

# Semanario de la UAM

Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana

ISSN 2683-2356

## LA DEMANDA DE DOCTORES

en Ciencias Biológicas y de la Salud es prioritaria en México

**50** **UAM**  
Casa abierta al tiempo

Año 5 • Núm. 17 • 27·11·2023



## Aviso a la comunidad universitaria

### Próxima sesión del Colegio Académico

Con fundamento en el artículo 41 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos, se informa que el Colegio Académico llevará a cabo, en modalidades presencial y remota, su **sesión número 536 el 28 de noviembre próximo, a las 16:00 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

## 50 años de LibrosUAM

Medio siglo de páginas  
en movimiento



### La UAM en la FIL de Guadalajara 2023

Encuentra nuestras  
publicaciones en el **stand i11**



Asiste a las **62 presentaciones**  
de libros y celebra rumbo  
al 50 aniversario de la UAM



Del 25 de noviembre al 3 de diciembre

Consulta nuestro programa  
de actividades en:  
[www.casadelibrosabiertos.uam.mx](http://www.casadelibrosabiertos.uam.mx)



Dr. José Antonio De los Reyes Heredia  
Rector General

Dra. Norma Rondero López  
Secretaria General

Mtro. Juan Rodrigo Serrano Vásquez  
Abogado General

Lic. Erick Juárez Pineda  
Director de Comunicación Social



Para más información sobre la UAM:

#### Unidad Azcapotzalco:

José Antonio Martínez Barajas  
Jefe de la Oficina de Comunicación  
5318 9519  
[comunicacion@correo.azc.uam.mx](mailto:comunicacion@correo.azc.uam.mx)

#### Unidad Cuajimalpa:

Coordinación de Extensión Universitaria  
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  
5804 4822  
[vam@xanum.uam.mx](mailto:vam@xanum.uam.mx)

#### Unidad Lerma:

Lic. Benjamín Pimentel Argujón  
Jefe de la Oficina de Comunicación y Difusión  
(728) 282 7002 Ext. 6110  
[bpimentel@correo.ler.uam.mx](mailto:bpimentel@correo.ler.uam.mx)

#### Unidad Xochimilco:

Lic. Alejandro Gaspar Nájera  
Jefe de la Unidad de Comunicación,  
Identidad e Imagen Institucional  
55 5483 4321  
[agaspar@correo.xoc.uam.mx](mailto:agaspar@correo.xoc.uam.mx)

#### Semanario de la UAM.

Año 5, Núm. 17, 27 de noviembre de 2023, es una publicación semanal de la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex-Hacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, teléfono 5483 4000, Ext. 1522, Página electrónica de la revista: <http://www.uam.mx/semanario> Editor Responsable Lic. Erick Juárez Pineda. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título No. 04-2022-102513455000-106, ISSN 2683-2356, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Responsable de la última actualización de este número: Lic. María del Rosario Valdez Camargo, jefa del Departamento de Producción Editorial y Multimedia, Rectoría General, Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex-Hacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, fecha de la última modificación: 24 de noviembre de 2023. 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.

Se busca una intervención equitativa e inclusiva y la promoción de la salud física: José Antonio De los Reyes

Clara Grande Paz

“Fortalecer la identidad universitaria, activarnos físicamente y estrechar vínculos” es la invitación que la Universidad Autónoma Metropolitana hace a la comunidad para participar en la *Primera Carrera de 5 y 10 kilómetros Muévete con la UAM: 50 años con la Casa abierta*, que se realizará el próximo 9 de diciembre en la Segunda Sección del Bosque de Chapultepec.

Con una estimación de tres mil competidores, esta iniciativa se enmarca en las actividades de cara al 50 aniversario de la Universidad y como parte del Programa de Bienestar Integral y Vida Saludable *Muévete con la UAM*, señaló el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de esta casa de estudios.

Forma parte de un esfuerzo cuyos objetivos son impulsar la participación y presencia de la Institución, así como construir un sistema de vida sano y un sentido de pertenencia. “El bienestar tiene que ver con la integración, la camaradería y el estrechar lazos que nos unen”.

El doctor De los Reyes Heredia aseguró que en esta primera carrera, la cual está abierta al público externo, se busca una intervención equitativa e inclusiva y la promoción de la salud física de toda la comunidad, sin dejar de lado aspectos sociales relacionados con la convivencia y el derecho al deporte.

# ¡Participa en la carrera Muévete con la UAM: 50 años con la Casa abierta!

La doctora Norma Rondero López, secretaria general de esta casa de estudios, enfatizó la importancia de cuidar la salud mental y física del alumnado, personal académico y administrativo de la Institución, que se suma a las políticas transversales para erradicar la violencia por razones de género y la promoción de una cultura de paz.

“Esta primera justa es parte de los festejos del 50 aniversario, pero también tiene que ver con atender el bienestar de la comunidad y diseñar iniciativas que vinculan la labor académica con actividades físicas, culturales y recreativas como la *Rodada Cultural* realizada en septiembre pasado”.

El D.C.G. Edgar Guzmán Bautista, subdirector de Actividades Deportivas y Recreativas de la UAM, anunció que hasta el momento se han inscrito alrededor de dos mil personas, 60 por ciento integrantes de la comunidad de la *Casa*

*abierta al tiempo* y refrendó que la prueba está abierta a las y los egresados.

El licenciado Julio Pérez Guzmán, director del Instituto del Deporte de la Ciudad de México, resaltó que en estos 50 años “la UAM ha marcado la historia de nuestro país, de ahí la relevancia de este evento”.

Anunció que próximamente se firmará de un convenio con la Universidad, con el propósito de efectuar actividades deportivas de manera conjunta, además de la oportunidad de que esta casa de estudios se sume a otras instituciones públicas de educación superior para participar en los Juegos Nacionales de la Ciudad de México, organizados por la Comisión Nacional de Cultura Física y Deporte (Conade).

La inscripción a la *Primera Carrera de 5 y 10 kilómetros Muévete con la UAM: 50 años con la Casa abierta*, a realizarse el sábado 9 de diciembre, a las 7:00 horas, es a través de la página: <https://deportes.uam.mx/carrera/>; el cierre es el 5 de diciembre.

Las categorías en ramas femenil y varonil, regidas por la Federación Internacional de Atletismo (FIA) son: Juvenil (15-18 años); Libre (19-39 años); Máster (40-49 años); Veteranos (50-59 años), y Veteranos+ (60 años y más).

Las y los interesados  
en participar podrán  
inscribirse hasta  
el 5 de diciembre



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

# El doctorado en CBS vanguardista y con líneas de investigación impactantes



Este programa introduce al alumnado en el mundo académico de la investigación, subrayó Ana María Rosales

**Teresa Cedillo Nolasco**

La demanda de doctores en las áreas de investigación cultivadas en el Doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) es prioritaria en el país, ya que abarca aspectos básicos de la generación de enfermedades infecciosas y no infecciosas; el desarrollo de nuevas terapias farmacológicas; la biotecnología aplicada al ámbito de la salud, y el entendimiento de las alteraciones de los ecosistemas,

precisó la doctora Ana María Rosales Torres, coordinadora del programa.

La profesora del Departamento de Producción Agrícola y Animal de la Unidad Xochimilco dijo en entrevista que esta oferta educativa, inscrita en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad, es una de las más importantes de la Casa abierta al tiempo, dado que “siempre fue pensada con un diseño interunidades para tener un núcleo básico más enriquecido en las diferentes áreas del conocimiento”.

En el inicio de sus actividades en 1994 involucró a las divisiones de Ciencias Biológicas y de la Salud (CBS) de las unidades Iztapalapa y Xochimilco y posteriormente a la de Ciencias Naturales e Ingeniería de la sede Cuajimalpa y a CBS del campus Lerma.

El programa, del que han egresado más de 500 doctoras y doctores en 30 años, tiene un plan de estudios de vanguardia que en forma constante se actualiza y cuya meta es introducir al alumnado en el mundo de la investigación, ya que los matriculados realizan un diálogo constante y continuo no sólo con su comité tutorial, sino con las y los docentes en activo que trabajan, publican y presentan sus resultados en eventos académicos.

Su pertinencia científica se explica con la productividad de su comunidad estudiantil, en virtud de que en el último periodo evaluado por el Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (Conahcyt) se publicaron 137 artículos en revistas indexadas, lo que significa que hubo alumnas o alumnos con más de una publicación (requisito para obtener el grado).

Todos los artículos publicados en este periodo son derivados de las tesis doctorales y responden a indagaciones de vanguardia que contribuyen a la generación de conocimiento científico con impacto en la mejora de la calidad de vida de la sociedad.

Una de sus fortalezas es la vinculación con instituciones públicas y privadas, un ejemplo de ello es la participación de alumnas y alumnos en grupos de la Red de Institutos Nacionales y Hospitales de Alta Especialidad de México, entre los que se encuentran el Instituto Mexicano del Seguro Social, el Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado y la Secretaría de Salud, así como con el Instituto Politécnico Nacional, el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados y las universidades Autónoma del Estado de Morelos y Nacional Autónoma de México.

“Nuestro Doctorado permite que la comunicación de la ciencia dentro de la comunidad UAM sea estrecha e intensa”. Otros aspectos notables son la colaboración entre las comunidades estudiantil y académica en la divulgación masiva a través de simposios nacionales e internacionales; y en el último periodo evaluado fueron más de 200 presentaciones de avances de indagación.

Además, “las y los matriculados y sus comités tutoriales mantienen vínculos con sectores de la sociedad, como las Cooperativas y Sociedades Productoras de Recursos Naturales en México”. Por ello, “consideramos que desde su fundación este programa ha tenido pertinencia”.

También ha sido muy exitoso en cuanto a la demanda, ya que el número de aspirantes en cada uno de los dos procesos anuales de admisión está entre 22 y 25 alumnas y alumnos, lo cual se debe en cierta medida a sus líneas de investigación, “que se han modificado de acuerdo con las necesidades y oportunidades que vemos en los ámbitos de las ciencias biológicas y de la salud”.

Dichas líneas son Biología de la reproducción; Biología y ecología de organismos y ecosistemas; Fisiología y patología médica veterinaria; Nutrición y ciencias de los alimentos, Procesos microbianos, y Síntesis Orgánica, Farmacología y Transformaciones Químicas.

Son áreas que resultan interesantes para los matriculados, porque a través de ellas se abordan problemáticas específicas, las cuales están relacionadas con cardiología, cancerología, neurología, pediatría y nutrición, así como con biología de la conservación, comportamiento y bienestar animal, toxicología en gametos y biología de la reproducción en general.

Sobre los logros y avances del programa, cuya eficiencia terminal promedio de las últimas cinco generaciones es de 58 por ciento, la doctora Rosales Torres citó una encuesta de seguimiento de 2021 que fue contestada por 266 personas egresadas, lo que representa la opinión de 62.4

por ciento de ex alumnos, cifra que da una representatividad confiable y permite originar inferencias generales.

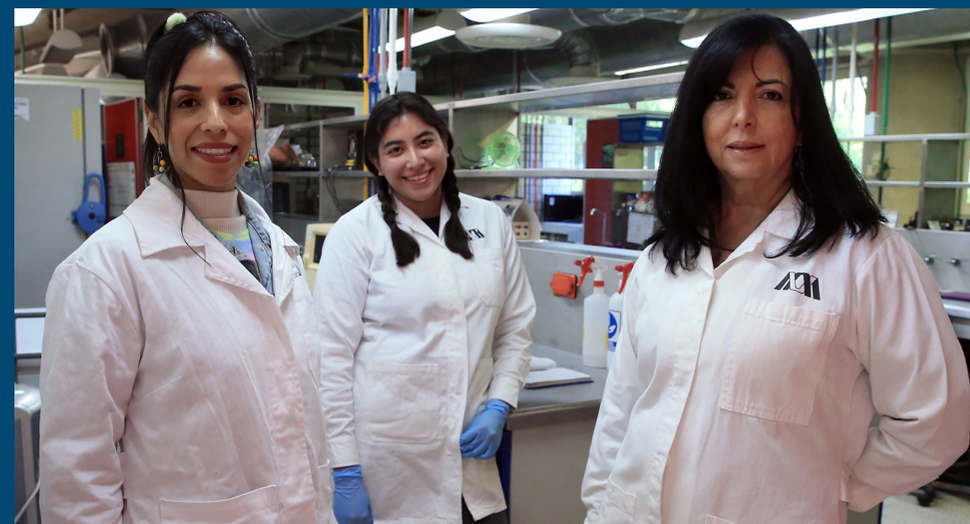
De ese total, 59 por ciento fueron mujeres y 41 por ciento varones. La media de ingreso fue de 36 años y la media de egreso de 41 años. Poco más de 98 por ciento labora en instituciones públicas y cerca de 35 por ciento tardó menos de seis meses en encontrar empleo, este número se incrementó y actualmente 97 por ciento tiene un trabajo estable.

De las y los egresados, 88.7 por ciento cuenta con un trabajo remunerado y casi 90 por ciento se desempeña en alguna tarea afín con los estudios de posgrado o se dedica a la investigación o docencia.

De esta opción educativa, inscrita en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad, han egresado más de 500 elementos

Al momento de realizar la encuesta, 53.6 por ciento pertenecía al Sistema Nacional de Investigadores; casi 83 por ciento ha intervenido en la formación de recursos humanos en los tres niveles de grados académicos, y 37 por ciento lo ha hecho en posgrado.

El diseño de esta oferta educativa está organizado para desarrollarse en un periodo normal de cuatro años por alumnos de dedicación de tiempo completo; pueden completarse las actividades al inicio del tercer año, siempre que se cumplan en su totalidad los requisitos académicos y administrativos.



Por medio de sus áreas se abordan problemáticas sobre cardiología, cancerología, neurología, pediatría y nutrición.

Fotos: Alejandro Juárez Gallardo



## Celebración e integración universitaria en entrega de premios en la Unidad Lerma

Es el momento preciso para dimensionar los distintos aspectos que han edificado aquello que hoy nos identifica: De los Reyes Heredia

Clara Grande Paz

Formar nuevo talento, propiciar el pensamiento crítico, el desarrollo de ciencia y tecnología, así como de favorecer la expresión humanista y la creación artística son parte de la función social de la Universidad Autónoma Metropolitana que se cumple a cabalidad, aseguró el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM.

Lo anterior durante la ceremonia de entrega del Diploma a la Investigación, Medalla y Diplomas al Mérito Universitario, trimestres: 22-P, 22-O y 23-I, otorgados al alumnado y las personas egresadas destacados en la Unidad Lerma. Este acto se realizó como parte de la sesión número 146 del Consejo Académico, que se convirtió en un evento de celebración, integración e identificación universitaria.

En este mismo marco, se llevó a cabo la ceremonia del XXXII Premio a la Docencia, Premio a las Áreas de Investigación y reconocimientos por años de servicio a 15 mujeres y 19 hombres, cuyos desempeños durante

10, 15 y hasta 40 años han sido pilares fundamentales en la construcción de la *Casa abierta al tiempo*.

En el mensaje a los galardonados, el doctor De los Reyes Heredia ratificó el compromiso de esta Institución que ha tenido en sus casi 50 años, razón por la cual es "el momento preciso para dimensionar los distintos aspectos que ha edificado aquello que hoy nos identifica. Una de las fortalezas que más se nos reconoce, son las mujeres y los hombres que, a lo largo de nuestra historia, han materializado una idea educativa en un proyecto social".

El Trigésimo Segundo Premio a la Docencia destacó la labor del doctor Ignacio López Moreno, de la División de Ciencias Sociales y Humanidades (CSH), mientras que el Área en Procesos Sociales, Políticos e Instituciones, del Departamento de Procesos Sociales fue reconocida con el Premio a las Áreas de Investigación 2023, el cual fue recibido por la doctora María Gabriela Martínez Tiburcio.

"Estas distinciones representan una ventana para que nuestra comunidad y la opinión pública conozcan las implicaciones de dos de los procesos

elementales de nuestra misión como institución de educación superior", expresó el doctor De los Reyes, Heredia, además de hacer hincapié en el compromiso y el trabajo cotidiano académico o administrativo de quienes día a día propician el desarrollo universitario.

A las y los egresados los invitó a estar en contacto con su alma máter y a corresponder con la sociedad a través de su servicio, ya que su avance profesional y personal se dio en una universidad pública.

"La Institución les proporcionó conocimientos, forjaron valores, perfeccionaron habilidades, así que siéntanse seguros de la formación que recibieron porque llevarán el espíritu de esta casa de estudios toda su vida".

El doctor Gabriel Soto Cortés, rector de la Unidad Lerma, felicitó a las y los galardonados por su contribución al progreso del conocimiento científico, tecnológico, técnico, humanístico o artístico; además, el compromiso que el

alumnado tiene con la excelencia académica y el modelo educativo promovido en la UAM con énfasis en la atención a problemas relevantes en el país.

En representación de los acreedores al Diploma a la Investigación, Sara Cruz Rangel declaró que es un honor ser reconocidos por una Institución de prestigio como la UAM, lo que permite visualizar el potencial de desarrollo que la formación en las aulas les ha proporcionado.

**El doctor Soto Cortés felicitó a las y los galardonados por su contribución al progreso del conocimiento científico**

Rogelio López García y Katia Yáñez Cardiel, representantes de la Medalla al Mérito Universitario, abordaron la importancia de forjar conocimiento y las vicisitudes a lo largo de su trayectoria estudiantil.

En nombre de los ganadores del Diploma al Mérito Universitario, Abraham Jaramillo Martínez subrayó la libertad y trascendencia de la *Casa abierta al tiempo*, a partir de una plantilla académica relevante que dirigió sus estudios.

Acudieron a estos actos las doctoras Alma Patricia De León Calderón, secretaria de Unidad; Rafaela Blanca Silva López, directora de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, y los doctores Silvestre de Jesús Alavez Espidio y Raúl Hernández Mar, directores de las Divisiones de Ciencias Biológicas y de la Salud y de CSH, respectivamente, así como la comunidad de la Unidad, familiares y amigos de los galardonados.



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

# Procesos científicos requieren acercarse de manera más efectiva a la sociedad

Clara Grande Paz

Los procesos científicos y la innovación requieren acercarse de manera más efectiva a la sociedad; por ello, "se deben derribar barreras y construir comunidad para que entre todas y todos propiciemos diálogos amplios y compartamos experiencias mediante iniciativas colectivas y bien definidas como lo propone el *Congreso Internacional Falling Walls Engage Hub México 2023*", resaltó el doctor José Antonio De los Reyes Heredia.

El Rector General de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) acudió a la clausura de la segunda edición de dicho evento, organizado del 22 al 25 de noviembre por la *Casa abierta al tiempo*, a través de la Dirección de Comunicación del Conocimiento, el Programa Adopte Un Talento (PAUTA) A.C y la Fundación Falling Walls del Gobierno de Alemania, en cooperación con el Gobierno del estado de Tlaxcala, el cual fue sede.

"En la UAM de cara a nuestro 50 aniversario tenemos la convicción de que es momento de crear, de construir y de crecer las ideas, actitudes, hábi-

tos y procesos de innovación científica para comunicarlos hoy de manera cercana a las nuevas generaciones lo que permitirá determinar su impacto en el largo plazo.

"La importancia de promover estos procesos de cooperación entre instancias de gobierno, la comunidad científica, la sociedad civil y la población en general son relevantes con iniciativas que difunden el conocimiento, lo hacen del dominio de toda la ciudadanía y lo acercan a las comunidades aprovechando las nuevas tecnologías".

En el recorrido por las actividades en el Centro de Convenciones de

El Rector General participó en la clausura del *Congreso Internacional Falling Walls Engage Hub México 2023*



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Tlaxcala, el Rector General fue testigo de la labor de PAUTA A.C., cuyo principal objetivo es generar espacios extraescolares en los que niñas, niños y adolescentes de 4 a 18 años interesados en la ciencia desarrollen habilidades científicas, a través de la presentación de Samuel Ríos Carro, de 11 años de edad, quien difundió su proyecto *Composta a base de heces de perro*.

Además, con el apoyo de la Dirección de Comunicación del Conocimiento, las y los asistentes disfrutaron de una observación astronómica con ayuda de dos telescopios que contaban con filtro solar para ver de manera segura el sol y aprendieron aspectos relacionados con la física de esta estrella.

El doctor Mario De Leo Winkler, director de Comunicación del Conocimiento de la UAM, destacó en entrevista que *Falling Walls Engage Hub México 2023* contó con la participación de 32 investigadoras e investigadores de México, Centroamérica y el Caribe que abordaron los temas de Salud Planetaria, Inequidad Social, Divulgación e Incidencia Social.

"Son diálogos francos y horizontales en los que gente experta en la materia aborda estos tópicos y que además tiene una incidencia en las comunidades, al trabajar con grupos vulnerables y hacerlos copartícipes del saneamiento del planeta".

De acuerdo con el doctor De Leo Winkler, las principales preocupaciones que se plantearon a lo largo de cuatro días de trabajo fueron que las y los investigadores universitarios muchas veces no saben cómo acercarse a estas comunidades para lograr una verdadera sinergia, que contribuya a la búsqueda de soluciones de manera conjunta, además de reflexionar sobre la forma en que pueden vincularse a nivel nacional e internacional para este mismo propósito.

"A diferencia de la primera edición, se lograron establecer vínculos más fuertes a partir de cinco diferentes comisiones encargadas de buscar a gente nueva interesada en integrarse, por lo que ya se prevé una tercera fase".

Consideró que uno de los principales fines conseguidos fue el diálogo con las autoridades del estado de Tlaxcala relativas al medio ambiente, a través del cual se plantearon algunas soluciones a problemáticas como la contaminación de cuencas hidrológicas, plagas en bosques y el manejo de residuos.

El Rector General participó en una reunión, con titulares de instituciones educativas, convocada por la Secretaría del Agua

Clara Grande Paz

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) está lista para colaborar con los esfuerzos que presenta el gobierno del Estado de México en la construcción de su Plan Hídrico Colaborativo 2023-2029, informó el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de esta casa de estudio.

"Somos una Universidad fundamental en la formulación de propuestas para abordar la crisis del vital líquido de la Zona Metropolitana de la Ciudad de México (ZMCM), incluido un amplio territorio del Estado de México (Edomex) y otras regiones del país, mediante los trabajos que se realizan desde la Red de Investigación en Agua de la UAM", aseguró.

En una reunión con rectores de instituciones educativas, convocada por la Secretaría del Agua del Edomex, señaló que la Red AgUAM -como es conocida- conjunta a más de 180 investigadoras e investigadores especializados en el estudio de los desafíos hídricos que enfrenta la sociedad mexicana, provenientes de diferentes disciplinas con un enfoque inter, multi y transdisciplinario; colaboran expertos de Ciencias Básicas e Ingeniería, Ciencias Biológicas y de la Salud, Ciencias Sociales y Humanidades, y Ciencias y Artes para el Diseño.

Entre los proyectos que la *Casa abierta al tiempo* desarrolla en la materia y pone a disposición del gobierno de esta entidad, así como de colegas interesados, mencionó el fortalecimiento de la resiliencia hídrica en la zona patrimonial de Xochimilco, que tiene financiamiento nacional e internacional; la rehabilitación del Lago de Texcoco; el proyecto para la conservación del Río Lerma en todas sus vertientes, y el de recuperación para la Laguna de la Piedad en el Estado de México, entre otros.

"Como institución federal hemos sabido ejercer este carácter nacional más allá de la ZMCM, un ejemplo se localiza en Tlalmanalco, con el



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

## La UAM, lista para cooperar en el Plan Hídrico Colaborativo 2023-2029 del Edomex

Centro para la Sustentabilidad *Incalli Ixchaucopa*", precisó el doctor De los Reyes Heredia.

El doctor Gabriel Soto Cortés, rector de la Unidad Lerma, destacó que dicha sede académica nació con una vocación de atención a la problemática del hábitat a partir de tres licenciaturas fundadoras que reflejan el interés y la vocación para abordar problemáticas vinculadas con este bien.

Explicó que 20 por ciento de la matrícula escolar es originario del Valle de Toluca y el resto son alumnos y alumnos distribuidos alrededor de diversos municipios de la entidad,

La Red AgUAM conjunta a más de 180 especialistas en los desafíos hídricos que enfrenta la sociedad mexicana

lo cual resulta atractivo para generar políticas públicas y planes a través de las comunidades representadas en las instancias de nivel superior, al ser la manera más rápida y eficiente de transmitir a todo el Estado un cambio de paradigma, como el que se plantea para el diseño de este Plan Hídrico Colaborativo 2023-2029.

El doctor Pedro Moctezuma Barragán, secretario del Agua del Edomex, hizo un llamado a las universidades y centros de investigación para profundizar en el estudio del recurso en la currícula educativa, la superación de obstáculos relacionados con la fragmentación de las ciencias y modelos tecnológicos inapropiados, así como culturales.

El también profesor de la UAM comentó que habrá una colaboración permanente con las universidades para la elaboración del Plan Hídrico y se prevé convocar a reuniones cada dos meses para hacer una evaluación, análisis y seguimiento; también invitó a los presentes al Foro del Agua que se efectuará el próximo 11 de diciembre, a partir de las 11:00 horas, en Valle de Bravo.

# RUMBO A NIERIKA:

## Un viaje por el Archivo Lilly, testimonio sonoro y fílmico de los wixárika

La Cineteca Nacional de México inauguró esta exposición en su galería

Nallely Sánchez Rivas

**R**umbo a Nierika: *Un viaje por el Archivo Lilly* es una muestra del testimonio sonoro y fílmico de la cultura wixárika de Tuapurie, Jalisco, con materiales obtenidos entre 1969 y 1983 por John Lilly y Colette Lilly, quienes documentaron las prácticas culturales de la comunidad huichola durante un periodo de transición histórico, exponiendo la vitalidad con la que dicho pueblo ha mantenido su autenticidad y cosmovisión única del mundo.

Esta exhibición se realiza como parte de las actividades del proyecto *Preservación fílmica de la comunidad wixárika Las Latas, Jalisco: Archivo Lilly*, en el que participa la Unidad Cuajimalpa de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) y que cuenta con el apoyo del Programa de Fomento al Cine Mexicano (Focine), gracias a esto a lo largo de los últimos tres años se han agilizado las posibilidades de investigar y compartir dicho patrimonio.

La referida sede académica ha estado involucrada en el rescate, digitalización y catalogación de estos elementos históricos, que cuenta con 555 registros sonoros en cintas de carrete abierto, 310 rollos de imagen y 385 de sonido magnético de películas en 16 mm y 35 mm, así como 6,500 diapositivas en 35 mm, entre otros documentos de gran valor.

El archivo Lilly fue recabado por este matrimonio en la comunidad de Tuapurie, al norte de Jalisco, durante largas estancias que abarcaron más de 20 años, tiempo en el que la pareja se hizo de los medios y el equipo necesario para filmar peregrinaciones, rituales, danzas y momentos de la vida cotidiana, además de tener en audio leyendas e historias orales del pueblo huichol.



Fotos: Michael Rivera Arce

La exposición se compone por una selección del trabajo fotográfico de John Lilly y parte de su colección personal de indumentaria y arte wixárika elaborada con estambres, cuentas de chaquiras en diferentes colores y cera de Campeche, además de exhibir el equipo de grabación fílmica y sonora utilizado durante aquellos años, así como libros y pequeños fragmentos de audiovisuales.

En la inauguración, el maestro Octavio Mercado González, rector de la Unidad Cuajimalpa, recordó que dentro de las funciones sustantivas de esta casa de estudios destaca la preservación y divulgación cultural, en el entendido de que las universidades no sólo forman conocimiento científico e innovador, sino que participan de lleno en el campo de la cultura, alimentando debates, promoviendo prácticas y construyendo memoria para acercar a los sectores de la sociedad al ámbito cultural.

Indicó que se tiene una alianza con la Cineteca Nacional, la Fonoteca Nacional y la Fototeca de Zacatecas "para trabajar juntos en la conservación y difusión del material audiovisual que conforma la recopilación de John y Colette Lilly". En ese sentido, "la presentación de este componente fílmico permite a la UAM reafirmar esa vocación al lanzar un proyecto de investigación registrado en el Consejo Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades", dirigido por el doctor James Thomas Ramey, profesor del Departamento de Humanidades.

En la inauguración, el doctor Alejandro Pelayo Rangel, director general de la Cineteca Nacional de México, dio la bienvenida y resaltó la colaboración de quienes han conservado la compilación por tantos años: UAM, Focine, Cineteca Nacional e Instituto Mexicano de Cinematografía. "No creo que haya un material tan extenso y valioso que documente a esta gran etnia mexicana, como lo hicieron los Lily, por ello recurrir a esta colección es el principio de una colaboración que esperamos sirva para numerosas personas durante muchos años más".

Previo al acto se presentó *La Tierra Mágica del Peyote*, un fragmento del repertorio Lilly, el cual reveló parte del extraordinario legado audiovisual, fotográfico y sonoro que dejaron, filmado en Jalisco entre 1970 y 1989 bajo un formato de película de 16 mm, digitalizado por Focine, la citada sede académica, el Instituto Zacatecano de Cultura Ramón López Velarde, el Centro Universitario del Norte de la Universidad de Guadalajara y Edín Alain Martínez, responsable legal del archivo, con la generosa colaboración de Conservación Humana, A.C. y la Fonoteca Nacional.

Para actualizar el valor de esta recopilación debe ponerse en práctica la teoría archivística, bibliotecológica y de preservación, que exige la identificación, organización, recuperación y difusión de las obras catalogadas, de modo que este archivo se encuentra en una etapa de dimensión digital en la cual la UAM está íntimamente involucrada, para pronto poner los resultados al servicio del público en general y la propia comunidad wixárika.

En el evento se contó con la presencia del doctor Gabriel Pérez Pérez, director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades de la Unidad; la doctora Esther Morales Franco, secretaria académica de dicha División; la doctora Yissel Arce Padrón, coordinadora general de Difusión, y el doctor James Thomas Ramey, académico de la Unidad Cuajimalpa y responsable de este proyecto por parte de la *Casa abierta al tiempo*.





## Universidad, actor preponderante para generar una visión integral de salud

La UAM participó en actividad organizada por la Embajada de Alemania y la UNESCO

Ana María Lozada Xochicale y María Teresa Cedillo Nolasco

La universidad es actor preponderante para formar nuevas generaciones con una visión integral de salud, que si bien se plantea como un objetivo ambicioso es importante diseminar el concepto para que la sociedad en general lo conozca, lo entienda y lo suscriba con su conducta, puntualizó el doctor Gustavo Pacheco López, coordinador general para el Fortalecimiento Académico y Vinculación de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Al participar en el Tercer Seminario *El futuro de la educación superior y la diplomacia científica México y Alemania Parallel Workshops*, comentó que la *Casa abierta al tiempo* participó en el desarrollo del taller denominado *One Health*, que en español se traduce

como una sola salud y que recientemente la Organización de las Naciones Unidas ha planteado como “una noción no sólo enfocada a la salud humana, sino que se extiende a la relación que tenemos con los ecosistemas y los animales con los que convivimos”.

Para poner un ejemplo concreto, “la pandemia de COVID-19 es una de estas manifestaciones de cómo estamos en forma amplia vinculados con el hábitat y, si invadimos zonas en las cuales hay virus que normalmente no estaban presentes en los humanos, destruimos sus entornos, de ahí que

**El doctor Gustavo Pacheco coordinó el taller *One Health*, concepto que se extiende a la relación humana con el ecosistema**

su reacción puede llegar a infectar a las personas”.

Por tanto, se esperaría que las conclusiones del taller *One Health*, al igual que los demás que se discutieron en diferentes espacios de la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE), se eleven a nivel diplomático para que de considerarse oportuno puedan establecerse mecanismos y dispositivos políticos de cooperación y financiamiento para promover una interacción binacional y regional

En México “tenemos esta responsabilidad de conducir y plantear rutas que lleven a emparejar el bienestar social con el desarrollo económico”, en el que no se excluya al medio ambiente; es decir, a los animales y plantas del ser humano.

El doctor Pacheco López sostuvo que la responsabilidad social de la UAM es proveer soluciones a la población y cumplir con la tercera función planteada por la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), dirigida a lograr una transformación de la realidad a través del conocimiento, la educación, formación técnica y de nuevos profesionistas.

### Diplomacia científica

El futuro de los programas universitarios, las alternativas en la impartición de clases en aulas, el uso de la inteligencia artificial en la educación superior, la sostenibilidad, la inclusión del espacio en la innovación científica y el concepto de salud global (humana, animal y del planeta), así como los retos de las ciencias sociales y las humanidades en épocas de cambios convulsos son temas en los que la diplomacia científica cumple un rol importante, mencionó la doctora Julieta Rojo Medina, consejera científica de la embajada de México en Alemania.

Durante la ceremonia inaugural de la tercera edición del Seminario *El futuro de la educación superior y la diplomacia científica México y Alemania*, organizada por la embajada de ese país y la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (Amexcid), afirmó que uno de los objetivos del evento es estimular el diálogo de cooperación entre los dos países en la diplomacia científica, en la académica y en la estudiantil, que genere nuevas oportunidades de cooperación e intercambio, e informar sobre avances en temas de vanguardia de beneficio mundial y que por su relevancia son atractivos para todo el público.

Rojo Medina confió en que “este ejercicio nos permita incrementar los puentes y proyectos de colaboración entre ambas naciones”.

Por su parte, la actaria Gloria Sandoval Salas, directora ejecutiva de Amexcid, resaltó la “alianza estratégica México-Alemania para promover el trabajo científico, tecnológico y de innovación, siempre con el fin de mejorar la vida de la población y contribuir al desarrollo integral.

“Es un ejemplo del interés que tiene nuestro país por mantener vigentes estos lazos de colaboración, que han posibilitado que jóvenes mexicanos se preparen a nivel superior, favoreciendo todos los sectores del avance nacional”.

La diplomacia científica y la educación superior están intrínsecamente ligadas y son cruciales para la mejora sostenible, la innovación y la construcción de un orbe más equitativo, en tanto que la formación de profesionales

**“Tenemos esta responsabilidad de conducir y plantear rutas que lleven a emparejar el bienestar social con el desarrollo económico”, indicó**

altamente capacitados y especializados es decisiva para impulsar el progreso.

“Necesitamos sistemas de enseñanza que fomenten la creatividad, el pensamiento crítico y la resolución de problemas, preparando a la gente para enfrentar los desafíos de un planeta en constante transformación”, en ese sentido, ahondó, la preparación superior debe ser inclusiva y accesible, sin distingo de su origen socioeconómico y geográfico, en la que la tecnología desempeñará un papel crucial en este proceso permitiendo la colaboración a distancia y global, y el acceso a recursos educativos de alta calidad.

“Debemos trabajar hacia un modelo educativo que promueva la diversidad de pensamiento y la colaboración entre disciplinas para que las personas sepan enfrentar desafíos complejos y encontrar soluciones innovadoras”, agregó.

El embajador de Alemania en México Wolfgang Dold señaló que en términos de cooperación lo ideal sería que las agencias mantuvieran un estrecho intercambio con la sociedad civil, ya que esta interacción aumentaría el entendimiento y reforzaría la legitimidad de una política basada en valores y en la sociedad.

La colaboración no sólo debería llevarse a cabo entre gobiernos, sino también entre sociedades y la diplomacia científica con sus sedes internacionales es crucial. “Hoy tenemos la oportunidad para ello, tanto para debatir y hacer contactos”, como para abordar temas como la inteligencia artificial, la sostenibilidad y la innovación, entre otros.

En el marco de este tercer Seminario fue dictada la conferencia *El futuro de la educación superior y la diplomacia científica* por el doctor Imran Khan, director de Investigación y Desarrollo, del Centro de Proyectos de Ciencias Biológicas de la Universidad de Cornell, además fue efectuada la mesa *Retos de la educación superior en el futuro*, con representantes de diferentes instituciones de México y Costa Rica.

El encuentro, convocado por la Embajada de la República Federal de Alemania en México, el Servicio de Intercambio Académico de esa nación (DAAD) y la Cátedra UNESCO junto con la SRE, estuvo dirigido a académicas y académicos mexicanos y latinoamericanos formados en tierras germanas para aportar una reflexión del porvenir de la enseñanza superior en la diplomacia científica.



Fotos: Michael Rivera Arce

# Concluye con éxito el Serial Atlético UAM 2023



La Unidad Iztapalapa fue anfitriona de la última etapa del tradicional evento

Rodolfo Serafín Pérez Ruiz

El Serial Atlético UAM 2023 cumplió su periplo de visitar las cinco sedes académicas de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), con la última etapa celebrada en la Unidad Iztapalapa donde corredoras y corredores se dieron cita en la explanada ubicada frente a la biblioteca y el edificio de la rectoría para iniciar la justa en una tarde nublada y propicia para dicho ejercicio.

Victoria Ángeles Reyes, de la sede Azcapotzalco, resultó victoriosa en la carrera de cinco kilómetros, categoría Libre estudiantes, con un tiempo de 21 minutos 41 segundos, haciéndose acreedora a un reloj digital por haber sumado el mayor puntaje en las cinco carreras del serial.

En la categoría Estudiantes, Aly de Jesús Camacho Medina, del campus Iztapalapa, recibió el reloj por alcanzar el puntaje más alto en las cinco competencias; en esta ocasión llegó en segundo lugar al cronometrar un tiempo de 17 minutos 37 segundos. Ambos atletas participarán en la carrera *Muévete con la UAM. 50 años con la casa abierta*, que se llevará a cabo el 9 de diciembre próximo.

En la categoría Libre estudiantes femenil, el segundo puesto fue para

Gisel Martínez Reyes y el tercero para Jaqueline Olloa. En la rama Varonil, el primer sitio correspondió a Ledbek Sánchez Cruz y el tercer escaño lo obtuvo Martín López Ramírez, todos de la Unidad Iztapalapa.

En la categoría Libre trabajadores femenil, la primera posición la consiguió Carolina Ochoa Ruiz; la segunda fue para Estefany Frías Cruz y la tercera para Karen Sánchez del Valle, todas de la mencionada Unidad. En la rama Varonil, el primer escaño fue para Arturo Ramírez Ramos del campus Lerma y el segundo fue para Samuel Cruz Medrano de la sede Xochimilco.

En Veteranos femenil, el primer puesto lo logró Cecilia Alcántara Ramírez; el segundo Antonia Peña Rosa y el tercero Mercedes Gaytán González, todas del campus Iztapalapa.



Fotos: Michael Rivera Arce

Entre los varones, el primer sitio lo ganó Mario Alvarado Hernández; el segundo Gerardo González Cruz y el tercero Jorge Martel Martínez, también de Iztapalapa.

En Master femenil, el primer escaño lo obtuvo Janet Moreno; el segundo Rosa González Granados, y el tercero Nora Ortiz del Toro, todos del mencionado plantel. En la rama Varonil, el primer puesto correspondió a Hilario Vázquez Campos, de Azcapotzalco; el segundo a Arturo Hernández Hernández, de Xochimilco, y el tercero a Isaac Rigel Ramírez Garfías, de Iztapalapa.

Veterano Plus 60 años y más, femenil, la triunfadora fue Gretchen Lapidus Lavine, de la Unidad Iztapalapa, mientras que de los hombres el primer sitio fue para José Manuel Ávila López; el segundo para José Luis Ángeles Hernández y el tercero para Daniel Aldama, todos de Azcapotzalco.

La doctora Verónica Medina Bañuelos, rectora de la Unidad, reconoció que nada es más integrador y generador del sentido de comunidad que las actividades deportivas y culturales.

En representación del doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general, Erick Juárez Pineda, director de Comunicación Social, expresó que este serial atlético es una tradición en la Universidad e invitó a participar en la carrera de cinco y diez kilómetros que se llevará a cabo en la segunda sección del Bosque de Chapultepec el sábado 9 de diciembre.

En el cierre también estuvieron presentes el doctor Javier Rodríguez Lagunas, secretario de la Unidad Iztapalapa, y el D.C.G Edgar René Guzmán Bautista, subdirector de Actividades Deportivas y Recreativas de la UAM.

Es una distinción a la tarea desempeñada y por el cariño que durante años demostraron por la UAM: doctor Soria López

María Teresa Cedillo Nolasco

Autoridades de la Unidad Xochimilco y de la Rectoría General de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) entregaron reconocimientos a la trayectoria académica y laboral del personal jubilado en el presente año.

El doctor Francisco Javier Soria López y la doctora María Angélica Buendía Espinosa, rector y secretaria de la citada sede, así como la doctora María de Lourdes Delgado Núñez, coordinadora general de Administración y Relaciones Laborales de la Institución, entregaron 64 distinciones a igual número de trabajadoras y trabajadores, en una ceremonia realizada en el Centro Cultural UAM-X, que congregó a familiares y colegas del personal festejado.

El doctor Soria López especificó que es un reconocimiento a la tarea desempeñada, pero también por el cariño que durante tantos años han demostrado en el día a día por la Universidad. El retiro no es la culminación de su vínculo con la UAM, debido a que son y serán parte de la *Casa abierta al tiempo*.

A los 49 años de la creación del campus Xochimilco, "entre todas y todos hemos construido una gran comunidad", en la cual los relevos empiezan a ser la constante; por ello, la distinción "a todas y todos ustedes y a quienes vinieron desde el año 1974 a construir esta gran Institución".

En representación del rector general, doctor José Antonio De los Reyes Heredia, la doctora Núñez Delgado expuso que una de las fortalezas que mejor identifican a la UAM es su personal, hombres y mujeres que en este medio siglo han incidido en la educación y muchas veces en la vida del alumnado que ha pasado por las aulas, y el desarrollo de múltiples contribuciones en el ámbito de la investigación y la cultura, que han forjado el prestigio de la Universidad.

"Referirnos a las y los jubilados de esta casa de estudios implica hablar de personas que se distinguen no sólo por creer en la universidad pública como



Fotos: Michael Rivera Arce

## Reconocen trayectoria del personal jubilado de la Unidad Xochimilco



Además, "por ser viejo" y por haber participado en la construcción de esta escuela desde sus principios con el doctor Ramón Villarreal Pérez, quien fuera rector fundador de la Unidad; vivido sus momentos más difíciles como los más trascendentes y significativos; conversado con infinidad de alumnas y alumnos a quienes "he podido seguir en sus carreras profesionales y presenciar los verdaderos frutos de esta Universidad, y contado con el tiempo para disfrutar lo bueno de la vida que es la amistad y el amor".

La licenciada Beatriz Eugenia Torres González, representante del personal administrativo y secretaria en la División de Ciencias y Artes para el Diseño durante 32 años, comentó que se jubila satisfecha con lo vivido en estos años, comprendiendo que "el retiro es un júbilo, una alegría y una satisfacción que me presentó la vida en el tiempo preciso para gozar otra etapa a un ritmo distinto y acorde a mis necesidades".

La doctora Buendía Espinosa reconoció la tarea cumplida por las y los jubilados en la construcción de esta "nuestra casa" y solicitó sumarse al homenaje que en este mismo evento se rindió al personal académico y administrativo que falleció en 2023.

un medio para alcanzar una sociedad equitativa, plural e incluyente, sino que con su labor y compromiso han favorecido a este fin".

En nombre del personal académico, el doctor Víctor López Cámara, Profesor Distinguido, expresó que "quienes nos retiramos como docentes, y no decimos adiós a la UAM, sino hasta luego, hemos tenido suerte de pertenecer a esta Institución por 48 años".

**Santander Explorer**

Programa de preincubación de 12 semanas para emprendedores  
Recepción de documentos:  
Hasta diciembre 12  
Registro para obtener una beca del 100%:  
<https://link.explorerbyx.org/4kuy>

**Día de la y el Químico**

Desayuno, conversatorio y entrega de premios  
Diciembre 1ro.  
Gran Reforma del Hotel NH Collection Reforma  
Liverpool Núm. 155. Col. Juárez,  
Alcaldía Cuauhtémoc  
Convoca: Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos  
[www.portal.imiq.com.mx](http://www.portal.imiq.com.mx)

**Beca de manutención para alumnos extranjeros de programas de doctorado**

Recepción de documentos:  
Noviembre 30  
<https://www.aui.org/es/actualidad-becas/2704-becas-aui262>  
cinthia.aguilera@pucv.cl  
Convocan: PUCV, AUIP

**Becas Santander, Mujeres líderes, Dalia Empower, UI1N**

Dirigidas a mujeres interesadas en herramientas de empoderamiento, educación e impulso para la formación de féminas líderes y para convertirse en agentes de cambio de sus comunidades y la sociedad  
Recepción de postulaciones:  
Diciembre 10  
<https://bit.ly/47CgSD9>

**Erasmus+ y Marie Skłodowska, Curie Actions**

Webinario para organizaciones, estudiantes e investigadores de Latinoamérica y el Caribe  
Noviembre 27 al 29  
<https://europa.eu/!cYt69M>

**Doctorado en Estudios Novohispanos**

Recepción de documentos:  
Enero 22 a abril 12 de 2024  
Convoca:  
Unidad Académica de Estudios de las Humanidades  
Universidad Autónoma de Zacatecas  
Francisco García Salinas  
Más información: <https://escolar.uaz.edu.mx>

**Becas de movilidad entre instituciones asociadas a la AUIP 2024**

Primer plazo para viajes y estancias  
De febrero 1ro. a junio 30  
Recepción de documentos:  
Hasta noviembre 30 de 2023  
Segundo plazo para viajes y estancias  
De julio 1ro. a noviembre 30 de 2024  
Recepción de documentos:  
Hasta mayo 9 de 2024  
<https://aui.org/es/becas-aui/2696>  
proyectosintl@correo.uam.mx

**Programa de becas de movilidad entre universidades Andaluzas e Iberoamericanas 2024**

Segundo plazo para estancias y viajes  
Julio 1ro. y noviembre 30 de 2024  
Recepción de documentos:  
Hasta abril 25 de 2024  
<https://aui.org/es/becas-aui/2698>  
proyectosintl@correo.uam.mx

**Campaña de candidaturas 2024**

Dirigida a las y los interesados en postularse en universidades públicas de Francia  
Convoca: Campus France  
Arquitectura, nivel licenciatura o maestría  
Completa tu expediente:  
Hasta diciembre 15  
Maestría, 2do. O 3er. de licenciatura o but  
Completa tu expediente:  
Hasta enero 15  
Más información: <https://bit.ly/Postulo-ConCampusFrance>

**Conferencia: IAOS-ISI 2024 México**

Mejorando la toma de decisiones para todos  
Mayo 15 al 17 de 2024  
Ciudad de México  
Convocan: INEGI, IAOS, ISI  
[info@iaos-isi2024.mx](mailto:info@iaos-isi2024.mx)

**Webinarios: Innovación y tecnología, la óptica desde Silicon Valley**

Noviembre 30, diciembre 7, 11:00 hrs.  
Convocan: Consulado General San José, California; ANUIES  
Transmisión:  
Facebook: [https://www.facebook.com/anuiies/?locale=es\\_LA](https://www.facebook.com/anuiies/?locale=es_LA)  
Registros: [https://us02web.zoom.us/join/register/WN\\_gbb\\_C8HM-QmyHmJmBZyqEug](https://us02web.zoom.us/join/register/WN_gbb_C8HM-QmyHmJmBZyqEug)

[https://us02web.zoom.us/join/register/WN\\_Li-9u6FT5Cy6zZamlugjg](https://us02web.zoom.us/join/register/WN_Li-9u6FT5Cy6zZamlugjg)  
[https://us02web.zoom.us/join/register/WN\\_29yL20xoSnSzrpbwswRcDw](https://us02web.zoom.us/join/register/WN_29yL20xoSnSzrpbwswRcDw)

**UDUALC 75 años de Unión**

Dirigida a interesados en participar en libro que ofrecerá una visión de la relevancia de la UDUALC y de su ininterrumpida acción en la educación superior latinoamericana y caribeña  
Recepción de textos:  
Hasta enero 31 de 2024, 12:00 hrs.  
Más información: <https://bit.ly/46zw8kA>

**Revista Política Internacional del Perú**

Número 133  
De la Academia Diplomática del Perú Javier Pérez de Cuéllar  
Temas relacionados con el creciente rol de los actores no estatales en relaciones internacionales  
Convoca: Embajada de Perú  
<http://www.adp.edu.pe/revista>

**Guía sobre qué hacer ante los peligros volcánicos**

Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil  
Gobierno de la Ciudad de México  
[proteccioncivil.cdmx.gob.mx/storage/app/uploads/public/61f184/8c3/61f1848c3d33d805362666.pdf](https://proteccioncivil.cdmx.gob.mx/storage/app/uploads/public/61f184/8c3/61f1848c3d33d805362666.pdf)

**Puerta Horizonte Europa**

Mecanismo que vincula a las y los investigadores y comunidades de las humanidades, ciencias, tecnologías e innovación con el programa de la Comisión Europea  
Cierre de la 2da. Etapa:  
Hasta mayo 31 de 2024  
Convoca: Conacyt  
Ciclo de webinarios  
<https://bit.ly/3gwrlv7>  
<https://conacyt.mx/puerta-horizonte-europa/>  
[https://bit.ly/PHE\\_Conacyt](https://bit.ly/PHE_Conacyt)

**Vacante para ocupar un puesto en ingeniería biomédica**

Convoca: Hospital Regional de Alta Especialidad de Oaxaca  
Educación mínima requerida: título universitario en ingeniería biomédica  
Espacio de trabajo: presencial, en San Bartolo Coyotepec, Oaxaca  
Recepción de Currículum Vitae: [biomedica@hraeoaxaca.gob.mx](mailto:biomedica@hraeoaxaca.gob.mx)  
Ing. Melissa González Gutiérrez  
Subdirectora de Ingeniería Biomédica

**ARTES VISUALES****Proyecto Casa-Estudio Leonora Carrington**

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

**Mujeres en la plástica contemporánea mexicana**

Obra plástica de Águeda Lozano, Flor Minor, Barbara Paciorek, Teresa Cito, Christa Cowrie, Ivonne Deschamps, Helen Escobedo, Oweena Fogarty, Perla Krauze, Magali Lara, Maritza López, entre otras autoras  
Un recorrido por los universos femeninos desde el acervo artístico de la UAM  
<https://galeriametropolitana.uam.mx/>  
Difusión Cultural

**Random Stories**

De la artista e ilustradora Mariana Flores  
Hasta el viernes 15 de diciembre  
Puente de Cristal  
Unidad Cuajimalpa

**Galerías virtuales**

Obra plástica de Leonora Carrington, José Luis Cuevas, Adolfo Mexiac, Vicente Rojo, Francisco Quintanar, Sergio Sánchez Santamaría  
[www.artsteps.com](http://www.artsteps.com)  
Unidad Lerma

**VII Bienal Nacional de Artes Gráficas Shinzaburo Takeda**

Esta exposición es un concurso en el que participan jóvenes de la República Mexicana con la necesidad de expresar su quehacer artístico y mostrar su reconocimiento por las artes gráficas  
Hasta el jueves 25 de enero de 2024  
Galería del Sur: Sala Leopoldo Méndez, Sala Gilberto Aceves Navarro, Sala Yvonne Domenge  
Unidad Xochimilco



**50 años**  
Casa abierta al tiempo

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

**C**

**Código**  
de  
**ética**

de la Universidad  
Autónoma Metropolitana

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

**50 años**  
Casa abierta al tiempo

**TRABAJADOR O TRABAJADORA DE LA UAM**

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

Contáctanos: **Tesorería Adjunta de Control Patrimonial**

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

**»Rectoría General**

**Sesión informativa:  
Honeywell Internship  
Program 2023-2024**

Dirigida a las y los egresados que concluyeron sus estudios de licenciatura este año  
Áreas: Ingeniería en Computación, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica, Tecnologías y Sistemas de la Información, Computación e Ingeniería en Sistemas Mecatrónicos Industriales  
NOVIEMBRE 27, 15:00 HRS.  
Registro previo y gratuito:  
▪ <https://bit.ly/3QSYrV7>  
Transmisión por Zoom

**Tirant Contadores en la #BiDiUAM**

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

**Reconocimiento a las y los egresados de la UAM que tienen una trayectoria profesional destacada, tanto de licenciatura como de posgrado**

Convocatoria:  
▪ <https://bit.ly/3FcG8DU>  
Más información:  
▪ [egresados@correo.uam.mx](mailto:egresados@correo.uam.mx)

**Acuerdos Transformativos UAM**

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

**Gradescope en la #BiDiUAM**

Plataforma que ayuda el proceso de evaluación y retroalimentación, y ofrece soluciones de valoración flexible  
Consulta el recurso:  
▪ <https://bit.ly/3Qptisb>  
Guía de uso  
▪ <https://bit.ly/46Z3lp2>  
Más información:  
▪ [bidiuam@correo.uam.mx](mailto:bidiuam@correo.uam.mx)

**Karger en la #BiDiUAM**

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

**50 años**  
Casa abierta al tiempo

**CONVOCATORIA**

PARA RECONOCER TRAYECTORIAS DE PERSONAS EGRESADAS DE LICENCIATURA O POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

Más información: <https://bit.ly/3Feolw6>

**egresadas uam**

**agua CERO** uamradio abierta al tiempo 94.1FM

**Tema: Agua embotellada**  
Programa radiofónico AguaCERO

**Invitados**

Dra. Delia Montero Contreras, coordinadora de la Red de Investigación AgUAM  
Dr. Raúl Pacheco-Vega, profesor-investigador de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales

**27 DE NOVIEMBRE • 9:00 HRS.**  
Repetición: Sábado y domingo, 15:00 hrs.

**agua CERO** uamradio abierta al tiempo 94.1FM

**Tema: Las inmobiliarias y los permisos de extracción de agua en la CDMX**  
Programa radiofónico AguaCERO

**Preguntas**

¿Considera que están bien reguladas las inmobiliarias?  
¿Estima que hay transparencia en todas las instancias vinculadas al otorgamiento de permisos?

**29 DE NOVIEMBRE • 9:00 HRS.**  
Repetición: Sábado y domingo, 15:00 hrs.

**Modalidad: en línea, asincrónico y autogestivo**

**Ciclo de cursos: DESARROLLO DE HABILIDADES DIRECTIVAS PARA EL PERSONAL DE CONFIANZA DE LA UAM**

**PRIMER BLOQUE DE CURSOS**  
Liderazgo  
Negociación  
Integración y trabajo en equipo  
Administración documental y acceso a la información, primera parte  
Desarrollo de habilidades gerenciales

DIRIGIDO A SUPERVISORES, MANDOS MEDIOS Y FUNCIONARIOS

Registro e inscripciones:  
<https://eshec.xoc.uam.mx>  
Informes: [informes.cec@correo.uam.mx](mailto:informes.cec@correo.uam.mx)  
[deptoidp@correo.uam.mx](mailto:deptoidp@correo.uam.mx)

Calendario:  
<https://tinyurl.com/3m9z33xs>

**50 años** Casa abierta al tiempo  
**CEC** Coordinación de Educación Continua  
**comunicación social**  
**lauammx**  
f i t y t d

**TORNEO INTERUAM 2023 RAMAS FEMENIL Y VARONIL**

**NOVIEMBRE 13 A DICIEMBRE 14**

**UNIDAD AZCAPOTZALCO**

**VOLEIBOL SALA**  
13 DE NOVIEMBRE / 13:00 HRS.  
16 DE NOVIEMBRE / 13:00 HRS.

**BÁSQUETBOL**  
14 DE NOVIEMBRE / 13:00 HRS.  
17 DE NOVIEMBRE / 12:00 HRS.

**UNIDAD CUAJIMALPA**

**FUTBOL RÁPIDO VARONIL**  
28 DE NOVIEMBRE / 13:00 HRS.  
1º DE DICIEMBRE / 13:00 HRS.

**FUTBOL RÁPIDO FEMENIL**  
30 DE NOVIEMBRE / 13:00 HRS.  
4 DE DICIEMBRE / 13:00 HRS.  
13 DE DICIEMBRE / 13:00 HRS.

**UNIDAD HOCHIMILCO**

**FUTBOL ASOCIACIÓN**  
5 DE DICIEMBRE / 12:00 HRS.  
11 DE DICIEMBRE / 12:00 HRS.

**UNIDAD LERMA**

**TOCHITO**  
6 DE DICIEMBRE / 12:00 HRS.

**UNIDAD IZTAPALAPA**

**VOLEIBOL DE PLAYA**  
7 DE DICIEMBRE / 10:00 HRS.

**UNIDAD LERMA**

**TERCIAS DE BÁSQUETBOL**  
14 DE DICIEMBRE / 12:00 HRS.

**DEPORTIVO HOCHIMILCO**

**ATLETISMO**  
29 DE NOVIEMBRE / 9:00 HRS.

**ACTIVIDADES DEPORTIVAS Y RECREATIVAS DE LA UAM**

**50 años** Casa abierta al tiempo

### 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>

### Ciencia Abierta con los Acuerdos Transformativos

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

### Project MUSE en la #BiDiUAM

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

Ingresa a:  
▪ <https://projectmuse.uam.elogim.com/>  
y consulta la lista completa de títulos

Coordinación General para el Fortalecimiento y Vinculación

### Actualización de datos de egresadas y egresados

Ingresa:  
<https://bit.ly/DatosEgresadosUAM>  
▪ [egresados@correo.uam.mx](mailto:egresados@correo.uam.mx)  
▪ <https://egresados.uam.mx/>  
Departamento de Egresadas, Egresados y Bolsa de Trabajo

### »Unidad Azcapotzalco

#### Cursos y talleres UAMEDIA

Convocatoria abierta:  
HASTA DICIEMBRE 8

Envío de propuestas:

- [uamedia@azc.uam.mx](mailto:uamedia@azc.uam.mx)
- Más información:  
▪ [https://www.comunicacionsocial.uam.mx/principal/avisos/convocatoria\\_uamedia\\_2024.pdf](https://www.comunicacionsocial.uam.mx/principal/avisos/convocatoria_uamedia_2024.pdf)

#### Azcatl

Revista de divulgación en ciencias, ingeniería e innovación

Convocatoria dirigida al alumnado y profesorado del nivel medio y superior a enviar propuestas para su evaluación y publicación

Más información:  
▪ [azcatl.azc.uam.mx](mailto:azcatl.azc.uam.mx)

### »Unidad Cuajimalpa

#### 3ra. Feria de la Biblioteca Digital UAM en la Unidad Cuajimalpa

DICIEMBRE 4 AL 6  
DE 10:00 A 15:00 HORAS

Pláticas, mesas temáticas, talleres de orientación, stands con editores y proveedores de recursos

Consulta el programa en:  
▪ <https://feriabidi.cua.uam.mx/>  
▪ Informes: [biblioteca@cua.uam.mx](mailto:biblioteca@cua.uam.mx)

#### Cursos de actualización docente

Correspondientes al Trimestre 23-0 HASTA FEBRERO 9

Registro:  
▪ <https://forms.gle/6aq2svV5EEKWeydE8>

Detalles en:  
▪ <https://docencia.cua.uam.mx/cursos-de-capacitacion-docente/>  
Coordinación de Innovación

**5to. Ciclo de conferencias sobre innovación educativa**  
**Inteligencia artificial aplicada a la educación**  
**2do. Ciclo de talleres virtuales: Inteligencia artificial aplicada a la educación**  
**Cursos de formación docente en la UAM-C**

Más información:  
▪ <https://www.cua.uam.mx/innovacion-docente>  
▪ [fdocente@cua.uam.mx](mailto:fdocente@cua.uam.mx)

### »Unidad Iztapalapa

#### Webinar: ¿Qué es ser un influencer en el ámbito educativo?

NOVIEMBRE 30, 12:00 HRS.  
Transmisión:  
Redes sociales de la Coordinación

**Tienes MARCAS, RÉCORDS y quieres representar a tu Universidad?**

Participa en los procesos de selección de los equipos PANTERAS NEGRAS UAM

Recepción de propuestas:  
**HASTA DICIEMBRE 15**

**CONVOCATORIA ABIERTA A TODAS LAS DISCIPLINAS DE CARÁCTER OLÍMPICO**

Si te interesa envía algún comprobante que muestre tu experiencia en la disciplina y un número de contacto al correo: [panterasnegrasuam@correo.uam.mx](mailto:panterasnegrasuam@correo.uam.mx)

También puedes informarte en la Sección de Actividades Deportivas de cada Unidad Académica

Actividades Deportivas y Recreativas UAM

**50 AÑOS CON LA CASA ABIERTA**

**1A CARRERA MUEVETE CON LA UAM 5Y10K**

9/Diciembre/2023  
Bosque de Chapultepec,  
2a. Sección, 7:00 A.M.

**¡Inscríbete ya!**

**5Y10K**

**50 años** Casa abierta al tiempo

¡Contribuye a construir espacios libres de violencia!



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

### Visita el Micrositio



“Los valores universitarios juegan un papel fundamental para la consecución de la paz y debemos transmitirlos mediante el conocimiento que cultivamos en las aulas y la cultura”:

José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM

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





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

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

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

**Librofest** X edición  
Metropolitano  
Casa de libros abiertos

*Integrando conocimiento*



del 11 al 15 de diciembre

**50 años** Casa abierta al tiempo

**COMPETENCIA DE ATLETISMO**  
ENTRE LAS UNIDADES ACADÉMICAS

**NOVIEMBRE 29, 09:00 HRS.**

**PANTERAS NEGRAS UAM**

**ESPECIALIDADES A DESARROLLAR EN PISTA:**

- 100 M
- 110 M CON VALLAS
- 200 M
- 400 M
- 400 M CON VALLAS
- 800 M
- 1500 M
- 3000 M
- 5000 M

REGISTRO POR EL ENLACE O POR EL CÓDIGO QR:  
[BIT.LY/3STC8VM](https://bit.ly/3STC8VM)

**DEPORTIVO XOCHIMILCO**  
UBICADO EN GUADALUPE RAMÍREZ  
NÚM. 4, XOCHIMILCO, BARRIO EL ROSARIO, 16070

ACTIVIDADES DEPORTIVAS Y RECREATIVAS DE LA UAM

**50 años** Casa abierta al tiempo



**50 años** Casa abierta al tiempo

**UAM mujeres**

**POR UNA COMUNIDAD UNIVERSITARIA LIBRE DE VIOLENCIA Y DISCRIMINACIÓN**

<https://mujeres.uam.mx>

Registro:  
▪ [virtuami.izt.uam.mx/CulturaDigital](https://virtuami.izt.uam.mx/CulturaDigital)  
Coordinación de Apoyo a la Educación Mixta y Virtual de la Unidad Iztapalapa, VIRTUAMI

**Curso-taller: cultivo de hongos comestibles**

FEBRERO 26 A MARZO 1RO. DE 2024  
DE 9:30 A 18:00 HRS.

Teoría:

Auditorio 2  
Omecoatecalli

Prácticas:

Laboratorios del Edificio R-011

Responsable: M. en C. José María Barba Chávez

▪ <https://biotecnologiadehongos.jimdo.com/>

▪ [tallercultivohongos@gmail.com](mailto:tallercultivohongos@gmail.com)

**»Unidad Xochimilco**

**Seminario Punto de Encuentro**

HASTA ENERO 23 DE 2024

Sala de Seminario

Raúl Hernández Valdés

Edificio Q, 2do. Piso

Transmisión:

▪ <https://www.facebook.com/SeminarioPuntodeEncuentroUAMX>

▪ <https://www.twitch.tv/sintesiscreativauamx>

Informes:

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

Departamento de Síntesis Creativa

**XII Jornadas del Área Salud y Sociedad**

Reflexiones sobre la epistemología que orienta el quehacer

HASTA NOVIEMBRE 29

MARTES, DE 10:30 A 12:00 HRS.

Sala Juan César García

**INVITACIÓN**

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

**PREMIO A LA DOCENCIA 2023**

**División de Ciencias Biológicas y de la Salud**

MCA. Araceli Cortés García

Mtra. María de Lourdes Ramírez Vega

**División de Ciencias Sociales y Humanidades**

Dra. María Gisela Espinosa Damián

Mtro. Sergio Solís Tepexpa

Y del

**PREMIO A LAS ÁREAS DE INVESTIGACIÓN 2023**

**División de Ciencias Biológicas y de la Salud**

Tecnología Farmacéutica

**División de Ciencias Sociales y Humanidades**

Análisis y Gestión Socioeconómica de las Organizaciones

Política Internacional

DICIEMBRE 1º, 12:00 HRS.

**Sala de Consejo Académico**

3er. piso del edificio "A"

Casa abierta al tiempo

Dr. Francisco Javier Soria López  
Rector de Unidad

Dra. María Angélica Buendía Espinosa  
Secretaria de Unidad



**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

**50 años** Casa abierta al tiempo

Conoce el

Plan de desarrollo sostenible ante el cambio climático

Universidad Autónoma Metropolitana

2022 - 2030

50 años Casa abierta al tiempo

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

PROCEDIMIENTO PARA ACTUALIZAR TUS DATOS POR CAMBIO DE GÉNERO

comunicación social UAM

50 años Casa abierta al tiempo

Dirección de Sistemas Escolares  
Coordinación General de Información Institucional

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

laUAMmx

CARTELERA CULTURA UAM SEGUNDA QUINCENA DE NOVIEMBRE

50 años Casa abierta al tiempo

@CulturaUAM.mx

facebook instagram twitter youtube

cultura.uam.mx

**CENTRO CULTURAL Y ACADÉMICO TEATRO CASA DE LA PAZ**

30 de noviembre | 20:00 h

Expuestos

Grupo Historias. Dramaturgia y Dirección: Aida Andrade

ENTRADA LIBRE

**CASA DE LA PRIMERA IMPRENTA DE AMÉRICA**

29 de noviembre | 19:00 h

Noche de Museos

Presentación de Estampas sonideras. Música con Dinastía Dueñdo y taller de serigrafía con Belém Maytorena de Foro Martes de Artes

ENTRADA LIBRE

**CASA RAFAEL GALVÁN**

30 de noviembre | 19:00 h

Presentación de libro

Un conjuero con tu nombre en donde quepa la eternidad de Daniela Solís

ENTRADA LIBRE

30 de noviembre | 18:00-20:00 h

Activación

Cincuenta años del archivo feminista de Ana Victoria Jiménez. Conversatorio y visita guiada.

ENTRADA LIBRE

**CASA DEL TIEMPO**

30 de noviembre | 18:00 h

Presentación de libro

Aromas de la Tierra de M. de Lourdes Durán Huerta

ENTRADA LIBRE

Hasta el 1 de diciembre

Camila Henríquez Ureña y la Biblioteca Americana

Sala Jerónima Cutiérriz

ENTRADA LIBRE

**GALERÍA MANUEL FELGUÉREZ**

30 de noviembre | 17:00 h

Retrospectiva del artista wixárika, Santos Motoapohua de la Torre.

Rectoría General de la UAM

Inauguración de exposición

ENTRADA LIBRE

50 años Casa abierta al tiempo

DEFENSORÍA DE LOS DERECHOS UNIVERSITARIOS

La Defensoría de los Derechos Universitarios invita a la comunidad universitaria a participar en la

**2da. Encuesta sobre Violencia por razones de Género y Discriminación en la UAM**

El enlace estará activo hasta el lunes 4 de diciembre de 2023

¡Tu participación es muy importante!

QR code

Edificio H, 3er piso  
Informes:  
roguzman@correo.xoc.uam.mx

**Coloquio Internacional Dimensión Simbólica del Patrimonio III**  
NOVIEMBRE 27 A DICIEMBRE 1RO.  
Auditorio Tania Larrauri

**Revista Política y Cultura**  
Tema: Guerra y conflictos armados en el siglo XXI  
Recepción de colaboraciones: HASTA DICIEMBRE 4  
<https://polcul.xoc.uam.mx>

**Ciclo de conversatorios: Grandes temas y problemas del México contemporáneo: debates y diálogos rumbo a los 50 años de la Unidad Xochimilco**  
Cultura de paz y no violencia: hacia la construcción de relaciones armónicas entre personas y sociedades  
NOVIEMBRE  
Transmisión:  
[www.facebook.com/UAMXochimilco](http://www.facebook.com/UAMXochimilco)  
[www.youtube.com/user/uamxoficial](http://www.youtube.com/user/uamxoficial)

»»Posgrados

**Especialización en Etnografía Política y Espacio Público\***  
Inicio: marzo 5 de 2024  
Registro y carga de documentos en línea: hasta noviembre 28 de 2023  
Examen de conocimientos: diciembre 4 de 2023  
Entrevistas: diciembre 18 al 20  
Inscripciones: febrero 23, 26 y 27 de 2024

- especializacion\_etnografia\_politica@azc.uam.mx
- <http://eepyp.azc.uam.mx/>
- <https://posgradodcsh.azc.uam.mx/index.php/formatos>

\*Posgrado con registro en el Sistemas Nacional de Posgrados del Conahcyt Unidad Azcapotzalco

**Especialización y Doctorado en Ciencias Naturales e Ingeniería**  
Inicio: marzo 5 de 2024  
Recepción de documentos: Hasta diciembre 6 de 2023  
Inscripciones: febrero 20 de 2024

- <http://pcni.cua.uam.mx/>
- pcni@cua.uam.mx

División de Ciencias Naturales e Ingeniería  
Unidad Cuajimalpa

Colegio de Ingenieros Civiles de México A.C.

Diálogo con INGENIEROS

**Diálogo con Ingenieros®** DESAYUNO CONFERENCIA

Lunes 27 Noviembre 2023 08:00 horas Ciudad de México

En la sede del CICM  
Camino a Santa Teresa 187  
Col. Parques del Pedregal  
Tlalpan, Ciudad de México

**Una visión universitaria sobre la Sostenibilidad**  
Algunos retos en la formación de ingenieras e ingenieros

**Dr. José Antonio De los Reyes Heredia**  
Rector General Universidad Autónoma Metropolitana UAM

REGISTRO

Evento PRESENCIAL Informes y reservaciones en: **55 5606 2323**

Acceso virtual Link personal ZoomCICM

facebook CICMComunidadVirtual

YouTube CICM Oficial

XXXIX CONSEJO DIRECTIVO

CARTELERA SEGUNDA QUINCENA - NOVIEMBRE 2023

50 años Casa abierta al tiempo

Comunicación del Conocimiento uam

**CICLO DE CONFERENCIAS**  
Diseñando el futuro: adaptación, evolución e innovación  
28 Trabajar en diseño y no morir en el intento

**TEJIENDO HISTORIAS 2ª temporada 14:00 h**  
29 Ponerse los guantes - Deportistas en la universidad

**EVENTOS**  
29 Más extinto que el amor de tu ex: fósiles y extinción de especies 13:00 h

**CICLO DE CONFERENCIAS**  
Panteras en acción: jóvenes investigadorxs de la UAM  
30 Perspectivas a futuro en sus áreas

- UAM Radio 94.1 FM
- Ciudad de Tlaxcala
- Rectoría General UAM
- Facebook Watch y X @ConocimientoUAM
- Metro Mixcoac Línea 12
- Bosque de Tláhuac Miguel Hidalgo, Tláhuac, 13273, CDMX
- Unidad Xochimilco

@ConocimientoUAM

Ceremonia de entrega  
de los reconocimientos del XXXII

# Premio a la Investigación 2023



NOVIEMBRE 29, 18:00 HRS.

Centro Cultural y Académico Teatro Casa de la Paz  
[ Cozumel 33, Roma Norte, Cuauhtémoc, 06700 CDMX ]

comu  
nicación  
social UAM

laUAMmx      

*¡Sigue la  
transmisión  
en vivo!*

@lauammx



Más información:

<https://bit.ly/3sta5wy>

