



## Tercera Carrera Muévete con **la UAM** toma Reforma

## Próximas sesiones del Colegio Académico



En cumplimiento del artículo 41 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos, se informa que el Colegio Académico llevará a cabo **sus sesiones 579 y 580** en modalidades presencial y remota.

**25 de marzo | 16:00 y 17:00 horas**

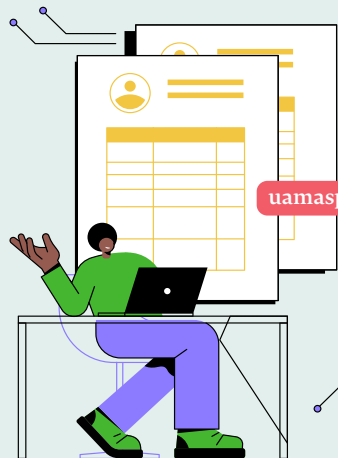
Orden del día y documentación disponibles en: <http://colegiados.uam.mx>

Transmisión: [www.uam.mx/video/envivo/](http://www.uam.mx/video/envivo/)

Oficina Técnica del Colegio Académico



## 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](http://dse.uam.mx)

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



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. 26, 23 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: 20 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.

Clara Grande Paz

La doctora Sylvie Jeanne Turpin Marion se integra al Patronato de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), órgano colegiado clave para impulsar la administración financiera y fortalecer el crecimiento institucional.

En entrevista, la también Ingeniera Química señaló que su nombramiento, con una duración de ocho años, es una oportunidad para hacer aportaciones desde la experiencia acumulada en diversos cargos institucionales, entre los que se encuentran la Coordinación General de Desarrollo Académico, Secretaría de la Unidad Azcapotzalco, Coordinación General de Vinculación y Desarrollo Institucional y miembro de la Junta Directiva.

En ese último espacio, la doctora Turpin Marion tuvo contacto con el órgano colegiado y conoció los retos que enfrenta, en particular en la renovación de perfiles y en la relación operativa con distintas áreas académicas.

Dicho organismo, detalló, cumple dos funciones principales. Por un lado, busca recursos adicionales al presupuesto federal vía de donaciones, patentes, relación con el sector productivo y generación de ingresos propios; y, además, se encarga de la administración de este capital a través de la tesorería y de la supervisión del correcto uso del fondo institucional por medio de la contraloría.

La doctora Turpin Marion reconoció que el principal desafío radica en la obtención de financiamiento complementario en un contexto donde los fondos federales se mantienen estables en términos reales, conseguir más activos es, afirmó, "una labor titánica".

Explicó que aunque los proyectos patrocinados por instancias públicas permiten el progreso educativo, no generan excedentes significativos para la UAM. Así que resulta fundamental el fortalecimiento del nexo con los sectores privado y social, donde es posible obtener beneficios económicos extras que pueden reinvertirse en infraestructura, equipamiento o apoyo al alumnado.

En cuanto a patentes, resaltó la importancia de que sean explotadas de manera comercial, lo cual implica un proceso complejo que demanda especialistas en transferencia tecnológica, porque, dijo, "el investigador no está formado para llevar su invento al mer-

## Sylvie Jeanne Turpin Marion nueva integrante del Patronato UAM



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

**La académica de la Unidad Azcapotzalco cuenta con una amplia trayectoria en docencia, investigación y gestión universitaria**

cado y se requiere de un puente entre la ciencia y la industria".

La profesora e investigadora del Departamento de Energía de la Unidad Azcapotzalco refirió que las fundaciones son un respaldo económico poten-

cial, aunque con ciertas limitaciones, ya que operan bajo temáticas específicas y en un entorno competitivo.

Al señalar algunas áreas estratégicas en las que la *Casa abierta al tiempo* cuenta con fortalezas y tiene potencial para atraer ingresos, destacó los temas hídricos, medioambientales, cambio climático, salud y robótica.

La doctora Turpin Marion consideró que su formación académica y su experiencia en gestión universitaria le permiten tener una visión integral que contribuye a la labor del Patronato, al conocer de primera mano "las dificultades que enfrenta el profesorado y también cómo se manejan los insumos financieros", y añadió que esta doble mirada puede generar decisiones más sensibles y eficientes dentro de este cuerpo administrativo. ■■■■



# Fiesta deportiva de la UAM impulsa comunidad y salud

La justa deportiva reafirmó el compromiso universitario con el bienestar y la apropiación del espacio público

Emma Landeros Martínez

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) consolidó su compromiso con la promoción de la salud, el deporte y la convivencia comunitaria al encabezar este sábado la 3a. Carrera Atlética Muévete con la UAM de 5 y 10 kilómetros, que reunió alrededor de 4,500 participantes en calles de la Ciudad de México. El trayecto tuvo como punto de salida y meta la Estela de Luz, desde donde corredores de distintas edades se dieron cita para formar parte de esta fiesta deportiva.

El rector general de la UAM, doctor Gustavo Pacheco López, indicó en entrevista que la iniciativa siempre ha estado abierta al público por la importancia de fomentar estilos de vida saludables y fortalecer el sentido de comunidad a través de actividades como esta.

Añadió que este encuentro “nos permite construir identidad y fomentar buenos hábitos en la sociedad; correr y caminar es una acción que se disfruta y convivimos alrededor de un objetivo en común”.

Por su parte, la doctora Esthela Irene Sotelo Núñez, secretaria ge-

neral de la UAM, comentó que la dinámica genera nuevas formas de hacer comunidad y a la vez “promovemos entre todos el deporte, los buenos hábitos, y nos apropiamos de la ciudad recorriendo sus calles porque no siempre tenemos la oportunidad de vivirla con armonía”.

Minutos antes de las 6:30 horas, el Rector General subió al podio para desear éxito a todas las personas participantes, reconociendo su entusiasmo y compromiso. Tras la entonación del Himno Nacional, se dio el banderazo de salida. Desde los primeros minutos, el contingente avanzó con energía, acompañado por un ambiente de alegría y porras que motivaban a cada paso. Familias completas, alumnado y profesorado compartieron la experiencia en un entorno confiable y de sana competencia.

A lo largo del recorrido, los participantes mantuvieron un ritmo constante con el que mostraron resistencia y entrega en la carrera. Algunos buscaban mejorar sus marcas personales, en tanto otros decidieron disfrutar del trayecto, lo que caracteriza a este tipo de encuentros. La organización del equipo de la Subdirección de Actividades Deportivas y Recreativas, a cargo del maestro Edgar Guzmán Bautista, garantizó rutas seguras, puntos de hidratación y asistencia médica, lo cual permitió que el evento se desarrollara sin contratiempos.

Al cruzar la meta, los competidores fueron recibidos con aplausos y muestras de reconocimiento en celebración del logro individual y colectivo. A través de iniciativas como esta, la Universidad reafirma su compromiso no solo con la educación, sino también con el bienestar integral de la sociedad.

La ganadora absoluta en la categoría femenil de 10 kilómetros fue María Francisca García Tapia, mientras que en la rama masculina el primer lugar lo obtuvo Alejandro Sánchez Alejandro. En la prueba de 5 kilómetros, Alan López Zeferino ganó el primer lugar en la categoría masculina y Adriana Abigail Juárez Tello fue la triunfadora en la femenil.

Los encargados de dar el banderazo de salida de este evento fueron el Rector General de la UAM, acompañado por la Secretaria General de la UAM, el licenciado Javier Jesús Peralta Pérez, director general del Instituto del Deporte de la Ciudad de México (INDEPORTE), así como por las doctoras Edith Ponce Alquicira, rectora de la Unidad Iztapalapa; María Angélica Buendía Espinosa, rectora de la Unidad Xochimilco; Alma Patricia de León Calderón, secretaria de la Unidad Lerma; los doctores, Alfonso Mauricio Sales Cruz, rector de la Unidad Cuajimalpa y Gabriel Soto Cortés, rector de la Unidad Lerma; el maestro Salvador Ulises Islas Barajas, secretario de la Unidad Azcapotzalco en representación de la doctora Yadira Zavala Osorio, rectora de la misma sede.

También se contó con la presencia de los coordinadores generales de la UAM, doctores Roberto Huerta Peruyero, Luis Gómez Quiroz y Luciano Roberto Fernández Sola.

La premiación corrió a cargo del Rector General y la Secretaria General, quienes felicitaron a las personas ganadoras por su desempeño en esta justa deportiva con espíritu universitario.

## Los aliados

Gracias al compromiso y respaldo de los aliados, 3a. Carrera Atlética Muévete con la UAM se consolidó como una experiencia memorable. El apoyo impulsó los detalles, reconoció el esfuerzo y fortaleció el espíritu de comunidad UAMera.

Se contó con el respaldo de organizaciones aliadas y empresas comprometidas con el bienestar nacional como Banco Mercantil del Norte (Banorte), Susalia, Electrónica y Medicina (EYMSA), Electrofit, Agua Skarch, Precisión Óptica (Ópticas Lux), Dyrnex Internacional, Grupo Financiero Ve por Más (Bx+), Importaciones Cantábría, Avéne, Darrow Laboratorio, Ortho Sonora, Librería Porrúa, Liverpool, Ópticas Devlyn, Consejo de la Comunicación, Uniformes Industriales (Guillermo Solorio) y Ortopedia Mostkoff.

Con este esfuerzo reafirmamos que el trabajo conjunto mostró que estas acciones permiten ser un Laboratorio de Futuros y se encaminan en el procomún e impacto positivo, para construir nuevos horizontes compatibles con la vocación de la Casa abierta al tiempo. 🏃‍♂️🏃‍♀️



3a. Carrera Muévete con la UAM  
<https://bit.ly/4uB94Oi>



Deporte, salud y convivencia marcaron la jornada organizada por la UAM.



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

## CASA-UAM avanza en sus proyectos de impacto social y ambiental

Clara Grande Paz

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) llevó la ciencia más allá de sus aulas al dar a conocer los avances en materia de salud y medioambiente referentes a los proyectos de la CASA-UAM, el Centro Articulador para la Sostenibilidad Alimentaria.

En este marco, el rector general, doctor Gustavo Pacheco López, destacó que CASA-UAM es una iniciativa que redefine el papel de la Universidad, al ser un espacio donde los recursos públicos dialogan con la academia y la sociedad, e incorpora diversos sistemas de conocimiento y avanza hacia una ciencia abierta, colaborativa y comprometida con la transformación social.

Señaló que lo anterior "posiciona a la UAM como una universidad de carácter nacional que contribuye a atender los requerimientos de la sociedad mexicana, en particular los de la Ciudad de México"; al ser un trabajo desarrollado en conjunto con las Unidades Cuajimalpa, Iztapalapa, Lerma y Xochimilco, con apoyo sustancial de la Secretaría de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación de la Ciudad de México (SECTEI).

La sesión realizada en el predio Las Ánimas de la alcaldía Xochimilco, incluyó una muestra de las capacidades

institucionales en atención clínica, en especial a la formación a nivel de licenciatura y posgrado.

El doctor Pedro Moctezuma Barra-gán, titular de SECTEI, resaltó que, con una inversión de 20 millones de pesos, CASA-UAM tiene como objetivo fortalecer la soberanía alimentaria de la Ciudad de México, al integrar saberes académicos, trabajo territorial y políticas públicas.



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

"Se registra un progreso técnico de más del 70 % lo que refleja el trabajo constante de la comunidad académica y de los equipos que participan en esta iniciativa. Uno de los componentes centrales ha sido el análisis de los sistemas agroalimentarios de la ciudad, incluyendo una caracterización histórica de la producción agropecuaria que abarca más de dos décadas".

En esa línea, subrayó que el esquema de trabajo no solo cumple con la vinculación, sino que articula investigación y promoción de comunidades sólidas en los territorios. "La SECTEI reitera su compromiso de impulsar iniciativas que conecten la pericia técnica con las demandas de la ciudad", afirmó.

En materia de salud, destacó el interés de que la Unidad Xochimilco, con una amplia trayectoria en medicina comunitaria, comparta sus experiencias con la Universidad de la Salud. Añadió que la colaboración entre distintas unidades académicas resulta clave para atender problemáticas prioritarias desde un enfoque integral.

Otro ejemplo es de la Unidad Iztapalapa, donde "existe una larga tradición de trabajo en cuestiones de gestión hídrica, y buscamos diseñar programas que permitan que esta sabiduría se pueda aplicar en el corto y mediano plazo".

En tanto, las doctoras, Adela Irmene Ortiz López y Angélica Román Guerrero, adscritas a la Unidad Xochimilco, hablaron del trabajo comunitario, de la creación de un prototipo de biodigestor anaerobio para aprovechar residuos orgánicos y generar energía y biofertilizantes, que son algunas de las actividades de CASA-UAM.

Por su parte, el doctor José Luis Pérez Ávalos, habló de la propuesta de creación del Plan Único de Especialidades Clínicas de Medicina, cuyo objetivo es ofrecer nuevas especialidades médicas y cursos de posgrado de alta especialidad.

La maestra Alejandra Gasca García abordó el Proyecto Urbano de Salud, implementado en conjunto con el doctor Víctor Ríos Cortázar, ambos de la Unidad Xochimilco, orientado a fortalecer la participación social y a formar profesionales capaces de trabajar en el primer nivel de atención en estrecha retribución con la comunidad.

Clara Grande Paz

A quince años de haber encendido su señal, UAM Radio 94.1 FM inicia una nueva etapa donde la innovación y el vínculo con sus audiencias marcan el rumbo, expresó la maestra Verónica Veloz Valencia al asumir la responsabilidad del Programa Universitario de Producción Radiofónica, desde donde se impulsará una renovación de contenidos y formatos con vocación cultural y académica.

En entrevista, subrayó que este aniversario es más que una celebración, se trata de un punto de inflexión para redefinir el rumbo de la plataforma sonora y fortalecer su papel en el panorama de los medios públicos en México, con una propuesta que busca amplificar voces, generar conversación y mantener sintonía con su tiempo.

En un entorno mediático dominado por lógicas comerciales, la frecuencia de la Universidad adquiere un peso singular por su libertad para observar donde otros no miran. La maestra Veloz Valencia lo plantea como una trinchera abierta al interés público, un territorio donde caben preguntas críticas, el análisis profundo y la reflexión que rara vez encuentra espacio en otras frecuencias.

Se abrirá el micrófono a nuevas voces, se diversificará la programación y se consolidará la señal como un espacio para el análisis, la divulgación y el diálogo social. En esa ruta, se perfila una barra que dará cabida a contenidos informativos, culturales, científicos y deportivos, sin dejar de lado las agendas de género ni las miradas críticas sobre el acontecer nacional e internacional.

En el centro de esta transformación se ubica la misión de tejer una red más sólida entre las cinco unidades universitarias de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), al tiempo de reforzar los contenidos dirigidos a infancias y juventudes.

"La intención es que cada campus tenga presencia activa en la programación, con espacios dedicados a difundir investigaciones, actividades culturales y proyectos estudiantiles que permitirá evidenciar de manera más amplia la diversidad académica y social de la institución", comenta.

UAM Radio 94.1 FM ha construido una audiencia que rebasa los muros de la Casa abierta al tiempo y se reconoce como un referente en la circulación de contenidos críticos y especializados.



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

## Verónica Veloz Valencia asume titularidad de UAM Radio 94.1 FM

En esta nueva etapa, el pulso vendrá del otro lado del micrófono, con una participación más activa del público a través de la Defensoría de las Audiencias, un espacio al aire bajo la conducción de la licenciada Deyanira Morán Garduño que escucha, recoge las voces, inquietudes y propuestas de quienes sintonizan.

"Este enfoque busca no solo informar, sino generar una comunicación bidireccional que contribuya a la alfabetización mediática", dijo Veloz

Valencia, quien cuenta con una trayectoria sólida en medios de comunicación.

A lo largo del año, la estación saldrá de la cabina para habitar las unidades de la UAM con actividades y encuentros que buscan acercarla a la comunidad estudiantil y académica, escucharla y fortalecer el sentido de pertenencia que se construye al aire y en el encuentro directo.

El horizonte plantea desafíos. En tiempos atravesados por la digitalización, la emisora se abre paso entre plataformas de *streaming*, producción de *podcast* y estrategias en redes sociales para ampliar su alcance e interactuar con nuevas audiencias, mientras la Inteligencia Artificial surge como un terreno de exploración con preguntas y posibilidades.

Aun así, el medio radiofónico conserva su pulso; su capacidad de llegar a donde otros medios no alcanzan, su inmediatez en momentos clave y su cercanía con quien escucha la mantiene vigente, adaptable y necesaria.

Apuesta por el fortalecimiento de contenidos y mayor cercanía con sus audiencias



Foto: Michael Rivera Arce

## Fundación UAM presenta rendición de alcances 2025

Jorge Daniel Filorio Pedraza

Al presentar el Informe Anual 2025, el rector general, doctor Gustavo Pacheco López, destacó que esta organización se ha consolidado como un aliado estratégico que “transforma vidas, amplía horizontes y potencia las capacidades del alumnado”, al promover la equidad, la inclusión y la movilidad social en la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

El organismo dio a conocer los resultados y alcances de sus programas de beneficios a la comunidad universitaria, y el fortalecimiento de su estructura financiera, al registrar un activo total de 3.87 millones de pesos, lo que significa un crecimiento cercano al 14 % respecto al año anterior. Reportó ingresos por 3.59 millones de pesos y un incremento en donativos en efectivo, muestra de la confianza de benefactores.

El Rector General aseveró que los rendimientos constituyen “un llamado a la acción, a la vinculación y a la expansión”. Enfatizó sobre la importancia de asegurar la participación de la comunidad universitaria, en particular de egresados, para ampliar el alcance de la organización constituida y multiplicar la productividad en favor de los estudiantes, en sintonía con la visión de la *Casa abierta al tiempo* como un “laboratorio de futuros”, con una mayor articulación entre Universidad, sociedad y sectores productivos que

permita consolidar un modelo de financiamiento sostenible.

Por su parte, el presidente de la Fundación UAM, Federico González Compeán, señaló que el análisis da cuenta de la responsabilidad con la comunidad universitaria y la generación de oportunidades para el desarrollo académico y profesional. Dijo que des-

**Fortalece su impacto en la comunidad universitaria con programas de apoyo académico, bienestar y vinculación**

de su creación en 2018 ha trabajado para acompañar la trayectoria estudiantil y contribuir a que se concluyan los estudios e ingresen al ámbito laboral con mejores herramientas.

En materia de apoyo al alumnado, se destacó la continuidad de la beca de excelencia “Soy UAM”, que benefició a cinco estudiantes, así como acciones para reducir brechas educativas, entre

ellas la entrega de equipos de cómputo a través de “Conectando al Futuro”.

En entrevista, el director ejecutivo de la Fundación UAM, el maestro Juan José Solís Delgado, destacó que estos programas, junto con las jornadas de salud visual, muestran la consolidación de sus planes y la ampliación de alianzas en 2025.

La organización vinculada a la UAM ha beneficiado a alrededor de 4,500 estudiantes, con un enfoque en la permanencia académica y la inserción laboral, al priorizar beneficios para quienes son de alto rendimiento. Indicó que uno de los principales retos es fomentar una mayor cultura de donación entre las personas egresadas, por lo que hizo un llamado a la comunidad universitaria a conocer este trabajo y a sumarse, ya sea por aportaciones económicas, mentorías o vinculación con otros sectores.

Entre las beneficiarias, Natalia Brauer Cano, quien cursa Ingeniería Biológica en la Unidad Cuajimalpa, comentó en entrevista que la beca de excelencia le permitió ser parte de la competencia internacional *International Genetically Engineered Machine (iGEM)* en París, experiencia que le brindó la oportunidad de presentar su proyecto en un entorno global, reforzar su formación académica y desarrollar habilidades como la autogestión de recursos y la vinculación interdisciplinaria.

Con estos resultados, Fundación UAM reafirma su compromiso de impulsar iniciativas que faciliten el acceso, la permanencia y el desarrollo del estudiantado, al tiempo que convoca a la comunidad universitaria y a la sociedad a sumarse a este esfuerzo colectivo en favor de la educación pública. 🏛️

María Teresa Cedillo Nolasco

La Universidad Autónoma Metropolitana y el Instituto del Deporte de la Ciudad de México (Indeporte) impulsarán iniciativas relativas a la capacitación, asesorías, infraestructura deportiva, servicio social, prácticas profesionales y preservación de la cultura, de acuerdo con el Convenio General de Colaboración que firmaron el doctor Gustavo Pacheco López, rector general de la UAM y el licenciado Javier Jesús Peralta Pérez, director general del Indeporte.

En el clausulado del documento se precisa que ambas instituciones se comprometen a promover y proponer el contenido de proyectos, los cuales, una vez aprobados, serán elevados a la categoría de convenios específicos de colaboración o contratos donde se detallarán las tareas a desarrollar; y, además, se establecerán los compromisos de cada una.

El doctor Pacheco López señaló que en la UAM existe un profundo orgullo por la comunidad de egresados, que suma más de 220 mil integrantes en 51 años de operación, y por asumir la responsabilidad de contribuir a la formación de los profesionales para la sociedad mexicana.

Dijo que este acto protocolario permite comunicar a los integrantes de la *Casa abierta al tiempo* y a la sociedad en general que la Institución atiende el bienestar universitario a través de distintas acciones, siendo una de las más eficaces el deporte.

Tras apuntar que la actividad física permite obtener beneficios en la salud personal y colectiva, expuso que muestra de ello es la tercera carrera atlética de la UAM, la cual se verificó este sábado 21 de marzo con salida en la Estela de Luz, en Chapultepec.

Además de esta carrera, la *Casa abierta al tiempo* cuenta con una serie de acercamientos con el Indeporte; sin embargo, existe un interés primordial en que la activación sea rutinaria. “Nuestra intención es que la comunidad universitaria tenga opciones en sus espacios para el esparcimiento y que el alumnado que así lo considere pueda desempeñarse en competencias de alto rendimiento”.

El licenciado Peralta Pérez comentó que la Ciudad de México será epicentro de la máxima justa del balompié y agradeció que la UAM colabore en las actividades del Instituto en el marco

## UAM e Indeporte estrechan lazos de colaboración



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

Impulsarán acciones en capacitación, asesoría deportiva, servicio social y prácticas profesionales



del Mundial de Fútbol, donde interviene la infancia y la juventud.

Ejemplo de ello fue la participación del alumnado de la UAM en “La clase

de fútbol más grande del mundo”, realizada el pasado domingo en el Zócalo de la Ciudad de México. Añadió que existen diversos proyectos donde la Universidad y el Indeporte lograrán una sinergia ideal.

Al término de la firma, el maestro Edgar Guzmán Bautista, subdirector de Actividades Deportivas y Recreativas, comentó que se busca una colaboración con la Dirección de Escuelas Técnico-Deportivas “en la que pueda haber capacitación y certificación del cuerpo técnico que dirige al alumnado”.

Por su parte, la UAM apoyará en materia de género y en el acompañamiento de las políticas públicas que impulsa el gobierno de la Ciudad de México por conducto del Instituto del Deporte de la Ciudad de México. 🏛️

## MecAxoloTec se alista para el tercer Axolotl Tournament 2026

Clara Grande Paz

Con pasión por la innovación, el equipo de robótica MecAxoloTec de la Unidad Lerma de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), se alista para encender motores en la tercera edición del *Axolotl Tournament 2026*.

Integrado por el alumnado de las ingenierías en Sistemas Industriales y en Computación y Telecomunicaciones, este colectivo no solo apuesta por la competencia, sino por convertir la tecnología en espectáculo y aprendizaje.

El próximo 14 de mayo, la sede universitaria de Lerma de Villada se transformará en un auténtico campo de batalla tecnológico donde la destreza y la estrategia se medirán en circuitos y arenas de combate. El *Axolotl Tournament 2026* desplegará un abanico de categorías que van desde el minisumo radiocontrolado, en sus modalidades amateur, profesional y autónomo, hasta el vertiginoso seguidor de línea en versiones amateur, pro sin tur-

bina y pro con turbina, además de retos como microsumo, robofut y las intensas batallas de robots de 1 y 3 libras.

Con una vocación de puertas abiertas, la inscripción al torneo permanecerá disponible incluso el mismo día de la actividad. La competencia premiará a los tres primeros lugares de cada categoría con medallas, incentivos económicos y acreditaciones de alcance nacional e internacional.

Iniciativas como el *Axolotl Tournament 2026* y la constante participación en escenarios globales reflejan la ambición del equipo MecAxoloTec por

**El equipo de la Unidad Lerma llevará a cabo este torneo de robótica el 14 de mayo**



Foto: Francisco Patiño Salgado

consolidarse como un referente universitario en robótica.

El doctor Víctor Eduardo Quiroz Velázquez, asesor del grupo, comentó que el proyecto nació a finales de 2023 por iniciativa de dos alumnos de la licenciatura en Ingeniería en Sistemas Industriales, quienes comenzaron a experimentar con herramientas básicas como una impresora 3D y kits de construcción.

El estudiante Eduardo Téllez Redonda explicó que el equipo se enfoca en el diseño y desarrollo de robots, lo que implica integrar de manera simultánea áreas como el diseño mecánico, la electrónica, la fabricación de placas de circuito y la programación para competir en distintos retos tecnológicos.

El grupo está conformado por 14 integrantes de distintos niveles académicos, desde alumnado de reciente ingreso hasta próximos a egresar. Entre sus fundadoras destaca la ingeniera Joselyn Martínez Miranda, una de las principales impulsoras del proyecto.

"En la actualidad tenemos dos compañeras activas que tienen su propio robot, ya han competido y han ganado, lo cual es un orgullo", dijo el alumno Alberto Soto Plata, quien agregó que desde su formación, el equipo ha participado en alrededor de 40 competencias nacionales y en cuatro internacionales.

En 2024, el equipo compitió en Ecuador, Brasil y Colombia, en este último obtuvo una certificación que le abrió el camino a un torneo en Japón, al que tres de sus integrantes viajaron en diciembre pasado.

El estudiante Carlos Héctor Cruz Reyes destacó que el respaldo académico ha sido determinante en su desarrollo, con el acompañamiento de docentes y autoridades que han brindado asesoría técnica, herramientas de fabricación y apoyo logístico para competencias.

Por su parte, la doctora Karla Pelz Serrano, coordinadora de Enlace Académico, señaló que el torneo es una puerta de entrada para quienes, sin competir, buscan acercarse al desarrollo tecnológico impulsado desde la UAM.

"Queremos invitar no solo a equipos de robótica, sino a escuelas preparatorias de nivel medio para que conozcan la Unidad Lerma, nuestra oferta académica y parte de lo que hacemos".

Sobre el tema, el doctor José Luis Nava Sánchez, impulsor de la robótica de competencia, dijo que estas iniciativas reflejan una pasión que permite aplicar los conocimientos adquiridos en la creación, desarrollo y competencia de robot. ■■■■



Foto: Francisco Patiño Salgado

Clara Grande Paz

El ajedrez, disciplina milenaria que se originó hace más de 1,500 años en Oriente Medio, ha fascinado a generaciones por su relación con el análisis matemático. No se trata de un vínculo reciente; su desarrollo ha evolucionado a lo largo de los siglos, aseguró el doctor Marco Antonio Cruz de la Rosa, investigador de la Unidad Iztapalapa de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

En la conmemoración de la jornada inicial del Día<sup>s</sup> de las matemáticas en la UAM 2026, organizada por la propia sede académica, el profesor ofreció una conferencia que sumergió a los asistentes en el atractivo mundo de un sistema estratégico del que se han documentado más de 2,000 variantes a lo largo de la historia. Una verdadera celebración del pensamiento lógico que convirtió a las matemáticas en un tablero lleno de posibilidades infinitas.

Para ilustrar el poder del ajedrez, el profesor evocó la célebre leyenda de Sissa, en la que un hombre solicita audiencia con un rey sumido en la tristeza por la muerte de su hijo. Con la promesa de ofrecerle una propuesta lúdica que lograra distraerlo de su pesar, el visitante extendió un tablero y propuso un trato sencillo en apariencia, el cual consistía en colocar un grano de trigo en la primera casilla, dos en la segunda, cuatro en la tercera y así de forma consecutiva, duplicando la cantidad en cada una.

Lo que el monarca no imaginaba era que esa humilde petición encerraba la esencia misma de las progresiones geométricas. Con el título *Del juego al razonamiento: lo matemático del ajedrez*, el profesor abordó problemas clásicos como el de las ocho damas y el recorrido del caballo, ambos fundamentales

## Ajedrez como sistema lógico y matemático

en el desarrollo de conceptos matemáticos y computacionales.

Estos retos no solo tienen valor teórico, sino que encuentran aplicación en redes neuronales, procesamiento de imágenes, almacenamiento de información y control de tráfico, explicó el profesor a la audiencia.



**Realizan Día<sup>s</sup> de las matemáticas, jornada llena de conferencias de divulgación, talleres especializados, retos matemáticos, torneos de ajedrez y Sudoku**

El especialista subrayó que el ajedrez permanece como herramienta invaluable para desentrañar ideas matemáticas complejas, además de ser un ejemplo perfecto de la estrecha conexión entre ciencia, lógica e inteligencia artificial.

Así dio inicio *Día<sup>s</sup> de las matemáticas en la UAM* con una jornada que convirtió a la sede universitaria en un hervidero de ideas con conferencias de divulgación, talleres especializados, retos matemáticos, torneos de ajedrez y Sudoku, concursos académicos y múltiples actividades diseñadas para que el público disfrutara del lenguaje de los números de forma divertida e interactiva.

Uno de los retos más atractivos es el *Pi Challenge*, en el que estudiantes pusieron a prueba su memoria al recitar la mayor cantidad posible de dígitos del número Pi ( $\pi$ ).

La inauguración estuvo encabezada por la rectora de la Unidad Iztapalapa, doctora Edith Ponce Alcúrciga, quien destacó que el Día Internacional de las Matemáticas, reconoce el papel de esta disciplina como lenguaje universal para comprender fenómenos naturales, desarrollar modelos científicos y crear tecnologías que transforman la vida cotidiana.

*Matemáticas y Esperanza*, fue el lema de este año, una invitación abierta a reflexionar sobre cómo el pensamiento matemático puede convertirse en un mapa para ampliar las posibilidades del futuro. En su intervención, la rectora reconoció el trabajo fundamental del profesorado y el alumnado que, desde la organización, hicieron posible esta celebración. ■■■■



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

## La ciencia detrás de las alergias estacionales

Investigadores de la UAM explican el proceso biológico de estas reacciones y el desarrollo de tratamientos más específicos para controlarlas

**Jorge Daniel Filorio Pedraza**

Cuando llega la primavera, muchas personas comienzan a experimentar estornudos constantes, ojos irritados y congestión nasal, síntomas que a simple vista parecen los de un resfriado común. Detrás de estas molestias cotidianas se esconde un proceso distinto, una reacción del sistema inmunológico que, al entrar en contacto con ciertas sustancias del entorno, se activa de manera desmedida. Se trata de alergias estacionales, que aparecen en ciertas épocas del año y están vinculadas al polen que liberan los árboles y las plantas, a las partículas que flotan en el aire o incluso a los cambios bruscos en el clima.

Lejos de ser una simple sensación pasajera, especialistas de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM)

explican que estos malestares tienen una base científica profunda. Detrás de cada estornudo hay un ejército de células de defensa que se moviliza, moléculas inflamatorias que se liberan y una compleja interacción entre el organismo y el medio. Lo que para algunos es solo una molestia menor, para el cuerpo significa una batalla silenciosa que se libra cada vez que el sistema inmune identifica como amenaza aquello que debería ser inofensivo.

El doctor Jorge Ismael Castañeda Sánchez, profesor del Departamento de Sistemas Biológicos y secretario de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Unidad Xochimilco, señala en entrevista que las afecciones estacionales tienen un comportamiento casi de calendario, aparecen justo cuando ciertos alérgenos deciden to-

mar el ambiente, y circulan con mayor fuerza en momentos muy específicos del año como si siguieran una agenda propia de la naturaleza.

En México y en gran parte del mundo, comenta el investigador, una de las manifestaciones más comunes es la rinitis alérgica, conocida también como fiebre del heno. Sus signos se concentran en las vías respiratorias y en los ojos.

“La principal diferencia con un proceso infeccioso es que no hay fiebre. Los malestares se concentran en ojos, nariz o garganta, mientras que en las infecciones suele haber malestar general o temperatura elevada”, dice el doctor Castañeda Sánchez.

Lagrimo, irritación ocular, escurrimiento nasal y estornudos constantes, son las principales características de la rinitis alérgica. Durante la afección no hay agotamiento o debilitamiento del cuerpo; una persona logra continuar con sus actividades sin caer en cama, aunque con padecimientos que varían según el escenario climático.

Diversos estudios han demostrado que la contaminación atmosférica los intensifica. En las grandes ciudades, el polen también interactúa con los contaminantes atmosféricos y genera partículas más reactivas.

“En entornos urbanos el polen se vuelve más reactivo debido a la contaminación y a la formación de radicales libres, lo que aumenta la incidencia de reacciones alérgicas”, sostiene en diálogo el doctor Fernando Rodríguez Ramos, investigador del Departamento de Sistemas Biológicos de la misma unidad universitaria.

Las condiciones del clima y la contaminación son otros de los elementos que agravan estas afecciones. “Hay individuos que traen un fondo genético que los predispone a padecer hipersensibilidad. Inician con reacciones a alimentos o ácaros y desarrollan sensibilidad a pólenes u otros componentes ambientales”, suma a la explicación Castañeda Sánchez.

Estos padecimientos tienen un origen molecular y surgen cuando el sistema inmunológico identifica ciertas sustancias como amenazas, dijo Rodríguez Ramos.

“Cuando una persona entra en contacto con un alérgeno, el organismo genera anticuerpos y activa células de defensa que liberan sustancias químicas

### Antihistamínicos, escudos protectores

Para controlar estas reacciones se utilizan antihistamínicos, medicamentos diseñados para bloquear la acción de la histamina. “Los antihistamínicos se unen a los receptores de histamina en las células e impiden que esta molécula desencadene la respuesta inflamatoria”, agrega.

Hoy existen distintas generaciones de estos medicamentos, algunos todavía provocan somnolencia, pero otros, más avanzados, ya reducen este efecto secundario.

La investigación farmacológica busca desarrollar tratamientos más específicos, capaces de regular la respuesta inmunológica antes de que se desencadene la reacción alérgica. Aunque no siempre es posible evitar el contacto con los alérgenos que viven en el ambiente, los doctores coinciden en que reconocer las afectaciones a tiempo y acudir con un médico es fundamental para evitar complicaciones.



Foto: Francisco Patiño Salgado

cas responsables de la respuesta inflamatoria”, describe.

Entre las sustancias destaca la histamina, molécula que desempeña un papel central en la aparición de los cuadros clínicos, “actúa como una señal de alarma en el organismo. Cuando se libera, provoca dilatación de los vasos sanguíneos, inflamación y producción de moco, lo que genera incomodidades como congestión nasal, estornudos o irritación ocular”, añade el doctor Rodríguez Ramos.

Rodríguez Ramos alerta que uno de los errores más comunes es la automedicación y que se debe evitar, porque cada paciente requiere un tratamiento específico según el tipo de alergia que padece.

Por su parte, Castañeda Sánchez recomienda identificar el alérgeno y mantener medidas básicas de prevención; esto ayuda a controlar el cuadro clínico y mejora la calidad de vida de quienes padecen estas reacciones estacionales. ■■■■

# Congreso de Tlaxcala reconoce a científica de la UAM por trayectoria

Claudia I. Gutiérrez Serrano

La maestra Miriam Carrillo Barragán, jefa de Fomento del Conocimiento en la Dirección de Comunicación del Conocimiento de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), recibió el galardón "Tejedoras de Conocimiento: Mujeres que entrelazan Tlaxcala a través de la ciencia", otorgado por el Congreso de esa entidad.

La astrónoma, museóloga y divulgadora tlaxcalteca formó parte de cinco investigadoras distinguidas "por ser una pieza clave en la producción científica del estado", según la iniciativa impulsada por siete legisladoras encargadas del reconocimiento.

El propósito es visibilizar a expertas de una zona que, aunque es pequeña y es la única que no cuenta con una secretaría de ciencia y tecnología,

sí posee "una gran riqueza histórica, gastronómica, cultural y de conocimiento especializado", expuso la investigadora. Dos de las premiadas son de la Universidad Autónoma de Tlaxcala, tres del Colegio de Tlaxcala y una de la UAM.

El pronunciamiento señala que "ninguna mujer camina ni avanza sola, detrás de cada logro hay una red de cuidado, confianza, resistencia y amor,

**Distinción estatal destaca labor de investigación y divulgación**



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

tejida por todas". Este no es solo un homenaje, es una declaración política, porque, añade, "la ciencia necesita presupuesto, leyes y voluntad para florecer; por ello tiene rostro, historia y territorio, y eso siempre se lo recordamos a las niñas, niños y juventudes".

Cada una de las galardonadas aporta saberes desde su disciplina, también demuestran que su tierra investiga y dialoga con el mundo, además de que en esa región se defiende el futuro. Ellas no solo producen erudición, sino que la comparten con la comunidad y con la posibilidad de una entidad más justa e igualitaria.

La maestra Carrillo Barragán comentó en entrevista que esta es la primera vez que se otorga la condecoración y se dio a "las profesionistas que estamos haciendo una labor académica y de difusión; en mi caso, son casi 23 años de dedicación a comunicar este saber".

La propuesta de las congresistas es entregar la distinción cada año con el fin de visibilizar el trabajo de las tlaxcaltecas, aunque "va más allá de si se es oriunda o no, porque hay muchas que desde hace décadas han realizado diversos trabajos de investigación".

"Nosotras platicamos en escuelas, en plazas públicas y en otros lugares donde nos abren las puertas y damos talleres, hacemos observaciones con telescopio, organizamos festivales, ferias de conocimiento", con la idea de crear espacios donde las nuevas generaciones puedan acercarse a esta temática y a la cultura.

La maestra Carrillo Barragán narró que salió de su hogar natal hace 29 años y "eso me dio la oportunidad de colaborar en la Universidad Nacional Autónoma de México, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología e incluso en algunos programas con la NASA", lo que "me ha permitido generar nuevas iniciativas, saldar esta deuda con mi estado en el sentido de regresar parte de lo aprendido, abrir espacios al público joven para que puedan soñar" y pensar que hay la posibilidad de abrirse camino en las carreras STEM, así como en humanidades y las ciencias sociales.

"Se pueden desarrollar en esta región o salir como yo lo hice, pero la idea es que continúen sus estudios a nivel medio superior y superior, y visualicen a la UAM como una opción para continuar su formación de licenciatura y posgrado", finalizó la galardonada. ■■■■

Claudia I. Gutiérrez Serrano

La Unidad de Prevención y Atención de la Violencia de Género (UPAVIG) de la Unidad Xochimilco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) se convierte en pilar estratégico para erradicar la violencia en el campus. Bajo la dirección de la maestra Carmen Vázquez Roldán, la oficina fortaleció sus protocolos para centrarse en ejes fundamentales como lo son la prevención, atención, sanciones y erradicación de la violencia de género, a través de la orientación, asesoría y acompañamiento.

En el marco del Día Internacional de la Mujer, la Coordinación de Extensión Universitaria presentó los avances en la atención a víctimas de violencia dentro de la comunidad. La actividad fue organizada por el programa de Divulgación de la Ciencia y contó con la participación de la especialista en derechos humanos, Vázquez Roldán, y la conducción de la maestra Cecilia Lucía Ezeta Genis.

La maestra Vázquez Roldán dijo que, como parte de sus compromisos institucionales, el Consejo Académico, en la sesión 2.20 celebrada el 25 de febrero de 2020, aprobó el dictamen de la Comisión encargada de dar seguimiento a la aplicación del Protocolo para la Atención de la Violencia de Género en la Unidad Xochimilco. En el documento se recomendó, mediante el acuerdo 02/2020, la creación de la UPAVIG, adscrita a la Rectoría de esta sede.

La especialista señaló que este reconocimiento consolida un espacio para denunciar situaciones de violencia, recibir asesoría especializada y brindar acompañamiento a las jóvenes que atraviesan estas experiencias. Informó que en 2023 se atendieron 252 casos relacionados con distintos tipos de violencia, familiar, laboral, docente, escolar y digital. De estos, se lograron formalizar 19 quejas que derivaron en procedimientos jurídicos para sancionar a las personas implicadas.

En 2024 se realizaron ajustes al marco normativo con el propósito de fortalecer la operación de la Unidad, precisar sus atribuciones y definir la estructura administrativa responsable de implementar el protocolo de atención.

Dicho protocolo se sustenta en los principios de derechos humanos, perspectiva de género e interseccio-



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

## Unidad Xochimilco refuerza rutas de atención contra violencia de género

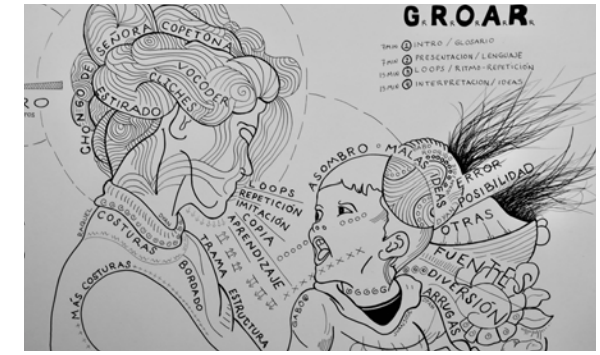
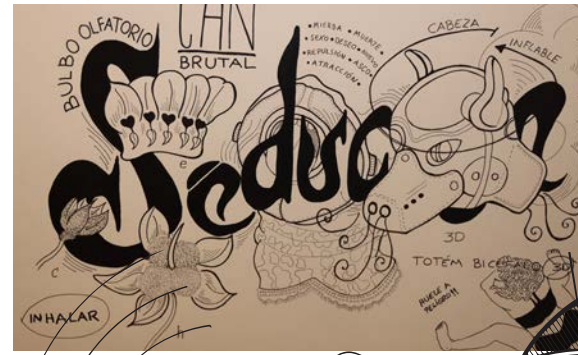
**El Acuerdo 01/2024 unifica las políticas de no violencia y garantiza protección integral a la comunidad universitaria**

nalidad. Asimismo, el nuevo documento 01/2024 incorpora acuerdos del Colegio Académico orientados a articular las políticas de no violencia en toda la Universidad.

El trabajo de la UPAVIG se refleja en sus cifras de atención. Durante 2024 se registraron 527 casos, se brindaron 52 asesorías y se abrieron 241 expedientes. Para 2025, el número de hechos disminuyó, lo cual se atribuye a las actividades adicionales que ofrece la Unidad, como el apoyo psicológico, la orientación y las acciones de sensibilización dirigidas a la construcción de relaciones sanas, concluyó la titular de la oficina.

Bajo la alerta de que la violencia afecta a personas de todos los géneros, edades y contextos, la atención se extiende a toda la comunidad. En situaciones que involucran a los alumnos, los casos se turnan a la Comisión de Faltas de la División correspondiente, donde se sigue el procedimiento establecido en el Reglamento del Alumnado. ■■■■





Fotos: Michael Rivera Arce

## La muestra vincula el sonido con la materia en un estudio abierto al público

Jorge Daniel Filorio Pedraza

La Galería Metropolitana de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) se transforma en un espacio de experimentación con *Erosión y resonancia*, colección del creador Juan José Rivas concebida como un estudio abierto. A través de dibujos, esculturas, imágenes en movimiento y dispositivos experimentales, el proyecto examina cómo la vibración y el desgaste atraviesan la materia y la percepción, lo que revela a la vez una huella física capaz de vincular procesos geológicos, imaginarios científicos y experiencias sensibles.

La propuesta plástica plantea una reflexión en torno a la erosión, la vibración y la resonancia, entendidas como metáforas de transformación. Por medio de diversos recursos artísticos, que van del dibujo y la escultura a la imagen en movimiento y la notación gráfica, indaga cómo el sonido puede inscribirse en los materiales y convertirse en una forma de memoria que conecta escalas tan diversas como lo microscópico, lo geológico y lo cósmico.

En la inauguración, el doctor Henry Eric Hernández García, director de Artes Visuales y responsable de la Galería Metropolitana, dio la bienvenida al público y agradeció el respaldo de la Coordinación General de Difusión de la UAM, y el apoyo de la doctora Yissel Arce Padrón, titular de esa instancia universitaria.

Juan José Rivas detalló que busca compartir distintas etapas de su proceso creativo. "La idea es hacer un estudio abierto. No como un formato tradicional de galería don-



# Juan José Rivas activa laboratorio sonoro en la Galería Metropolitana

El autor traslada su taller al recinto universitario para mostrar el proceso de construcción de las piezas



de las obras permanecen estáticas, sino abrirlo como un taller donde algunas piezas están terminadas y otras en proceso", puntualizó.

Rivas agregó que en los dos meses que permanecerá abierta *Erosión y resonancia*, trasladará parte de su equipo a la Galería Metropolitana, donde trabajará de forma continua para desarrollar nuevas creaciones e investigaciones vinculadas con la acústica y la materia.

Esta iniciativa se organiza en tres momentos, el primero reúne bocetos, archivos y partituras gráficas; el segundo, presenta audiovisuales, esculturas y dispositivos experimentales de traducción visual del sonido; el tercero funcionará como un laboratorio para activaciones, performances, intervenciones y charlas con invitados.

Como parte de esta planificación, la artista plástica, performer y bailarina experimental, Galia Eibenschutz, participó en una intervención basada en la improvisación y el diálogo con el sonido generado por Rivas. La pieza se construye a partir de estímulos auditivos a los que ella responde con el movimiento corporal con apoyo de un sensor, para generar una interacción que transforma el paisaje sonoro en tiempo real.

La inauguración concluyó con un concierto y las primeras activaciones performáticas en la Galería, donde sonido, cuerpo y experimentación se entrelazaron frente al público.

Estas acciones marcaron el inicio del programa público que acompañará la exposición durante los próximos dos meses, periodo en el que la Galería Metropolitana se mantendrá como un foro vivo de trabajo, encuentro y exploración artística.

*Erosión y resonancia* estará abierta al público del 12 de marzo al 14 de mayo en la Galería Metropolitana (Medellín 28, Colonia Roma Norte, alcaldía Cuauhtémoc, C. P. 06700, Ciudad de México), de lunes a viernes de 10 a 18 horas. [www.galeriametropolitana.org](#)



Foto: Michael Rivera Arce

## Semana de la Francofonía en la Unidad Iztapalapa

Silvia Hernández García

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) se consolida como un punto de encuentro para el diálogo cultural al sumarse a la Semana de la Francofonía, iniciativa que promueve la diversidad cultural, el plurilingüismo y la cooperación internacional, en línea con la participación de México como Estado Observador de la Organización Internacional de la Francofonía desde 2014.

El festejo comenzó con el taller *Ejercicios de escritura* inspirados en el poemario *Le Ciel en Blocs*, impartido por Mireille Gagné, poeta y narradora canadiense reconocida por una trayectoria que aborda identidad, entorno, tensiones sociales contemporáneas, porvenir y territorio desde distintas perspectivas literarias.

La sesión se desarrolló mediante actividades construidas a partir de imágenes elaboradas con piezas de lego y fragmentos leídos por la autora. Con ese punto de partida, el alum-

nado de la lengua francesa elaboró textos propios a partir de palabras clave y generación de ideas. Como cierre, cada participante compartió su producción en francés o en español ante el grupo.

A través de la Coordinación de Estudios de Lenguas Extranjeras (CELEX), la UAM exhibió una programación que inició el 11 de marzo con un taller impartido por la delegación de Quebec, como siguiente acto, del 12 al

17 de marzo se llevó a cabo un ciclo de cine francés en la sala Oscar Wilde, abierto a toda la comunidad. Cada proyección incluyó un conversatorio enfocado en la conmemoración del Día Internacional de la Mujer, con el objetivo de ofrecer una perspectiva desde la francofonía sobre las sociedades contemporáneas y la figura femenina.

Dentro de las actividades académicas, alumnos de francés realizaron una visita a la Embajada de Francia en México y a la Casa de Francia, donde recorrieron la mediateca y participaron en un conversatorio sobre oportunidades de movilidad e intercambio en Francia.

La programación concluyó el 20 de marzo con talleres de aprendizaje, actividades lúdicas y dinámicas musicales. Entre las dinámicas destacó un juego de búsqueda dentro del CELEX, en el que los participantes siguieron pistas relacionadas con el idioma francés y las culturas francófonas. Los participantes que encontraron el objeto oculto recibieron un obsequio, así finalizó la semana cultural de la francofonía en la Unidad Iztapalapa.

Dicha conmemoración estuvo a cargo de Oscar Gamaliel Osorio García, profesor de francés del CELEX en la Unidad Iztapalapa y organizador del evento, junto con Lucía Arias, agregada de Cooperación Educativa de la Francofonía de la Delegación de Quebec en México. Ambos destacaron que la coordinación con el Centro de la Francofonía de las Américas, organismo del gobierno de Quebec, fue un elemento clave para llevar a cabo esta actividad.

En entrevista, el maestro Osorio García explicó que el encuentro, que se realiza cada año desde el 2024, se inscribe en el marco del Día Internacional de la Francofonía, celebrado cada 20 de marzo por las comunidades de habla francesa en todo el mundo, con eventos que se extienden a lo largo del mes.

Arias señaló que, para atender las solicitudes del profesorado y el alumnado interesados en proyectos de promoción del idioma, se lanzó la Biblioteca Digital de las Américas, que ofrece más de 20 mil libros gratuitos listos para descarga, con obras provenientes no solo de Quebec, sino de toda la francofonía americana. Invitó a la comunidad UAM a aprovechar estos recursos y a practicar el idioma no solo en el aula.

Jorge Daniel Filorio Pedraza

Una montaña de ropa ocupa el escenario. De ese volumen emergen presencias inestables, figuras que aparecen, se transforman y desaparecen antes de fijar la mirada. Así se despliega *Deshacer la forma*, investigación coreográfica de la artista escénica Zuadd Atala, donde el movimiento no se organiza en torno al cuerpo, sino en su disolución.

La pieza parte de una pregunta radical: ¿qué ocurre cuando la silueta humana se desorganiza frente a otros? Presentada en el Centro Cultural y Académico Teatro Casa de la Paz de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), la obra construye un lenguaje escénico en el que la corporeidad deja de ser el centro para fundirse con la materia. “La imagen principal fue pensar qué pasaría si desorganizo mi configuración humana frente a alguien”, plantea Atala en entrevista.

En escena, las prendas no funcionan como utilería, sino como un elemento activo que transforma la percepción. Se trata de prendas usadas, cargadas de historias y rastros, “para mí son archivos de otras memorias, de otros olores, de otros sabores”, señaló la creadora.

La relación entre anatomía y lo textil, lejos de plantearse como una frontera, se vuelve una fusión. No hay un fin de la figura y un inicio de la prenda. Se relacionan para conformar una sola pieza, afirmó. En ese cruce, la coreografía deja de ser solo movimiento y se convierte en una acción de construcción, una escultura en tiempo real.

El espectador ocupa un lugar central en esta experiencia. Más que observar una narrativa, se enfrenta a un flujo de imágenes que se transforman de manera continua. Es un viaje visual y sonoro. “Cada persona va a intentar

## Zuadd Atala fusiona la figura y la tela en coreografía



Fotos: Michael Rivera Arce

La obra propone una experiencia sensorial que desdibuja la figura humana y activa la mirada del espectador

entender lo que quiera y lo va a significar con toda su autonomía”, puntualizó.

La producción es resultado de un proceso de largo aliento. Durante cuatro años, Atala desarrolló un laboratorio de creación en distintos espacios, en colaboración con intérpretes y artistas de diversas disciplinas. La propuesta, que al principio fue concebida para cinco bailarines, se transformó en un solo, dando lugar a nuevas posibilidades escénicas.

Este carácter mutable se mantiene como parte esencial del proyecto. Aunque existe una estructura, la ejecución no es fija, puede adaptarse a distintos contextos, espacios y anatomías. “Parece que la obra está cerrada, pero no. Siempre se dinamita, siempre cambia”, explica. Esta apertura permite que cada presentación sea distinta, reforzando la idea de lo transitorio.

*Deshacer la forma* en un espacio universitario como la UAM abre un campo de resonancia particular. Frente a públicos jóvenes, la obra apuesta por una pausa en medio de la velocidad de las imágenes, un ejercicio de atención, sensibilidad y apreciación activa. “A veces uno quiere dejar de ser una persona, no morir, sino descansar”, sostiene la artista. Bajo esta premisa, la coreografía entabla un diálogo con vivencias en las que la figura busca disolverse, ya sea a través del movimiento, la repetición o la intensidad.

La artista ha extendido su investigación hacia el terreno expositivo, donde trabaja con las mismas prendas para construir esculturas, una manera de devolverles dignidad y extender su vida más allá del consumo.

## Unidad Xochimilco lanza serie documental por sus 50 años

Jorge Daniel Filorio Pedraza

La Unidad Xochimilco de la Universidad Autónoma Metropolitana presenta la serie documental *UAM Xochimilco: 50 años de revolución universitaria*, un proyecto audiovisual que revisa el impacto social, científico y educativo de esta Institución desde su creación, y que se transmiten por TV UNAM.

Creada por el doctor Diego Lizarazo Arias, la serie, integrada por cinco capítulos, busca ofrecer una visión amplia del trabajo universitario más allá de los formatos tradicionales de comuni-



cación institucional. A través de este material, la casa de estudios se propone dar a conocer las múltiples dimensiones de su quehacer académico, así como el impacto de sus investigaciones y su modelo educativo en la sociedad mexicana.

“Nos parecía importante generar un trabajo comunicativo que diera una visión más amplia de lo que en general se logra en los *spots* o en las comunicaciones ordinarias”, explicó en entrevista Lizarazo Arias, profesor investigador de la Unidad Xochimilco y director del proyecto.

Lejos de seguir una línea cronológica tradicional, la serie documental estructura su narrativa a partir de cinco ejes temáticos. Cada uno de estos bloques funciona como una ventana para exponer proyectos concretos que reflejan el trabajo académico y el compromiso social de la Unidad.

El primer capítulo está dedicado al Sistema Modular, el modelo educativo

La serie recorre cinco ejes que reflejan el impacto social, científico y educativo de la Universidad

que distingue a la Unidad Xochimilco. Explicó que, bajo este método, el alumnado realiza un trabajo interdisciplinario enfocado en los llamados “objetos de transformación”. Se trata de problemas concretos de la realidad que se convierten en el eje central del proceso de aprendizaje.

La incidencia social es el tema que nutre el segundo episodio. Aquí se ilustra la manera en que diversos proyectos universitarios han logrado atender problemáticas específicas. “La Universidad que se creó para contribuir al desarrollo social y a la transformación crítica de la sociedad mexicana”, señaló.

Un capítulo posterior se adentra en la participación de la casa de estudios en el diseño de políticas públicas, destacando su contribución en sectores clave como la salud y el desarrollo social.

La serie también reserva un espacio para la investigación científica de frontera, proyectos de alto calado, como la clonación de bovinos. Abordan los esfuerzos dedicados a la conservación y reintroducción del lobo mexicano, especie que se encuentra en peligro de extinción.

El quinto y último trata de la conciencia ecológica. Pone el foco en investigaciones y en el trabajo colaborativo con comunidades que enfrentan graves problemáticas ambientales, derivadas del extractivismo y la degradación del entorno natural.

El documental lleva a la pantalla la construcción colectiva del conocimiento. Alumnado y docentes participan en proyectos de investigación desarrollados en comunidades o en campo.

“Es un sistema que promueve el trabajo colectivo y el vínculo con la realidad social, algo fundamental en un momento en que muchas dinámicas educativas tienden al aislamiento o a la dependencia tecnológica”, describió.

Transmitida por TV UNAM, a través de sus capítulos, los espectadores descubrirán el impacto de la UAM en el desarrollo científico, social y cultural del país.

Para Lizarazo, el mensaje central es claro, “la UAM es una universidad necesaria para México”. Los cinco episodios de *UAM Xochimilco: 50 años de revolución universitaria* se transmiten los lunes a las 17:00 horas por TV UNAM.

El equipo creativo se integra por el maestro Gabriel Sosa Plata, director de Comunicación Social de la Rectoría General, y el doctor Sergio Fernández, profesor en el Departamento de Educación y Comunicación de la Unidad Xochimilco.

María Teresa Cedillo Nolasco

Jonathan Adair Ochoa Medina, alumno de la licenciatura en Administración de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) Unidad Cuajimalpa, obtuvo el primer lugar en el Torneo de *eSports EA Sports FC 26 University Tour 2026*. La final se realizó en el Centro Cultural de la UAM Xochimilco.

Como parte de las actividades relacionadas con la Copa Mundial de la Federación Internacional de Fútbol Asociación (FIFA) 2026, la UAM, por medio de la Subdirección de Actividades Deportivas y Recreativas, convocó al alumnado a participar en esta competencia de deportes electrónicos. La justa se llevó a cabo de forma presencial con el propósito de fortalecer la integración universitaria y reconocer el talento estudiantil.

El maestro Edgar René Guzmán Bautista, subdirector de Actividades Deportivas y Recreativas, informó que el concurso contó con el respaldo de *University Sports* y de la



## Jonathan Ochoa gana Torneo eSports EA Sports FC 26 en la UAM



La competencia reconoce talento estudiantil en deportes electrónicos y fortalece integración universitaria



Fotos: Michael Rivera Arce

Confederación de Fútbol Asociación de Norte, Centroamérica y el Caribe (CONCACAF). El certamen comenzó con eliminatorias internas para definir a los participantes por cada unidad universitaria, quienes avanzaron a la última etapa.

Las rondas clasificatorias se realizaron los primeros días de marzo en las Unidades Azcapotzalco, Lerma, Iztapalapa, Cuajimalpa y Xochimilco, con cierre el 13 de marzo en la final interunidades.

Tras casi cinco horas de juego continuo frente a la pantalla, Jonathan Adair se adjudicó el primer lugar. Alfredo Rodríguez Cervantes, estudiante de la licenciatura en Computación de la Unidad Iztapalapa, obtuvo el segundo sitio. Emiliano Acoltzi Cedillo, de la licenciatura en Ingeniería en Computación de la Unidad Azcapotzalco, se ubicó en la tercera posición.

El evento se desarrolló de manera presencial con el videojuego *EA Sports FC 26* en plataforma PC y se dirigió a los estudiantes de la *Casa abierta al tiempo*. Cada Unidad contó con un cupo de entre 16 y 64 participantes, mientras que los ocho mejores jugadores disputaron la etapa decisiva.

Foto: Alejandro Juárez Gallardo

# Katia Itzel García Mendoza expone los desafíos del arbitraje femenino



Las universidades juegan un papel fundamental en la promoción del deporte, alimentan el alma y construyen resiliencia

Claudia I. Gutiérrez Serrano

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) Unidad Xochimilco realizó el conversatorio *Entre reglas y decisiones. Más allá del gol: Jornadas académicas, culturales, deportivas y comunitarias. Universidad, sociedad y poder en los tiempos del mundial*, un espacio donde la colegiada internacional Katia Itzel García Mendoza analizó los retos de las mujeres en el fútbol profesional. El encuentro, desarrollado en el Foro Cultural, vinculó el deporte con la formación académica y el empoderamiento femenino en ámbitos que por tradición han sido ocupados por varones.

García Mendoza, integrante de la Federación Internacional de Fútbol Asociación (FIFA) y ganadora del Premio Nacional del Deporte, es un referente del arbitraje contemporáneo. La también Licenciada en Ciencias Políticas por la Universidad Nacional Autónoma de México, ha obtenido el reconocimiento público por su labor deportiva y sus aportaciones para



que otras mujeres ocupen puestos de liderazgo en el contexto del balompié mexicano.

Su trayectoria inició en 2016. Con esfuerzo y dedicación pudo obtener el gafete de la FIFA, distinción que la posicionó en el grupo de juezas con proyección internacional. Su participación destaca por su trabajo en la final de la Copa Mundial Femenina, Sub-17 y el Torneo Femenil de los Juegos Olímpicos. Además se convirtió en la primera mujer, tras dos décadas, en dirigir como oficial central un partido de la Liga MX varonil en el enfrentamiento de Pachuca contra Querétaro.

Durante el encuentro, la especialista reflexionó sobre la justicia deportiva dentro de la cancha, lo que le ha permitido ser objetiva para tomar decisiones en segundos. La aplicación correcta de las reglas, la pasión por la disciplina deportiva y la dedicación en los entrenamientos son elementales para desempeñarse con eficacia.

Para ella, el deporte es fundamental en la formación del ser humano, ayuda a construir solidaridad, trabajo en equipo, resiliencia, valores y disciplina. "El conocimiento y el deporte deben estar vinculados porque ambos alimentan el alma, enriquecen y forman pensadores libres. Las universidades juegan un papel trascendental para que se logren objetivos de transformación", aseveró la panelista.

El arbitraje femenino enfrenta desafíos constantes, como el manejo de la intensidad de los jugadores y una tribuna que, por desgracia, incurre en agresiones verbales. Asimismo, se enfrentan a discursos de odio en redes sociales. Aunque queda camino por recorrer, se avanza de manera notable en el contexto de este deporte, concluyó García Mendoza.

Al finalizar el conversatorio, autografió algunos balones que fueron obsequiados al público asistente, los ganadores se mostraron emocionados de contar con un recuerdo significativo de esta gran árbitra internacional.

El evento fue organizado por la Rectoría de la Unidad a cargo de la doctora María Angélica Buendía Espinosa, quien estuvo presente en compañía de la doctora Irma Gabriela Anaya Saavedra, secretaria de la Unidad Xochimilco. La moderadora fue Alejandra Ruíz Mendoza, maestrante en Comunicación Política y Fernanda Hernández Martínez, alumna de la Licenciatura en Diseño Industrial de la misma sede. 🏆

## ACUERDOS DEL COLEGIO ACADÉMICO CORRESPONDIENTES A LA SESIÓN NÚMERO 578 CELEBRADA EL DÍA 18 DE MARZO DE 2026, EN MODALIDADES PRESENCIAL Y REMOTA

### ACUERDO 578.1

Aprobación del Orden del Día.

- Entrevista a las doctoras Elisa Speckman Guerra, y Karla Valverde Viesca, personas candidatas registradas para formar parte de la Junta Directiva.

Atentamente  
**Casa abierta al tiempo**

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

## CONVOCATORIAS



### 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 "Análisis 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/>  
Fecha límite: 30 de abril de 2026 a las 21:59 horas Ciudad de México  
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

Convoca Dirección General de Relaciones Internacionales, Universidad Nacional de José C Paz (UNPAZ), Argentina.  
Convocatoria: <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: <https://cientificas.unpaz.edu.ar/edunpaz/index.php/IESCODE/index>

### Webinar Empoderar a los estudiantes como socios para la sostenibilidad en las instituciones de educación superior.

Convoca la Asociación Internacional de Universidades (AIU)  
Dirigido a: comunidad universitaria  
Convocatoria: <https://short.do/OdDwHG>  
Modalidad: en línea  
Se celebrarán dos sesiones en línea: 24 de marzo, 09:00 horas Ciudad de México  
25 de marzo, 03:00 horas Ciudad de México

### Maestrías, Certificados y Programas Intensivos de inglés

Convoca Secretaria 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)  
Convocatoria: <https://short.do/COncX>

### 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 23:59 horas  
Modalidad: presencial, Online, Híbrido (Estados Unidos)  
Idioma: inglés  
Más información: Contacto: WIU Center for Global Studies: [WIU.International-Ed@wiu.edu](mailto:WIU.International-Ed@wiu.edu)  
OAS Scholarship Inquiries: [scholarships@oas.org](mailto:scholarships@oas.org)  
Convocatoria: <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@fbvva.es](mailto:biodiversidad@fbvva.es)  
<https://www.biophilia-fbvva.es/premios/xxi-premios-biodiversidad/>

### Desafíos para la Integridad Académica en tiempos de la IA

Convoca: Pontificia Universidad Católica de Chile  
Dirigido a: Posgrados  
Fechas del curso: 01 abril al 27 mayo  
Miércoles de 18:00 a 21:00 horas  
Modalidad: Online Clases en vivo  
Convocatoria: <https://short.do/fny2Rd>



### 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  
▪ <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>

**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>

**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

### 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:

▪ [bidium@correo.uam.mx](mailto:bidium@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>

### Microbiology Society

Publicaciones de las mejores editoriales del mundo en esta área del conocimiento

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

▪ [@BibliotecaDigitalUAM](https://bit.ly/3SGaypK)

### Pivot-RP en la #BiDiUAM!

Base de datos que contiene oportunidades de financiación para todas las disciplinas

Más información:

▪ <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 ayuda el proceso de evaluación y retroalimentación, y ofrece soluciones de valoración flexible. Consulta el recurso:

▪ <https://bit.ly/3Qptisb>

Guía de uso

▪ <https://bit.ly/46Z3lp2>

▪ [bidium@correo.uam.mx](mailto:bidium@correo.uam.mx)

### Karger en la #BiDiUAM

Colección de revistas en el área de ciencias de la salud. Consulta el recurso en:

▪ <https://karger.uam.elogim.com/>

### Acribia en la #BiDiUAM

Recurso multidisciplinario que ofrece una amplia colección de títulos en español en áreas como Ciencias Agropecuarias, Ciencias de la Salud, Ciencias Empresariales, ingenierías y de interés general

▪ <https://bit.ly/3RSdKOT>

### Projet MUSE en la #BiDiUAM

Recurso que ofrece más de 70,000 e-Books del área de Ciencias Sociales y Humanidades y con más de 200 editoriales

▪ <https://projectmuse.uam.elogim.com/>

consulta la lista completa de títulos. Coordinación General Académica

### Actualización de datos de personas egresadas

Ingresa:

▪ <https://bit.ly/DatosEgresadosUAM>

Más información:

▪ [egresados@correo.uam.mx](mailto:egresados@correo.uam.mx)

▪ <https://egresados.uam.mx/>

Departamento de Egresadas, Egresados y Bolsa de Trabajo

## DÉCIMA PRIMERA SESIÓN

# SEMINARIO PERMANENTE ECONOMÍA SOCIAL Y SOLIDARIA

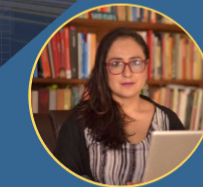
JUEVES | HORA  
26 DE MARZO | 14:00 H

Este espacio de diálogo propone una reflexión crítica sobre la economía desde la experiencias de mujeres afrodescendientes y migrantes, así como el análisis de la composición social del trabajo, visibilizando las desigualdades estructurales que atraviesan los sistemas productivos contemporáneos.



**ANGIE MERCADO**

Centro de Estudios Interculturales e Indígenas (CIIR) - Chile



**CAROLINA HERNÁNDEZ**

Universidad Autónoma Metropolitana Iztapalapa - México



**JOHANA BOYA**  
ARTISTA VISUAL



**MA. FERNANDA GÓMEZ**  
CREADORA DE CONTENIDO AUDIOVISUAL

ALIANZA ECONÓMICA DE MUJERES AFRODESCENDIENTES Y MIGRANTES - CHILE

### Modalidad Remota

ID de reunión: 890 4960 0888  
Código de acceso: 395740



UC Chile



¡Contribuye a construir espacios libres de violencia!

## Visita el Micrositio



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/>




# MADIC CONVOCATORIA 2026 DE INGRESO

**Diseño • Información • Comunicación**



**¡Consulta la convocatoria aquí!**

- Vigencia de la Convocatoria**  
20 febrero (12:00 h) — 28 mayo (17:00 h)
- Examen acreditación inglés**  
14 marzo y 16 mayo
- Recepción de documentos por la Coordinación de Sistemas Escolares**  
25 — 28 mayo (23:59 h)
- Entrevistas**  
25 y 26 junio
- Inscripciones**  
2 septiembre
- Sesiones informativas sincrónicas**  
12 marzo, 20 abril y 13 mayo
- Pre-registro**  
16 marzo (10:00 h) — 28 mayo (17:00 h)
- Evaluación de español como lengua escrita**  
9 y 10 junio
- Publicación de resultados en la página web de la MADIC**  
7 julio
- Inicio de cursos**  
17 septiembre

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

## »Unidad Azcapotzalco

### Seminario 2026 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  
Posgrado en diseño, edificio "D" 1er. piso

### Las matemáticas en el séptimo arte

25 DE MARZO  
HORARIO: 15:00 HORAS.  
Centro de Matemáticas E-203  
MIÉRCOLES 25/03  
"La fórmula preferida del profesor"

### Curso: Comprensión de Textos en Inglés 26I BIS

Sección de Educación Continua  
Profesores, Alumnos, Comunidad Universitaria, Público en general, Egresados  
DEL 6 DE ABRIL AL 25 DE JULIO  
HORARIO: LUNES A DOMINGO DEL 6 DE ABRIL AL 25 DE JULIO  
Plataforma EDUCON

### Taller Seminario Topologías del Pensamiento

FECHA: 27 DE MARZO Y 6, 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

### 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

### Seminario de Fundamentos matemáticos recientes para aplicaciones en ingeniería

FECHA: 24 DE MARZO  
Lugar: ZOOM ID 833 3750 7220  
24 DE MARZO  
16 A 17 HORAS  
Topología para estudiar el fenómeno del niño  
Dra. Lilia Alanís López

### 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, UAM Azcapotzalco (salón por confirmar)

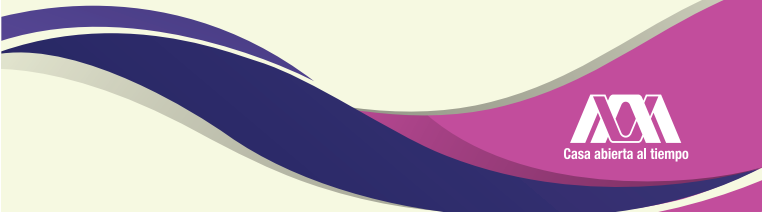
### Foro de discusión de la experiencia en la UAM-A

Convoca: Adriana García Andrade  
Dirigido a: Alumnos  
FECHA(S): DEL 28 AL 30 DE ABRIL  
HORARIO: MARTES, MIÉRCOLES Y JUEVES DE 10:00 A 14:00 HORAS  
Lugar: Unidad Azcapotzalco

## »Unidad Cuajimalpa


### Convocatoria para la Maestría en Diseño, Información y Comunicación (MADIC) 2026

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>




**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 



## Horas de vuelo Pilotos en formación

uamradio abierta al tiempo 94.1FM

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

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



**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

**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

Facebook, Instagram, Twitter, YouTube, LinkedIn icons

**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

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

Comunicación del Conocimiento UAM

**uam mujeres**

POR UNA COMUNIDAD UNIVERSITARIA LIBRE DE VIOLENCIA Y DISCRIMINACIÓN

<https://mujeres.uam.mx>

**TRABAJADOR O TRABAJADORA DE LA UAM**

¡ACTUALIZA TU RESGUARDO DE BIENES DE ACTIVO FIJO!  
Realiza tus traspasos y bajas ¡Nosotros te apoyamos!

Contáctanos: **Tesorería Adjunta de Control Patrimonial**

Ext. 1780 y 1781 controlpatrimonial@correo.uam.mx	Ext. 9296 y 84-1777 controlpatrimonial@azc.uam.mx
Ext. 3402 y 84-1777 controlpatrimonial@cua.uam.mx	Ext. 3565 y 84-1777 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

QR code

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  
Más informes:  
▪ <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  
▪ [esegal@cua.uam.mx](mailto:esegal@cua.uam.mx)

**7º Seminario Internacional de la Red Académica de Diseño y Emociones**

"Diseño y Efectividad Frente a Problemas Humanos"  
Conferencias  
25 Y 26 DE MARZO  
10:00 A 13:00 HORAS  
Sala de Consejo Académico  
8º piso UAM Cuajimalpa

**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

**1er Seminario Tecnologías, Fronteras y Migración 2026**

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



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

12:00 - 15:00 HORAS MÉXICO  
15:00 - 18:00 HORAS ARGENTINA,  
BRASIL Y CHILE  
19:00 - 22:00 HORAS CET  
Participan: Andrés Pereira y Rodrigo Gómez

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

Liliana Acero (UFRJ, Bra.)

¿Transnacionalismo retro?

Migraciones, plataformas y memorias en el espacio urbano  
Cecilia Maletta (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 (SECITHTI / Unidad Cuajimalpa.)

### »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 2026

Dr. Pablo César Hernández Cerrito.  
Coordinador y Asesor del proyecto educativo

▪ 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  
ENERO 23 A 08 DE AGOSTO

Informes:

▪ fmailpica@izt.uam.mx

▪ 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  
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

**Convocatoria de Admisión 2026 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

**Curso teórico - práctico: Fotografía Documental Científica**

Modalidad: Presencial

FECHA: 28 AL 30 DE ABRIL

Orizaba y Zongolica, Veracruz, México

Requisitos de ingreso:

Estar inscrito en la Licenciatura de Biología o Biología Experimental o Posgrados CBS UAM

**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.  
Responsable: Dra. Judith Cardoso Martínez

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA  
Casa abierta al tiempo

A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA

CONVOCATORIA

PARA OTORGAR EL PREMIO A LA DOCENCIA

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

Investigación y docencia  
**Posgrados UAM**  
ciencia tecnología arte humanismo

¿Tienes interés de cursar un posgrado?

La Subdirección de Posgrados de la Coordinación General de Información Institucional de Rectoría General, te invita a que visites la página oficial de la oferta académica de Posgrados, donde encontrarás toda la información de planes y programas de estudios, sitios web y los

**Polípticos Informativos** referentes a cada uno de los programas de posgrados que ofrece en nuestra casa de estudios con la información necesaria como: objetivos, líneas de investigación, requisitos de ingreso, proceso de admisión, perfiles de ingreso y egreso y requisitos de idiomas, entre otros.

Unidades: Cuajimalpa / Iztapalapa / Lerma / Xochimilco  
División de Ciencias Biológicas y de la Salud

Líneas de Investigación:  
Biología y Ecología de Organismos y Ecosistemas  
Fisiología y Patología Médica y Veterinaria  
Nutrición y Ciencias de los Alimentos  
Síntesis Orgánica, Farmacología  
Biología de la Reproducción  
Procesos Microbianos

¡CONSÚLTALOS!

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

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA  
25, 26 y 27 de marzo 2026

Departamento de Artes y Humanidades



¿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](http://dse.uam.mx)

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 UAM  
 HORARIO: 11:00 A 16:00 HORAS  
 Lugar: Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Iztapalapa  
 Cupo mínimo de participantes: 5 mínimo / 25 máximo  
 Cuotas de recuperación: General: \$ 200.00 mxn  
 Responsable: Biól. Andrés Sánchez Morales.

»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  
 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

1er Coloquio UAM Lerma: Día Mundial del Agua

Modalidad: Presentación de carteles  
 24 AL 27 DE MARZO  
 Registro:  
 ■ [dep\\_rt@correo.ler.uam.mx](mailto:dep_rt@correo.ler.uam.mx)  
 Comité organizador:  
 Dra. Sandra Yazmín Arzate Salgado

»Unidad Xochimilco

Diplomado en Gestión de la Educación Superior

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

Duración: 120 horas  
 MIÉRCOLES 18:00 A 20:00  
 Y SÁBADOS 09:00 A 11:00  
 Registro:  
 ■ <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfShMymoBzL2HmKSA98pURLTIONaoR5gDpOZLk-1-558mdqUQ/viewform>  
 Informes:  
 ■ [diplomados.gesta@correo.xoc.uam.mx](mailto:diplomados.gesta@correo.xoc.uam.mx)  
 Fechas importantes:  
 Registro de aspirantes: HASTA EL 25 DE MARZO  
 SESIÓN INFORMATIVA: 23 DE MARZO  
 CONFIRMACIÓN DE ACEPTACIÓN: 26 DE MARZO  
 INAUGURACIÓN: 15 DE ABRIL  
 INICIO DE CLASES: 18 DE ABRIL

Taller de Manejo de Residuos Peligrosos y Prevención de Riesgos UAM-X 2026

Registro de participación al Taller de Manejo de Residuos Peligrosos y Prevención de Riesgos UAM-X.  
 FECHA: 26 DE MARZO  
 Lugar: Auditorio Jaime Kravzov  
 HORA: 12:30 A 15:00 HORAS

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  
 Dirigido a Profesionistas interesadas en la investigación de los problemas relacionados con los procesos, actores e instituciones de los sistemas educativos, así como de las prácticas educativas que se desarrollan dentro y fuera de ellos y sus implicaciones en distintos ámbitos de la sociedad;  
 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-O  
 17 DE SEPTIEMBRE  
 ■ [economiaeinnovacion.uamx@gmail.com](mailto:economiaeinnovacion.uamx@gmail.com)  
 55 5483 7139 y 55 5483 7279  
 ■ <http://dcsh.xoc.uam.mx/posgrados/megpi/>



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/>



CARTELERA CULTURA UAM DEL 16 AL 31 DE MARZO DE 2026

Siguenos @CulturaUAM.mx cultura.uam.mx

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

**CENTRO CULTURAL Y ACADÉMICO TEATRO CASA DE LA PAZ**  
 19 de marzo | 20:00 h  
 Jueves de Artes Escénicas  
 Entrevista con Daniel Victoria sobre la pieza Ascenso  
 ESTRENO Facebook @cultura.uam.mx

19 y 20 de marzo | 20:00 h  
 Artes escénicas  
 Deshojar la forma, de Zuedd Atala  
 Entrada general \$350  
 Comunidad UAM, INAPAM y estudiantes \$50

26 de marzo | 20:00 h  
 Concierto  
 Perla López. Todos tenemos una Dolores

17, 24, 26 y 31 de marzo | 17:00 h  
 Cine  
 Mi no lugar (2022)  
 Tecuani, Hombre jaguar (2016)  
 Dir. Isá Ahumada  
 26 de marzo  
 Conventorio al finalizar la proyección con la directora Isá Ahumada y el Dr. Antonio Zizián  
 ENTRADA LIBRE

18 y 19 de marzo | 10:00 h  
 Congreso  
 Arquitectura y diseño urbano en México y Alemania  
 Departamento de evaluación de diseño en el tiempo  
 CIDAD Unidad Azcapotzalco  
 ENTRADA LIBRE

19 de marzo | 18:00 h  
 Jornada Cultural Mongolia en México  
 El viaje de Ainur (2024)  
 Dir. Iris Pakulla  
 Presentar: Iris Pakulla, Miguel Vázquez, Philippe Paquet y Antonio Zizián  
 En colaboración con el Museo Nacional de las Culturas del Mundo.  
 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

24 de marzo | 20:00 h  
 Martes de Artes Visuales  
 Erosión y Resonancia  
 ESTRENO Facebook @cultura.uam.mx

25 de marzo | 19:00 h  
 Noche de Museos  
 Concierto de Luciana Rizzo - performance audiovisual de Luzfermo y Juan José Rivas  
 ENTRADA LIBRE

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

**CASA DEL TIEMPO**  
 18 de marzo | 18:00 h  
 Conferencia  
 Coreopolíticas y prácticas situadas: agencia colectiva, habitar y disputar el espacio público  
 Imparte: Flor Flórida Martín  
 ENTRADA LIBRE

25 de marzo | 17:00 h  
 Noche de Museos  
 Conventorio Memorias de un mural en destrucción  
 Imparte: Jorge Rodríguez Vázquez  
 19:00 h

Música  
 Concierto de Geo Equihua  
 15:00 - 21:00 h  
 Mercado orgánico  
 Mercado Nocturno Sabor Rural  
 ENTRADA LIBRE

27 de marzo | 18:30 - 19:30 h  
 Círculo de lectura  
 Tarde de lecturas: Clarice Lispector  
 Colaboración con la Unidad Azcapotzalco  
 ENTRADA LIBRE

25 de marzo | 18:00 h  
 Noche de Museos  
 Visita guiada a la exposición Al filo del nido de Lynnette Campos  
 ENTRADA LIBRE

Feria Internacional de la Lectura FILEY 2026  
 Presentaciones editoriales  
 19 de marzo - 16:00 h  
 Revista Casa del Tiempo No. 25  
 Dir. Ana María Prados  
 20 de marzo - 19:00 h  
 Retóricas de la altitud, imágenes de la diferencia.  
 Coordinado por Ana Nahmad Rodríguez y Álvaro Vázquez Hernández  
 22 de marzo - 19:00 h  
 Umbral de Roberto Abel  
 22 de marzo - 16:30 h  
 De por qué es necesario un feminismo decolonial/ Pensamiento feminista negro en Tuletepec Espinosa Méndez. Patricia Hill Collins

## 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 cinemáticas 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.

En *Imagos*, damos cuenta de *Destinos florecientes*, exposición del artista estadounidense Matt Sheridan. En *Travesías*, Mario Alberto Delgado analiza los cruces entre cine y video en la obra de Wong Kar-Wai; Ulises Flores y Graciela Sánchez Silva aguzan la mirada para reconocerse en la obra fotográfica de Juan Rulfo y Graciela Iturbide, respectivamente, y Rodrigo Parrini advierte el fracaso neoliberal en la exposición *Daños colaterales*, de Nirvana Paz.

En *Ágora*, Areli Rojas profundiza en las representaciones en el cine del Trastorno del Espectro Autista.

En *Fractales*, Rafael Toriz conversa con Philippe Cheron, a propósito de la colección bilingüe "Lenguas de la poesía", de la Universidad Veracruzana, y Mariana Sierra, por su parte, ensaya sobre la piel, su feble materialidad y la incomodidad de la mirada ajena.

A *Contraluz* obras de Bernardo Esquinca, Dahlia de la Cerda y un volumen de ensayos sobre lo fantástico en la literatura mexicana.



revistacasadel tiempo

@CasadelTiempoR

<https://casadeltiempo.uam.mx>

## CONVOCATORIA

### PARA EL DÍA Y NOCHE IBEROAMERICANA DE L@S INVESTIGADOR@S UAM 2026

El Rector General de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), con la facultad que le otorga la Ley Orgánica en su artículo 15 y el Reglamento Orgánico en los artículos 50 y 55, fracciones II y XI, a través de la Dirección de Comunicación del Conocimiento (DCC) de la Coordinación General Académica (CGA), convoca al profesorado de la UAM a participar en la *Noche Iberoamericana de l@s Investigador@s*, evento internacional organizado por la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI), con el objeto de fortalecer las habilidades comunicativas en el ámbito académico, dar mayor visibilidad a la investigación que se realiza en la Universidad y promover la incorporación del estudiantado de secundaria y bachillerato a los planes de estudios de la UAM.

#### PÚBLICO OBJETIVO

Profesorado de la UAM que quiera visibilizar sus investigaciones de manera lúdica y educativa al estudiantado de secundaria y bachillerato los días 25 y 26 de septiembre de 2026.

#### OBJETIVOS

1. Dar a conocer a la UAM al estudiantado de nivel secundaria y bachillerato a través de un día de puertas abiertas en todas las Unidades Universitarias (a decidir por las autoridades de cada Unidad Universitaria si es el viernes 25 o sábado 26 de septiembre de 2026).
2. Fortalecer actividades de divulgación del profesorado UAM a través de la compra de materiales e insumos, así como contar con la asesoría de la DCC para aprender y utilizar las prácticas comunicativas más recientes.

#### REGISTRO DE SOLICITUDES

El profesorado interesado deberá registrar su solicitud a través del sitio web de la DCC (<https://conocimiento.uam.mx/>), de acuerdo con el procedimiento siguiente:

1. Llenar el Formato Único de Inscripción (FUI) disponible en el sitio web de la DCC (<https://conocimiento.uam.mx/>), con la propuesta de actividad, que incluya:
  - a. Nombre del/de la profesor(a) responsable
  - b. Correo electrónico
  - c. Unidad, división y departamento de adscripción
  - d. Propuesta de la actividad
    - i. Título
    - ii. Profesorado y alumnado UAM que asiste
    - iii. Único mensaje para el público

- iv. Detalle de su desarrollo propuesto
  - v. Materiales requeridos para el desarrollo
  - vi. Análisis FODA de la actividad
  - vii. Presentar un video explicando la actividad, con una duración máxima de tres minutos.
2. Proponer un máximo de hasta dos actividades.

### CARACTERÍSTICAS DE LA ACTIVIDAD

1. Representar la investigación desarrollada por el profesorado proponente.
2. Tener carácter divulgativo, sin terminología técnica.
3. Comunicar un mensaje único y claro que el público pueda llevarse.
4. Dirigirse al estudiantado de secundaria y bachillerato.
5. Ser interdisciplinaria e interdivisional.
6. Puede haberse implementado previamente.
7. Realizar la actividad en un máximo de veinte minutos.
8. Gestionada por un máximo de cinco personas talleristas del profesorado y alumnado.
9. Atender hasta veincinco personas a la vez.
10. Atender hasta cien personas durante todo el evento a lo largo de cuatro sesiones.
11. Solicitar a la Rectoría General material no especializado, no inflamable y que no requiera protección especial para su manejo.
12. No se aceptarán propuestas como loterías, serpientes y escaleras, memorias, y otros juegos de mesa existentes.

### JURADO Y EVALUACIÓN

1. Las propuestas serán evaluadas por un Jurado compuesto por integrantes de la DCC y personas asesoras invitadas con amplia experiencia en divulgación y comunicación del conocimiento.
2. El número de personas que integrarán el Jurado será decidido por la DCC, de acuerdo con el número de solicitudes recibidas para repartir el trabajo de evaluación.
3. El Jurado evaluará el cumplimiento de las Características de la Actividad de la presente Convocatoria, así como su pertinencia en el Día y Noche Iberoamericana de l@s Investigador@s, su innovación, su calidad comunicativa, adecuación al público objetivo y facilidad de realización.
4. El Jurado podrá solicitar una entrevista virtual o presencial, a las personas postulantes, para resolver dudas o precisar detalles de la actividad presentada.
5. El Jurado podrá solicitar la demostración de la actividad, virtual o presencialmente.
6. El Jurado elegirá hasta doce actividades por Unidad Universitaria, sin distinción de división.
7. Las personas solicitantes recibirán los comentarios del Jurado, sean seleccionadas o no para realizarse al interior de la presente Convocatoria.
8. La decisión del Jurado es definitiva.

### RESULTADOS

1. Los resultados de las actividades seleccionadas para ser dotadas de insumos y materiales, así como la asesoría de la DCC, serán publicados en el Semanario UAM, así como las redes sociales de la UAM y la DCC, de acuerdo con el calendario de la presente Convocatoria.
2. La actividad mejor evaluada de cada Unidad Universitaria será grabada para producir un video que se suba a la plataforma de la OEI de la Noche Iberoamericana de l@s Investigador@s.

### RESPONSABILIDAD DEL PROFESORADO UAM

1. Asistir a la totalidad de las sesiones de asesoría calendarizadas por la DCC.
2. Solicitar y recoger el material en los tiempos y términos previstos en la Convocatoria.
3. Organizarse entre el equipo de trabajo para realizar la actividad en los términos previstos en la Convocatoria.
4. Atender a un máximo de cien personas asistentes al Día y Noche Iberoamericana de l@s Investigador@s.
5. Realizar las gestiones de uso de espacios al interior de su Unidad Universitaria.

### RESPONSABILIDAD DE LA DCC

1. Promover la asistencia del estudiantado de secundaria y bachillerato al evento.
2. Ofrecer al menos dos sesiones de revisión de la actividad y de habilitación en mecanismos de comunicación del conocimiento y divulgación, previo al Día y Noche Iberoamericana de l@s Investigador@s.
3. Adquirir los insumos y materiales no especializados, para cada actividad elegida por el Jurado, por un monto máximo de 2,300.00 (dos mil trescientos pesos 00/100 M.N.).
4. Realizar, en conjunto con la Dirección de Comunicación Social, la promoción del evento.
5. Gestionar el registro del estudiantado de secundaria y bachillerato en el evento.
6. Realizar la organización de circuitos de actividades por áreas del conocimiento y por Unidad Universitaria los días del evento.
7. Generar constancias de participación para el profesorado y alumnado participante.
8. Coordinar el evento con las autoridades de cada Unidad Universitaria para la realización del evento.

### RESPONSABILIDADES DE LAS UNIDADES UNIVERSITARIAS

1. La realización de las actividades depende de la coordinación de espacios, logística, ingresos y actividades adicionales de las Rectorías de cada Unidad Universitaria.

### CALENDARIO DE LA CONVOCATORIA

Publicación de la convocatoria	23 de marzo de 2026
Apertura de ingreso de solicitudes	23 de marzo de 2026
Cierre de ingreso de solicitudes	30 de abril de 2026
Evaluaciones	4 al 20 de mayo de 2026
Publicación de resultados	25 de mayo de 2026
Asesorías	Del 1° de junio al 31 de julio 2026
Adquisición de materiales	Junio, julio y septiembre de 2026
Entrega de materiales	Septiembre de 2026
Día y Noche Iberoamericana de l@s Investigador@s	25 y 26 de septiembre de 2026
Entrega de constancias	A partir de noviembre 2026

## RECURSOS

La DCC cubrirá hasta 300,000.00 (trescientos mil pesos 00/100 M.N.) en insumos, materiales, promocionales y alimentos para la realización del evento, proveniente de recursos remanentes, de acuerdo a lo descrito en la Convocatoria.

## CASOS NO PREVISTOS

Cualquier asunto no previsto en la presente Convocatoria, será resuelto por la Rectoría General, a través de la persona titular de la DCC.

## AVISO DE PRIVACIDAD

El tratamiento de la información de las personas participantes, se apegará a las disposiciones legales establecidas en la Ley Federal y la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública, en la Ley General de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados, así como en el Reglamento para la Transparencia de la Información y la Protección de Datos Personales.

## CONTACTO

Cualquier duda o pregunta se atenderá a través de la DCC, al correo electrónico: [conocimiento@correo.uam.mx](mailto:conocimiento@correo.uam.mx)

Ciudad de México, a 23 de marzo de 2026

Atentamente  
Casa abierta al tiempo - *In Calli Ixcahuicopa*

Prof. Dr. Gustavo Pacheco López  
Rector General

## UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA ESTADOS FINANCIEROS POR LOS AÑOS QUE TERMINARON EL 31 DE DICIEMBRE DE 2025 Y 2024 E INFORME DEL AUDITOR INDEPENDIENTE (Cifras en pesos)

Aprobados por el Colegio Académico en la sesión  
número 577, celebrada el 13 de marzo de 2026



resa y asociados, s. de cv

CONTADORES PUBLICOS CERTIFICADOS Y ASESORES DE NEGOCIOS  
www.resa.com.mx

ANIVERSARIO

## Informe de los auditores independientes

Al Colegio Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana

### Opinión

Hemos auditado los estados financieros adjuntos de la **Universidad Autónoma Metropolitana (Universidad)**, que comprenden el estado de situación financiera al 31 de diciembre de 2025, y los estados de actividades, de variación en la hacienda pública, de flujos de efectivo, de cambios en la situación financiera, analítico del activo y analítico de la deuda y otros pasivos, correspondientes al año terminado en dicha fecha, así como las notas explicativas a los estados financieros que incluyen un resumen de las políticas contables significativas y otra información adicional explicativa.

En nuestra opinión, los estados financieros adjuntos, que se describen en el párrafo anterior, están preparados, en todos los aspectos materiales, de conformidad con los Criterios Institucionales en Materia de Registro Contable emitidos por la Contraloría y aprobados por el Patronato y que se indican en la Nota 4 "Bases de preparación de los estados financieros" a los estados financieros que se acompañan y que están alineados con las disposiciones establecidas en la Ley General de Contabilidad Gubernamental (LGCG).

### Fundamento de la opinión

Hemos llevado a cabo nuestra auditoría de conformidad con las Normas Internacionales de Auditoría (NIA). Nuestras responsabilidades, de acuerdo con estas normas, se describen con más detalle en la sección "Responsabilidades del auditor en la auditoría de los estados financieros" de nuestro informe. Somos independientes de la entidad de conformidad con el Código de Ética Profesional emitido por el Instituto Mexicano de Contadores Públicos, A. C. (Código de Ética Profesional), y demás requerimientos de ética que son aplicables a nuestra auditoría de los estados financieros en México, y hemos cumplido las demás responsabilidades de ética de conformidad con esos requerimientos y con el Código de Ética Profesional. Consideramos que la evidencia de auditoría que hemos obtenido proporciona una base suficiente y adecuada para nuestra opinión.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA  
Casa abierta al tiempo  
APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO EN SU  
SESIÓN NUM. 577  
LA SECRETARÍA DEL COLEGIO

- 2 -

### Párrafo de énfasis

Como se menciona en la Nota 5e. "Políticas de contabilidad significativas / beneficios a las y los trabajadores", a los estados financieros adjuntos, de acuerdo con el contrato colectivo de trabajo, los trabajadores de la **Universidad** tienen derecho a una gratificación anual en atención a su antigüedad laboral, y aquellos que terminen su relación laboral por incapacidad, se jubilen o se retiren de la misma, tienen derecho a un fondo de retiro por concepto de jubilación.

Los Criterios Institucionales en Materia de Registro Contable emitidos por la Contraloría y aprobados por el Patronato que se aplican a partir de 2017, establecen que deben registrarse determinadas provisiones y obligaciones a favor de terceros, que sean cuantificables y que originarán salidas de recursos económicos en el futuro; pero a la vez, establecen que para registrar pasivos o estimaciones por concepto de beneficios a los trabajadores, posteriormente se emitirán las normas contables y de emisión de información financiera por parte del Consejo Nacional de Armonización Contable (CONAC), en virtud de que se deberá analizar, revisar, evaluar y determinar el alcance del impacto en la información financiera.

No obstante que las normas contables y de emisión de información financiera en materia de obligaciones laborales aún no han sido emitidas por el CONAC, en los estados financieros adjuntos, la **Universidad** ha reconocido en cuentas de orden obligaciones laborales a favor de los trabajadores por los conceptos antes referidos; cuyo importe al 31 de diciembre de 2025 y 2024 ascendió a \$4,040,492,343 y \$3,899,266,476, respectivamente. Es de destacar que anualmente a la **Universidad** se le asigna presupuesto para hacer frente al pago de las obligaciones laborales que se hacen exigibles en el año.

### Bases de preparación contable y utilización de este informe

Llamamos la atención sobre la Nota 4 "Bases de preparación de los estados financieros", a los estados financieros adjuntos, en la que se describen las bases contables utilizadas para la preparación de éstos conforme a los Criterios Institucionales en Materia de Registro Contable emitidos por la Contraloría y aprobados por el Patronato, que fueron preparados para la emisión de los mismos.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA  
Casa abierta al tiempo  
APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO EN SU  
SESIÓN NUM. 577

LA SECRETARÍA DEL COLEGIO

  
LA SECRETARÍA DEL COLEGIO

Dichos estados financieros cumplen con los requerimientos normativos gubernamentales a que está sujeta la **Universidad** y para ser integrados en el Reporte de la Cuenta Pública Federal, los cuales están presentados en los formatos que para tal efecto fueron establecidos por el CONAC; consecuentemente, éstos pueden no ser apropiados para otra finalidad. Nuestra opinión no se modifica por esta cuestión.

### **Responsabilidades de la Administración de la Universidad en relación con los estados financieros**

La Administración de la **Universidad** es responsable de la preparación de los estados financieros adjuntos de conformidad con los Criterios Institucionales en Materia de Registro Contable emitidos por la Contraloría y aprobados por el Patronato que se describen en la Nota 4 "Bases de preparación de los estados financieros" de dichos estados financieros, y del control interno que la Administración consideró necesario para permitir la preparación de estados financieros libres de incorrección material, debida a fraude o error.

En la preparación de los estados financieros, la Administración es responsable de la evaluación de la capacidad de la **Universidad** para continuar operando como una entidad en funcionamiento, revelando, en su caso, las cuestiones relativas al postulado gubernamental de existencia permanente, a menos que la Administración tenga la intención de cesar sus operaciones, o no exista una alternativa realista.

La Administración de la **Universidad** es responsable de la supervisión del proceso de información financiera.

### **Responsabilidades del auditor en la auditoría de los estados financieros**

Nuestros objetivos son obtener una seguridad razonable respecto a que los estados financieros, en su conjunto, se encuentran libres de incorrección material, debido a fraude o error, y emitir un informe de auditoría que contiene nuestra opinión. Seguridad razonable es un alto nivel de seguridad, pero no es una garantía, de que una auditoría realizada de conformidad con las NIA siempre detecte una incorrección material cuando existe. Las incorrecciones pueden deberse a fraude o error y son consideradas materiales si individualmente, o en su conjunto, puede preverse razonablemente que influyan en las decisiones económicas que los usuarios toman basándose en los estados financieros.

Como parte de una auditoría de conformidad con las NIA, aplicamos nuestro juicio profesional y mantenemos una actitud de escepticismo profesional durante toda la auditoría. También:

- Identificamos y evaluamos los riesgos de incorrección material en los estados financieros, debida a fraude o error, diseñamos y aplicamos los procedimientos de auditoría para responder a esos riesgos y obtener evidencia de auditoría suficiente y apropiada para obtener una base para nuestra opinión.

El riesgo de no detectar una incorrección material debida a fraude es mayor que en el caso de una incorrección material, ya que el fraude puede implicar colusión, falsificación, manifestaciones intencionalmente erróneas, omisiones intencionales o la anulación del control interno.

- Obtenemos conocimiento del control interno importante para la auditoría con el fin de diseñar los procedimientos de auditoría que consideramos adecuados en las circunstancias, y no con la finalidad de expresar una opinión sobre la eficacia del control interno de la **Universidad**.

- Evaluamos lo apropiado de las políticas contables utilizadas y la razonabilidad de las estimaciones contables, así como las revelaciones hechas por la administración de la **Universidad**.

- Concluimos sobre lo apropiado del uso de la Administración de las bases contables aplicables al postulado contable de existencia permanente, con base en la evidencia de auditoría obtenida, concluimos sobre si existe o no una incertidumbre importante relacionada con eventos o con condiciones que pueden originar dudas significativas sobre la capacidad de la entidad para continuar en funcionamiento. Si concluimos que existe una incertidumbre importante, se nos requiere que llamemos la atención en nuestro informe de auditoría sobre la correspondiente información revelada en los estados financieros o, si dicha revelación es insuficiente, que expresemos una opinión modificada. Nuestras conclusiones se basan en la evidencia de auditoría obtenida hasta la fecha de nuestro informe. Sin embargo, hechos o condiciones futuros pueden ser causa de que la **Universidad** deje de ser una entidad en funcionamiento.

- Evaluamos la presentación general, la estructura y el contenido de los estados financieros, incluida la información revelada, y si los estados financieros representan las transacciones y hechos subyacentes de un modo que logran una presentación de acuerdo con los requerimientos de los Criterios Institucionales en Materia de Registro Contable aplicable.

Nos comunicamos con la Administración de la **Universidad** en relación, entre otras cuestiones, con el alcance planeado y el momento de realización de la auditoría y los hallazgos importantes de la auditoría, así como cualquier deficiencia significativa en el control interno que identificamos durante nuestra auditoría.

**Resa y Asociados, S.C.**

  
**L.C.C. Martín Avalos A.**  
 Socio de Auditoría

Ciudad de México,  
 10 de febrero de 2026

  
 Casa abierta al tiempo **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
 APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO EN SU  
 SESIÓN NUM. 577

  
 LA SECRETARÍA DEL COLEGIO


  
 Casa abierta al tiempo **UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
 APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO EN SU  
 SESIÓN NUM. 577


LA SECRETARÍA DEL COLEGIO


**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
**ESTADO DE ACTIVIDADES**  
**DEL 1º DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2025 Y 2024**  
 (Cifras en pesos)


	2025	2024
<b>INGRESOS Y OTROS BENEFICIOS:</b>		
<b>Ingresos de la gestión (Nota 17):</b>		
Impuestos	\$ -	\$ -
Cuotas y aportaciones de seguridad social	-	-
Contribuciones de mejoras	-	-
Derechos	-	-
Productos	-	-
Aprovechamientos	-	-
Ingresos por venta de bienes y prestación de servicios	299,957,607	256,563,613
	<u>299,957,607</u>	<u>256,563,613</u>
<b>Participaciones, aportaciones, convenios, incentivos derivados de la colaboración fiscal, fondos distintos de aportaciones, transferencias, asignaciones, subsidios y subvenciones y pensiones y jubilaciones (Nota 18):</b>		
Participaciones, aportaciones, convenios, incentivos derivados de la colaboración fiscal y fondos distintos de aportaciones	-	-
Transferencias, asignaciones, subsidios y subvenciones y pensiones y jubilaciones	9,850,402,967	9,311,879,778
	<u>9,850,402,967</u>	<u>9,311,879,778</u>
<b>Otros ingresos y beneficios (Nota 19):</b>		
Ingresos financieros	274,092,905	304,063,922
Incremento por variación de inventarios	-	-
Disminución del exceso de estimaciones por pérdida o deterioro u obsolescencia	-	-
Disminución del exceso de provisiones	-	-
Otros ingresos y beneficios varios	26,301,457	20,611,991
	<u>300,394,362</u>	<u>324,675,913</u>
<b>Total de Ingresos y Otros Beneficios</b>	<u>10,450,754,936</u>	<u>9,893,119,304</u>
<b>GASTOS Y OTRAS PÉRDIDAS (Nota 20):</b>		
<b>Gastos de funcionamiento:</b>		
Servicios personales (Nota 21)	7,649,307,032	7,425,189,366
Materiales y suministros (Nota 22)	418,966,554	386,168,706
Servicios generales (Nota 23)	674,138,910	622,151,476
	<u>8,742,412,496</u>	<u>8,433,509,548</u>
<b>Transferencia, asignaciones, subsidios y otras ayudas:</b>		
Transferencias internas y asignaciones al sector público	-	-
Transferencias al resto del sector público	-	-
Subsidios y subvenciones (Nota 24)	957,518,341	914,602,691
Ayudas sociales	-	-
Pensiones y jubilaciones	-	-
Transferencias a fideicomisos, mandatos y contratos análogos	-	-
Transferencias a la seguridad social	-	-
Donativos	-	-
Transferencias al exterior	-	-
	<u>957,518,341</u>	<u>914,602,691</u>
<b>Participaciones y aportaciones:</b>		
Participaciones	-	-
Aportaciones	-	-
Convenios	-	-
	<u>-</u>	<u>-</u>
<b>Intereses, comisiones y otros gastos de la deuda pública:</b>		
Intereses de la deuda pública	-	-
Comisiones de la deuda pública	-	-
Gastos de la deuda pública	-	-
Costo por coberturas	-	-
Apoyos financieros	-	-
	<u>-</u>	<u>-</u>
<b>Otros gastos y pérdidas extraordinarias:</b>		
Estimaciones, depreciaciones, deterioros, obsolescencia y amortizaciones (Nota 25)	277,939,751	251,865,976
Provisiones	-	-
Disminución de inventarios	-	-
Otros gastos	574,871	815,146
	<u>278,514,622</u>	<u>252,681,122</u>
<b>Inversión Pública:</b>		
Inversión pública no capitalizable	-	-
	<u>-</u>	<u>-</u>
<b>Total de Gastos y Otras Pérdidas</b>	<u>9,978,445,459</u>	<u>9,600,793,361</u>
<b>RESULTADO DEL EJERCICIO (AHORRO/DESAHORRO)</b>	<u>\$ 472,309,477</u>	<u>\$ 292,325,943</u>

"Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas, son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor"

  
 Dr. Gustavo Pacheco López  
 Rector General

  
 Dra. Esthela Irène Sotelo Núñez  
 Secretaria General

  
 Dr. Roberto Huerta Peruyero  
 Coordinador General de Administración y Relaciones Laborales

  
 Mtro. Martín Peña Oviedo  
 Director de Contabilidad General

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA  
ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA  
AL 31 DE DICIEMBRE DE 2025 Y 2024

(Cifras en pesos)

	2025	2024		2025	2024
<b>ACTIVO</b>			<b>PASIVO</b>		
<b>Circulante:</b>			<b>Cuentas por pagar a corto plazo (Nota 35)</b>		
Efectivo y equivalentes (Nota 26)	\$ 2,062,061,006	\$ 1,770,953,789	Documentos por pagar a corto plazo	\$ 475,164,852	\$ 440,278,325
Derechos a recibir efectivo o equivalentes (Nota 27)	74,300,655	70,455,781	Provisión a corto plazo de la deuda pública a largo plazo	-	-
Derechos a recibir bienes o servicios (Nota 28)	-	-	Títulos y valores a corto plazo	-	-
Inventarios (Nota 29)	12,326,194	5,959,510	Pasivos diferidos a corto plazo	-	-
Almacenes (Nota 30)	-	6,451,162	Fondos y bienes de terceros en garantía y/o administración a corto plazo (Nota 36)	143,630,684	136,654,169
Otros activos circulantes	-	-	Provisiones a corto plazo	5,324,238	7,912,895
<b>Total de Activos Circulantes</b>	<b>2,154,686,112</b>	<b>1,853,820,232</b>	Otros pasivos a corto plazo (Nota 39)	624,119,774	584,845,389
<b>No circulante:</b>					
Inversiones financieras a largo plazo (Nota 31)	-	-	<b>Cuentas por pagar a largo plazo (Nota 40)</b>		
Derechos a recibir efectivo o equivalente a largo plazo	-	-	Documentos por pagar a largo plazo	3,881,040	2,866,837
Bienes inmuebles, infraestructura y construcciones en proceso (Nota 32a)	9,329,734,298	8,990,750,848	Deuda pública a largo plazo	-	-
Bienes muebles (Nota 32b.)	3,642,429,004	3,435,342,498	Pasivos diferidos a largo plazo	-	-
Activos intangibles (Nota 32c.)	25,567,022	25,533,042	Fondos y bienes de terceros en garantía y/o administración a largo plazo	-	-
Depreciación, deterioro y amortización acumulada de bienes (Nota 32d.)	(4,930,332,308)	(4,717,195,757)	Provisiones a largo plazo	-	-
Activos diferidos (Nota 34)	1,426,438	1,426,438	Provisiones a corto plazo	3,681,040	2,966,837
Estimación por pérdida o deterioro de activos no circulantes	-	-	Otros pasivos a corto plazo (Nota 39)	624,119,774	584,845,389
Otros activos no circulantes	-	-	<b>Total de Pasivos No Circulantes</b>	<b>627,800,814</b>	<b>587,812,226</b>
<b>Total de Activos No Circulantes</b>	<b>8,058,824,454</b>	<b>7,735,857,069</b>			

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
**APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO EN SU**  
**SESIÓN NUM. 577**

**LA SECRETARÍA DEL COLEGIO**

**Dr. Gustavo Pacheco López**  
Rector General

**Dra. Esther Irene Solís Núñez**  
Secretaría General

**Dr. Roberto Huerta Peruyero**  
Coordinador General de Administración y Relaciones Laborales

**Mtro. Martín Peña Oviedo**  
Director de Contabilidad General

**Total del Activo** \$ 10,223,490,566 \$ 9,589,677,321

**Total del Pasivo y Hacienda Pública / Patrimonio** \$ 10,223,490,566 \$ 9,589,677,321

**Exceso o insuficiencia en la actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio:**

Resultado por posición monetaria

Resultado por tenencia de activos no monetarios

**Total Hacienda Pública / Patrimonio**

**Total del Pasivo y Hacienda Pública / Patrimonio**

**HACIENDA PÚBLICA / PATRIMONIO**

**Hacienda Pública / Patrimonio Contribuido (Nota 41):**

Aportaciones

Donaciones de capital

Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio

**Hacienda Pública / Patrimonio Generado (Nota 42):**

Resultados del ejercicio (Ahorro/Desahorro)

Resultados de ejercicios anteriores

Revalúos

Rectificaciones de resultados de ejercicios anteriores

**Exceso o insuficiencia en la actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio:**

Resultado por posición monetaria

Resultado por tenencia de activos no monetarios

**Total Hacienda Pública / Patrimonio**

**Total del Pasivo y Hacienda Pública / Patrimonio**

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA  
ESTADO DE VARIACIÓN EN LA HACIENDA PÚBLICA  
DEL 1º DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2025 Y 2024  
(Cifras en pesos)

	Hacienda Pública / Patrimonio Contribuido	De ejercicios anteriores	Del ejercicio	Exceso o insuficiencia en la Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio	Total
<b>Hacienda Pública / Patrimonio contribuido acto al 31 de diciembre de 2024</b>	\$ 1,198,372,802	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 1,198,372,802
Aportaciones	1,122,703,083	-	-	-	1,122,703,083
Donaciones de capital	75,889,719	-	-	-	75,889,719
Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio	-	-	-	-	-
<b>Hacienda Pública / Patrimonio Generado acto al 31 de diciembre de 2024</b>	-	7,510,966,350	292,325,943	-	7,803,292,293
Resultados del ejercicio (Ahorro/Desahorro)	-	3,557,684,849	292,325,943	-	3,850,010,792
Resultados de ejercicios anteriores	-	3,954,472,009	-	-	3,954,472,009
Revalúos	-	(1,191,169)	-	-	(1,191,169)
Rectificaciones de resultados de ejercicios anteriores	-	-	-	-	-
<b>Exceso / Insuficiencia en la actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio acto al 31 de diciembre de 2024</b>	-	-	-	-	-
Resultado por posición monetaria	-	-	-	-	-
Resultado por tenencia de activos no monetarios	-	-	-	-	-
<b>Hacienda Pública / Patrimonio Neto Final al 31 de diciembre de 2024</b>	<b>1,198,372,802</b>	<b>7,510,966,350</b>	<b>292,325,943</b>	<b>-</b>	<b>9,001,665,095</b>
<b>Cambios en la Hacienda Pública / Patrimonio contribuido acto al 31 de diciembre de 2025</b>	<b>114,121,752</b>	-	-	-	<b>114,121,752</b>
Aportaciones	114,121,752	-	-	-	114,121,752
Donaciones de capital	-	-	-	-	-
Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio	-	-	-	-	-
<b>Variaciones de la Hacienda Pública / Patrimonio generado acto al 31 de diciembre de 2025</b>	<b>-</b>	<b>292,325,943</b>	<b>187,376,982</b>	<b>-</b>	<b>479,702,925</b>
Resultados del ejercicio (Ahorro/Desahorro)	-	472,309,477	187,376,982	-	659,686,459
Resultados de ejercicios anteriores	-	292,325,943	(292,325,943)	-	-
Revalúos	-	-	7,436,001	-	7,436,001
Reservas	-	-	-	-	-
Rectificaciones de resultados de ejercicios anteriores	-	-	-	-	-
<b>Cambios en el exceso o insuficiencia en la actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio acto al 31 de diciembre de 2025</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Resultado por posición monetaria	-	-	-	-	-
Resultado por tenencia de activos no monetarios	-	-	-	-	-
<b>Hacienda Pública / Patrimonio Neto Final al 31 de diciembre de 2025</b>	<b>1,312,494,554</b>	<b>7,803,292,293</b>	<b>479,702,925</b>	<b>-</b>	<b>9,595,489,752</b>

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
**APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO EN SU**  
**SESIÓN NUM. 577**

**LA SECRETARÍA DEL COLEGIO**

**Dr. Gustavo Pacheco López**  
Rector General

**Dra. Esther Irene Solís Núñez**  
Secretaría General

**Dr. Roberto Huerta Peruyero**  
Coordinador General de Administración y Relaciones Laborales

**Mtro. Martín Peña Oviedo**  
Director de Contabilidad General

**"Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas, son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor"**


# TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN


Del 01 de enero a 31 de diciembre de 2025

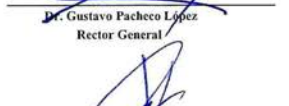
- La Universidad Autónoma Metropolitana cumplió con todas sus obligaciones en materia de transparencia, acceso a la información y protección de datos personales.
- En cumplimiento de las obligaciones previstas en la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública y en el Reglamento para la Transparencia de la Información y la Protección de Datos Personales, se atendieron un total de 461 solicitudes, de las cuales 445 fueron de acceso a la información y 26 de protección de datos personales. Todas se atendieron de manera efectiva.
- En los portales de obligaciones de transparencia, protección de datos personales, contraloría social y transparencia proactiva se registraron un total de 75 mil 144 visitas.


	2025	2024
<b>FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE OPERACIÓN:</b>		
<b>Origen:</b>		
Impuestos	\$ -	\$ -
Cuotas y aportaciones de seguridad social	-	-
Contribuciones de mejoras	-	-
Derechos	-	-
Productos	-	-
Aprovechamientos	-	-
Ingresos por venta de bienes y prestación de servicios	299,957,607	256,563,613
Participaciones, aportaciones, convenios, incentivos derivados de la colaboración fiscal y fondos distintos de aportaciones	-	-
Transferencias, asignaciones y subsidios y subvenciones, pensiones y jubilaciones	9,850,402,967	9,311,879,778
Otros orígenes de operación	343,444,512	400,056,291
	<b>10,493,805,086</b>	<b>9,968,499,682</b>
<b>Aplicación:</b>		
Servicios personales	7,649,307,032	7,425,189,366
Materiales y suministros	418,966,554	386,168,706
Servicios generales	674,138,910	622,151,476
Transferencias internas y asignaciones al sector público	-	-
Transferencias al resto del sector público	-	-
Subsidios y subvenciones	957,518,341	914,602,691
Ayudas sociales	-	-
Pensiones y jubilaciones	-	-
Transferencias a fideicomisos, mandatos y contratos análogos	-	-
Transferencias a la seguridad social	-	-
Donativos	-	-
Transferencias al exterior	-	-
Participaciones	-	-
Aportaciones	-	-
Convenios	-	-
Otras aplicaciones de operación	-	-
	<b>13,417,659</b>	<b>1,894,547</b>
	<b>9,713,348,496</b>	<b>9,350,096,786</b>
<b>Flujos netos de efectivo por actividades de operación</b>	<b>780,456,590</b>	<b>618,402,896</b>
<b>FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE INVERSIÓN:</b>		
<b>Origen:</b>		
Bienes inmuebles, infraestructura y construcciones en proceso	114,121,752	376,428,395
Bienes muebles	-	-
Otros orígenes de inversión	-	-
	<b>114,121,752</b>	<b>376,428,395</b>
<b>Aplicación:</b>		
Bienes inmuebles, infraestructura y construcciones en proceso	331,547,449	498,036,736
Bienes muebles	271,472,028	218,893,689
Otras aplicaciones de inversión	451,658	1,401,056
	<b>603,471,135</b>	<b>718,331,481</b>
<b>Flujos netos de efectivo por actividades de inversión</b>	<b>(489,349,383)</b>	<b>(341,963,086)</b>
<b>FLUJOS DE EFECTIVO DE LAS ACTIVIDADES DE FINANCIAMIENTO:</b>		
<b>Origen:</b>		
Endeudamiento neto:	-	-
Interno	-	-
Externo	-	-
Otros orígenes de financiamiento	-	-
	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Aplicación:</b>		
Servicios de la deuda	-	-
Interno	-	-
Externo	-	-
Otras aplicaciones de financiamiento	-	-
	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Flujos netos de efectivo por actividades de financiamiento</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>INCREMENTO / DISMINUCIÓN NETA EN EL EFECTIVO Y EQUIVALENTES</b>	<b>291,107,207</b>	<b>276,529,810</b>
<b>EFFECTIVO Y EQUIVALENTES DE EFECTIVO AL INICIO DEL EJERCICIO</b>	<b>1,770,953,799</b>	<b>1,494,423,989</b>
<b>EFFECTIVO Y EQUIVALENTES DE EFECTIVO AL FINAL DEL EJERCICIO</b>	<b>\$ 2,062,061,006</b>	<b>\$ 1,770,953,799</b>


"Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas, son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor"

  
 Dr. Gustavo Pacheco López  
 Rector General

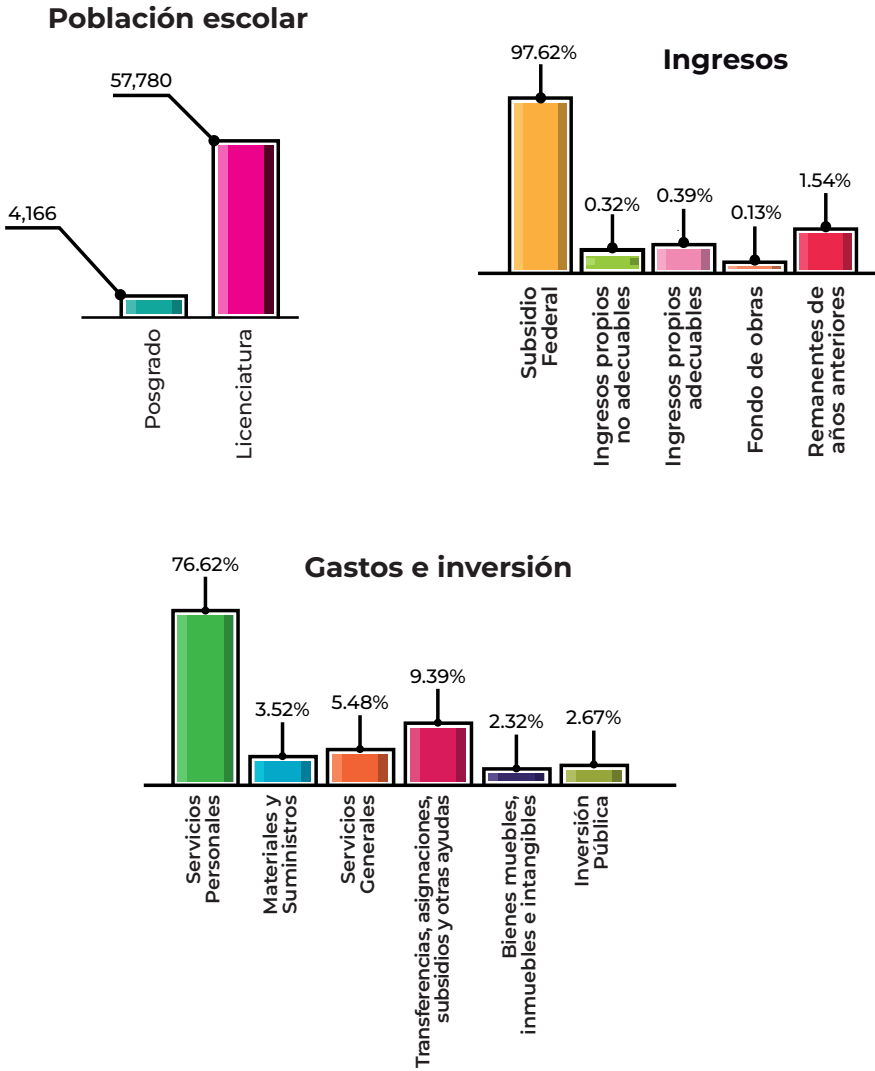
  
 Dra. Esthela Irene Sotelo Núñez  
 Secretaria General

  
 Dr. Roberto Huerta Peruyero  
 Coordinador General de Administración y Relaciones Laborales

  
 Mtro. Martín Peña Oviedo  
 Director de Contabilidad General

  
 Casa abierta al tiempo  
 UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA  
 APROBADO POR EL COLEGIO ACADÉMICO EN SU  
 SESIÓN NUM. 577

LA SECRETARÍA DEL COLEGIO



Fuente: Dirección de Contabilidad General, Dirección de Planeación y Unidad de Transparencia