargas y Abigail Neri Hernández fueron las ganadoras del primero, segundo y tercer puestos, respectivamente.

En la categoría Comunidad UAM-Varonil, el primer escaño fue para Jonathan Escamilla Sánchez, el segundo, para Axel Adair Pérez Galarza y el tercero, para Diego Vicente Estrada Chávez.



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

Nuevos talentos emergen como ganadores del concurso Mi tesis en 3 Minutos UAM

Cecilia Perezgasga Ciscomani

La habilidad para comunicar un tema científico siendo sintético, claro, proyectando entusiasmo por la investigación y que además capture la atención del oyente a través del lenguaje corporal, la buena proyección de la voz y que transmita el mensaje requiere de un talento que merece ser reconocido, como lo hace el concurso *Mi Tesis en 3 Minutos*, en el que desde hace tres años participa la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

La tercera edición de la competencia inició el 13 de mayo, cuando se publicó la convocatoria y se inscribieron 123 personas de todas las unidades académicas de la Institución, lo que representa un registro 51 por ciento mayor que el año pasado.

Las ganadoras de la categoría Ciencias Naturales e Ingeniería y Ciencias Básicas e Ingeniería fueron Mariana Lizeth Galicia Piedra, egresada de la sede Azcapotzalco, y Debanie Abigail Retana Rodríguez, del campus Iztapalapa, quienes obtuvieron el primero y segundo lugares.

Brenda Ivonne Lázaro Molina y Carlos Felipe Coello Castillo, de la Unidad Cuajimalpa, así como Elmer Yovani Pérez Díaz, del centro de estudios Iztapalapa recibieron Mención Honorífica.

En el rubro Ciencias Biológicas y de la Salud, el primer puesto fue para Erika Jimena Zepeda García, de la sede Lerma; el segundo sitio lo obtuvo Cristina Martínez Nava, del campus Xochimilco, mientras que Mayavi Peña



Por tercer año consecutivo, la Institución convocó a estudiantes de licenciatura y posgrado a participar en el certamen

Guevara y Sergio Armando Fuentes Agueda, de la Unidad Iztapalapa, y Alejandro Polo Hernández, del centro de estudios Xochimilco, recibieron Mención Honorífica.

En la categoría Ciencias Sociales y Humanidades, el primer escaño lo consiguió Mary Carolina Sosa Bonilla, de la sede Xochimilco, y la segunda posición fue para María Celia González Déctor, del campus Azcapotzalco; en tanto, Edgar Nayar Rodríguez Soriano y Kahira Itzel Gordillo Plancarte, de la Unidad Iztapalapa, además de Karla Zulema Aristeo Delgadillo y Yolanda Esther Reyes Escobar, del centro de estudios de Lerma, lograron Mención Honorífica.

En la categoría Ciencias y Artes para el Diseño, el primer peldaño lo alcanzó Vania Sarahi Ramírez Islas, estudiante de posgrado, el segundo lugar lo logró Guadalupe Berenice Chávez Bucio, mientras que la Mención Honorífica fue para María Noemí Castro Heredia; todas de la Unidad Azcapotzalco.

Aidéé Orozco Pérez, de la sede Cuajimalpa, se llevó el reconocimiento por presentar su tesis en el idioma inglés, categoría en la que Manuel Alejandro Serranía Reinada y Mariana Lizeth Galicia Piedra, del campus Azcapotzalco, y Adlai Terremos Rodríguez, del centro de estudios Lerma, consiguieron Mención Honorífica. El Premio del Público a la mejor presentación fue para María Fernanda Orozco Tapia, de la Unidad Cuajimalpa.

A la última etapa de la competencia llegaron 27 participantes provenientes de las cinco sedes universitarias: siete de Azcapotzalco; ocho de Iztapalapa; cuatro de Lerma; cuatro de Cuajimalpa y cuatro de Xochimilco.

En la ceremonia de premiación, que se realizará el viernes 6 de diciembre en la Rectoría General, los primeros lugares de cada categoría recibirán 15 mil pesos y los segundos puestos, 7 mil 500 pesos. La mejor presentación en inglés se llevará 10 mil pesos, mismo monto que obtendrá el ganador del Premio del Público.

Estos sistemas absorben dióxido de carbono desde la atmósfera, lo cual evita el calentamiento global, incendios y sequías

Cecilia Perezgasga Ciscomani

Los sumideros de carbono naturales —bosques, océanos o suelos— son sistemas que absorben o almacenan dióxido de carbono (CO₂), que contribuyen a disminuir la temperatura, bajar el riesgo de acidificación de los océanos y reducir los gases de efecto invernadero, afirmó la doctora Aleida Azamar Alonso, investigadora de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

El problema hoy es que se dispone de pocos y sin ellos habría graves contratiempos, dada la enorme acumulación de gases y de contaminación existente. Los bosques y, en general, la vegetación capta mucho de este gas durante la fotosíntesis, convirtiéndolo en biomasa; los océanos lo disuelven en el agua superficial donde forman carbonatos que aprovechan los organismos marinos, refirió.

“Hace poco más de un año empezaron a difundirse reportes alarmantes acerca de que los sumideros terrestres están perdiendo su capacidad de absorción de carbono; esto responde a muchos factores, entre ellos la deforestación, las sequías extremas o las olas de calor, que han perjudicado los bosques de Canadá o los Urales en el ártico, en Siberia, Rusia, lugares donde había importantes sistemas con buena absorción”, explicó la académica del Departamento de Producción Económica de la Unidad Xochimilco.

En el caso de los océanos, que atraen alrededor de 90 por ciento del calor generado por el cambio climático y hasta 26 por ciento de bióxido de carbono, la acidificación por exceso de este gas está superando su capacidad, lo cual altera la migración vertical del plancton, material fundamental para captar el carbono, sobre todo en las profundidades y que afecta toda la cadena trófica, ya que es el alimento fundamental para los animales.

Cuando estos depósitos naturales fallan, el dióxido de carbono se va quedando en la atmósfera, lo que acelera el aumento de la temperatura y produce incendios, sequías y muchos otros desastres.



Los sumideros de carbono, esenciales para la supervivencia del planeta

La profesora reconoció que las medidas agresivas de reducción de emisiones ya no son suficientes; “se requieren modelos de política y de economía que estén vinculados a estas problemáticas, que permitan establecer ciertas lógicas de consumo y restricciones industriales más efectivas para intentar reestablecer las capacidades de absorción del CO₂”.



Aleida Azamar Alonso participó en el Coloquio: *Repensando la economía desde una perspectiva ecológica*

Entre las estrategias presentadas planteó, durante el *Coloquio: Repensando la economía desde una perspectiva ecológica*, la necesidad de crear un organismo internacional con autoridad vinculante capaz de supervisar y sancionar el uso excesivo de estos recursos, que establezca límites obligatorios en el consumo de ciertos bienes naturales y de emisiones de carbono para cada caso.

Pero para garantizar la protección de estos depósitos naturales sería preciso transferir la gestión y la propiedad de ecosistemas críticos, como bosques, selvas y océanos, a los colectivos locales, porque a menudo son las comunidades indígenas y campesinas las que saben cómo gestionar sus propios recursos de manera sostenible, si bien, reconoció que estas propuestas desafían las estructuras vigentes de poder económico y político.

En la situación actual, “ya no se trata de hacer ajustes pequeños, sino de transformar nuestras formas de vida, de producir, de consumir, utilizando como base la economía ecológica; por ello, no sólo es hacer un diagnóstico de la situación, sino una hoja de ruta hacia el futuro inmediato puesto que los sumideros de carbono no son una opción, sino una necesidad para la supervivencia”, finalizó.

CONVOCATORIAS

**Programas de mentoría profesional**

Ciencias, tecnología y matemáticas
Modalidad: En línea, en español e inglés
Recepción de solicitudes:
Hasta diciembre 17
Convocan: PEA, STRUCTURALIA
<https://lc.cx/MOLXDW>
<https://mentoringoas.structuralia.com>
mentoringoas@structuralia.com

Becas del Gobierno de República Popular de China 2025-2026

Niveles: Licenciatura, Maestría, Doctorado, Especialidad y Estancia de Investigación
Recepción de documentos:
Hasta enero 17 de 2025, 13:00 horas
Convocan: GRPC, AMEXCID
<https://lc.cx/MuO9Dr>

Becas Stipendium Hungaricum 2025-2026

Niveles: Licenciatura y Maestría
Programas sin titulación (cursos preparatorios)
Cursos de formación especializada de posgrado
Recepción de documentos:
enero 31 de 2025
Convocan: Gobierno de Hungría, AMEXCID
<https://lc.cx/U8MZIN>
<https://sigca.sre.gob.mx/login>

Beca Opportunity Funds México

Dirigido al alumnado de posgrado
Recepción: Hasta febrero 10 de 2025
Convocan: Programa de Fondos de Oportunidades, Beca Fulbright-García Robles
Más Información: <https://bit.ly/OpportunityMex>

Study of the U. S. Institute 2025

Dirigido a la comunidad académica
Aplica antes del 29 de noviembre, 2024
Mayor Información: <https://lc.cx/Hq4Uo>
Convocan: Embajada de Estados Unidos en México
MexicoPEXchanges@state.gov

Pasantía IGLU 2025

Marzo 10 al 14 de 2025
Convoca: OUI
academia@oui-iohe.org

Curso: Docencia y aprendizaje en contexto interculturales

Abril 28 a junio 6 de 2025
Agosto 04 al 29 de 2025
Octubre 06 al 31 de 2025
Inscripciones al Módulo 1:
Hasta abril 18 de 2025
Convoca: OUI
<https://lc.cx/Cfs63C>
academia@oui-iohe.org

Cursos: Introducción a las competencias interculturales

Febrero 24 a marzo 21 de 2025
Mayo 19 a junio 13 de 2025
Agosto 25 a septiembre 19 de 2025
Inscripciones: Hasta febrero 14 de 2025
Modalidad: Virtual
Convoca: OUI
<https://lc.cx/y8YNVq>
academia@oui-iohe.org

Programa Interamericano de Formación en Gestión de Ambientes de Innovación

Septiembre 5 a noviembre 19 de 2025
Inscripciones: hasta agosto 29 de 2025
Convoca: OUI-IOHE
<https://lc.cx/DDDSE6>
academia@oui-iohe.org

Curso IGLU Virtual 2025

Agosto 11 a noviembre 5 de 2025
Inscripciones: julio 18 de 2025
Convocan: OUI-IOHE, IGLU
<https://lc.cx/GrUwtO>
academia@oui-iohe.org

Curso: Comunicación y visibilidad de la producción académica y científica

Mayo 12 a julio 9 de 2025
Inscripciones: mayo 2 de 2025
Convoca: OUI-IOHE
<https://lc.cx/IVOCuD>
academia@oui-iohe.org

Diplomado en Internacionalización de la Educación Superior-DIES 2025

Marzo 17 a septiembre 30 de 2025
Inscripciones: Hasta marzo 7 de 2025
Convocan: OUI-IOHE
<https://lc.cx/tN3U2Y>
academia@oui-iohe.org

Curso: Políticas con perspectiva de género en las Instituciones de Educación Superior

Dirigido a equipos directivos y de gestión de unidades de género
Marzo 10 a mayo 6 de 2025
Inscripciones: Hasta febrero 21 de 2025
Convocan: OUI-IOHE, EMLESA
<https://lc.cx/FTkFRM>
academia@oui-iohe.org

Taller de candidatura 2025 de Campus France México

Modalidad: En línea
Master, L2, L3 y BUT
Convoca: Campus France México
Prerregistro: <https://lc.cx/2scTAG>

Becas de posgrado y becas en matemáticas

Nivel Maestría
Convoca: Embajada de Francia, Fundación en Ciencias Matemáticas de París
<https://lc.cx/YOwoTH>
pgsm@fsmp.fr

Beca y maestría: Biología Funcional y Ecología

Programa Tulip 2025
Inscripciones: Hasta primavera de 2025
Convoca: MEAE
<https://lc.cx/Q3xXOb>
naomi.wolff@univ-tlse3.fr
jean-philippe.galaud@univ-tlse3.fr

Becas de posdoctorados MOPGA, Make Our Planet Great Again

Postulaciones: Hasta diciembre 5
Convocan: MEAE, MESR, Campus France
https://lc.cx/_3dEjv

ARTES ESCÉNICAS

Joy Robota

De Laura Baneco
Hasta el domingo 8 de diciembre
Sábados y domingos, 13:00 horas
Centro Cultural y Académico Teatro Casa de la Paz

Mil veces no

De Paula Zelaya y Ana González Bello
Hasta el miércoles 11 de diciembre
Centro Cultural y Académico Teatro Casa de la Paz
Difusión Cultural

ARTES VISUALES

No he muerto. No he nacido

Obra de Magali Ávila
Conceptualización de texturas, colores y costuras
Hasta el viernes 29 de noviembre
Casa del Tiempo

Proyecto Casa-Estudio Leonora Carrington

Recorrido virtual por el espacio donde vivió y creó la artista surrealista
Como parte de la celebración por el 104 aniversario del nacimiento de la autora
<https://casaleonoracarrington.uam.mx/>
Facebook / Twitter: Casa Estudio Leonora Carrington UAM
Instagram / Tik Tok: Casa Leonora Carrington UAM
Difusión Cultural

Galerías virtuales

Obra plástica de Leonora Carrington, José Luis Cuevas, Adolfo Mexiac, Vicente Rojo, Francisco Quintanar, Sergio Sánchez Santamaría
www.artsteps.com
Unidad Lerma

La metamorfosis del color Homenaje a Rufino Tamayo

Hasta el viernes 6 de diciembre
Jardín Zapata y la entrada de Actividades Deportivas
Unidad Xochimilco



50 años Casa abierta al tiempo

Conoce el

PROTOCOLO PARA ATENDER

LA VIOLENCIA POR RAZONES DE GÉNERO

En este documento se establecen las bases de actuación para la implementación uniforme y estandarizada de los procedimientos para prevenir, atender, sancionar y erradicar la violencia por razones de género, por lo que es de alto valor institucional y necesario, en la medida que busca preservar la dignidad e integridad de la comunidad universitaria y sus valores.



Aprobado en la sesión 537 del Colegio Académico, celebrada el 20 de diciembre de 2023



<https://bit.ly/3UdsKs3>

laUAMmx 

»Rectoría General

#UAM50 #VinculaciónUAM @BibliotecaDigitalUAM

Acuerdos Transformativos UAM
Dirigida a la comunidad académica, alumna y alumno de posgrado
Publicaciones de artículos en acceso abierto en más de 450 revistas de Cambridge University Press
Conoce más en:
▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

Acuerdos Transformativos UAM

Revistas de Springer Nature
Dirigida a la comunidad académica, alumna, alumno de posgrado
Publicaciones de artículos en Open Access con las tarifas APC cubiertas
▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

Acuerdos Transformativos UAM

Revistas de AIP Publishing incluidas
Dirigida a la comunidad académica, alumna, alumno de posgrado
Publicaciones de artículos en Open Access con las tarifas APC cubiertas
▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

EBSCO eBooks en la #BiDiUAM

Plataforma con más de 9 mil ebooks sobre Economía y Negocios, Ciencias de la Computación, Artes, Historia, Literatura, Ciencias Políticas y Tecnología
▪ <https://bit.ly/4bmDc5y>

Osmosis en la #BiDiUAM

Dirigida a la comunidad académica, alumna, alumno
Plataforma que ofrece técnicas de estudio para retener, comprender y

estudiar de manera más eficiente, así como recursos educativos interactivos para tu formación en Medicina
▪ <https://bit.ly/3PzKLNZ>

Primal Pictures en la #BiDiUAM

Una plataforma que proporciona representaciones gráficas en 3D de la anatomía humana
▪ <https://anatomytv.uam.elogim.com/>

Coursera en la #BiDiUAM

Con acceso y certificación gratuita Solicita tu clave de acceso:
▪ bidiuam@correo.uam.mx
a través de tu cuenta de correo institucional
Si ya cuentas con un perfil de Coursera no es necesario solicitarla de nuevo

Statista en la #BiDiUAM

Una plataforma global de datos con una amplia colección de informes y estadísticas sobre temas relevantes
▪ <https://statista.uam.elogim.com/>

JSTOR en la #BiDiUAM

Colección de fuentes primarias y documentos en las ciencias sociales, humanidades y diversas ramas de la ciencia

Dirigida a la comunidad académica y estudiantil
▪ <https://jstor.uam.elogim.com/>

Médica Panamericana en la #BiDiUAM

Colección de ebooks en el área de Ciencias de la Salud
▪ <https://medicapanamericana.uam.elogim.com/eureka>

Royal Society of Chemistry

Dirigida a la comunidad académica y alumnado de posgrado interesado en publicar gratis en acceso abierto en una de las mejores editoriales en el área de Química y ciencias afines
Acuerdos Transformativos UAM
▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

ProQuest en la #BiDiUAM

Colección de revistas, ebooks, tesis, noticias, videos, fuentes primarias
Proquest One Academic:
▪ <https://bit.ly/30rC6fM>
Academic Video Online:
▪ <https://bit.ly/3SGaypK>

Microbiology Society

Publicaciones de las mejores

editoriales del mundo en esta área del conocimiento
▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>
▪ @BibliotecaDigitalUAM

Pivot-RP en la #BiDiUAM!


Base de datos que contiene oportunidades de financiación para todas las disciplinas
Más información:
▪ <https://pivot.proquest.com/>

Programa Erasmus+ 2024

Convocatoria abierta, dirigida a la comunidad académica
Guía del Programa:
▪ <https://bit.ly/3YagWWU>
Más información:
▪ <https://bit.ly/3RSLev9>
Erasmus+ América Latina:
▪ <https://bit.ly/3vijk3J>
▪ proyectosintl@correo.uam.mx

Acuerdos Transformativos UAM

Dirigida al alumnado de posgrado interesado en publicar gratis en una de las editoriales más reconocidas a nivel mundial en el área de QUÍMICA y ciencias afines: American Chemical Society
Más información:
▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>



LA UAM PROMUEVE UNA MOVILIDAD LIBRE Y ACCESIBLE PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD MOTRIZ

#SoyUAM
#UAMInclusiva

Incorpora la accesibilidad, el diseño universal y los ajustes razonables en las instalaciones universitarias

EN LA SESIÓN 518, EL COLEGIO ACADÉMICO APROBÓ LAS POLÍTICAS TRANSVERSALES DE INCLUSIÓN, EQUIDAD, ACCESIBILIDAD Y NO DISCRIMINACIÓN

<http://bit.ly/3Gp9Bfy>

50 años Casa abierta al tiempo



50 años Casa abierta al tiempo

DEFENSORÍA DE LOS DERECHOS UNIVERSITARIOS

Te damos la bienvenida al sitio de la Defensoría de los Derechos Universitarios

Conócenos más
<https://ddu.uam.mx/>

PROCEDIMIENTO
PARA
ACTUALIZAR TUS DATOS
POR CAMBIO DE

GÉNERO



comunicación social UAM

50 años Casa abierta al tiempo

Dirección de Sistemas Escolares
Coordinación General de Información Institucional

laUAMmx

Más información:
<https://dse.uam.mx/>
<https://bit.ly/3OBkMCc>



50 años Casa abierta al tiempo

La UAM trabaja por una vida libre de violencia para las universitarias

Conoce las **POLÍTICAS TRANSVERSALES PARA ERRADICAR LA VIOLENCIA POR RAZONES DE GÉNERO**

<https://bit.ly/2Zw43t5>
Casa abierta al tiempo

CURSO

50 años Casa abierta al tiempo

VOCEROS UAM

Mejores prácticas del profesorado ante los medios de comunicación

Es una oportunidad única para desarrollar las habilidades comunicativas y ser un referente en sus áreas

comunicación social UAM

micrositio:
<https://comunicacion.uam.mx/voceros-uam/>

Comunicación del Conocimiento UAM

50 años Casa abierta al tiempo

TRABAJADOR O TRABAJADORA DE LA UAM



¡ACTUALIZA TU RESGUARDO DE BIENES DE ACTIVO FIJO!

Realiza tus traspasos y bajas ¡Nosotros te apoyamos!

Contáctanos: **Tesorería Adjunta de Control Patrimonial**

Ext. 1780 y 1781 controlpatrimonial@correo.uam.mx	Ext. 9296 y 84-1777 controlpatrimonial@azc.uam.mx
Ext. 3402 y 84-1777 controlpatrimonial@cua.uam.mx	Ext. 3565 y 84-1777 controlpatrit@xanum.uam.mx
Ext. 1018 y 84-1777 controlpatrimonial@correo.ler.uam.mx	Ext. 2669, 7285 y 84-1777 controlpatrimonial@correo.xoc.uam.mx



Tirant Contadores en la #BiDiUAM
Recurso que ofrece herramientas prácticas y temas específicos para contadores y áreas administrativas
Más información:
▪ <https://bit.ly/40nWRhb>

Reconocimiento a las y los egresados de la UAM que tienen una trayectoria profesional destacada, tanto de licenciatura como de posgrado
Convocatoria:
▪ <https://bit.ly/3FcG8DU>
Más información:
▪ egresados@correo.uam.mx

Acuerdos Transformativos UAM
Publica con un descuento del 90 % en revistas de Acceso Abierto
Más de 900 obras multidisciplinarias en SAGE
Dirigido: profesorado y alumnado de posgrado
Más información:
▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

Gradescope en la #BiDiUAM
Plataforma que ayuda el proceso de evaluación y retroalimentación, y ofrece soluciones de valoración flexible
Consulta el recurso:
▪ <https://bit.ly/3Qptisb>
Guía de uso
▪ <https://bit.ly/46Z3lp2>
Más información:
▪ bidiuam@correo.uam.mx

INVITACIÓN

A la ceremonia de entrega de reconocimientos al personal académico de la Unidad Xochimilco ganador del:

PREMIO A LA DOCENCIA 2024

División de Ciencias Biológicas y de la Salud
Dra. Addis Abeba Salinas Urbina
Dr. Jorge Alberto Álvarez Díaz

División de Ciencias Sociales y Humanidades
Dr. José Manuel Juárez Núñez
Dr. Angel Wilhelm Vázquez García

_____ y del _____

PREMIO A LAS ÁREAS 2024

División de Ciencias Sociales y Humanidades
Desigualdad y Transformación Social

DICIEMBRE 4, 16:00 HRS.
Sala de Consejo Académico
3er. piso del edificio "A"

Casa abierta al tiempo

Dr. Francisco Javier Soria López
Rector de Unidad

Dra. María Angélica Buendía Espinosa
Secretaria de Unidad

¡Contribuye a construir espacios libres de violencia!

Visita el Micrositio



Cultura de Paz UAM

Esta estrategia de promoción, investigación e incidencia social comprende las secciones:

- Construyendo cultura de paz
- Educando para la paz
- Comunicando para la paz
- Ciencia para la paz
- Arte para la paz

"Los valores universitarios juegan un papel fundamental para la consecución de la paz y debemos transmitirlos mediante el conocimiento que cultivamos en las aulas y la cultura":
José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM

<https://paz.uam.mx/>

50 años Casa abierta al tiempo ANUIES

Tema: Monitoreo de las Aguas Residuales

Programa radiofónico AguaCERO

Invitados

Dr. Juan Manuel Morgan, técnico académico del Instituto de Ingeniería de la UNAM y de la Coordinación de Ingeniería Ambiental.

Dra. María del Carmen Durán, profesora en la Facultad de Química de la UNAM.

25 DE NOVIEMBRE 9:00 HORAS.
Repetición: Martes, 20:00 HORAS.



uamradio
abierta al tiempo 94.1FM



EXPOSICIÓN
HASTA SÁBADO
7
DE
DICIEMBRE

La Acústica de Leonora Carrington
Arte, escritura y feminismos

Galería Metropolitana
Medellín 28, Roma Norte

Karger en la #BiDiUAM

Colección de revistas en el área de ciencias de la salud
Consulta el recurso en:
▪ <https://karger.uam.elogim.com/>

Acribia en la #BiDiUAM

Recurso multidisciplinario que ofrece una amplia colección de títulos en español en áreas como ciencias agropecuarias, ciencias de la salud, ciencias empresariales, ingenierías y de interés general
Más información:
▪ <https://bit.ly/3RSdKOT>

Ciencia Abierta con los Acuerdos Transformativos

Más información:
▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>
Coordinación General para el Fortalecimiento y Vinculación

Projet MUSE en la #BiDiUAM

Recurso que ofrece más de 70,000 e-Books del área de Ciencias Sociales y

Humanidades y con más de 200 editoriales
Ingresa a:
▪ <https://projectmuse.uam.elogim.com/>
y consulta la lista completa de títulos
Coordinación General para el Fortalecimiento y Vinculación

Actualización de datos de egresadas y egresados

Ingresa:
▪ <https://bit.ly/DatosEgresadosUAM>
Más información:
▪ egresados@correo.uam.mx
▪ <https://egresados.uam.mx/>
Departamento de Egresadas, Egresados y Bolsa de Trabajo

»Unidad Azcapotzalco

Ceremonia de entrega de reconocimientos a la investigación:

Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores
Diciembre 3, 12:00 horas
División de Ciencias Sociales y Humanidades

»Unidad Cuajimalpa

Facilitadores en el Programa de Apoyo Escolar entre Alumnado

El objetivo es brindar acompañamiento académico en asignaturas clave
Dirigido a estudiantes de maestría de la sede Cuajimalpa y de otras unidades académicas
Febrero 10 a mayo 9 de 2025
Registro: Hasta diciembre 6 de 2024
▪ <https://forms.gle/jmvFUWKL2Ms4k63w5>
Más información:
▪ <https://www.cua.uam.mx/oferta-educativa/innovacion-docente>

Expreso de ciencias

Episodio 9: Soluciones positivas: Explorando ecuaciones no lineales

Aborda el análisis no lineal aplicado a ecuaciones diferenciales parciales, con la participación del Dr. Sergio Hernández Linares y la Mtra. Breda García Parra. Descubre cómo las Matemáticas y la Teoría de Puntos Críticos pueden contribuir al análisis y ser comprendidas desde una perspectiva científica
▪ YouTube: <https://youtu.be/lHvhGQIE5AI?si=nRXk0BVXcwXXrpPS>

uam mujeres

POR UNA COMUNIDAD UNIVERSITARIA LIBRE DE VIOLENCIA Y DISCRIMINACIÓN

<https://mujeres.uam.mx>

A LOS TRABAJADORES ACADÉMICOS Y ADMINISTRATIVOS

El Patronato, a través de la Tesorería General, invita a consultar el

SITIO de la Tesorería Adjunta de Control Patrimonial

¡Resuelve tus dudas sobre los trámites institucionales para llevar el control de bienes de activo fijo!

¡Realiza consultas al día de bienes de activo fijo!

¡Conoce el apartado de preguntas frecuentes!

<http://tesoreria.uam.mx/tacp/>

50 años 1974-2024 PATRONO HERALDO 5Y10K SoyUAM

2A CARRERA ATLETICA
MUÉVETE CON LA UAM | 5Y10K

15 de DICIEMBRE 2024

INSCRIPCIONES ABIERTAS

50 AÑOS CON LA CASA ABIERTA
IN CALLI IXCAHUICOPA

Guía de trámites para la jubilación y retiro



<https://bit.ly/48139Gf>



50 años Casa abierta al tiempo

CONOCE ESTE DOCUMENTO FUNDAMENTAL SOBRE PRINCIPIOS Y VALORES ESENCIALES PARA LA CONVIVENCIA UNIVERSITARIA

Código de ética de la Universidad Autónoma Metropolitana

<https://bit.ly/3H03ZIG>

CASA DEL TIEMPO

Año XLIII, vol. II, época VI, número 17, octubre-noviembre de 2024

Norteños: travesías en el norte de México

A bordo de ensayos, testimonios, relatos, poemas, entrevistas e imágenes –alimentados por lecturas, anécdotas, vivencias y revisiones desde pueblos y ciudades de Baja California, Sonora, Coahuila, Sinaloa, Tamaulipas o Nuevo León– atravesamos en el número de octubre-noviembre estados del norte de México y su frontera para hacernos de un panorama variopinto de algunos hitos de su literatura, sus activismos culturales, su arte urbano, sus expresiones a contracorriente y las circunstancias que los ciñen: el agua, la migración, el desierto o el lenguaje.

Carlos Segoviano nos cuenta, en *Travesías*, la historia de los vitrales de Roberto Montenegro en la Escuela Industrial y Preparatoria Técnica “Álvaro Obregón” de la Universidad Autónoma de Nuevo León; Guillermo Vega Zaragoza, a partir de su lectura de *Binvenido a la luz*, novela de Edgar Álvarez Estrada, reflexiona sobre la labor del grupo Las Rastreadoras de El Fuerte, Sinaloa; y Genoveva y Annabel Castro nos describen el proyecto artístico y de investigación Zan, que comparte perspectivas sobre género, territorio, discriminación, sexualidad y violencia en la frontera norte de México y el norte de la India.

En *Imagos*, Yissel Arce Padrón nos introduce a la exposición “La acústica de Leonora Carrington. Arte, escritura y feminismos”, montada en la Galería Metropolitana de la UAM.

<https://casadeltiempo.uam.mx/>



revistacasadeltiempo

@CasadelTiempoR

- Spotify: <https://open.spotify.com/episode/40KR2eojJQ9mcJPgt80HZ7>
Episodio 6: Teoría Cinética y el flujo vehicular en la CDMX
La Dra. Alma Rosa Méndez Rodríguez y la Dra. Gloria Angélica Martínez de la Peña explorarán la Teoría Cinética y la Termodinámica de los Procesos Irreversibles. Aprende cómo las matemáticas y la ciencia abordan uno de los problemas más comunes en las grandes ciudades: el tráfico vehicular.
- YouTube: https://youtu.be/PC_cApsi5GM?si=lck2tgaAcjplHK7x
- Spotify: <https://open.spotify.com/episode/3JoQ4y3k1yDmYppaohwB0s>
Episodio 5: Células, Agujeros Negros y Dublín
El Dr. José Antonio Santiago García y el Mtro. Carlos Alberto González Zepeda hablarán sobre el fascinante mundo de la geometría diferencial, aplicándola a la comprensión de membranas elásticas. El Dr. Santiago García comparte cómo encuentra inspiración para sus clases e investigaciones y relata experiencias de sus viajes de indagación.
- YouTube: <https://www.youtube.com/watch?v=uOcebA40e8s>
- Spotify: <https://open.spotify.com/episode/6NJ4uyLISabRVtOVGdXquD>
Episodio 4: Una vía para entender el Universo: Las Matemáticas
Esta ciencia es clave para comprender la inmensidad del cosmos. Participan: Dr. Luis Franco Pérez, Dra. Nora Angélica Morales Zaragoza, quienes exploran la mecánica celeste y las maravillas del estudio espacial, descubriendo cómo las matemáticas revelan los secretos de la creación.
- YouTube: <https://www.youtube.com/watch?v=ItYV2REcp80>
- Spotify: <https://open.spotify.com/episode/0jiuzgGmSJMqgdn6q2Y40>
Episodio 3: Romeo y Julieta desde las matemáticas
Aprende cómo las matemáticas pueden iluminar aspectos inesperados de esta clásica historia de amor y tragedia
Análisis numérico de la Dra. Elsa Báez Juárez y el Dr. José Campos Terán
- <https://youtu.be/OLvDyseyxhw?si=TNto5L2UyCilHzaq>
- <https://open.spotify.com/episode/3WQixf8HKbircGu0LkC7ca>

50 AÑOS CON LA CASA ABIERTA IN CALLI IXCAHUICOPA

PANTERAS NEGRAS UAM

SERIAL ATLÉTICO

CARRERA DE 5 KM
Caminata recreativa 2 km

IN CALLI IXCAHUICOPA

UAM 2024

IZTAPALAPA
27 de noviembre

Regístrate en línea y Participa. Habrá regalos, rifa y sorpresas.

REGÍSTRATE EL DÍA DEL EVENTO DE 11:30 A 13:30 HRS.
Banderazo de salida 14:00 hrs.

Por ti, por mi, por nuestra comunidad.

LA UAM LIBRE de humo de tabaco y emisiones.
#UAMLibreDeHumoDeTabacoYEmissiones

50 años Unidad Xochimilco

El Posgrado en Desarrollo Rural de la Unidad Xochimilco
Invita a la comunidad al

POSGRADO EN DESARROLLO RURAL

40 Aniversario

Encuentro y diálogo a 40 años del Posgrado en Desarrollo Rural

Fecha: 28 al 30 Noviembre.

Lugar: Hotel Dorados Conventos & Resorts
Carretera, Cocoyoc - Oaxtepec Km 2.5, Centro, 62738 Oaxtepec, Mor.

Más información: bit.ly/4ekMykd

Inscripciones y aclaraciones: mdrural@correio.xoc.uam.mx
desarrolloruralpos@gmail.com
teléfono: 55 5483 7066; ext.2328

RECONOCIMIENTO A LA INVESTIGACIÓN: SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES (SNII-CONAHCYT)

3 DICIEMBRE 2024 12:00 h

Auditorio W01

#SomosSocialesyHumanidades @digitaldesh digitaldesh.azc.uam.mx

Episodio 2: ¿Sabías que los ritmos del reggaetón y la cumbia pueden analizarse con matemáticas?
Aprende cómo las matemáticas y la música están intrínsecamente conectadas y cómo estos ritmos pueden ser analizados y comprendidos desde una perspectiva científica. Estudio sobre los ritmos euclidianos por el Dr. Diego Antonio González Moreno y la Dra. Margarita Espinosa Meneses

- YouTube: <https://youtu.be/GmnjYuXLvxQ?si=33-WTXUuqayahUV2>
- Spotify: <https://open.spotify.com/episode/2ZnlnZCNoX1cpqvEiVBrx0>

Episodio 1: Chisme, colores y ciencia

¿Sabías que puede graficarse el Chisme? Objetivo acercar la ciencia y la investigación al público general con conversaciones accesibles e inspirar a jóvenes a explorar carreras en STEM. Con el Dr. Julián Alberto Fresán Figueroa

- YouTube: <https://youtu.be/6NwZdYjXUml>
- Spotify: <https://spotifyanchor-web.app.link/e/lqxLGLzbgLb>

»Unidad Iztapalapa

Torneo mexicano de robótica 2025

Dirigidos al alumnado, personal académico y administrativo de todas las unidades académicas interesados en colaborar. MAYO 19 AL 23 DE 2025. Instalaciones de la Unidad

- Registro: <https://bit.ly/48U7QDg>

Jornadas por el 25N + 16 días de activismo:

Voces y miradas universitarias contra la violencia hacia las mujeres. Conferencias, talleres, performance, concurso, actividades artísticas. Noviembre 25 a diciembre 10. Programa:

- <https://preagen.izt.uam.mx/>
- preagen@izt.uam.mx

Comisión para el Programa Integral de Prevención y Atención a la Violencia de Género

8va. Convocatoria del Diplomado en Finanzas Corporativas

ENERO 14 A JUNIO 26 DE 2025. Registro: Hasta enero 6 de 2025

Prerregistro:
▪ <https://forms.gle/ZeN3Dnvt3mmPuxp8>
Más información:
▪ <https://diplomadosfinanzas.izt.uam.mx/>

»Unidad Xochimilco

Presentación del libro: **Derechas católicas y cultura ciudadana entre tres momentos del siglo XX mexicano**

Coordinadoras: Gabriela Contreras, Tania Hernández
Comentan: Rodrigo Ruiz, Pablo Romo
NOVIEMBRE 28, 12:00 H
Catalina Eibenschutz
Transmisión en vivo:
▪ Facebook DCSH Publicaciones

Taller: Tiempos tóxicos

Dirigido a estudiantes de todas las licenciaturas. Sesiones en las que a través de recursos audiovisuales, literarios y memes, especialista reflexionarán en torno a temas como: ansiedad, pánico, depresión, diversidad, violencias y vínculos afectivos. NOVIEMBRE 28. Auditorio Jaime Kravzov

- orienta@correo.xoc.uam.mx

Convocatoria para reconocer **Trayectorias de Personas Egresadas** de licenciatura o posgrado de la Universidad Autónoma Metropolitana

<https://bit.ly/3C3MNIE>

laUAMmx

Conoce el **Plan de desarrollo sostenible ante el cambio climático** Universidad Autónoma Metropolitana **2022 - 2030**

<https://bit.ly/3OV23De>

CARTELERA CULTURA UAM SEGUNDA QUINCENA DE NOVIEMBRE

CASA DE LA PRIMERA IMPRENTA DE AMÉRICA
Cine en la ciudad. En colaboración con PROCINE.
26 de noviembre | 18:00 h
Tratado de Invisibilidad (2024) Dir. Luciana Kaplan
ENTRADA LIBRE
Del 27 al 29 de noviembre De 10:00 a 18:00 h
Congreso V Congreso de la Red Latinoamericana de Antropología Jurídica
ENTRADA LIBRE
Hasta el 24 de enero de 2025 Lunes a viernes de 10:00 a 18:00 h
Exposición Alfabeta. Nueva familia tipográfica del colectivo Tercerquinto
ENTRADA LIBRE

CENTRO CULTURAL Y ACADÉMICO TEATRO CASA DE LA PAZ
Hasta el 8 de diciembre Sábados y domingos 13:00 h
Artes Escénicas
Joy Rabota
Entrada General \$150 Infancias hasta 12 años, comunidad UAM, INAPAM y estudiantes \$90
Hasta el 1 de diciembre Viernes 20:00 h Sábados 19:00 h Domingos 18:00 h
Artes Escénicas
Aimara. Con el dedo en el gatillo
Entrada General \$150 Comunidad UAM, INAPAM y estudiantes \$90

CASA RAFAEL GALVÁN
Hasta el 29 de noviembre Lunes a viernes de 10:00 a 18:00 h
Exposición Piedra Entubada de César Martínez
ENTRADA LIBRE
Hasta el 29 de noviembre
Exposición Música INBAL en los Museos, Gerardo Ledezma, fagot, Adolfo Ramos, Violonchelo
ENTRADA LIBRE
Hasta el 29 de noviembre
Exposición NO HE MUERTO. NO HE NACIDO de Magali Ávila
ENTRADA LIBRE

CASA DEL TIEMPO
28 de noviembre | 18:00 h
Concierto Música INBAL en los Museos, Gerardo Ledezma, fagot, Adolfo Ramos, Violonchelo
ENTRADA LIBRE
Hasta el 29 de noviembre
Exposición NO HE MUERTO. NO HE NACIDO de Magali Ávila
ENTRADA LIBRE

EDICIONES LIBROS UAM
Ferias de libro
Del 30 de noviembre al 8 de diciembre Feria Internacional del Libro de Guadalajara Expo Guadalajara, Zapopan, Jalisco
Presentaciones editoriales en la FIL Guadalajara
30 de noviembre | 12:30 h
Latinamericanismos situados. Guerra, mercado, literatura de Fernando Degiovanni Salón F, Área Internacional
30 de noviembre | 16:00 h
Repensar la economía social y solidaria / Diálogos sobre economía social y solidaria en el entorno actual, coordinado por José Antonio De los Reyes Heredia, Oscar Lozano Carrillo, Delia Patricia Couturier Bañuelos y Antonio Mendoza Hernández Foro UAM
30 de noviembre | 17:00 h
La carón de todos los cosas, de Gabriela Damián Miravete Foro UAM
30 de noviembre | 18:00 h
Objetos en tránsito, objetos en disputa. Las colecciones del Museo Nacional de México, editado por Miruna Achim, Susan Deans-Smith y Sandra Rozental Foro UAM
30 de noviembre | 19:00 h
Una historia de Ediciones ERA. La Guerra Fría en Latinoamérica y su impacto en una empresa interesada en los marxismos 1960-1989, de José Carlos Reyes Pérez Foro UAM

GALERÍA MANUEL FELGUÉREZ
Exposición: El archivo Ramírez Vázquez: una visión metropolitana
Rectoría General de la UAM
26 de noviembre | 19:00 h
Cine Inside the cauldron Dir. India Ayles y Sophie Mei Birkin
ENTRADA LIBRE
28 de noviembre | 20:00 h
Concierto Retros sonoras Con Abraham Barrera y Aarón Cruz
Entrada General \$150 Comunidad UAM, INAPAM y estudiantes \$90

GALERÍA METROPOLITANA
26 de noviembre | 20:00 h
Martes de Artes Visuales Entrevista a Omar y Jessica, Museógrafos de la Galería Metropolitana EN LÍNEA POR FB Galería Metropolitana
ENTRADA LIBRE

