

# Semanario de la UAM

  
Casa abierta al tiempo

Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana

ISSN 2683-2356

Año 7 • Núm. 27 • 30-03-2026

UAM invitada  
de honor en la



FILEY®

FERIA INTERNACIONAL  
DE LA LECTURA YUCATÁN

2027



Casa abierta al tiempo



## La UAM pone a tu disposición el micrositio “JUBILACIÓN UAM” [jubilacion.uam.mx](http://jubilacion.uam.mx)

En este espacio encontrarás orientación clara y accesible sobre los requisitos y trámites relacionados con el proceso de jubilación, consultando la siguiente información:

**Guía de trámites para la jubilación y el retiro**

**Fondo de retiro**

**Hoja Única de Servicios**

**Finiquito**

con un simulador que permite estimar, con fines de orientación, el monto por este concepto, para personas que cumplen requisitos de jubilación conforme a la Ley del ISSSTE (Art. 10mo transitorio)

**Guía para realizar bajas y traspasos de bienes patrimoniales**

**Seguro de Gastos Médicos Mayores** con un cotizador de costos de las primas del SGMM para personas jubiladas y sus cónyuges.

**Atentamente**  
Casa abierta al tiempo

Dr. Gustavo Pacheco López  
Rector General

Dra. Esthela Irene Sotelo Núñez  
Secretaria General

Mtro. Juan Rodrigo Serrano Vásquez  
Abogado General

Mtro. Gabriel Sosa Plata  
Director de Comunicación Social



Casa abierta al tiempo

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](mailto:comunicacion@correo.azc.uam.mx)

**Unidad Cuajimalpa:**

Coordinación de Extensión Universitaria  
55 5814 6560  
[ceuc@correo.cua.uam.mx](mailto:ceuc@correo.cua.uam.mx)

**Unidad Iztapalapa:**

Lic. Valentín Almaraz Moreno  
Jefe de la Sección de Difusión  
55 5804 4822  
[vam@xanum.uam.mx](mailto: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](mailto:apinero@correo.xoc.uam.mx)

**Semanario de la UAM.**

Año 7, Núm. 27, 30 de marzo de 2026, es una publicación semanal de la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes, número 3855, colonia Rancho Los Colorines, alcaldía Tlalpan, código postal 14386, Ciudad de México; teléfono 55 5483 4000, Ext. 1522, Página electrónica de la revista: <https://semanario.uam.mx/>  
Editor Responsable: Mtro. Gabriel Sosa Plata.  
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: Viridiana Ayerim Villegas Hernández, subdirectora de Comunicación Social.  
Rectoría General, Prolongación Canal de Miramontes, número 3855, colonia Rancho Los Colorines, alcaldía Tlalpan, código postal 14386, Ciudad de México; fecha de la última modificación: 27 de marzo de 2026. 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.



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

**María Teresa Cedillo Nolasco**

La nueva agenda urbana plantea la construcción de entornos ciudadanos compactos, conectados, integrados, incluyentes y sustentables. Este enfoque propone repensar el ambiente desde la proximidad y la escala barrial, con acceso a salud, educación, esparcimiento, movilidad y trabajo digno como condiciones garantizadas para la población, expuso el doctor Gustavo Pacheco López, rector general de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) tras el anuncio de la Ciudad de México como sede del Foro Urbano Mundial 14 en 2028, principal encuentro internacional sobre desarrollo metropolitano promovido por ONU Hábitat.

El Rector General, invitado especial de la ceremonia, planteó el papel de las instituciones de educación superior en la consolidación de este modelo. En ese marco, definió a la UAM como “un laboratorio, en donde se construyen propuestas para el ordenamiento sostenible, con base en investigación, docencia y formulación de políticas territoriales con responsabilidad ambiental”.

Refirió la incorporación de la UAM a las actividades de esta decimocuarta edición, en coordinación con autoridades, por medio de aportaciones desde la investigación, la docencia y la difusión cultural. Entre ellas destacan el Campus de las Transiciones, la Cátedra UNESCO de Estudios de Futuro, programas de posgrado y licenciaturas en estudios socioterritoriales y geografía humana, que respaldan su capacidad de contribución.

## UAM será parte del Foro Urbano Mundial en CDMX 2028

Reconoció la intervención de la licenciada Clara Marina Brugada Molina, jefa de Gobierno, y la doctora Edna Elena Vega Rangel, titular de la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (Sedatu), ambas egresadas de esta casa de estudios.

**La agenda urbana impulsa ciudades integradas, conectadas e incluyentes**

En el evento, la directora ejecutiva de ONU-Hábitat, Ana Claudia Rossbach asistió de manera remota, anunció la designación de la capital del país como sede del foro, con base en su liderazgo, visión y compromiso con modelos urbanos inclusivos, sostenibles y resilientes.

Explicó que la selección respondió al desempeño destacado de la candidatura frente a otras propuestas presentadas.

Esta plataforma global constituye un bien público y un espacio de diálogo

donde convergen autoridades, sociedad civil, sector privado, academia y comunidades para compartir soluciones a los retos socioespaciales.

La mandataria capitalina sostuvo que esta ciudad ha funcionado como plataforma de intercambio de políticas públicas transformadoras, acompañadas por procesos sociales. Subrayó la política de vivienda como ejemplo reconocido en el ámbito internacional.

Informó el envío al Congreso local de una iniciativa de ley orientada a garantizar rentas justas, razonables y asequibles, con impacto en la regulación del mercado y en la contención de la gentrificación.

La región cuenta con uno de los sistemas de planeación más avanzados del país y promueve un proceso consultivo y deliberativo para definir su desarrollo en las próximas dos décadas.

La ceremonia contó con la asistencia del doctor Juan Ramón de la Fuente, secretario de Relaciones Exteriores, la doctora Fernanda Lonardoni, representante de ONU-Hábitat para México, Cuba y Centroamérica, e Inti Muñoz Santini, secretario de Vivienda de la administración pública local.



## La UAM arribará a la FILEY 2027 con calidad e impacto cultural

Será protagonista con una amplia oferta editorial, académica y cultural

Emma Landeros Martínez

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) será la invitada de honor en la Feria Internacional de la Lectura Yucatán (FILEY) 2027, un telón que anticipa el cruce entre libros, voces y memorias que han dado forma a una de las instituciones públicas más importantes del país.

El anuncio se dio a conocer en la ceremonia de clausura de la edición 2026, en el discurso de agradecimiento de la maestra María Teresa Mézquita Méndez, directora de la FILEY, seguido por la exhibición del video institucional de la UAM.

La cápsula narró a los asistentes de qué manera la Universidad se ha consolidado entre las mejores a nivel internacional y el impacto generado por su comunidad graduada, integrada por más de 218,000 personas, quienes son "semillas de cambio" que aportan los valores y la formación adquirida.

A lo largo de la secuencia se reafirma el dinamismo de la *Casa abierta al tiempo* mediante actividades culturales, de investigación y deportivas, a las que se suman las 145 trayectorias reconocidas de egresados, reflejo del sello de excelencia que la distingue y de su contribución significativa en diversos ámbitos de la sociedad.

En este marco se hizo la entrega del banderín de la Feria al rector general de la UAM, doctor Gustavo Pacheco López, de manos del maestro Carlos Alberto Estrada Pinto, rector de la Universidad Autónoma de Yucatán (UADY).

Durante su participación, el Rector General sostuvo que a partir de la gestión que encabeza se ha redefinido como un *laboratorio de futuros*. "Nuestra presencia como Institución invitada de honor en 2027 nos posibilitará extender este a Yucatán", afirmó.

Adelantó que la UAM llevará a la próxima cita literaria con una vasta producción, "vendremos a compartir la voluntad de imaginar y construir desde el presente un bienestar común, que sea sostenible, equitativo y próspero. Para el 2027, la Universidad Autónoma Metropolitana desplegará en este recinto su fuerza editorial, académica y cultural".

Además del centenar de títulos a conocer, se dedicará un número especial de la revista *Casa del Tiempo* a autoras y autores del estado, informó el doctor Pacheco López. En tanto, el rector de la UADY, maestro Estrada Pinto, le brindó una cordial bienvenida a la UAM y al mismo tiempo agradeció que se sume al proyecto.


El cierre de la edición 2026 estuvo a cargo de la maestra Patricia Martín Briseño, secretaria de la Cultura y las Artes, en representación del maestro Joaquín Díaz Mena, gobernador de

la entidad; la maestra Karla Berrón Cámara, directora de Identidad y Cultura, en representación de la licenciada Cecilia Patrón Laviada, presidenta municipal de Mérida.

Asimismo, el maestro Gabriel Peniche Ferreiro, coordinador general de programas estratégicos, en representación del doctor Juan Enrique Balam Várgues, secretario de Educación del Gobierno estatal; la licenciada María Elena Gutiérrez Reyes, directora de Comercialización, en representación del licenciado David Escalante

Su presencia en Yucatán proyectará un diálogo entre saberes, memorias y futuros posibles

Lombard, director general del Patronato de las Unidades de Servicios Culturales y Turísticos del Estado de Yucatán; la doctora Sara Poot Herrera, directora de UC Mexicanistas, y el doctor Luis Manuel Serrano Dávila, jefe del Departamento de Producción y Medios, en representación del doctor Luis Enrique Palafox Maestre, rector de la Universidad Autónoma de Baja California, institución invitada de honor en 2026.

La FILEY 2027 será para la UAM un escape y también un espejo. En sus salas y foros se desplegará el catálogo vivo de la Universidad que incluye ensayos que interpelan, investigaciones que incomodan, relatos que reconstruyen la sensibilidad de distintas épocas. 



# Reconocen a investigador de la UAM con medalla al Mérito Profesional

El doctor Rurik Hermann List Sánchez es especialista en ecología, conservación de carnívoros y en protección de áreas

María Teresa Cedillo Nolasco

El doctor Rurik Hermann List Sánchez, investigador del Departamento de Ciencias Ambientales de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), obtuvo la Medalla "Dr. Juan Luis Cifuentes Lemus" al Mérito Profesional en las Ciencias Biológicas 2025, que otorga la Federación Mexicana de Colegios de Biólogos.

Este reconocimiento distingue a profesionales con trayectorias sobresalientes en investigación, divulgación y conservación en el campo de las ciencias biológicas en México.

Egresado de la Licenciatura en Biología de la Unidad Iztapalapa y actual docente de la Unidad Lerma de la UAM, List Sánchez indicó en entrevista que, a lo largo de más de cuatro décadas de actividad profesional, ha desarrollado trabajos pioneros en el país. Algunos se relacionan con el estudio de la zorra gris del desierto, el bisonte, el puercoespín y el cacomixtle, especies sobre las cuales ha generado aportes al conocimiento en el área de la ecología.

Además, el investigador señaló que también ha trabajado en conservación. En este ámbito, su logro más significativo es la creación de la Reserva de la Biosfera de Janos, en Chihuahua. Se trata de la primera área natural protegida en México establecida con el objetivo de mantener los pastizales naturales que, con más de medio millón de hectáreas, es una de las más extensas del país.



Esos estudios mostraron que Janos contribuye de forma importante a la diversidad biológica de los ecosistemas de Norteamérica, al albergar numerosas especies que han desaparecido en otras regiones del continente, pero que en esa zona mantienen poblaciones abundantes.

El investigador explicó que ha colaborado en el establecimiento de otras áreas naturales protegidas, como las Ciénegas de Lerma, y en iniciativas de reintroducción de especies, entre ellas el lobo, el bisonte y el hurón de patas negras.

Planteó que el bisonte es su principal línea de investigación en los últimos años como académico de la Unidad Lerma. "Esta labor comenzó a partir de la donación de 23 bisontes por parte del gobierno de Estados Unidos a México, con el objetivo de crear una manada reproductiva que hoy supera los 500 individuos", especificó.

La investigación es relevante porque implica la recuperación de una especie que, para muchas personas, no forma parte de la fauna mexicana.



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

## Contribuyó en la creación de la Reserva de la Biosfera de Janos, en Chihuahua

El doctor List Sánchez expuso los principales problemas que enfrenta la conservación y preservación de áreas prioritarias. En primer lugar, subrayó la sobreabundancia. "Somos más personas de las que el planeta puede sostener. Hemos reemplazado a la fauna silvestre con el ser humano y el ganado en términos de biomasa", advirtió.

En segundo lugar, mencionó el consumo desmedido. "Queremos tener más de lo necesario y, ante el crecimiento poblacional, el planeta no puede reponer los recursos que estamos obteniendo de él". El tercero, agregó, es la distribución inequitativa de la riqueza, es decir, "el capitalismo rampante, que prioriza la generación de ingresos sobre la biodiversidad".

Sobre el reconocimiento recibido precisó que el premio que le otorgaron valora su labor de divulgación científica, desarrollada a través de conferencias y publicaciones dirigidas al público general. Para estas actividades, refirió, se apoya en la fotografía y el video, disciplinas que constituyen otras de sus pasiones.

A la fecha, el doctor List Sánchez, informó que se han registrado 80 especies de aves. En cuanto a los mamíferos, habitan dos especies de ardillas, así como cacomixtles, tlacuaches y ratones, incluidas serpientes de cascabel, que no son agresivas, entre otras especies que conforman este ecosistema.

Hasta ahora, resaltó el académico, no se cuenta con un inventario completo, pero la más conspicua es el capulín.

En la actualidad se han establecido nuevas poblaciones en distintas regiones, lo que favorece la restauración de los pastizales.

Otra actividad destacada es la conservación de la ciénega donde se ubica la Unidad Lerma. En este espacio se creó el "Sendero de los Capulines", área en la que la Universidad da seguimiento a la diversidad biológica de mamíferos, anfibios, reptiles y aves, con fines de conservación y docencia.

# Reintroducen al lobo mexicano a Durango, tras cinco décadas ausente

María Teresa Cedillo Nolasco

Tras una ausencia de cinco décadas, el carnívoro *Canis lupus baileyi* vuelve a habitar la Sierra Madre Occidental de Durango. El pasado 14 de marzo se liberaron cuatro individuos como parte del Programa Binacional México-Estados Unidos para su recuperación, con el trabajo conjunto de diversas instituciones, entre ellas la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

La familia liberada se integra por una pareja de seis años y dos crías hembras, cercanas a los dos años de edad, provenientes del Refugio Nacional de Vida Silvestre de Sevilleta en Nuevo México. La liberación estuvo a cargo del doctor Jorge Ignacio Servín Martínez, investigador del Departamento de El Hombre y su Ambiente de la Unidad Xochimilco y responsable del proyecto de reintroducción del cánido en Durango.

## Liberan primeros ejemplares en la Sierra Madre Occidental de la entidad



En entrevista, el académico del Laboratorio de Ecología y Conservación de Fauna Silvestre reportó la llegada prevista de un segundo grupo reproductivo, conformado por un macho, una hembra y dos cachorros próximos a cumplir un año en abril.

El especialista refirió los acuerdos establecidos desde la década de 1980 entre los gobiernos de Estados Unidos y México para capturar miembros de este género, reubicarlos en santuarios y desarrollar programas de reproducción en cautiverio, a fin de evitar su desaparición y favorecer su retorno al medio silvestre.

El proyecto es parte del programa *Saving Animals for Extinction*, estrategia internacional de recuperación de animales. Incluye acciones en las zonas El Tarahumar y Bajíos del Tarahumar, en el municipio de Santa Catarina de Tepehuanes, Durango. La selección de esta entidad respondió a sus amplias superficies de bosque con alta calidad e integridad ecosistémica, superiores a las de estados como Sonora y Chihuahua.

Dejar en ese lugar a los especímenes, implicó cumplir con requisitos sanitarios y certificaciones internacionales. Tras la liberación, permanecerán en áreas de resguardo en la Sierra, para su adaptación y protección. Estos trabajos atienden objetivos ambientales y sociales.

Su presencia contribuirá a mantener la biodiversidad, al ser un depredador favorece el equilibrio de los ecosistemas. Además, integra labores con comunidades forestales, para alcanzar la sustentabilidad.

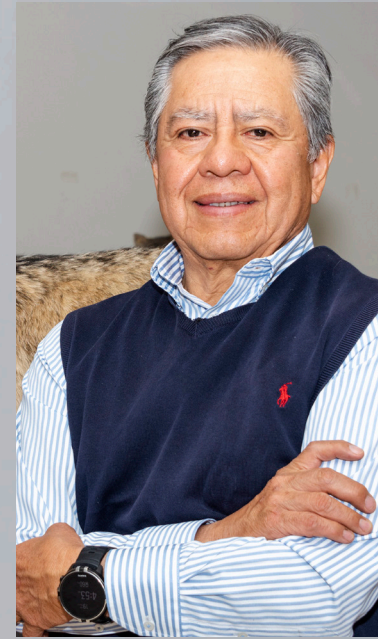
En la iniciativa participa el doctor Enrique Martínez Meyer, del Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México, junto con estudiantes de licenciatura, maestría y doctorado de la UAM, adscritos al Laboratorio de Ecología y Conservación de Fauna Silvestre.

La maestra María Pía Soto Álvarez, investigadora del Departamento de Biología de la Unidad Iztapalapa de la UAM, y la doctora Nallely Lara Díaz, en estancia posdoctoral en esta sede, resaltaron la función del depredador en el equilibrio ecológico, al regular poblaciones de herbívoros y favorecer la conservación de la vegetación.

Sus presas se alimentan de diversas plantas; la disminución de sus poblaciones reduce la cobertura vegetal. Por ello, se le reconoce como "especie sombrilla, con efecto protector de su entorno", expuso Soto Álvarez.

Lara Díaz detalló el riesgo de extinción del *Canis lupus baileyi*, relacionado a su carácter elusivo, pues permanece oculto y emite aullidos durante la tarde y noche, condición que genera temor en diversas regiones. En Europa se difundió la idea de atentar contra la vida de seres humanos; sin embargo, la evidencia científica descarta la caza de personas.

A pesar de ello, posee una naturaleza estigmatizada, asociada con la depredación de ganado, motivo por el cual fue perseguido y se vinculó con la transmi-



## La UAM participa en programa binacional de recuperación de la especie



Fotos: Francisco Patiño Salgado

sión de rabia. Bajo argumentos del sector ganadero, se impulsaron campañas de exterminio en países europeos y de América Latina durante las décadas de 1950 y 1960, con respaldo gubernamental ante pérdidas productivas.

La afectación de uno o dos individuos provoca el colapso de la manada, con impacto más severo en esta familia clave frente a otros carnívoros. En consecuencia, la subespecie gris desapareció en diversas regiones y se registraron efectos en fauna silvestre como osos y pumas.

Tiempo después, los gobiernos identificaron la afectación del equilibrio ambiental por la ausencia de grandes depredadores. En el decenio de 1980, México y Estados Unidos establecieron acuerdos para la recuperación del grupo biológico y dieron inicio al Programa Binacional para la Recuperación del Lobo Mexicano.

Las investigadoras señalaron el inicio del programa con una población casi inexistente y un número reducido de animales. La recuperación de una subgrupo sin presencia en el medio silvestre implicó un reto de alta complejidad; por ello, la reproducción bajo cuidado especializado comenzó con apenas siete individuos.

En la Unidad Iztapalapa, las investigaciones comenzaron hace casi tres décadas bajo la conducción del doctor Miguel Ángel Armella Villalpando, con énfasis en conducta, reproducción y análisis hormonales vinculados con procesos reproductivos y estrés.

En la fase actual, los trabajos se centran en observación conductual, análisis fisiológicos y reintroducción en campo.

La doctora Lara Díaz agregó que la liberación en Durango es una estrategia para ampliar las poblaciones en el norte del país, favorecer la reproducción natural y recuperar el territorio histórico.

La conservación de la especie, dijo la académica, depende de la convivencia con las comunidades humanas, exigiendo superar la estigmatización aún persistente.



Foto: Francisco Patiño Salgado



## La UAM en los primeros lugares de la Guía de las Mejores Universidades 2026

Clara Grande Paz

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) se ubicó en el sexto lugar del ranking general de la Guía de las Mejores Universidades 2026, elaborada por el periódico *El Universal*, con una calificación de 9.76 sobre 10 y quinto lugar en la evaluación de académicos y de empleadores.

La edición de este año considera un entorno en el que la formación profesional demanda tanto conocimientos técnicos y especializados como habilidades relacionadas con el pensamiento crítico, la comunicación, el trabajo en equipo, la adaptabilidad y la ética. Las instituciones mejor evaluadas son aquellas que integran estos elementos

en sus planes de estudio y promueven el aprendizaje continuo.

En el caso de la UAM, 16 licenciaturas se encuentran en las listas de las 10 mejores posiciones del ranking, lo que demuestra un desempeño consistente en distintas áreas del conocimiento.

Seis licenciaturas destacan en las primeras cinco posiciones

En la Unidad Azcapotzalco, la Licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica ocupa el tercer puesto con una calificación de 9.93. Ingeniería Mecánica se sitúa en la sexta posición con 9.74, seguida de Ingeniería en Computación en la séptima posición con 9.67. Arquitectura aparece en la octava posición con 9.58, al igual que Ingeniería Industrial con 9.55. Administración alcanza el noveno sitio con 9.69, en tanto que Ingeniería Civil se ubica en el décimo con 9.58. Ingeniería Química y Economía se colocan en el número 11 con calificaciones de 9.57 y 9.20, de forma respectiva.

En la Unidad Cuajimalpa, Humanidades (Filosofía) se posiciona en el séptimo lugar con 9.48 y Matemáticas Aplicadas en el quinto con 9.38. Ciencias de la Comunicación aparece en la posición 11 con 9.70, Biología Molecular en noveno con 9.50, en tanto que Ingeniería en Computación llega en el décimo con 9.62. Diseño alcanza el lugar 14 con 9.62 y Administración se posiciona en el 16 con 9.56.

En la Unidad Iztapalapa, Filosofía e Historia destacan como los segundos del ranking con calificaciones de 9.64 y 9.72. Ingeniería Química se posiciona en el tercer puesto con 9.76. Biología ocupa el octavo con 9.55, Psicología Social ocupa el octavo lugar con 9.56 e Ingeniería Electrónica consigue el décimo con 9.62. Computación alcanza la posición 12 con 9.58. Administración se sitúa en el 14 con 9.59 y Economía llega al 16 con 9.08.

Biología Ambiental en la Unidad Lerma ocupa el décimo primer lugar con una calificación de 9.33. En la Unidad Xochimilco, la Licenciatura en Diseño Gráfico está como cuarto de la lista con una calificación de 9.90. Comunicación Social alcanza la sexta posición con 9.81, y Psicología se coloca en el séptimo sitio con 9.57.

Estomatología (Odontología) aparece en el octavo con 9.54 y Economía en el décimo con 9.22. Arquitectura se posiciona en el lugar 11 con 9.45. Administración e Ingeniería Química comparten la posición 12 con calificaciones de 9.64 y 9.53. Medicina se sitúa como el décimo tercero de la lista con 9.24.

Con información del periódico *El Universal*, proporcionada por la Jefatura de Posicionamiento Institucional (Rankings), de la Dirección de Análisis, Seguimiento y Apoyo Académico de la UAM.

María Teresa Cedillo Nolasco

El doctor Gustavo Pacheco López, rector general de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), participó en la reunión de trabajo con las y los fundadores de la Red ECOS de Ciencia, Tecnología e Innovación, convocada por la doctora Rosaura Ruiz Gutiérrez, secretaria de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (Secihti), con el propósito de retomar y fortalecer el trabajo de la organización creada en 2019.

En el encuentro se identificaron tres áreas estratégicas para el desarrollo científico y tecnológico del país: semiconductores, inteligencia artificial y supercómputo, sectores que requieren mayor impulso institucional, señaló.

La red reúne universidades y centros de investigación del país. Entre sus fundadoras se encuentran la UAM, las universidades Nacional Autónoma de México (UNAM), Autónoma de Baja California, el Instituto Politécnico Nacional (IPN), el Centro de Investigación y Estudios Avanzados (CINVESTAV), El Colegio de México, el Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE) y el Instituto Mora, cuyos titulares se sumaron al encuentro.

Durante la sesión, la secretaria Ruiz Gutiérrez presentó los avances en proyectos estratégicos de la dependencia. Entre ellos destacó "Olinia", iniciativa orientada a promover la movilidad sin emisiones y en la que colaboran instituciones como la UAM, la UNAM y el IPN.

Expuso el proyecto "Kutsari", Centro Nacional de Diseño de Semiconductores, cuya relevancia radica en que casi todos los dispositivos electrónicos requieren este tipo de componentes. Esta iniciativa integra al Instituto

## Instituciones científicas del país retoman trabajo de la Red ECOS



Rector General de la UAM asiste a reunión convocada por la Secihti

Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE), el CINVESTAV Jalisco y la Universidad de Sonora.

La funcionaria apuntó que México cuenta con capacidad de diseño de semiconductores, aunque no dispone de infraestructura de fabricación a gran escala, por lo que propuso reforzar la contribución de las instituciones involucradas para impulsar esta área estratégica.

Otro fue "Quetzal", Vehículos Aero-tripulados, con aplicaciones en seguridad, monitoreo ambiental, gestión de emergencias y servicios agrícolas. Esta iniciativa es encabezada por la

Secretaría de Marina e incluye el desarrollo de chips para la operación de dispositivos.

Por su parte, la subsecretaria de Ciencias y Humanidades de la Secihti, doctora Violeta Vázquez-Rojas Maldonado, habló de investigaciones vinculadas con las ciencias sociales, entre ellas política industrial, fortalecimiento de lenguas indígenas, análisis del discurso e identidades políticas, así como historias locales de pueblos originarios.

Al término de la reunión, el doctor Gustavo Pacheco López, planteó la pertinencia de aprovechar instrumentos de Estado para fortalecer la política científica y tecnológica nacional.

Indicó que las matrices de indicadores de resultados que la Secihti trabaja con la Secretaría de Educación Pública para los programas presupuestarios ligados a la ciencia y tecnología constituyen un instrumento de gestión pública que requiere actualización, ya que la Matriz de Indicadores para Resultados (MIR), correspondiente al programa EO21, perdió vigencia tras la sustitución de este esquema.

Subrayó el valor del programa estratégico de ciencia y tecnología como herramienta que permite a las instituciones establecer prioridades en el ejercicio de su autonomía y en el uso responsable de los recursos públicos.



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

# Capacidades científicas posicionan a la Universidad en atención a la salud

María Teresa Cedillo Nolasco

Al largo de 51 años, la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) "ha desarrollado capacidades sólidas en el campo médico a partir del fortalecimiento de su infraestructura científica, el impulso a líneas estratégicas de investigación en ciencias clínicas, la producción académica y la vinculación con instancias especializadas", expuso el doctor Gustavo Pacheco López, rector general de esta casa de estudios.

Al dar un mensaje de bienvenida a los asistentes al congreso *Presencia Académica y Científica de la UAM en la Academia Nacional de Medicina de México*, en la Rectoría General, el doctor Pacheco López destacó que la UAM dispone de bases firmes para la labor científica y la formación de recursos humanos en áreas médicas, biomédicas y de la salud, lo que la posiciona como referente en la generación de conocimiento y en la atención de problemas prioritarios.

Las líneas de trabajo abarcan biomedicina, biología molecular, neuro-

ciencias, ingeniería biomédica, biología experimental, salud pública y epidemiología, farmacología y toxicología, odontología y patología bucal y ciencias de la salud colectiva.

La *Casa abierta al tiempo* cuenta con espacios de alta especialización como los laboratorios Nacional Multidisciplinario de Caracterización de Materiales y Nanoestructuras, en colaboración con la Unidad Cuajimalpa y el Instituto Politécnico Nacional; de Nanotecnología e Ingeniería Molecular, en la Unidad Iztapalapa y la Unidad

## Realizaron encuentro Presencia Académica y Científica de la UAM en la Academia Nacional de Medicina de México



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Especializada en Reproducción y Experimentación Animal (Bioterio) en la Unidad Xochimilco.

De forma reciente, se destinaron recursos para renovar equipo en imagenología médica, próximo a operar, para "fortalecer la ingeniería biomédica con equipamiento sin equivalente en otras universidades del país".

Respecto a los laboratorios nacionales, el Rector General refirió el inicio de un esquema orientado a consolidar su gobernanza y avanzar hacia su integración como espacios universitarios.

Informó que también se impulsa la transformación del Bioterio de la Unidad Xochimilco en un sistema metropolitano que articule con Iztapalapa y Lerma, con el propósito de homologar condiciones de bienestar animal y estandarizar procesos de estudios preclínicos, bajo criterios que cumplan con la normativa nacional e internacional.

Por otra parte, resaltó que la UAM registra más de ocho mil 500 publicaciones en el ámbito clínico, "que da idea de lo que ya hacemos". A ello se suman acuerdos editoriales orientados a ampliar el acceso abierto y fortalecer el alcance de su producción académica.

Entre los proyectos en curso, dijo, se encuentra la propuesta de instalar una sede satélite en el Instituto Nacional de Rehabilitación, cuya concreción se prevé para este año.

Reiteró que esta casa de estudios tiene capacidades consolidadas en las ciencias médicas que "permiten proyectar la ampliación de la Licenciatura en Medicina y la apertura de especialidades clínicas durante su gestión".

El doctor Raúl Carrillo Esper, presidente de la Academia Nacional de Medicina de México, afirmó que los avances alcanzados por la UAM muestran el valor estratégico de la educación para el desarrollo nacional y su impacto en el presente y el futuro del país.

Indicó que la Academia tiene gran tradición en México, por ser el semillero de médicos ilustres y famosos; en su seno se han gestado los cambios políticos y administrativos que han construido la medicina contemporánea. Ahí "están las mentes más brillantes de la medicina mexicana en todos los sentidos, la investigación, la clínica, la administración y la política", por ello convocó a la comunidad universitaria a integrarse a sus actividades. ■■■■

Jorge Daniel Filorio Pedraza

Xochimilco se convirtió en el epicentro de un esfuerzo global por replantear la relación entre sociedad y naturaleza, durante la *3ra Cumbre Internacional Vida y Paz 2026*, donde comunidades, academia y actores políticos se reunieron para impulsar su reconocimiento como ecosistema sujeto de derechos. Durante el evento, la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) recibió la condecoración internacional como "Regenerador Honorrífico de la Vida y la Paz".

La Unidad Azcapotzalco de la *Casa abierta al tiempo*, fue homenajeada por su trabajo en la restauración de ecosistemas urbanos y su compromiso con la recuperación de cuerpos de agua en México, con especial atención en el rescate de la laguna La Piedad; labor encabezada por la doctora Fabiola Sosa Rodríguez, profesora e investigadora del departamento de Economía y jefa del Área de Investigación en Crecimiento Económico y Medio Ambiente de la misma sede.

La distinción fue recibida por la rectora de la Unidad Azcapotzalco, doctora Yadira Zavala Osorio, junto con la académica.

El galardón se brindó en un contexto marcado por la crisis ambiental y la disputa por los recursos naturales. En el encuentro se impulsó una agenda centrada en la defensa del sistema lacustre de Xochimilco con mesas temáticas sobre derechos de la naturaleza, gobernanza participativa, chinampería regenerativa y cultura de paz. El objetivo fue construir un panorama riguroso sobre lo que se está haciendo y los retos pendientes para su conservación.

Esta insignia forma parte de una iniciativa internacional que busca distinguir a instituciones y actores que contribuyen a la regeneración del equilibrio entre la sociedad y la naturaleza, a través del conocimiento, el territorio y la gobernanza, desde un enfoque de cultura de paz y sustentabilidad. La retribución fue entregada por Amalia Salas Casales, conocida como la "abuelita Amalia", figura clave de los pueblos originarios en la defensa de la región chinampera.

"Este distintivo se otorga a quienes promueven la cultura de la vida y de la paz. En nuestro caso, tiene que ver con la restauración de ecosistemas, porque la degradación ambiental genera



## Condecoran a la UAM como "Regeneradora de vida y paz"

En este mismo espacio, la doctora Sosa Rodríguez compartió la labor que encabeza para el "Rescate de la Laguna La Piedad, Cuautitlán Izcalli" dentro de la mesa Cultura de Paz; proyecto en el cual trabajan más de 15 profesoras y profesores de las Unidades

### Destacan su labor en la restauración de ecosistemas

Azcapotzalco, Iztapalapa y Xochimilco, quienes forman parte de las Divisiones de Ciencias Sociales y Humanidades, Ciencias Básicas e Ingeniería, Ciencias y Artes para el Diseño, y Ciencias Biológicas y de la Salud.

"Este distintivo se otorga a quienes promueven la cultura de la vida y de la paz. En nuestro caso, tiene que ver con la restauración de ecosistemas, porque la degradación ambiental genera

conflictos sociales que son resultado de la búsqueda por el control del agua, del territorio y de los recursos naturales", explicó la investigadora.

Subrayó que estos procesos tienen impactos directos en la vida de las comunidades. "Cuando se deterioran los ecosistemas, se afecta la salud, las actividades y la calidad de vida de las personas. Por eso, su rescate y restauración es también una apuesta por la paz", señaló.

Uno de los casos emblemáticos en la Cumbre, es el proyecto UAM-EPIC impulsado por la Universidad en casi una década, un modelo innovador de restauración socioambiental que articula la docencia, la investigación y la vinculación de la comunidad universitaria con las comunidades mediante la participación del alumnado en procesos reales de intervención territorial.

En la clausura del Foro "Xochimilco-Ecosistema sujeto de derechos", el alumnado de la UAM recibió un encargo simbólico por parte de los pueblos originarios para continuar con la defensa de los territorios y la regeneración de los ecosistemas. ■■■■





## Saberes tradicionales sobre hongos resisten al crecimiento urbano

Silvia Hernández García

El Laboratorio de Etnobiología de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) Unidad Iztapalapa, presentó su quinta sesión del *Seminario de Etnobiología, Ambiente, cultura y sociedad*, con la ponencia: *Los hongos silvestres como resistencia cultural ante el avance del concreto de la Ciudad de México*, a cargo del biólogo Ángel García López, pasante de la Maestría en Biología.

Asesorado por la doctora en ciencias, Beatriz Rendón Aguilar, de la Unidad sede y el doctor en Ciencias Biológicas Roberto Garibay Orijel, del Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México, García López expuso los resultados del estudio hecho en el pueblo de San Francisco Tlalnepantla.

Este barrio es parte de los pueblos originarios de Xochimilco, con historia y tradiciones ligadas a la cultura indígena. Ahí persisten saberes sobre estos organismos, cuyo conocimiento se transmite entre generaciones y evidencia su valor nutricional y su papel en el consumo local.



**Especialistas analizan su valor alimentario y su papel en la cultura local de Xochimilco**

Dentro de las actividades, se realizaron cuatro técnicas de muestreo ecológico, además de 72 entrevistas con habitantes de la comunidad. Los datos indican que el 2.7 % mantiene el náhuatl; 59.7 % son hombres y 40.28 % mujeres; la mayoría son campesinos y brigadistas, y 1.3 % son curanderos.

En relación con las especies registradas, detalló que de 69 nombres tradicionales conocidos en la zona, 35 son variedades comestibles, seis tóxicas, dos con posibles usos medicinales, dos con potenciales aplicaciones alucinógenas y cinco sin aprovechamiento registrado.

La principal utilización de estos recursos en la comunidad es alimentario. Los más comunes son el clavito, la pancita y la escobetilla. Su identificación se basa en rasgos morfológicos y texturas; otros se reconocen por su entorno de crecimiento, como el de jarilla o el de maguey.

Respecto a la distinción por grupos generacionales, se encontró que los niños ubican ocho nombres, los jóvenes 20, los adultos 29 y los adultos mayores 34 nombres tradicionales. El clavito es el tipo más relevante en la comunidad, tanto por su uso nutricional como en la transmisión de su preparación entre generaciones.

También se registró un total de 7,399 esporomas en esta zona de Xochimilco. Al identificarlos, se validaron 36 organismos de macromicetos, en dos filos o categorías: Ascomycota y Basidiomycota.

Se encontraron 19 registros nuevos para la Ciudad de México, como el hongo de maguey, que no contaba con clasificación biológica previa. Advirtió que este ejemplar enfrenta riesgo de desaparición por la deforestación del maguey.

El investigador García López detalló que es necesario aplicar microscopía electrónica de barrido a algunas variedades, debido al tipo de espora y su ornamentación, elementos clave para su registro taxonómico.

Ante la disminución de estos recursos biológicos, la comunidad ya solicitó apoyo para su cultivo y reproducción, lo que podría dar continuidad al proyecto en una siguiente etapa. Por otra parte, la deforestación y el avance urbano en la zona es una problemática determinante, frente a, la disponibilidad de estos recursos bioculturales que son una forma de persistencia cultural y ecológica ante el crecimiento urbano en la Ciudad de México.

Claudia I. Gutiérrez Serrano

La participación de la Universidad Autónoma (UAM) en las audiencias convocadas por la Corte Interamericana de Derechos Humanos (CIDH) reafirma el compromiso universitario para abordar los temas de naturaleza pública y social. Uno de estos tópicos es la relación entre la democracia y el sistema de protección de los derechos humanos que formuló la Ciudad de Guatemala ante la Corte IDH, fundamental para comprender los desafíos que enfrentan las sociedades para fortalecer su autodeterminación.

Los profesores e investigadores, doctores Raúl Figueroa Romero de la Unidad Lerma, Luis Eduardo Medina Torres y Edwin Cuitláhuac Ramírez Díaz de la Unidad Iztapalapa, en conjunto con las doctoras Luz Elena Hernández Maldonado y Ámbar Escobar España, acudieron al procedimiento oral ante la Corte IDH en el marco de cita convocada tras presentar un documento relacionado con la consulta denominada "Amigos de la Corte" (*Amicus Curiae*), en el que expusieron argumentos sobre el tema.

El encuentro se celebró en el marco del 187 Periodo de Sesiones de la Corte que tuvo lugar en la ciudad de Brasilia, República Federativa de Brasil. La inauguración estuvo a cargo del presidente de la CIDH, el juez Rodrigo Mudrovitsch, quien señaló

## Reflexionan sobre desafíos de la democracia ante la Corte IDH

la importancia de afianzar los lazos de cooperación y diálogo entre los Estados Miembros de la Organización de los Estados Americanos y con los pueblos de la región.

Durante el evento, los especialistas de la UAM indicaron que la democracia es una forma de organización jurídica y política, por lo que no se puede considerar una norma humana sino una potestad soberana a cargo de los pueblos, que incluye respeto a la dignidad, la libertad y la igualdad de las personas.

El doctor Medina Torres precisó que las raíces del pluralismo no se encuentran asociadas teórica y de forma conceptual a los derechos humanos, sino

que al vincularse con el Estado constitucional, existe una relación de mutuo enriquecimiento.

El ejercicio constante y organizado del marco jurídico fortalece la autonomía local y, como consecuencia, la legalidad institucional. En la actualidad, el acceso efectivo a estas normas es un indicador clave para determinar si un país respeta las libertades fundamentales o si aún tiene camino por recorrer en su garantía.

Por su parte, el doctor Ramírez Díaz dijo que, según los criterios establecidos por la Corte IDH, este sistema tiene un carácter representativo. Debe entenderse como una forma esencial de organización política que crea las condiciones para el reconocimiento, la protección y la garantía de los seres humanos, los cuales deben protegerse, en especial en contextos adversos o autoritarios en América Latina.

Con su participación, la UAM se posiciona como una institución comprometida con la justicia social y el fortalecimiento de los mecanismos internacionales de protección a la sociedad.

**El ejercicio sistemático de los derechos humanos permitirá alcanzarla**





## Karla Valverde Viesca, nueva integrante de la Junta Directiva



Foto: Francisco Patiño Salgado

Clara Grande Paz

El Colegio Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) eligió en su sesión número 579 a la doctora Karla Valverde Viesca, como nueva integrante de la Junta Directiva de esta casa de estudios.

La licenciada en Ciencias Políticas y Administración Pública, maestra en Ciencia Política y doctora en Ciencias Políticas y Sociales por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), ha ocupado diversos cargos administrativos y ha participado en ámbitos colegiados de dicha institución educativa a lo largo de 36 años de trayectoria.

En la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales ha sido titular de la Secretaría Técnica y Coordinadora del Centro de Estudios Políticos; coordinadora de la Formación Básica Común; secretaria de Desarrollo Académico; integrante del Consejo Técnico y miembro de diversas comisiones y cuerpos colegiados como la Comisión Dictaminadora de Ciencia Política; la Comisión Revisora del Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico

de Tiempo Completo (PRIDE) y la Comisión del Programa de Apoyos para la Superación del Personal Académico (PASPA).

En la Universidad, se ha desempeñado como integrante de la Comisión Dictaminadora de Ciencias Sociales en el PAPIIT - DGAPA; de la Comisión Dictaminadora del Instituto de Investigaciones Sociales; de la Comisión Dictaminadora de la Escuela Nacional de Trabajo Social y en el Programa de Posgrado de Ciencias Políticas y Sociales, es profesora y tutora.

Ha dictado cursos en las universidades como la Autónoma de Yucatán; de Colima; Autónoma de Baja California y Autónoma del Estado de México.

Ha sido profesora en el Instituto de Desarrollo Social del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), en la Universidad Nacional de Lomas de Zamora y la Universidad de Palermo.

Es docente en licenciatura sobre temas relacionados con el diseño de proyectos de investigación, la globalización, la construcción de ciudadanía, el desarrollo social, la participación ciudadana y el estudio de la cohesión

social como responsable de la formación de nuevas generaciones en Ciencias Políticas y Administración Pública.

Sus líneas de investigación se centran en el desarrollo y las instituciones sociales; cohesión social y ciudades adheridas, así como la historia de la Ciencia Política como disciplina y su desarrollo en México.

Entre los diversos proyectos institucionales que ha coordinado destaca *Nuevas reglas para el desarrollo social en México: ¿Inercia o cambio institucional?*, y el Proyecto PAPIIT-UNAM *Ciudadanía y calidad de vida: herramientas para el análisis del desarrollo social en México*.

También fue Responsable Asociada de los proyectos universitarios: *Vulnerabilidad socioterritorial y proceso metropolitano en la región centro de México* y *Desigualdad y crisis medioambiental*, este último, junto con el Instituto de Investigaciones Sociales y el Instituto de Biología.

De 2018 a 2022, fue la coordinadora en México, con sede en la UNAM, del proyecto *The Cohesive City: Addressing Stigmatisation in Disadvantaged Urban Neighbourhoods*, financiado por el Programa de Investigación e Innovación Horizon 2020 de la Unión Europea.

La integrante del Sistema Nacional de Investigadores e Investigadores (SNI) y de la Academia Mexicana de Ciencias (AMC) es autora de diversos artículos de investigación en español e inglés y del libro *Construcción institucional del desarrollo social en México*.

Fuera de la UNAM ha colaborado con diversas instituciones educativas y es miembro fundador del Colegio Nacional de Profesionistas en Ciencias Políticas, Administrativas Públicas y Gobierno, A. C.; de la Asociación para la Acreditación y Certificación en Ciencias Sociales, A. C. (ACCECISO) en donde fue presidenta del Consejo Directivo de 2019 a 2022.

Asimismo, es fundadora del Consejo Mexicano de Investigación en Ciencia Política (COMICIP) y miembro de la Red de Politólogas #NoSinMujeres. También forma parte de la Asociación Internacional de Ciencia Política (IPSA) e integrante de *People Powered*, que promueve el presupuesto participativo a nivel global.

A lo largo de su trayectoria, ha sido reconocida con varios premios como la distinción Universidad Nacional para Jóvenes Académicos en 2005 por su contribución a la docencia y su desempeño académico a través del (PRIDE). ■■■■

Emma Landeros Martínez

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) se prepara para recibir una exposición que abrirá un diálogo poco frecuente entre México y Filipinas. A partir del 22 de mayo, la Galería Manuel Felguérez, ubicada en la Recoría General será sede de una muestra construida en conjunto con la Embajada de ese país, que pondrá a disposición una colección de arte tradicional y popular proveniente de distintas regiones del archipiélago asiático.

La iniciativa surge de un acercamiento institucional que pronto se transformó en un trabajo conjunto entre equipos artísticos y diplomáticos. Tras una primera comunicación, el proceso tomó forma con visitas tanto a la Universidad como a la residencia del excelentísimo embajador filipino, Arvin Reyes De León, donde se revisaron las piezas que darán vida a la exhibición.

“Las creaciones proponen un acercamiento a los momentos sociales que atraviesan las comunidades que las producen. Cada objeto remite a oficios, territorios y formas de organización social específicas, lo que permite al visitante reconocer narrativas que habitan en México y América Latina”, comentó en entrevista el doctor Henry Eric Hernández, director de Artes Visuales, responsable de la Galería Metropolitana y encargado del proceso museográfico.

La curaduría, a cargo de la doctora Yíssel Arce Padrón, coordinadora General de Difusión de la UAM, tiene como eje la selección diversa de obras que plasman prácticas artesanales arraigadas en la vida cotidiana filipina. Reunirá una veintena de ejemplares que incluyen tallados en madera, cerámica y textiles elaborados con fibras vegetales y técnicas de telar. A su vez, se contemplan algunas creaciones dimensionales vinculadas al arte popular.

La colección, explicó el también artista visual, investigador social y gestor cultural, constituye un reto y oportunidad para el equipo curatorial de la UAM, que participa en todas las etapas, desde la selección hasta el montaje y la conservación de los objetos. Este trabajo interno se complementa con un programa público que incluirá visitas guiadas y actividades académicas.

El temprano involucramiento del embajador Reyes De León en la plani-



Foto: Michael Rivera Arce

## UAM impulsa vínculo cultural con Filipinas

ficación reafirma la voluntad de tejer vínculos duraderos con la *Casa abierta al tiempo*. Esta relación apunta a extenderse más allá del ámbito artístico.

Como parte de este impulso, realizó una visita protocolaria a la Rectoría General de la UAM, donde recorrió con visible entusiasmo la Galería Manuel Felguérez, entre otros lugares del recinto. En un español fluido, sostuvo conversaciones, compartió sugerencias

sobre el montaje y delineó los siguientes pasos para la apertura de la muestra.

Esta alianza, señala el especialista, no solo se concibe como un espacio de encuentro estético, sino como un punto de partida, y un pretexto fértil para detonar otros intercambios de carácter académico e investigativo. Desde el ámbito institucional, la muestra abre la posibilidad de activar diálogos más amplios, articular la reflexión, la investigación y la coordinación para construir nuevas rutas de desarrollo compartido.

La propuesta expositiva se enmarca en un momento significativo para la relación bilateral, lo que incorpora una dimensión de vinculación internacional al encuentro artístico. La invitación al público es clara. Acercarse con curiosidad y disposición para descubrir conexiones inesperadas. Promete convertirse en un espacio donde lo lejano encuentra resonancias cercanas dentro del panorama cultural universitario. ■■■■

**Textiles, cerámica  
y tallados revelan  
prácticas comunitarias  
que encuentran  
resonancias  
en México**



Jorge Daniel Filorio Pedraza

**A**nte la saturación visual y la inmediatez, el arte sonoro se posiciona como una vía para abordar la intrincación actual desde la escucha. La exposición *Planeta Complejo, Diversidad*, inaugurada por la Muestra Internacional de Música Electroacústica MUSLAB en el Centro de Cultura Digital, plantea una propuesta inmersiva que articula tecnología y reflexión crítica sobre distintas dimensiones del entorno.

"Las artes sonoras nos permiten percibir la realidad del antropoceno desde una práctica estética que se interioriza y se traduce en creación", señaló el doctor Edmar Olivares Soria, académico del Departamento de Artes y Humanidades de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), Unidad Lerma, cuya participación evidencia el vínculo entre investigación y creación moderna.

La muestra, bajo la curaduría del compositor, artista multimedia, director de coro y orquesta, Pedro Castillo Lara, en colaboración con el artista visual Manolo Cocho, reúne obras de más de 300 artistas de 56 países, aunado a un conjunto diverso de instalaciones y medios audiovisuales.

El curador destacó el desarrollo tecnológico como factor de transformación en la obra artística, al posibilitar "espacialidades sonoras", que se convierten en sistemas envolventes que modifican la percepción.

En la inauguración, el profesor Olivares Soria participó en el concierto colectivo junto a los músicos Alejandro Casales y Carole Chargueron; exploraron territorio, ecología e identidad

# ARTE SONORO

## como sistema envolvente que modifica la percepción



La exposición *Planeta Complejo, Diversidad* vincula tecnología, e investigación artística



Fotos: Michael Rivera Arce

con propuestas experimentales. Su intervención refuerza la conexión entre investigación académica y producción, y posiciona a la UAM en el ámbito de la creación contemporánea.

La curadora Yvonamor Palix ofreció la conferencia *Arte sonoro, instalación y performance en los años 90*, donde abordó el papel de estas prácticas como punto de inflexión en la concepción artística. "A partir de los años noventa, lo auditivo deja de centrarse solo en el objeto para convertirse en experiencia, proceso y relación con el entorno", refirió.

La manifestación cultural se escucha mientras se habita. Activa formas de percepción a partir del formato y de la disposición del espectador. "Cada obra requiere una atención específica para detonar estímulos sensoriales", externó Castillo Lara.

En un entorno dominado por la hiperestimulación visual, la escucha implica una forma de resistencia, señaló el investigador. "Permite pausar el frenesí, activar otras percepciones y propiciar introspección"; más allá de lo estético, constituye ejercicio crítico ante la dinámica acelerada.

El desarrollo tecnológico modificó los medios de producción creativa y la interacción del público con las obras.

Las prácticas sonoras e inmersivas posibilitan "escuchar el espacio y habitarlo desde otra sensibilidad", pues establecen nuevas relaciones entre cuerpo, sonido y territorio.

Castillo Lara también indicó en entrevista que, la muestra se centra en producciones recientes que plasman el estado actual del arte moderno. "Los años noventa son la base de nuevas prácticas, pero las obras presentadas corresponden al siglo XXI", señaló.

Subrayó la multidisciplina como eje del proyecto. "Buscamos un lugar donde converjan áreas diversas del conocimiento".

*Planeta Complejo, Diversidad* plantea desacelerar, escuchar y repensar cómo habitar el mundo. Ante la fragmentación de la atención y la sobrecarga de estímulos, el sonido actúa como recurso para reconstruir la vivencia, activar la conciencia y abrir nuevas relaciones con lo vivo, lo tecnológico y lo colectivo.

La exposición permanecerá abierta hasta el 10 de mayo en el Centro de Cultura Digital. [▶▶▶▶▶](#)

# La Casa abierta al tiempo recibe a Portugal con muestra multicultural

Como parte de las actividades de la UAM rumbo al Mundial 2026

Claudia I. Gutiérrez Serrano

Con el objetivo de fortalecer los lazos internacionales la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), en colaboración con la embajada de Portugal y el Instituto Camões de la Lengua Portuguesa, se realizó el evento *Portugal en la UAM*, que reunió actividades artísticas, académicas, deportivas y culinarias, en el contexto previo al juego amistoso entre el país luso y México.

El encuentro fue presidido por el doctor Gustavo Pacheco López, rector general de esta casa de estudios; la doctora Esthela Sotelo Núñez, secretaria general; la doctora Luísa Fernandes, agregada de Cooperación y Cultura de la Embajada de Portugal en México; la

doctora Edith Ponce Alquicira, rectora de la Unidad Iztapalapa; y la doctora Yissel Arce Padrón, coordinadora general de Difusión.

El Rector General señaló la importancia de establecer diálogos culturales entre las naciones y los pueblos para lograr la solución pacífica de las controversias. La Universidad, comprometida con la población en general, se involucra en temas y contextos distintos, un ejemplo es la tercera Copa Mundial, "un hecho que pone a

México en el epicentro planetario, las implicaciones permiten abordar desde una mirada reflexiva un acontecimiento trascendental".

El encuentro futbolístico, en el marco de la reinauguración del Estadio Azteca adquiere un simbolismo particular, el recinto monumental comparte la arquitectura con la celosía de la fachada principal de la sede de la Rectoría General, realizada por el arquitecto Pedro Ramírez Vázquez, primer Rector General de esta casa de estudios, quién "colaboró en la conceptualización del lema institucional en Náhuatl, *In Calli Ixcahuicopa*, identidad de nuestra comunidad", agregó.

La Agregada Cultural expresó el interés mutuo y compromiso por acercar a los Estados. "Portugal es moderno, democrático y comprometido con la cooperación" más allá de sus fronteras que reconoce la importancia de fortalecer relaciones, en especial con las nuevas generaciones.

**El intercambio  
internacional y el acceso  
incluyente a la cultura  
en Rectoría General**



Fotos: Francisco Patiño Salgado

permite construir un conocimiento paralelo, acceder desde otra perspectiva como la literatura, la danza, la música, entre otras actividades, relacionadas con los países que intervendrán en la justa deportiva", apuntó.

La UAM integró módulos informativos sobre las convocatorias de movilidad para el alumnado con interés de vivir la experiencia de asistir a otras escuelas nacionales e internacionales, también hubo venta de libros con traducciones del portugués al español.

La doctora Yumei de Isabel Morales Labañino y el licenciado Roberto Munguía Muñoz, invitados del Centro de Lenguas Extranjeras del Instituto Politécnico Nacional (IPN), participaron en la lectura de poemas en portugués, ambos coincidieron en la importancia de vincularse y extender la enseñanza del este idioma para atender la demanda que ha incrementado en la última década.

Las actividades concluyeron con el concierto del grupo Fogo Ensemble con un amplio repertorio de música portuguesa.

A la cita también acudieron la doctora Angélica Buendía Espinosa, rectora de la Unidad Xochimilco; el doctor Javier Rodríguez Lagunas, secretario de la Unidad Iztapalapa, entre otras autoridades de la Rectoría General.

Entre música, poesía, danza y gastronomía lusitana, alumnado, profesorado, personal administrativo y público en general, disfrutaron de un intercambio diverso. Los asistentes coincidieron en la relevancia que tienen estos actos porque dan un sentido de pertenencia e inclusión.

En entrevista, la doctora Arce Padrón explicó que el papel de la universidad pública tiene que ser crítica; la cultura, el arte, el deporte, la vinculación y la docencia, son medios que permiten reflexionar y analizar el contexto social y cultural del país.

"El Mundial 2026" es un evento al que no todos tendrán acceso, por ello la UAM realiza un programa de puertas abiertas por el público en general que

María Teresa Cedillo Nolasco

La Semana Santa es una conmemoración de carácter sociológico, identitario y cultural, al trascender el ámbito religioso y fortalecer la identidad colectiva en Iztapalapa y en diversas regiones del país donde se desarrolla esta práctica, expuso el doctor Josué Tinoco Amador, investigador del Departamento de Sociología de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

El especialista en Psicología Social de la Religión y de la Política, indicó que además de tolerancia y convivencia de esta índole, "lo interesante es la manera en que la comunidad se organiza, estructura tiempos, formas, órdenes y quienes participan en el rito se les asigna un cargo, rango o proceso a seguir".

Mencionó que la Representación de la Pasión, Muerte y Resurrección de Cristo, reconocida como Patrimonio Cultural Inmaterial por la UNESCO en 2025, vigoriza el sentido de pertenencia colectivo. Si bien recibe apoyo del Estado, "es un acto sociológico identitario".

Esto último se consolida por los núcleos de trabajo, roles asignados compartidos y responsabilidades. Si se cuestionara a los participantes respecto al significado de formar parte de esta ceremonia, "nos va a narrar su vivencia personal y el modo en que le transformó la vida; de qué manera influye esa experiencia en su barrio y ese es el punto fundamental, la vivencia social".

Respecto al cambio de la representación de la Pasión de Cristo en Iztapalapa, el académico sostuvo que existe una adaptación desde las estrategias de la modernidad; sin embargo, en los hechos, "la transformación no ha sido tan marcada como en años previos".

Lo notorio en mayor medida son aspectos tales como el daño físico de ciertos involucrados en el Viacrucis, porque consideran sustancial flagelar el cuerpo para elevar el espíritu, "en general estimo que no ha habido una reforma de fondo".

Indicó que se tiene documentada la influencia tecnológica, donde las nuevas generaciones registran momentos de la Pasión en su vida cotidiana, incluso con expresiones del tipo *aquí sufriendo con Yisus*, que personas mayores pueden considerar una ofensa, pero los jóvenes lo ven como oportunidad de compartir.

## Semana Santa articula identidad y comunidad



Foto: Michael Rivera Arce

### El especialista explica la dimensión sociocultural de la celebración

Tal vez ese sería el cambio porque en lo referente al "equipamiento" del viacrucis "mantiene sus mismos cauces antropológicos".



Explicó que en el pasado, la forma de hacerse notar era que la gente "me viera participar, ser Jesús, la Virgen María o un sanedrín o solo estar ahí en el proceso, sentirlo y vincularme con el espíritu, con esa noción de perfección que quiero alcanzar", ahora los chavos lo ven como algo más inmediato.

Los jóvenes no buscan vincularse con esa creencia, más bien con sus compañeros para "que vean que yo también sigo tradiciones y la vía a su alcance son las nuevas tecnologías, que les permiten compartir"; es "una apropiación de la conmemoración para satisfacer el beneficio pasajero, en menor grado el aspecto espiritual", expresó.

El doctor Tinoco Amador sostuvo que las personas sienten orgullo de este patrimonio cultural aunque no sea muy devota, puesto que el sentido de pertenencia "traspasa el momento y se vive entre las personas que lo son y quienes no, ya sean nacionales o del extranjero".

Sobre el turismo religioso, dijo que el término no es adecuado, pero es un fenómeno que funciona puesto que permite reconocer identidades en un momento específico del espacio-tiempo del calendario, vivir estas tradiciones y conocer a las comunidades, por lo que en conclusión el término resulta operativo. ■■■■

## ACUERDOS DEL COLEGIO ACADÉMICO CORRESPONDIENTES A LA SESIÓN NÚMERO 579 CELEBRADA EL DÍA 25 DE MARZO DE 2026, EN MODALIDADES PRESENCIAL Y REMOTA

### ACUERDO 579.1

Aprobación del Orden del Día.

### ACUERDO 579.2

Elección de la *Dra. Karla Valverde Viesca*, como integrante de la Junta Directiva, en sustitución de la *Dra. Blanca Nieves Heredia Rubio*, quien presentó su renuncia.

Atentamente  
**Casa abierta al tiempo**

**Dra. Esthela Irene Sotelo Núñez**  
Secretaria del Colegio Académico

## ACUERDOS DEL COLEGIO ACADÉMICO CORRESPONDIENTES A LA SESIÓN NÚMERO 580 CELEBRADA EL DÍA 25 DE MARZO DE 2026, EN MODALIDADES PRESENCIAL Y REMOTA

### ACUERDO 580.1

Aprobación del Orden del Día.

### ACUERDO 580.2

Aprobación de las actas de las sesiones números 564 y 565, celebradas los días 29 de mayo y 19 de junio de 2025.

### ACUERDO 580.3

Integración de la Comisión Específica encargada de analizar y dictaminar la propuesta de modificación al plan y los programas de estudio de la Licenciatura en Ingeniería en Ciencia y Tecnología del Agua de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, presentada por el Consejo Académico de la Unidad Lerma, en cumplimiento a los artículos 37 y 49, fracción III del Reglamento de Estudios Superiores, y 75 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos.

La Comisión quedó conformada como sigue:

#### **Personas integrantes:**

Dr. Rafael Escarela Pérez	Director de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, Unidad Azcapotzalco.
Dr. Román Linares Romero	Director de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, Unidad Iztapalapa.
Dra. Judith Jiménez Guzmán	Representante del personal académico, División de Ciencias Biológicas y de la Salud, Unidad Lerma.
Act. Javier Enrique Jiménez Bolón	Representante del personal académico, División de Ciencias Sociales y Humanidades, Unidad Xochimilco.
José Ezequiel Arvizu Dzul	Representante del alumnado, División de Ciencias Básicas e Ingeniería, Unidad Iztapalapa.
Aura Gabriela Juárez Morales	Representante del alumnado, División de Ciencias Biológicas y de la Salud, Unidad Lerma.

#### **Personas asesoras:**

Mtro. Roberto Alfonso Alcántara Ramírez	Coordinador Divisional de Docencia, División de Ciencias Básicas e Ingeniería, Unidad Azcapotzalco.
Dr. Francisco González Díaz	Coordinador de la Licenciatura en Ingeniería Civil, División de Ciencias Básicas e Ingeniería, Unidad Azcapotzalco.

Dra. Claudia Rojas Serna

Jefa del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica, División de Ciencias Básicas e Ingeniería, Unidad Iztapalapa.

Lic. Saúl Abraham López Vite

Representante del alumnado, División de Ciencias Biológicas y de la Salud, Unidad Iztapalapa.

Mtro. Rubén Arturo Manuel Briseño

Director de Ciencia y Tecnología en CTR Scientific.

Mtra. Rosalía Serrano De la Paz

Directora de Sistemas Escolares, Rectoría General.

Mtro. Juan Rodrigo Serrano Vásquez

Abogado General.

### NOTA: 580. ICDA

Recepción de la información adicional presentada por la Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Económico-Administrativas, sobre las actividades realizadas en el 2025.

Atentamente  
**Casa abierta al tiempo**

**Dra. Esthela Irene Sotelo Núñez**  
Secretaria del Colegio Académico

## CONVOCATORIAS



### I Congreso Internacional de Arqueología Americana CIAA-2026, Lima-Perú.

"Repensar nuestra antigua América más allá de las fronteras modernas".  
Institución: Maestría en Arqueología Andina, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Lima, Perú  
Dirigido a: académico/a, investigador/a o estudiante de arqueología, o de otras ciencias, artes y humanidades  
Convocatoria:  
<https://ciaa2026.com/>  
El plazo de envío de ponencias: 20 de junio  
Fecha límite de Inscripción Anticipada: 5 de julio  
Fecha de Inscripción en el Congreso: 13 al 19 de julio  
Fechas del Congreso: 15 al 19 de julio  
Mayor información:  
[consultas.ciaa2026@gmail.com](mailto:consultas.ciaa2026@gmail.com)

### Cesim Elite Hospitality. Torneo internacional para alumnos de hotelería y turismo

Convoca: Powered by Cesim Business Simulation en cooperación con la Asociación Europea de Escuelas de Hotelería y Turismo  
Dirigido a: estudiantes del sector hospitalidad de Hispanoamérica, Brasil y Europa, organizado en cooperación con la Asociación Europea de Escuelas de Hotelería y Turismo (AEHT)  
Torneo: 25-29 de mayo  
Convocatoria:  
<https://short.do/J8HvWQ>  
Cierre de inscripciones: 14 de mayo  
Más información:  
Joselin Figueroa  
Equipo Cesim Elite  
[www.cesim.com/es](http://www.cesim.com/es)

### Torneos internacionales de simulaciones de negocios. Cesim Elite Negocios

Torneo clasificatorio de Latinoamérica  
Convoca: Powered by Cesim Business Simulation  
Dirigido a: estudiantes de administración de negocios y carreras afines

Registro de equipos: del 11 al 15 de mayo  
Convocatoria:  
[https://short.do/Xw\\_Ter](https://short.do/Xw_Ter)  
Reglas de participación: <https://www.cesim.com/elite/2026/latam/reglas>  
Cierre de inscripciones: 30 de abril  
Más información:  
Joselin Figueroa  
Equipo Cesim Elite  
[www.cesim.com/es](http://www.cesim.com/es)

### Convocatoria: Sexta edición del Premio Interamericano en Modelos Educativos Innovadores en Educación Superior (Premio MEIN-2026)

Tema "Analítica de datos aplicada a la toma de decisiones en educación superior"  
Convoca: La Organización Universitaria Interamericana (OUI) y la Universidad Abierta Para Adultos, (UAPA)  
Convocatoria:  
<https://oui-iohe.org/es/premio-mein/>  
Dirigido a: todas las Instituciones de Educación Superior (IES) miembro de la Organización Universitaria Interamericana (OUI)  
Fecha límite: 30 de abril  
Modalidad: Virtual  
Duración: del 5 al 7 de octubre  
Mayor Información:  
[mein@oui-iohe.org](mailto:mein@oui-iohe.org)

### Convocatoria a la presentación de artículos Revista Sociedad y Desigualdades, Número 5 - segundo semestre 2026

Dossier "Alimentación y domesticidad en América Latina: miradas sobre infancias, juventudes y vejezes" / UNPAZ - ARGENTINA  
Convoca Dirección General de Relaciones Internacionales, Universidad Nacional de José C Paz (UNPAZ), Argentina  
<https://short.do/untNVb>  
Fecha límite: 1 de abril  
Consultas: por correo electrónico a las coordinadoras del Dossier con copia a

[revistasociedadysdesigualdades@unpaz.edu.ar](mailto:revistasociedadysdesigualdades@unpaz.edu.ar)  
Más información:  
Comité Editorial  
Revista Sociedad y Desigualdades IESCODE-UNPAZ  
<https://cientificas.unpaz.edu.ar/edunpaz/index.php/IESCODE/index>

### Maestrías, Certificados y Programas Intensivos de inglés

Convoca Secretaría de Organización de los Estados Unidos de los Estados Unidos (SG/OEA) y la University of Northern Iowa (UNI)  
Dirigido a: Posgrado  
Fecha límite: 17 de abril  
Idioma: inglés  
Modalidad: presencial  
Contacto de información:  
UNI - Admission  
[international.admissions@uni.edu](mailto:international.admissions@uni.edu)  
OAS Scholarship Inquiries  
[scholarships@oas.org](mailto:scholarships@oas.org)  
<https://short.do/CONwCX>

### Convocatoria de Becas Parciales Suplementarias OEA-WIU 2026

Institución: Secretaría de Organización de los Estados Americanos y la Western Illinois University.  
Dirigido a: estudiantes de licenciatura y maestría  
Fecha límite: 1 de abril  
Modalidad: presencial, Online, Híbrido (Estados Unidos)  
Idioma: inglés  
Más información:  
Contacto: WIU Center for Global Studies: [WIUInternational-Ed@wiu.edu](mailto:WIUInternational-Ed@wiu.edu)  
OAS Scholarship Inquiries:  
[scholarships@oas.org](mailto:scholarships@oas.org)  
<https://short.do/jKJkXI>

### XXI Premios Biodiversidad Fundación BBVA

Convoca: Fundación BBVA  
Del 30 de enero al 30 de abril  
Más información y consultas:  
[biodiversidad@bbva.es](mailto:biodiversidad@bbva.es)  
<https://www.biophilia-fbbva.es/premios/xxi-premios-biodiversidad/>

## »Rectoría General

### Acuerdos Transformativos UAM

Dirigido a la comunidad académica y alumnado de posgrado para que publique gratis en una amplia colección de revistas de acceso abierto de la editorial De Gruyter  
▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

### Acuerdos Transformativos UAM

Dirigida a la comunidad académica y alumnado 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 y alumnado 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 y alumnado de posgrado  
Publicaciones de artículos en Open Access con las tarifas APC cubiertas  
▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

### EBSCO e-books en la #BiDiUAM

Plataforma con más de 9 mil e-books 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 y alumnado de posgrado  
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](mailto: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

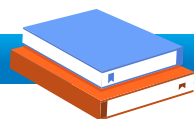
Colección de e-books en el área de Ciencias de la Salud  
▪ <https://medicapamericana.uam.elogim.com/eureka>

### 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, e-books, tesis, noticias, videos, fuentes primarias  
Proquest One Academic:  
▪ <https://bit.ly/3OrC6fM>  
Academic Video Online:  
▪ <https://bit.ly/3SGaypK>



# CONVOCATORIA

CALL PAPERS CALL PAPERS CALL PAPERS

I Simposio Internacional  
Horizontes y perspectivas en la  
investigación y enseñanza de las  
prácticas creativo-tecnológicas.



Plazo de recepción de ponencias:  
20 de febrero del 2026



ENVÍO

Universidad Autónoma Metropolitana  
25, 26 y 27 de marzo 2026



Departamento de  
Artes y Humanidades

## 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

- <https://pivot.proquest.com/>

## 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

- <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

## Tirant Contadores en la #BiDiUAM

Recurso que ofrece herramientas prácticas y temas específicos para contadores y áreas administrativas

- <https://bit.ly/40nWRhb>

## 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

- <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

## Gradescope en la #BiDiUAM

Plataforma que en ayuda el proceso de evaluación y retroalimentación, y ofrece soluciones de valoración flexible

- <https://bit.ly/3Qptisb>
- <https://bit.ly/46Z3lp2>
- [biduam@correo.uam.mx](mailto:biduam@correo.uam.mx)

## Karger en la #BiDiUAM

Colección de revistas en el área de ciencias de la salud

- <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

- <https://bit.ly/3RSdKOT>

## Project 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

- <https://projectmuse.uam.elogim.com/> y consulta la lista completa de títulos
- [Coordinación General Académica](mailto:Coordinación General Académica)

## Actualización de datos de personas egresadas

Más información:

- [egresados@correo.uam.mx](mailto:egresados@correo.uam.mx)
- <https://egresados.uam.mx/>

Departamento de Egresadas, Egresados y Bolsa de Trabajo

## »Unidad Azcapotzalco

### Seminario del Posgrado en Diseño y Desarrollo de Productos

División de Ciencias y Artes para el Diseño

Profesores, Alumnos, Egresados HASTA EL 24 DE JUNIO

LOS MIÉRCOLES DE 10:30 A 12:30 HORAS HASTA EL 24 DE JUNIO

Lugar: Posgrado en diseño, edificio "D" 1er. piso

### Conferencia. "Toward sustainable aviation: Green diesel production through catalytic deoxygenation of natural oils"

Dra. Zeni Rahmawati. PhD in Chemistry

FECHA: 9 DE ABRIL

HORARIO: 13:00 HORAS

Lugar Sala W003

Convoca:

Coordinación de Estudios de Posgrado de CBI

### Foro de discusión de la experiencia en la Unidad Azcapotzalco

Convoca: Adriana García Andrade

Dirigido a: Alumnos

FECHA(S): DEL 28 DE ABRIL

AL 30 DE ABRIL

HORARIO: MARTES, MIÉRCOLES Y

JUEVES DE 10:00 A 14:00 HORAS

Lugar: Unidad Azcapotzalco

### Taller de Investigación Documental Académica de Textos en Inglés

Sección de Educación Continua Profesores, Alumnos, Comunidad Universitaria, Público en general, Egresados

FECHA: DEL 11 DE ABRIL

AL 9 DE MAYO

HORARIO: SESIONES SÁBADOS

DE 09:00 A 14:00 HORAS

Lugar: Modalidad Presencial, Unidad Azcapotzalco (salón por confirmar)

### Taller Seminario Topologías del Pensamiento

FECHA: 6 Y 13 DE ABRIL

HORARIO: 16:00 HORAS

Lugar: E001

Para estudiantes y comunidad general

El seminario estudiantil te invita a los siguientes cursos Curso-Taller de Análisis tensorial

El curso consistirá en una introducción a los tensores,

resaltando su importancia y su uso en algunos campos

de la física, e ingeniería,

principalmente en la formulación

de la Relatividad.

**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>

Logo: Casa abierta al tiempo

¡Contribuye a construir espacios libres de violencia!

**Visita el Micrositio**

ANUIES Casa abierta al tiempo

**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

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

**Curso: Uso de QGIS Nivel Intermedio para el Análisis Socio Territorial**

Sección de Educación Continua  
Profesores, Alumnos, Comunidad Universitaria, Público en general, Egresados  
DEL 11 DE ABRIL AL 25 DE ABRIL  
SESIONES SÁBADOS DE 09:00 A 14:00 HORAS

Lugar: Modalidad virtual, mediante plataforma de videoconferencias

**Cursos en línea a través de la plataforma Moodle del campus virtual EDUCON**

**Comprensión Lectora de Textos Jurídicos en Inglés (curso en línea para alumnos y egresados de la Licenciatura en Derecho), Trimestre 26-I bis**

Clave del curso: AEVE202400035  
FECHAS: DEL 06 DE ABRIL AL 30 DE MAYO  
HORARIO: ABIERTO (24/7)  
Duración: 50 horas  
Comunidad UAM (Alumnos y Egresados): \$1,250 mxn  
Público en general: \$1,500 mxn  
FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 25 DE MARZO

**Comprensión de Lectura de Textos en Inglés, Módulos I Y II (EN LÍNEA), TRIMESTRE 26-I BIS**

Clave del curso: AEVE202400036  
FECHAS: DEL 06 DE ABRIL AL 25 DE JULIO  
HORARIO: ABIERTO (24/7)  
Duración: 100 horas 50 horas por módulo  
Cuotas:  
Comunidad UAM ambos módulos (Alumnos, Egresados y Trabajadores): \$2,500 mxn  
Público en general ambos módulos: \$3,000 mxn  
FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 25 DE MARZO

**Cursos presenciales Taller de Investigación Documental Académica de Textos en Inglés**

FECHA: SÁBADOS DEL 11 ABRIL AL 09 DE MAYO  
HORARIO: DE 09:00 A 14:00 HORAS  
Duración: 25 horas  
Lugar: Unidad Azcapotzalco, salón por definir  
Cuota:  
Comunidad UAM (Alumnos, Egresados

y Trabajadores) y Público en general: \$1,000 mxn  
FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 08 DE ABRIL  
\*Para tomar el curso es necesario tener un nivel básico en el idioma inglés (A1 - A2 MCER)\*

**Taller de Inglés Básico para el Mundo Empresarial y Profesional - Módulo 2**

FECHA: SÁBADOS DEL 11 ABRIL AL 09 DE MAYO  
HORARIO: DE 09:00 A 14:00 HORAS  
Duración: 25 horas  
Lugar: Unidad Azcapotzalco, salón por definir  
Comunidad UAM (Alumnos, Egresados y Trabajadores) y Público en general: \$1,000 mxn  
FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 08 DE ABRIL  
\* Para tomar el curso es necesario tener un nivel básico en el idioma inglés (A1 MCER)

**Taller de Inglés para Entrevistas de Trabajo - Módulo 1**

FECHA: SÁBADOS DEL 11 ABRIL AL 09 DE MAYO

HORARIO: DE 09:00 A 14:00 HORAS  
Duración: 25 horas  
Lugar: Unidad Azcapotzalco, salón por definir  
Cuota:  
Comunidad UAM (Alumnos, Egresados y Trabajadores) y Público en general: \$1,000 mxn  
FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 08 DE ABRIL  
\* Para tomar el curso es necesario tener un nivel intermedio en el idioma inglés (B1 MCER)\*

**Taller de Conversación en Inglés para el Mundo Empresarial y Profesional - Módulo 2**

FECHA: SÁBADOS DEL 11 ABRIL AL 09 DE MAYO  
HORARIO: DE 09:00 A 14:00 HORAS  
Duración: 25 horas  
Lugar: Unidad Azcapotzalco, salón por definir  
Cuota:  
Comunidad UAM (Alumnos, Egresados y Trabajadores) y Público en general: \$1,000 mxn  
FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 08 DE ABRIL  
\*Para tomar el curso es necesario tener un nivel intermedio avanzado en el idioma inglés (B2 MCER)

**Taller de Inglés Básico para el Mundo Empresarial y Profesional - Módulo 1**

FECHA: SÁBADOS DEL 11 ABRIL AL 09 DE MAYO  
HORARIO: DE 09:00 A 14:00 HORAS  
Duración: 25 horas  
Lugar: Unidad Azcapotzalco, salón por definir  
Cuota:  
Comunidad UAM (Alumnos, Egresados y Trabajadores) y Público en general: \$1,000 mxn  
FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 08 DE ABRIL  
\* Para tomar el curso es necesario tener un nivel básico en el idioma inglés (A1 MCER)

**Taller de Conversación en Inglés para el Mundo Empresarial y Profesional - Módulo 1**

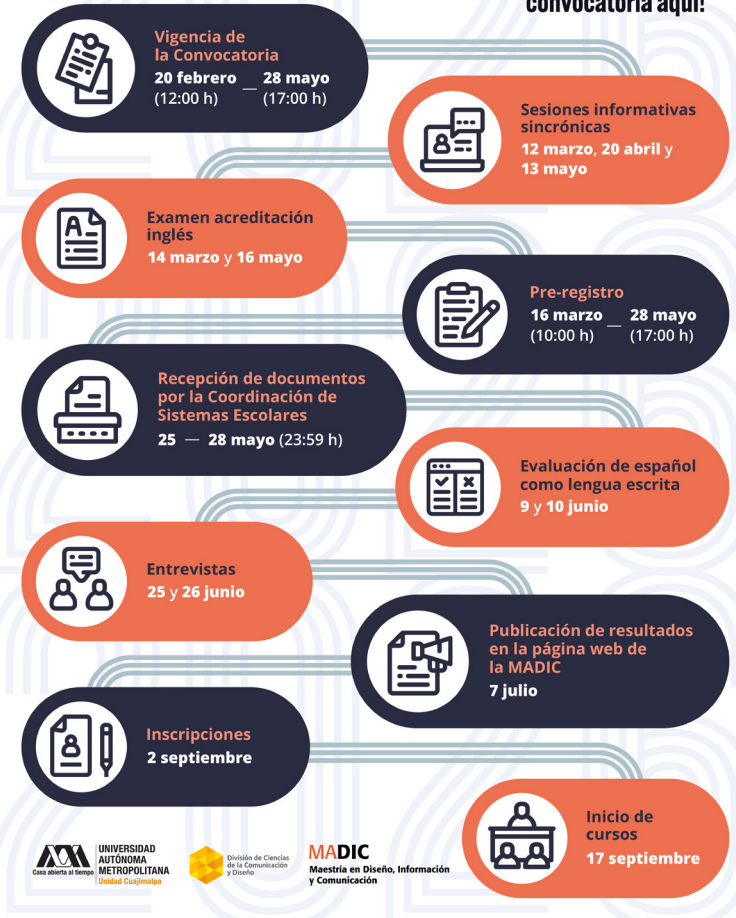
FECHA: SÁBADOS DEL 11 ABRIL AL 09 DE MAYO  
HORARIO: DE 09:00 A 14:00 HORAS  
Duración: 25 horas  
Lugar: Unidad Azcapotzalco, salón por definir

**MADIC CONVOCATORIA DE INGRESO 2026**



¡Consulta la convocatoria aquí!

Diseño • Información • Comunicación



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA Unidad Cuajalpa | División de Ciencias de la Comunicación y Diseño | MADIC Maestría en Diseño, Información y Comunicación

**UAM contra el SARAMPIÓN**

**REFUERZA LAS SIGUIENTES MEDIDAS DE HIGIENE Y PROTECCIÓN PERSONAL:**

- Lavado frecuente de manos con agua y jabón.
- Uso de gel antibacterial al 70%.
- Aplicación obligatoria de la etiqueta respiratoria.
- Ventilación natural o mecánica en aulas, oficinas y espacios cerrados.
- Uso recomendable de cubrebocas en espacios cerrados, concurridos o con ventilación limitada.
- Uso obligatorio de cubrebocas en caso de presentar síntomas o haber tenido contacto con una persona infectada.

Responde el Censo de inmunidad

**Horas de vuelo Pilotos en formación**


uamradio abierta al tiempo 94.1FM

**Lunes a viernes 17:00 a 18:00 hrs.**

Primera clase | Vuelo: U974 | Puerta: 02

En cada emisión, una pareja de estudiantes presentará la continuidad musical de la Radio Abierta al Tiempo










A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA

**CONVOCATORIA**

**PARA OTORGAR EL PREMIO A LA DOCENCIA**

laummx      <https://bit.ly/4jHCpBD>

Comunidad UAM (Alumnos, Egresados y Trabajadores) y Público en general: \$1,000 mxn  
FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 08 DE ABRIL  
\*Para tomar el curso es necesario tener un nivel intermedio avanzado en el idioma inglés (B2 MCER)

#### Antenas para Sistemas de Radiocomunicación

FECHA: LUNES A VIERNES DEL 20 AL 24 DE ABRIL  
Duración: 20 horas  
HORARIO: 10:00 A 14:00 HORAS  
Lugar: Unidad Azcapotzalco, salón por definir  
Comunidad UAM: \$1,980 mxn  
Público en general: \$2,772 mxn  
FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN: 15 DE ABRIL

- Pre-registro en: <http://kali.azc.uam.mx/educon2/>
- Coordinación de Gestión Académica, Sección de Educación Continua, edificio C, segundo piso, ventanilla de atención.
- [educon@azc.uam.mx](mailto:educon@azc.uam.mx), [educon2@azc.uam.mx](mailto:educon2@azc.uam.mx)
- <https://cga.azc.uam.mx/educacion-continua/>
- 55 5318 9515 y 55 5318 9585
- Facebook:
  - Coordinación de Gestión Académica UAM-Azc

#### »Unidad Cuajimalpa

#### Convocatoria para la Maestría en Diseño, Información y Comunicación (MADIC)

VIGENCIA DE LA CONVOCATORIA: HASTA EL 28 DE MAYO  
SESIONES INFORMATIVAS SINCRÓNICAS: 20 DE ABRIL Y 13 DE MAYO  
Registro sesiones informativas:
 

- <https://forms.gle/eBT2m8zjZ3NdrQLh9>

 Fechas importantes:  
EXAMEN ACREDITACIÓN INGLÉS: 16 DE MAYO  
PRE-REGISTRO: HASTA EL 28 DE MAYO  
RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS: DEL 25 AL 28 DE MAYO  
INICIO CURSOS: 17 DE SEPTIEMBRE
 

- <http://madic.cua.uam.mx/informacion-aspirantes>

#### Convocatoria: Seminario Internacional. Metodologías con cuerpo: del oficio al posicionamiento situado

Enero - julio  
Una sesión mensual de 3 horas,

al final de cada mes  
Presentación de textos propios, lectoras y lectores invitados, y especialistas  
Modalidad de trabajo: Lecturas comunes, Discusión colectiva, Presentación de avances de investigación, Talleres de escritura metodológica, Acompañamiento editorial hacia publicación  
Producto final. El seminario dará lugar a un libro colectivo que reunirá: Reflexiones teóricas, Ensayos metodológicos y Experiencias de investigación empírica desde una perspectiva situada, crítica y corporal del conocimiento  
Contacto:
 

- [esegal@cua.uam.mx](mailto:esegal@cua.uam.mx)

#### Usos de lo impreso: Las tintas del imaginario sonoro: impreso de partituras en Morelia a finales del siglo XIX, principios del XX

Presenta: Dr. Rolando Vidal y Dra. Juana Martínez (UMSNH)  
Comenta: Dra. Áurea Maya (CNIDIAP-INBAL)  
FECHA: LUNES 06 DE ABRIL  
HORA: 17:00 HORAS  
Plataforma:
 

- Vía ZOOM

 Inscripción:
 

- [usosdeloimpreso@gmail.com](mailto:usosdeloimpreso@gmail.com)

#### Presentación de libros: Historias metropolitanas (Volumen 11 y 12)

FECHA: 08 DE ABRIL  
HORA: 17:00 HORAS  
Lugar: Casa del Tiempo  
Transmisión en vivo:
 

- [youtube.com/dcshuamc](https://youtube.com/dcshuamc)



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     



@uamradiofm

uamradio abierta al tiempo 94.1FM

**¿ES TU TURNO!**

¿TE GUSTARÍA SER UNA DE LAS VOCES DE UAM RADIO 94.1 FM? PARTICIPA EN LA CONVOCATORIA PARA SERVICIO SOCIAL O PRÁCTICAS PROFESIONALES EN LOS TURNOS DE CONTINUIDAD

Consulta las bases en: <https://uamradio.uam.mx/convocatorias/es-tu-turno/>



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

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, EQUITAD, ACCESIBILIDAD Y NO DISCRIMINACIÓN



#SoyUAM  
#UAMInclusiva

### Seminario: Historia del trabajo y sus trabajadores: El trabajo en la construcción: fragmentos de una historia poco contada

HORA: 16:00 HORAS  
FECHA: JUEVES 09 DE ABRIL  
Lugar: Casa del Tiempo  
Gral. Pedro Antonio de Los Santos 84, San Miguel Chapultepec I Secc, Miguel Hidalgo, 11850 Ciudad de México, CDMX  
Contacto:  
▪ [seminario.historiadeltrabajo@gmail.com](mailto:seminario.historiadeltrabajo@gmail.com)

### 2º Coloquio de Maestros de la 13ª Generación de la MADIC

30 DE MARZO  
HORARIO: 10:00 A 14:00 HORAS  
Lugar: Sala de Consejo Académico

### Seminario Tecnologías, Fronteras y Migración

Sesión 2. Tecnologías, espacios digitales y migración  
FECHA: 09 DE ABRIL  
Lugar: Presencial, Auditorio Ángel Palerm Vich, Edificio S, IBERO-CDMX.  
Horarios:

12:00 - 15:00 HORAS MÉXICO  
15:00 - 18:00 HORAS ARGENTINA, BRASIL Y CHILE  
19:00 - 22:00 HORAS CET  
Participan:

### Migrantes y mundo digital: el caso de los migrantes brasileños en Chile

Liliana Acero (UFRJ, Bra.)  
¿Transnacionalismo retro? Migraciones, plataformas y memorias en el espacio urbano  
Cecilia Maella (CONICET-CIS-IDES y UBA-FSOC-IIGG, Arg.)

### Dimensiones analíticas de las infraestructuras de información migratoria: aportes a partir del caso argentino

Daiana Yovan (UNLa, Arg.)  
La construcción digital del 'problema migratorio': discursos xenófobos e institucionales en Twitter en Argentina (2020-2025)  
Natalia Debandi (CONICET CIAI\_ECYT\_UNSAM, Arg.)

### La e-migración redefine las fronteras en la era digital

Mauricio Olivera (UDELAR, Uy)

### Frictionful/frictionless: construcciones de experiencias distintas de movilidad distintas vía tecnologías digitales

Teresa Perosa (The New School for Social Research, EUA)  
Comentan:  
Andrés Pereira (CONICET-UNC, Arg.)  
Rodrigo R. Gómez (SECITHI / Unidad Cuajimalpa, Méx.)

### »Unidad Iztapalapa

### Hongos micorrizógenos. Taxonomía, importancia y aplicación

Curso presencial  
FECHA: 20 AL 24 DE ABRIL  
Lugar: Unidad Iztapalapa  
Dirigido a: Profesores, investigadores y estudiantes de licenciatura y posgrado interesados en conocer la importancia ecológica y economía de los hongos micorrizógenos.  
Requisitos de ingreso: Contar con la formación de Biólogo, Biotecnólogo o profesionistas con conocimientos de Botánica, Edafología, Biotecnología, Agronomía, Microbiología y Ecología  
Cuota de recuperación:  
Público en general \$8,000.00 mxn  
Comunidad UAM (alumnos o egresados) \$5,000.00 mxn

### Diplomado. Innovación de la Práctica Docente integrando la AI generativa

Modalidad Virtual  
Segunda Edición  
Dr. Pablo César Hernández Cerrito.  
Coordinador y Asesor del proyecto educativo  
Contacto:  
▪ [educacion@virtuami.izt.uam.mx](mailto:educacion@virtuami.izt.uam.mx)

### Diplomado en Gestión de la Calidad e Inocuidad Alimentaria con Herramientas Moleculares y Ciencia de Datos

Modalidad Virtual  
Responsable del programa: Dra. María de Lourdes Pérez Chabela  
Hasta el 08 de agosto  
Informes:  
▪ [fmailpica@izt.uam.mx](mailto:fmailpica@izt.uam.mx) o [ffiguero@xanum.uam.mx](mailto:ffiguero@xanum.uam.mx)

### Posgrado Virtual en Políticas Culturales y Gestión Cultural

Convocatoria. Dirigida a personas con trayectoria en el campo cultural que deseen cursar estudios formales para

actualizar y profesionalizar su praxis.  
Modalidad: Virtual.  
Fechas de registro: Posgrado: HASTA EL 21 DE JUNIO DE .  
DIPLOMADO: HASTA EL 12 DE JULIO  
INICIO DEL PROGRAMA: 17 DE AGOSTO  
Responsable: Dr. Eduardo Vicente Nivón Bolán  
Contacto e informes:  
▪ [gest@virtuami.izt.uam.mx](mailto:gest@virtuami.izt.uam.mx)

### Convocatoria de Admisión a los niveles de Maestría y Doctorado. El Posgrado en Estudios Sociales, en sus tres Líneas de conocimiento: Estudios Laborales, Procesos Políticos y Economía Social.

RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS: DEL 4 AL 8 DE MAYO  
EXÁMENES DE CONOCIMIENTO E IDIOMA: DEL 18 AL 12 DE JUNIO  
ENTREVISTAS: DEL 8 AL 12 DE JUNIO  
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS: 10 DE JULIO  
INSCRIPCIONES DEL 31 DE AGOSTO AL 4 DE SEPTIEMBRE

### Danza Española "All Andaluz"

Ven, conoce algunos de los bailes Españoles, con un sentido profundo de

interpretación y música que te permite conocer el desarrollo y técnicas de baile a lo largo del tiempo.  
¡No te lo puedes perder!  
DOMINGO 12 DE ABRIL, 13:00 HORAS  
Dirección Rafael Camarillo  
Entrada Libre

### Curso teórico - práctico: Fotografía Documental Científica

Modalidad: Presencial  
FECHA: 28 AL 30 DE ABRIL  
Lugar: Orizaba y Zongolica Veracruz, México  
Requisitos de ingreso:  
Estar inscrito en la Licenciatura de Biología o Biología Experimental o Posgrados CBS Unidad Iztapalapa

### Curso teórico - práctico: Cromatografía de líquidos de alta resolución HPLC

Modalidad Presencial  
20 AL 24 DE ABRIL  
20 horas  
Dirigido a:  
Estudiantes de licenciatura y posgrado de UAM (todas las unidades), específicamente de las divisiones de CBI y CBS

Público externo interesado en aprender la técnica (preferentemente con grado licenciatura en áreas relacionadas con CBI y CBS). Se consideran aptos, estudiantes de otras Universidades públicas o privadas así como trabajadores de la industria que deseen adquirir estos conocimientos  
Requisitos: Pago del curso y formato de registro  
Cuotas de recuperación:  
Comunidad UAM (alumnos y comunidad UAM): \$2,800 mxn (con credencial vigente)  
Egresados UAM: \$3,000 mxn (con credencial de egresado)  
Comunidad externa: \$3,200 mxn  
Responsable: Dra. Judith Cardoso Martínez

### Curso mixto: Introducción a Especies Reactivas de Oxígeno y Nitrógeno en Biología

FECHA: 20 AL 24 DE ABRIL  
Total de horas: 20  
Requisitos de ingreso: Estar inscrito en la Licenciatura de Biología o Biología Experimental o Posgrados CBS Unidad Iztapalapa  
HORARIO: 11:00 A 16:00 HORAS  
Lugar: Unidad Iztapalapa

**INTRODUCCIÓN AL USO DE DRONES DJI PARA FOTOGRAFÍA Y VIDEO AÉREOS**

Imparte: **Alethia Enriqueta Hernández Martínez**

Dirigido a:  
Público en general interesado en explorar la fotografía y videos aéreos de forma legal y segura, mayores de edad.

Los participantes deberán traer su propio dron, con un peso máximo de 250 gramos.

**Costos**  
Comunidad UAM: \$2,500  
Egresados: \$2,800  
Público general: \$3,500

Presencial • Fecha: Del 6 al 22 de abril 2026 • Horario: Lunes, miércoles y viernes de 15:00 a 17:00 horas

CUPO LIMITADO

Informes e inscripciones  
[informes.cec@correo.xoc.uam.mx](mailto:informes.cec@correo.xoc.uam.mx)  
[actualizacion.disciplinar@correo.xoc.uam.mx](mailto:actualizacion.disciplinar@correo.xoc.uam.mx)

**CASA DEL TIEMPO**  
Año XLV, época VI, vol. V, número 25, febrero-marzo de 2026

**Del video clip al video arte: Presione play para empezar**

Los sistemas visuales de representación que ciñen al espectador a relaciones de sentido cerradas y unívocas están en desuso. Las propuestas cinematográficas que han irrumpido en las redes sociodigitales y sus códigos de movimiento y mediaciones transgreden la experiencia misma del espectador. ¿Cómo encontrar en estos lenguajes el devenir de mecanismos que han buscado liberarse de las visiones tradicionales? ¿Qué rutas ha seguido la experimentación audiovisual y las traducciones intersemióticas que ésta genera?

En el presente número de *Casa del tiempo*, abordamos las improntas del video clip en tanto práctica cinematográfica que se ha desplazado de la mimesis comercial y publicitaria hacia la búsqueda de un lenguaje entendido como un espacio de transformación mediante contraposiciones y discontinuidades. De la expresión "música visual" al *Jailhouse Rock*, de Elvis Presley, o al video de *Thriller*, de Michael Jackson, dirigido por John Landis, buscamos las especificidades que se han creado a partir de la unión matérica de la música y la imagen.

<https://casadel tiempo.uam.mx>

revistacasadel tiempo  
@CasadelTiempoR



Casa abierta al tiempo



# UAM mujeres

POR UNA COMUNIDAD UNIVERSITARIA LIBRE DE VIOLENCIA Y DISCRIMINACIÓN

<https://mujeres.uam.mx>



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@cuu.uam.mx	Ext. 3565 y 84-1777 controlpatizt@xanum.uam.mx
Ext. 1018 y 84-1777 controlpatrimonial@correo.ler.uam.mx	Ext. 2669, 7285 y 84-1777 controlpatrimonial@correo.xoc.uam.mx




Casa abierta al tiempo

## PROCEDIMIENTO PARA ACTUALIZAR TUS DATOS POR CAMBIO DE GÉNERO



comunicación social UAM

Dirección de Sistemas Escolares  
Coordinación General de Información Institucional

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

laUAMmx




Casa abierta al tiempo

## CURSO 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

Comunicación del Conocimiento | uam

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

Cupo mínimo de participantes:  
5 mínimo / 25 máximo  
Cuotas de recuperación:  
General: \$ 200.00 mxn  
Responsable: Biólogo. Andrés Sánchez Morales

**Habilidades Digitales con el uso de IA generativa**  
Modalidad: Video Aula  
Dirigido: Alumnado de la UAM  
Taller 1: Búsqueda y gestión de información con IA generativa  
FECHA: 20 DE ABRIL  
HORARIO: 16:00 A 20:00 HORAS  
Herramientas de IA: Gemini, Consensus, Elicit, Deep Seek

**Taller 2: Comunicación y colaboración con IA generativa**  
FECHA: 22 DE ABRIL  
HORARIO: 16:00 A 20:00 HORAS  
Herramientas de IA: ChatGPT, Tactic, Grammarly, NotebookLM

**Taller 3. Creación de contenidos digitales con IA generativa**  
FECHA: 24 DE ABRIL  
HORARIO: 16:00 A 20:00 HORAS  
Herramientas de IA: KIMI, Adobe Podcast, Lumen 5, Canva Gratuito

»Unidad Lerma

**1er Encuentro Nacional de Investigadoras e Investigadores Posdoctorales por México**  
"Tejiendo ciencia y retribución social"  
Lugar: Colegio de Posgraduados (COLPOS), Texcoco, Estado de México.  
FECHA: 7, 8 Y 9 DE OCTUBRE  
Modalidades de participación Ponencia presencial: Presentación de resultados de investigación con énfasis en la retribución social. Cartel Científico: Exposición visual de proyectos en curso o concluido  
PERIODO DE INSCRIPCIONES: DEL 20 DE MAYO AL 29 DE AGOSTO  
PUBLICACIÓN DEL PROGRAMA: 8 DE SEPTIEMBRE  
1ER ENCUENTRO: 7 AL 9 DE OCTUBRE  
CONTACTO  
Para dudas o mayor información, dirigirse a:  
• [reniipredposdoctoral@gmail.com](mailto:reniipredposdoctoral@gmail.com)  
Con atención a: Dra. Sandra González y Dr. Juan Carlos Páez



Casa abierta al tiempo



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

## No dejes que el adeudo de documentos detenga tu proceso de reinscripción al Trimestre 26-P

### ¡REVISAR TU MÓDULO de información escolar!

Si falta algún documento envíalo a:

[uamspirantesaceptados@correo.uam.mx](mailto:uamspirantesaceptados@correo.uam.mx)

## RECUERDA

que debes tener tu documentación completa para que realices tu pago de reinscripción



Para mayor información:  
[dse.uam.mx](https://dse.uam.mx)

**Convocatoria: 2º Festival Científico, Cultural y Deportivo**

FECHA DEL TORNEO: MIÉRCOLES 16 Y JUEVES 16 DE ABRIL  
FECHA DE REGISTRO:  
HASTA EL 31 DE MARZO  
(728) 282 7002 ext. 6600  
■ jgms@correo.ler.uam.mx  
Cel. Y WhatsApp: 5546816904

**»Unidad Xochimilco**

**Curso: Introducción a la Psicología del Deporte**

Modalidad: Presencial  
Fechas: 6 al 17 de abril  
Horario: Lunes, miércoles y viernes de 17:00 a 19:00 horas  
Costos: Comunidad UAM \$500 mxn.  
Público en general \$700 mxn  
Informes:  
■ informes.cec@correo.xoc.uam.mx

**Diplomado en Gestión de la Educación Superior**

Segunda edición  
Coordinación Académica: Dra. Iliana Athenea Ruiz Carrillo  
DEL 15 DE ABRIL AL 22 DE JULIO DE  
Duración: 120 horas

MIÉRCOLES 18:00 A 20:00  
Y SÁBADOS 09:00 A 11:00 HORAS  
Registro:

■ <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfShMymoBzL2HmKSA98pURLTIONaoR5gDpOZLk-1-558mdqUQ/viewform>

Informes:  
■ diplomados.gesta@correo.xoc.uam.mx  
Fechas importantes:  
REGISTRO DE ASPIRANTES:  
HASTA EL 25 DE MARZO  
INAUGURACIÓN: 15 DE ABRIL  
INICIO DE CLASES: 18 DE ABRIL

**Entrevista: El mundo de los caballos**

Participa: Dr. Germán Lombardero  
Conduce: Cecilia Ezeta Genis  
MARTES 30 DE ABRIL  
13:30 HORAS  
■ Facebook live Divulgación de la ciencia

**»Posgrados**

**Maestría en Desarrollo y Planeación de la Educación**

Posgrado incorporado al Sistema Nacional de Posgrados de la Secihti  
**Etapa 1**

13 DE FEBRERO AL 13 DE ABRIL:  
REGISTRO DE SOLICITUD Y RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS EN LÍNEA  
23 Y 24 DE ABRIL: EXAMEN DE HABILIDADES ANALÍTICAS  
RAZONAMIENTO MATEMÁTICO  
13 DE MAYO: PUBLICACIÓN DE ASPIRANTES QUE CONTINÚAN A LA ETAPA 2

**Etapa 2**  
18 AL 25 DE MAYO: ENTREVISTAS.  
5 DE JUNIO: PUBLICACIÓN DE LA LISTA DE ASPIRANTES ACEPTADOS  
17 DE SEPTIEMBRE: INICIO DE CLASES TRIMESTRE 26-0

Informes:  
■ [deplaed@correo.xoc.uam.mx](mailto:deplaed@correo.xoc.uam.mx)  
■ [facebook.com/deplaed](https://facebook.com/deplaed)  
555483 7000  
Ext. 7071, 4091, 2373

**Doctorado y Maestría en Economía, Gestión y Políticas de Innovación**

CONVOCATORIA MAESTRÍA 2026-2028, DOCTORADO 2026-2030  
Los aspirantes interesados al posgrado deberán tener conocimientos a nivel de licenciatura y/o maestría en ciencias sociales

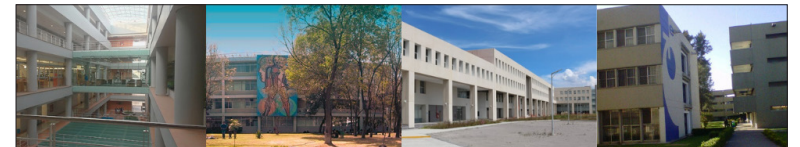
y humanísticas, ciencias básicas e ingeniería, ciencias de la salud, ciencias y artes para el diseño.  
Recepción de documentos 2 FEBRERO AL 10 DE MAYO  
Curso propedéutico 6 AL 30 DE ABRIL  
Examen de admisión 11 AL 14 DE MAYO  
Entrevistas 18 AL 22 DE MAYO  
Publicación de resultados 29 MAYO  
INICIO DE CLASES PARA EL TRIMESTRE 26-0 17 DE SEPTIEMBRE  
■ [economiaeinnovacion.uamx@gmail.com](mailto:economiaeinnovacion.uamx@gmail.com)  
55 5483 7139, 55 5483 7279  
■ <http://dcs.h.xoc.uam.mx/posgrados/megpi/>

**Diplomado en Gestión de la Educación Superior**

Segunda edición  
DEL 15 DE ABRIL AL 22 DE JULIO  
■ <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfShMymoBzL2HmKSA98pURLTIONaoR5gDpOZLk-1-558mdqUQ/viewform>  
Fechas importantes  
REGISTRO DE ASPIRANTES:  
24 DE FEBRERO AL 25 DE MARZO  
SESIÓN INFORMATIVA:  
27 DE FEBRERO  
23 DE MARZO  
CONFIRMACIÓN DE ACEPTACIÓN:  
26 DE MARZO  
INAUGURACIÓN:  
15 DE ABRIL  
INICIO DE CLASES:  
18 DE ABRIL

**Convocatoria de Ingreso a la Maestría en Políticas Públicas Generación XVII (2026-2028)**

Registro en Línea y Entrega de Documentos  
19 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2026  
La entrega de documentos se hará de forma electrónica, a través de la plataforma ENVIA. Las personas aspirantes deberán registrarse y enviar los documentos por este medio.  
Enlace de registro:  
■ [https://envia3.xoc.uam.mx/aspirantes\\_posgrados/solicitudes/mpp.php](https://envia3.xoc.uam.mx/aspirantes_posgrados/solicitudes/mpp.php)  
Aula virtual para subir los documentos:  
■ [https://envia3.xoc.uam.mx/xcsx/pg\\_mpp\\_essn444/](https://envia3.xoc.uam.mx/xcsx/pg_mpp_essn444/)  
Unidad Xochimilco



DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD

**CONVOCATORIA**

SEGUNDO PROCESO DE ADMISIÓN 2026

Recepción de solicitudes

Del 02 de marzo al 10 de abril de 2026

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



¿Sabías que a partir de la SEMANA 7 puedes realizar tu pago de reinscripción para el Trimestre 26-P?

Recuerda que EL ÚNICO REQUISITO ES NO ADEUDAR DOCUMENTOS



Conoce las DOS MODALIDADES DE PAGO y aprovecha las opciones:

- 1 Línea de captura
- 2 Pago en línea Sólo por Banorte

¡IMPORTANTE! Para este trimestre NO estará disponible la forma de pagos CODI

Para mayor información: [dse.uam.mx](mailto:dse.uam.mx)

**CARTELERA CULTURA UAM**  
DEL 1 AL 15 DE ABRIL DE 2026

Síguenos @CulturaUAM.mx cultura.uam.mx

**CASA DE LA PRIMERA IMPRENTA DE AMÉRICA**  
Hasta el 29 de mayo del 2026  
Lunes a viernes | 10:00 - 18:00 h  
Exposición  
Narrativas desde la entraña de Rosario Lucas  
ENTRADA LIBRE

**Exposición Naturaleza Post-industrial de Mariana Gullco**  
ENTRADA LIBRE

**Exposición**  
10 de abril | 17:00 h  
Presentación editorial  
Opera de México, Vol. 3. Colección de artículos del Tercer Diplomado en Opera Mexicana, 2024-2025  
Presentan: Dra. Enid Negrete, Dr. Emmanuel Pool y Dr. César Moreno  
ENTRADA LIBRE

**Conversatorio**  
Ciclo de charlas: México-Tenochtitlan, barrios y territorios  
Presentan: Mtra. Loreana Montes López y Alejandro Hernández  
ENTRADA LIBRE

**CENTRO CULTURAL Y ACADÉMICO TEATRO CASA DE LA PAZ**  
2 de abril | 20:00 h  
Jueves de Artes Escénicas  
Entrevista con Zuadd Atala sobre Deshacer la forma  
Facebook @culturauam.mx  
ESTRENO

**9 y 10 de abril | 20:00 h - 11 de abril | 19:00 h**  
Artes escénicas  
SirKO, ¿La vida es un acto NO premeditado?  
Dir. Gerardo Trejoluna  
Entrada general \$30  
Comunidad UAM, INAPAM y estudiantes \$30

**13 y 14 de abril | 18:00 h**  
Cine  
Cortometrajes:  
Mujer de Barro (2025)  
Dir. Concepción Vázquez Martínez  
El mar armado de los Mangos (2022)  
Dir. Chauhuistles. Comuna Audiovisual  
Muestra Chauhuistles (procesos comunitarios)  
14 de abril  
Proyección de MAMÁ (2022)  
Dir. Xun Sero  
ENTRADA LIBRE

**GALERÍA METROPOLITANA**  
Hasta el 14 de mayo del 2026  
Lunes a viernes | 10:00 - 18:00 h  
Exposición  
Erosión y Resonancia de Juan José Rivas  
ENTRADA LIBRE

**7 de abril | 20:00 h**  
Martes de Artes Visuales  
Imagografías de diversidad  
ESTRENO Facebook @culturauam.mx  
9 de abril | 18:00 h  
El Café de la Metropolitana  
Conversatorio con el artista Juan José Rivas  
ENTRADA LIBRE

**GALERÍA MANUEL FELGUÉREZ**  
Hasta el 8 de mayo del 2026  
Lunes a viernes | 10:00 - 18:00 h  
Exposición  
Imagografías de diversidad: el entre-medio de la cultura  
ENTRADA LIBRE

**CASA DEL TIEMPO**  
CONVOCATORIA  
Descarantar la práctica  
Laboratorio Teórico-práctico de coreografía expandida y prácticas situadas en el espacio público.  
Imparte Flor Fivrida Martín  
Informes: [casadel tiempo@gmail.com](mailto:casadel tiempo@gmail.com)  
Cupo limitado. Cuota de recuperación: \$500

**8 de abril | 17:00 a 19:00 h**  
Presentación editorial  
Presentación de los volúmenes 11 y 12 de Historias Metropolitanas  
En colaboración con Publicaciones de la DCSH-Unidad Cuajimalpa  
ENTRADA LIBRE

**11, 18 y 25 de abril | 10:30 a 13:30 h**  
Taller  
Historias Metropolitanas  
En colaboración con la Unidad Cuajimalpa  
SOLAMENTE INSCRITOS

**13 de abril | 16:00 a 18:00 h**  
Tertulia  
Rusia Visita Tacubaya: el mito de Anastasia Romanov  
Imparte Dr. Yuri Montero  
ENTRADA LIBRE

**8 de abril | 11:00 a 14:00 h**  
Taller  
Participatory Art Practices and Community Archives  
Prácticas artísticas participativas y archivos comunitarios  
Colaboración con la Universidad de Glasgow  
Imparte: Dra. Alessia Zinari y Alex Withey  
ENTRADA LIBRE. Se requiere idioma Inglés

**13 de abril | 16:00 a 18:00 h**  
Taller  
Intervención de nuestro archivo médico  
Imparte: Lynnette Campos  
ENTRADA LIBRE

**Muévete**  
**CARRERA** con la **UAM** 2026  
 Tu casa abierta al tiempo

**UAM** UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA  
 Casa abierta al tiempo

# USTEDES HICIERON LA DIFERENCIA

Gracias al compromiso y respaldo de nuestras empresas aliadas, la **3a. Carrera Muévete con la UAM** se consolidó como una experiencia memorable. Su apoyo impulsó cada detalle, reconoció el esfuerzo y fortaleció el espíritu de comunidad.

Este esfuerzo conjunto refleja lo que somos: **Laboratorio de Futuros**, donde las alianzas se transforman en bienestar compartido e impacto positivo en la comunidad. Así construimos futuro y reafirmamos nuestra vocación.

**Gracias por ser parte de esta gran fiesta.**

Universidad Autónoma Metropolitana  
 Casa abierta al tiempo



# Semanario de la UAM



Casa abierta al tiempo

Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana ISSN 2683-2356

Año 7 • Núm. 27 • 30-03-2026

## REGLAMENTO DE ESTUDIOS SUPERIORES RELACIONADA CON LA REFORMA AL ARTÍCULO 50

(Aprobada en la sesión 577 del Colegio Académico, celebrada el 13 de marzo de 2026)

### Exposición de motivos

Con el fin de simplificar y agilizar el procedimiento para la supresión de planes y programas de estudio, se establece la posibilidad para que el Colegio Académico, en la sesión que conozca la propuesta con los argumentos que la sustentan, presentados por los consejos académicos, pueda resolver sobre dicha supresión sin necesidad de integrar una comisión específica.

Esta medida, busca atender situaciones en las que resulte evidente que un determinado plan y programa de estudios ha perdido la relevancia social y académica que motivó su creación, lo que puede reflejarse en la matrícula que se atiende, índices elevados de deserción del alumnado, dificultades para la asignación y disponibilidad de recursos humanos y materiales o, en general, cualquier condición que comprometa la continuidad académica de los planes y programas de estudio, siempre que se justifique que con ello no se afectan los derechos del alumnado que se encuentra inscrito a ellos.

Empero, se mantiene la posibilidad de integrar una comisión especial para aquellos casos en que el Colegio Académico estime pertinente realizar un análisis más amplio o detallado. De esta manera, se garantiza un equilibrio entre la eficiencia en la toma de decisiones y la observancia de los principios de deliberación académica que caracterizan a la Universidad.

### CAPÍTULO VI PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO

#### ARTÍCULO 50

Para la supresión de los planes y programas de estudio, se observará el procedimiento siguiente:

- I El consejo divisional deberá presentar, al consejo académico, la justificación correspondiente que considere la situación del alumnado, así como la de quienes hayan perdido esta calidad y estén en posibilidades de recuperarla.

- II El consejo académico, dentro de los cuarenta y cinco días hábiles siguientes a la recepción de la propuesta, la dictaminará, armonizará y la remitirá al Colegio Académico.
- III El Colegio Académico, en la sesión que conozca la propuesta, podrá emitir la resolución o, si lo considera necesario, integrará la comisión específica, caso en el cual procederá en los términos del artículo 37.

## **TRANSITORIO**

### **ÚNICO**

La presente reforma entrará en vigor el día hábil siguiente al de su publicación en el *Semanario de la UAM*.



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**