

Semanario de la UAM



Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana

ISSN 2683-2356

Año 6 • Núm. 24 • 09.12.2024



Libros UAM brillan en la

FIL GUADALAJARA 2024



YA ESTÁ
DISPONIBLE
NUESTRA

AGENDA
ESTRATÉGICA
DE GESTIÓN
INSTITUCIONAL
UAM 2025-2030

PERO...

¿SABES CUÁLES
SON SUS OBJETIVOS?

PROMOVER LA INCLUSIÓN
con el fin de construir una
Universidad para todos.

FORTALECER EL COMPROMISO
ambiental para reducir el impacto
ecológico.

AMPLIAR LA VINCULACIÓN SOCIAL
para que nuestro impacto llegue
a la comunidad.



Autonomía y acción,
el futuro es UAM

Conoce los detalles
de la Agenda
aquí



Dr. José Antonio De los Reyes Heredia
Rector General

Dra. Norma Rondero López
Secretaria General

Mtro. Juan Rodrigo Serrano Vásquez
Abogado General

Lic. Erick Juárez Pineda
Director de Comunicación Social



Para más información sobre la UAM:

Unidad Azcapotzalco:

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

Unidad Cuajimalpa:

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

Unidad Iztapalapa:

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

Unidad Lerma:

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

Unidad Xochimilco:

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

Semanario de la UAM.

Año 6, Núm. 24, 9 de diciembre de 2024, 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 55 5483 4000, Ext. 1522, Página electrónica de la revista: <http://www.uam.mx/semanario> Editor Responsable Lic. Erick Juárez Pineda. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título No. 04-2022-102513455000-106, ISSN 2683-2356, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Responsable de la última actualización de este número: Lic. María del Rosario Valdez Camargo, jefa del Departamento de Producción Editorial y Multimedia, Rectoría General, Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex-Hacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, fecha de la última modificación: 6 de diciembre de 2024. Tamaño del archivo 20 MB.

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

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

Ángela Anzo Escobar

Por la notable contribución de los profesionales de este campo en México, el pasado viernes 29 de noviembre se realizó la entrega del XX Premio México de Periodismo Ricardo Flores Magón 2024, galardón otorgado por la Federación de Asociaciones de Periodistas Mexicanos (Fapermex) y el Colegio Nacional de Licenciados en Periodismo (Conalipe).

En esta edición, el certamen reconoció el trabajo del doctor Javier Esteinou Madrid, periodista y profesor de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), quien fue distinguido en la categoría de Artículo de opinión, por el trabajo *Segundo piso de la 4-T: ¿Qué medios de comunicación públicos necesita México?*

El texto, publicado en la *Revista Siempre* en el mes de septiembre, versa sobre la necesidad de generar otro pacto de relación comunicativa entre el Estado mexicano y las comunidades, en el marco de la nueva administración nacional que estará al frente del país durante el periodo 2024-2030.

Al recibir el galardón, en el Aula Magna "Gral. Juan Manuel Torreá", de la Academia Nacional de Historia y Geografía de Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), el investigador de la Unidad Xochimilco refirió que se sentía muy honrado y agradecido por este premio, único en el país, pues se entrega entre pares a profesionales de la comunicación comprometidos con la verdad y la información.

"Este reconocimiento es muy significativo, especialmente en estos momentos en que el periodismo crítico, analítico, independiente y autónomo se encuentra perseguido, amenazado y acorralado; por ello, creo que es muy importante, pues impulsa a que se siga desarrollando este intento de tener otra versión que no es la de los datos únicos", expresó.

Junto con el docente de la *Casa abierta al tiempo* también fueron condecorados Oscar Manuel Rodríguez Ochoa, Mario Conde, Rafael Said Hernández, Francisco Alejandro Leyva Aguilar, Héctor Emilio Coba Romero, Roberto Antonio Huerta Paniagua, Jaime David García Organista, Karla María Padilla Lluhen, Clisterio Eleazar Cedillo Godínez, Beatriz Saavedra Gastélum, Luis López González y Héctor Ponce Tizoc.

Por trayectoria profesional se distinguió a Enrique Balp Díaz, Héctor

Otorgan a Javier Esteinou el Premio México de Periodismo Ricardo Flores Magón



El académico recibió la distinción por el artículo *Segundo piso de la 4-T: ¿Qué medios de comunicación públicos necesita México?*



Ramírez Puga, María de los Ángeles García Solís, Alejandro Morales Troncoso, Rafael Pérez Limón, Eleazar Flores Arriaga, Carlos Gerardo Ramos Padilla, Arnulfo Domínguez Cordero, Rodrigo Mendoza Rodríguez y Eva Patricia Guevara Santibáñez.

Esteinou Madrid es doctor en Sociología por la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM, maestro en Sociología por el Departamento de Sociología y Ciencias Políticas y Sociales y licenciado en Ciencias y Técnicas de la Información por el Departamento de Comunicación, en ambos casos de la Universidad Iberoamericana; su trabajo ha sido reconocido en el Sistema Nacional de Investigadores con una membresía Nivel III y con el Premio Nacional de Periodismo dos veces.

La UAM, un faro del saber en el mundo de las letras

La Universidad llevó esta torre multicolor a la FIL de Guadalajara como símbolo central en su stand para promover las obras

María Teresa Cedillo Nolasco

El faro multicolor, situado al centro del espacio destinado a la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) en la Feria Internacional del Libro (FIL) de Guadalajara, se distinguió entre los múltiples pabellones que participan en este festival de la palabra y la lectura, que es considerado el acontecimiento editorial más importante de Hispanoamérica.

El ambiente festivo lo propició la gran cantidad de actividades editoriales que tuvieron lugar en un sitio que abarca más de 60 mil metros cuadrados de obras, así como las tareas que el comité organizador preparó para esta edición 38.

Conferencias, presentaciones de obra editorial, firma de libros, encuentros académicos y funciones artísticas conformaron la oferta cultural,

que en su caminar por los pasillos de las áreas nacional e internacional los amantes de las letras pudieron disfrutar del sábado 30 de noviembre al domingo 8 de diciembre en la conocida Expo Guadalajara.

Este año destacó la presencia de España, el país invitado de honor y su eslogan *Camino de ida y vuelta*, con amplios espacios de exhibición, en los que sobresalieron los colores salmón en la estantería de su pabellón en el área nacional, así como el rojo del stand ubicado en la zona internacional.

Un gran número de ciudadanos españoles acudieron a esta cita, entre ellos el ministro de cultura Ernest Urtegas, también hubo un gran despliegue de reporteros y comunicadores para dar cobertura a las actividades traídas desde el país ibérico, las cuales tuvieron como temáticas la historia del exilio, los lazos culturales y editoriales entre España y México, así como las transformaciones.

En ese mundo de títulos que exhibieron más de dos mil 400 casas editoriales participantes en esta reunión de bibliófilos, la UAM aportó más de mil 300, y de ellos destacaron más de 90 nove-



dades, algunas de ellas muy bien acogidas por el público visitante de Guadalajara y de otras entidades del país y del extranjero.

Hubo ejemplares que incluso se agotaron tan pronto se realizó su presentación, como es el caso de *Conformación histórica del corredor urbano Centro histórico de la Ciudad de México-Santa Fe*, de la doctora Laura Isabel Romero Castillo, investigadora del Departamento de Métodos y Sistemas de la Unidad Xochimilco.

Al entrar al stand de la UAM, inmediatamente el lector se sintió como en casa, sobre todo al leer la frase que identifica a este espacio: *Libros UAM: Faro de voces, lugar de encuentro*, que encierra una invitación a que "las publicaciones de la Universidad sean concebidas como un concierto



La Casa abierta al tiempo aportó más de mil 300 títulos, destacando más de 90 novedades.

de ideas que se compartan, desde las páginas a los lectores; como un punto en el que distintas visiones del mundo se entrelazan y se enriquecen", afirmó la doctora Yissel Arce Padrón, coordinadora general de Difusión de la Institución.

Distribuidas a lo largo del faro que metafóricamente ilumina los lugares del pabellón *uamero*, que fue inaugurado el sábado 30 de noviembre por el rector general, doctor José Antonio De los Reyes Heredia, se exhibieron novedades presentadas en la feria, sobresaliendo *La casa de todos los colores. Cincuenta años de la Universidad Autónoma Metropolitana*.

Esta es una de las más de 50 fiestas libres en las que participa la UAM cada año y con su intervención en esta 38 edición de la FIL de Guadalajara inauguró, como faro de voces y sitio de encuentro, su travesía por la actividad editorial para 2025.

Detalles de la fiesta librera y cultural
<https://youtu.be/5DUmXFYXFOI>



Fotos: Michael Rivera Arce



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

La UAM cuenta con el mayor porcentaje de matrícula doctoral en México

En la Rectoría General se llevó a cabo la ceremonia de entrega de reconocimientos a las Personas Egresadas de Doctorado en 2024

Clara Grande Paz

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) contó a nivel doctoral con mil 679 personas en el periodo 2023-2024, es decir, tres por ciento de su registro total, convirtiéndose en la universidad pública o privada con el mayor porcentaje de esa matrícula en México, afirmó el doctor Gustavo Pacheco López, coordinador general para el Fortalecimiento Académico y Vinculación de la UAM.

Al participar en la Ceremonia de Reconocimiento a las Personas Egresadas de Doctorado en 2024, que distinguió a 35 doctoras y doctores titulados entre diciembre de 2023 y el 4 de octubre de este año, indicó que los Programas de Posgrado de esta casa de estudios mantienen su pertinencia, operan bajo un enfoque multi e interdisciplinario y cuentan con una marcada orientación a la alta profesionalización e investigación de vanguardia en los grandes temas nacionales e internacionales.

"La formación de recursos humanos altamente calificados conlleva beneficios en diversos ámbitos, coadyuva a fortalecer la investigación original de calidad y, por ende, el avance del conocimiento en sus respectivas áreas, incrementando el prestigio de la Universidad y el desarrollo social".

Los profesionales con doctorado publican en revistas académicas y participan en actividades de divulgación, facilitando la difusión del conocimiento fuera de la comunidad; su experiencia posibilita la colaboración interdisciplinaria para abordar problemas complejos, usualmente forman parte de

comités académicos donde favorecen la toma de decisiones y el desarrollo de políticas públicas; llegan a asumir roles de liderazgo académico y de gestión en los sectores educativo, gubernamental y productivo e impulsan la internacionalización de la UAM, detalló.

La doctora Norma Rondero López, secretaria general, resaltó que la *Casa abierta al tiempo* muestra su compromiso con la formación especializada del más alto nivel, que se refleja en 172 personas egresadas del Doctorado en 2023 y 110 en lo que va de 2024.

En representación del rector general, el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, precisó que este acto no se había hecho antes en la Universidad y "se realiza hoy en este año tan simbólico por nuestra celebración del 50 aniversario, porque creemos en la importancia del significado que adquiere visibilizar los éxitos del alumnado y no dejar que pase desapercibido por la Institución en su conjunto".

Refirió que obtener un doctorado no es fácil ni trivial, ya que de acuerdo con el censo de 2020 del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, se registró una población mayor de 15 años de 93 millones 985 mil 354 personas, de los cuales 230 mil 567 personas tienen grado de doctorado o equivalente, 130 mil 997 son hombres y 99 mil 570 mujeres.

Reconocimientos

En representación de las personas que culminaron sus estudios en 2024, la doctora Iliana Athenea Ruiz Carrillo, egresada del Doctorado en Sociología, destacó que la UAM se caracteriza por ser sensible con las demandas de la comunidad, por ser abierta, crítica, flexible y plural.

Aseguró que el doctorado no es el final de esta etapa, sino el inicio de una vocación, por lo que "es nuestra obligación como egresadas y egresados de esta Universidad pública producir y reproducir el conocimiento con ética y responsabilidad social en donde estamos, llevar en alto la excelencia académica de la UAM".

De la Unidad Azcapotzalco, los galardonados fueron los doctores Gerardo René Aranda Barajas, del Doctorado en Diseño Bioclimático; César Alejandro Balderas Segura, del Doctorado en Diseño y Estudios Urbanos; Rodrigo Gomes de Araujo, del Doctorado en Historiografía; Ángel Uriel Martínez Miranda, del Doctorado en Ingeniería Estructural; David Hernández San



Juan, Juan Carlos Rossette Ramírez e Iliana Athenea Ruiz Carrillo, del Doctorado en Sociología, y la doctora Luisa Scheherezada Sandoval Morán, del Doctorado en Diseño, Planificación y Conservación de Paisajes y Jardines.

De la Unidad Cuajimalpa, la doctora Itandehui Nahielly Cruz Méndez, del Doctorado en Ciencias Sociales y Humanidades; de la Unidad Iztapalapa, los doctores Juan Carlos Cruz González y Miguel Eduardo Licon Velázquez, del Doctorado en Ciencias (Matemáticas), Javier Gallardo Ignacio, del Doctorado en Biotecnología, Osiris Germán Idelfonso García, del Doctorado en Biología Experimental.

De la Unidad Iztapalapa, los doctores Kevin Samael Olascoaga Del Ángel, del Doctorado en Biología Experimental; Maurizio Alejandro Pantoja Hernández, del Doctorado en Ciencias (Química); Luis Alberto Rodríguez Navarro, del Doctorado en Humanidades; Carlos Alberto Ruiz Estañón, del Doctorado en Ciencias (Física); Dayro Iván Vásquez Morales, del Doctorado en Humanidades; José Roberto Vázquez Avendaño, del Doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud, y Juan Armando Velasco Velasco, del Doctorado en Ciencias (Matemáticas).

Las doctoras Elizabeth García Cervantes, del Doctorado en Psicología Social; Edilberta Manzano Jerónimo, del Doctorado en Humanidades (Literatura); Erika Rosalva Navarrete Medel, del Doctorado en Ciencias (Química); Yesica Ruiz Ramírez, del Doctorado en Biotecnología; Mariana Nataly Salazar Suárez, del Doctorado en Ciencias Económicas, y Adriana Moreno Carrasco, del Doctorado en Ciencias Antropológicas.

De la Unidad Xochimilco, las doctoras Luz Angélica Dueñas Checa, del Doctorado en Desarrollo Rural; Viridiana Natalia Jiménez Posada, del Doctorado en Desarrollo Rural; Viridiana Martínez Marín, del Doctorado en Humanidades, así como Mónica Del Carmen Nava Cuecuecha y Mara Andrea Rivas Bonilla, del Doctorado en Ciencias Sociales.

Los doctores Miguel Hernández Cejón, del Doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud; Maai Enai Ortiz Sánchez, del Doctorado en Humanidades, y Carlos Saldaña Ramírez, del Doctorado en Ciencias y Artes para el Diseño.

Ceremonia
<https://bit.ly/3BmVGVv>





EL GRAN SILENCIO

cierra los festejos de los 50 años de la UAM

Nallely Sánchez Rivas

La banda regiomontana El Gran Silencio se une a la celebración por el 50 aniversario de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) con un concierto inolvidable en las áreas verdes de la Unidad Xochimilco, en el que más de cinco mil personas corearon y bailaron algunos de sus más grandes éxitos como *Chúntaro Style*, *Duerme soñando* y *Cumbia lunera*.

En una velada vibrante y llena de emociones, El Gran Silencio demostró por qué sigue siendo uno de los referentes más queridos de la música mexicana, que maneja fusiones cargadas de energía. Cuando el escenario se encendió con una gran explosión de ritmos y sonidos que sonaron entre el *ska*, el *reggae*, la *cumbia* y el *rock* en un espectáculo que combinó música, baile y una conexión única con el público.

Previo al inicio del concierto, el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general, y el doctor Francisco Javier Soria López, rector de la Unidad Xochimilco, dieron unas palabras a los asistentes para de inmediato dejar libre el espacio y dar cabida al concierto.

Cerca de las 14:00 horas las puertas de la UAM permitieron el ingreso a los asistentes integrados por alumnas, alumnos, académicas, académicos, trabajadoras y trabajadores de las cinco unidades, sus centros culturales y Rectoría General, quienes con gran emoción esperaron el momento para el festejo mayor.

Con el sol a punto de ocultarse, la celebración arrancó con la música sonidera de

Paquito Mix, quien a ritmo de *cumbia*, *tribales* y *salsa* abrió pista y puso la temperatura ideal para comenzar el gran baile hasta recibir a la banda estelar. Ya con la energía a tope el escenario se encendió y el *slam* se armó con la fuerza de cada asistente que gozó de los ritmos y la sabrosura de sus estruendosos acordes, donde nadie dejó de corear sus canciones.

Estos regios que como ellos mismos dicen: "son la pura sabrosura", hicieron un extenso repaso de su sobresaliente discografía, en la que no faltaron títulos como *Círculo de amor*, *Déjeme si estoy llorando*, *Tonta canción*, *Cumbia lunera*, *No sabemos amar*, *A paso del norte* y más.

El Gran Silencio lleva casi 30 años creando canciones que se han convertido ya en himnos imborrables del recuerdo, que para muchos jóvenes son parte de su infancia y permanecerán en su memoria, al ser creadores de un sonido tan peculiar.

Como parte de la Avanzada Regia (un movimiento musical originario de Monterrey que tomó un importante auge durante la década de 1990) la banda, El Gran Silencio, se ha caracterizado por ser una crónica atinada de la cotidianidad de la clase popular de las grandes ciudades, en especial de las colonias populares de Monterrey.

En la Unidad Xochimilco brillaron y se coronaron como los grandes; así todos disfrutaron de un momento épico e irrepetible. Como parte de este clima de camaradería, uno de los asistentes le arrojó un UAMito a uno de los integrantes de la banda para que tuviera en mente esta gran presentación.



Con esta actividad cultural, el *Chúntaro power* estuvo presente en cada minuto del concierto



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

Presentan libro conmemorativo de los 50 años de la UAM

La casa de todos los colores. Cincuenta años de la Universidad Autónoma Metropolitana aborda el espíritu vivo, dinámico y vibrante para reconocer el pasado

María Teresa Cedillo Nolasco

La Institución celebra 50 años de abrir puertas y ventanas al conocimiento y al diálogo, de ser la *Casa abierta al tiempo* que no sólo cobija a quienes la habitan, sino que proyecta su influencia hacia diferentes ámbitos de la sociedad mexicana, sostuvo el doctor José Antonio De los Reyes Heredia.

Durante la presentación de *La casa de todos los colores. Cincuenta años de la Universidad Autónoma Metropolitana* en la Feria Internacional del Libro de Guadalajara, el Rector General expu-

so que la obra da cuenta de hitos y logros de algo más profundo que es el rostro humano de la UAM, lo que se traduce en imágenes de las primeras épocas, de elementos como los laboratorios, los estacionamientos, los espacios libres y además se atisban las modas de las décadas de 1970 y 1980, así como de los periodos posteriores.

La maestra Socorro Venegas, directora general de Publicaciones y Fomento Editorial de la Universidad Nacional Autónoma de México, indicó que el texto es una invitación a indagar y descubrir el espíritu *uamero*.

La doctora Yissel Arce Padrón, coordinadora general de Difusión de la UAM, comentó que con esta publicación se alejaron de la idea preestablecida para ejemplares homenaje y su resultado es una propuesta creativa.

Conoce los detalles:
<https://bit.ly/30Fml4J>



Foto: Michael Rivera Arce



Foto: Michael Rivera Arce

La memoria, elemento toral para la resolución de conflictos

María Teresa Cedillo Nolasco

Conocer la verdad no produce necesariamente el allanamiento del conflicto, pues si el agredido no reconoce la humanidad de quien lo ofende va a ser muy difícil establecer un diálogo en la búsqueda de un perdón ingenuo más que en intentar superar las bases del problema, señaló el doctor Mauricio Archila Neiva, profesor titular pensionado de la Universidad Nacional de Colombia, durante la presentación de *Labrar el pasado. Reflexiones sobre el oficio del historiador*.

En la Feria Internacional del Libro de Guadalajara, el doctor Mario Barbosa Cruz, investigador del Departamento de Humanidades de la Unidad Cuajimalpa, precisó que es relevante la discusión sobre cómo se hace la historia del presente y cómo se construyen las preguntas desde este mismo punto a partir de las posiciones éticas y políticas que cada uno pueda tener.

En décadas recientes han surgido comisiones de la verdad y la memoria, no sólo en México y Colombia sino en muchos otros lugares, destacando esta última como uno de los temas que ha tenido gran difusión, incluso desde la academia y la producción histórica de las ciencias sociales y de las humanidades.

Más información:
<https://bit.ly/3ZE4Bgy>



Presenta Alfredo Nateras *Juventudes sitiadas, resistencias afectivas*

María Teresa Cedillo Nolasco

Las políticas de prevención en torno al consumo de *cannabis* en México y Latinoamérica han sido un fracaso y el discurso de "di no a las drogas" no ha creado sentido en aquellas juventudes, que han decidido usarla como "un dispositivo que se inscribe dentro de las configuraciones identitarias", afirmó el doctor Alfredo Nateras Domínguez, investigador de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

El coordinador de la obra *Juventudes sitiadas, resistencias afectivas*, presentado en la Feria Internacional del Libro de Guadalajara, destacó que una de las razones de este infortunio es que no se ha comprendido que "el problema no es la droga en sí, sino la relación social que las juventudes establecen al consumirla en espacios públicos o privados".

La obra trata de retribuir a estos grupos una narrativa, un argumento teórico lo suficientemente sólido y sol-



Foto: Michael Rivera Arce

vente para que "no sólo sean usuarios de lo que utilicen", sino lo sean de un discurso que les pueda favorecer para disputar el sentido y el significado ante las disertaciones hegemónicas y dominantes.

El doctor José Manuel Valenzuela Arce, profesor emérito de El Colegio de la Frontera Norte, advirtió que el problema detrás de las historias de violencia y de horror en México se encuentra en el marco y políticas prohibicionistas.

Analizan la obra *Filosofía del Derecho* de Georg Hegel

María Teresa Cedillo Nolasco

A más de 200 años de su publicación, los doctores Gustavo Leyva Martínez y Alejandro Nava Tovar, investigadores del Departamento de Filosofía de

la Unidad Iztapalapa de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), presentaron *Filosofía del derecho de Georg Wilhelm Friedrich Hegel. Sentido, problemas y perspectivas*, en el marco

de la Feria Internacional del Libro (FIL) de Guadalajara 2024.

Conocida como *Filosofía del Derecho*, esta obra apareció en octubre de 1820, aunque fue fechada en 1821 en Berlín, desde entonces se extendió más allá de su ámbito para incidir en las discusiones de la política.

El libro de la UAM aporta una reflexión colectiva en torno a los diversos ejes de análisis, preguntas, problemas y desafíos teóricos, filosóficos y políticos planteados por su creador, estableciendo su relevancia, significación y límites para el análisis del presente.

Los editores reunieron a especialistas y el pensamiento de Hegel, de diversas latitudes y tradiciones filosóficas dentro y fuera del ámbito hispanohablante y cuyos ensayos, reconocieron, "contribuirán al estudio, recepción y crítica de dicha obra central".



Foto: Michael Rivera Arce

Aprueban el nombramiento de Profesor Distinguido a Víctor Fuentes Freixanet



Nallely Sánchez Rivas

El Colegio Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), en su Sesión 551, aprobó el nombramiento de Profesor Distinguido al doctor Víctor Armando Fuentes Freixanet, adscrito a la Unidad Azcapotzalco, por su excepcional trayectoria en las áreas de Diseño y Arquitectura Bioclimática, aunado a su firme compromiso como académico e investigador, logros que le han valido reconocimiento nacional e internacional.

La propuesta, presentada por el Consejo Divisional de Ciencias y Artes para el Diseño (CyAD) de la citada sede, subraya su papel como un destacado investigador y promotor de la Arquitectura Bioclimática, el hábitat y la energía; su labor incluye la formación de docentes y científicos, además de contribuciones significativas en instituciones dedicadas al diseño, gestión y evaluación de la sustentabilidad en Arquitectura y Urbanismo.

El doctor Fuentes Freixanet es egresado de la Licenciatura en Arquitectura por la Universidad Nacional Autónoma de México y cuenta con una Maestría y

de la Licenciatura en Arquitectura de la UAM, mientras que en 2020 diseñó junto con otros profesores la Especialización en Diseño Ambiental y la Maestría y Doctorado en Diseño Bioclimático, siendo miembro fundador del Área de Arquitectura Bioclimática y del Cuerpo Académico ante el Programa para el Desarrollo Profesional Docente.

El docente creó la Metodología de Diseño Bioclimático que se aplica en el desarrollo tanto de proyectos arquitectónicos en la evaluación de la sustentabilidad de edificios y en los urbanos; también destaca su participación en el diseño y desarrollo del edificio de Servicios de Cómputo y Sistemas Escolares, y el edificio de Talleres y Laboratorios de Diseño del mencionado campus.

Entre sus reconocimientos destaca la Mención Honorífica en el Premio Nacional del Medio Ambiente SERFIN (1986) y el primer lugar nacional en el Premio de Ahorro de Energía de la Comisión Federal de Electricidad (1994). En 2009 y 2023 obtuvo el Premio a la Docencia de la UAM y en 2023 consiguió el Premio a la Investigación junto con el doctor Aníbal Figueroa por el trabajo *Arquitectura bioclimática y geodiseño. Nuevos paradigmas*.

El profesor ha sido jefe del Área de Arquitectura Bioclimática, miembro de la Comisión Dictaminadora del Área de Producción y Contexto del Diseño del Consejo Divisional, del Consejo Académico y del Colegio Académico. Además ha sido integrante del Comité de Posgrado en Diseño de la División de CyAD, del Comité Editorial de *Espacios* de la mencionada División, del Consejo Editorial de la Unidad Azcapotzalco y del Consejo Asesor en Desarrollo de la Infraestructura Física de la Rectoría General.

El doctor Fuentes Freixanet se distingue por su entusiasmo y eficiencia en la promoción interinstitucional, la innovación académica y el desarrollo de mejores condiciones ambientales en el hábitat construido, con lo que fomenta el desarrollo sustentable.

un Doctorado en Diseño, con especialización en Arquitectura Bioclimática por la Unidad Azcapotzalco; su formación abarca cursos especializados en Energía solar, Aerodinámica de edificaciones, Calidad del aire, Arquitectura mesoamericana y Diseño de jardines japoneses, entre otros.

Con más de 40 años como académico en el Departamento del Medio Ambiente ha impartido a nivel licenciatura las materias de Factores ambientales, Lenguaje del diseño básico y operativo y el Taller integral de proyecto arquitectónico; en el posgrado su enseñanza engloba Sistemas bioclimáticos pasivos, Climatología y geometría solar y el Taller de diseño bioclimático.

En 2005 participó en la elaboración de los planes y programas de estudios

El Colegio Académico otorgó este reconocimiento al docente por su excepcional trayectoria en las áreas de Diseño y Arquitectura Bioclimática

Simboliza el compromiso de la UAM con la innovación y la responsabilidad social:

José Antonio De los Reyes

Clara Grande Paz

La inauguración de la Clínica de Patología y Medicina Bucal de la Unidad Xochimilco simboliza el compromiso de la Universidad Autónoma Metropolitana con la innovación y la responsabilidad social, reconoció el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM.

Al participar en la apertura de este espacio, ubicado en el primer piso del Edificio D, indicó que ante los retos en salud bucal que enfrenta México, esta Clínica que ampliará este servicio, en especial para actividades quirúrgicas, aporta soluciones concretas con tecnología de vanguardia, siendo esta sede académica la que lidera este esfuerzo, a partir de un modelo interdisciplinario que une estomatología y enfermería.

“Aquí se fortalece la formación de talento especializado al involucrarlo en la atención integral, en colaboración con instituciones de salud clave y estoy seguro de que atenderá a cientos de pacientes al año e impulsará la investigación clínica de alto impacto”.

El doctor Francisco Javier Soria López, rector de la citada Unidad, declaró que esta iniciativa fue posible gracias al apoyo no sólo de este campus universitario, también de la farmacéutica Neolpharma y de la Secretaría de Educación, Ciencia, Tecnología e Innovación del gobierno de la Ciudad de México, a través del Premio en Ciencias Biológicas y de la Salud “Matilde Montoya 2023”, otorgado a la doctora Irma Gabriela Anaya Saavedra.

“Las consecuencias de las enfermedades bucales no tratadas, no sólo se restringen a síntomas físicos y limitaciones funcionales, sino que impactan en el bienestar emocional, mental y social, y representan problemas graves y debilitantes”.

Ante este escenario, resaltó que surge el posgrado en Patología y Medicina Bucal, el cual comenzó su trabajo clínico a través de los consultorios de Patología y Medicina Bucal en los Laboratorios de Diseño y



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Inauguran Clínica de Patología y Medicina Bucal en la Unidad Xochimilco



Comprobación de la sede Xochimilco (1988), el Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición “Salvador Zubirán” (1988), el Hospital General “Dr. Manuel Gea González” (1989), la Clínica Especializada Condesa Roma (2000) y la Clínica Condesa Iztapalapa (2009).

“En el 2015, a través de las Convocatorias de Servicio Comunitario de la Rectoría de Unidad Xochimilco se instaló la Clínica de Detección Temprana de Lesiones Bucales, que se ha equipado en años recientes con un láser diodo terapéutico, equipo radiográfico e instrumental especializado para procedimientos quirúrgicos”.

Agregó que el objetivo ha sido ofrecer diagnóstico y tratamiento oportuno a las personas con enfermedades

de la mucosa bucal y los maxilares, y en su caso, dar referencia a las instituciones de segundo y tercer niveles con las que se tiene convenio de colaboración vigente.

La doctora Anaya Saavedra, coordinadora de Vinculación y Fortalecimiento Académico, consideró que lugares como esta Clínica otorgan una formación adicional a los estudiantes de pregrado, quienes tienen la oportunidad de prepararse, de prestar su servicio social y vincularse con sectores vulnerables de la sociedad.

El maestro Adalberto Abel Mosqueda Taylor, coordinador de la Maestría en Patología y Medicina Bucal, hizo un recuento de las cuatro décadas de historia de esta oferta de Posgrado que empezó como una Especialización y que se ha convertido en un referente nacional e internacional.

El Profesor Distinguido de la UAM sostuvo que la ampliación de esta clínica “es la cereza del pastel, que permitirá ofrecer un servicio de alta calidad desde esta casa de estudios” y en donde se desarrollarán actividades diagnósticas y terapéuticas de pacientes que permiten traer la realidad al estudiantado.



UAM define estrategias clave para enfrentar desafíos hacia 2030

El Rector General presentó ante el Colegio Académico la Agenda Estratégica de Gestión Institucional UAM 2025-2030

María Teresa Cedillo Nolasco

El Rector General de la Universidad Autónoma Metropolitana presentó, en la sesión 551 del Colegio Académico, la *Agenda Estratégica de Gestión Institucional UAM 2025-2030*, con el propósito de establecer una ruta de acción viable en el marco de los cambios de orden institucional, nacional e internacional de la última década y considerando los problemas centrales que la UAM deberá enfrentar en los próximos seis años, además de prepararla para su desempeño en las siguientes décadas.

El documento -denominado AEGI-UAM 2025-2030- fue presentado por el doctor José Antonio De los Reyes con fundamento en los artículos 6 y 10 fracción III del Reglamento de Planeación y considera al menos cinco premisas: que el contexto es contingente, sujeto a cambios radicales a partir de eventos de orden global, como lo demostró la pandemia en 2020, y de orden

local como la Ley General de Educación Superior, promulgada en el 2021.

También, con base en la necesidad de avanzar en la implementación de acciones de corto plazo asociadas al cumplimiento de las metas y los objetivos, construyendo un marco para orientar a todos los niveles de la estructura de esta casa de estudios para la toma de decisiones, en el contexto de la desconcentración funcional y administrativa que la regula.

La relación de compromisos y medidas reconoce los ejercicios de planeación de los cinco campus y se asocia a ellos, considerando la diversidad que caracteriza a la UAM por las diferencias entre modelos de enseñanza-aprendizaje de las sedes.

Se apoya en el reconocimiento de las problemáticas identificadas en distintos ejercicios de evaluación que, a modo de diagnóstico, han permitido definir niveles de atención, tales como orientaciones transversales a todas las actividades y estructuras; enfoques estratégicos que buscan articular la ruta para la integración de las funciones sustantivas, así como el carácter operativo de la gestión.

Además fue concebida desde una metodología flexible, dialógica e incluyente, en la que la participación de la comunidad enriquecerá la revisión e implementación de la propia Agenda, buscando que se

convierta en una herramienta efectiva para las y los tomadores de decisión: órganos colegiados y personales, e instancias de apoyo dentro de la Universidad.

La AEGI-UAM 2025-2030 intenta romper con la idea tradicional de la planeación como ejercicio estático caracterizado por la definición de objetivos, metas e indicadores, de difícil medición y con alcances, tan alejados en el tiempo, que omiten la relación con el contexto, perdiendo eficacia como referentes para la planeación de acciones específicas y evitando con ello que la comunidad se apropie de los conceptos y haga suyas las metas institucionales.

Por el contrario, es flexible y con acotaciones precisas; las orientaciones estratégicas y transversales que propone se asocian, esencialmente, a decisiones que consideren las condiciones institucionales, los recursos disponibles y necesarios para solventar tales resoluciones y, sobre esa base, la formulación de tareas específicas, manteniendo presente la viabilidad en la realización de dichas medidas, articulando lo deseable con lo posible, para evitar que el resultado final sea un plan con metas tan ambiciosas que se alejen de lo que es posible cumplir.

De acuerdo con el contexto nacional y global y los desafíos para su transformación incorpora en su diseño

temas y problemas impostergables para atenderse por la vía de acciones concretas; entre ellas, asumir la educación superior como un derecho humano universal y un bien público social.

En este sentido, fortalecer las estrategias que contribuyan a incrementar y democratizar el ingreso para apoyar al crecimiento de la cobertura; renovar la oferta educativa de licenciatura y posgrado, valorando los avances humanísticos, científico-tecnológicos y artísticos, junto con las tecnologías digitales como un medio para impulsar los procesos de enseñanza-aprendizaje, las prácticas educativas y ampliar el alcance de la Universidad.

Tiene por objeto contribuir a la atención de problemas como la emergencia climática y la necesidad de establecer una relación distinta con el medio ambiente; delinear medidas para la prevención y erradicación de las violencias en las instituciones de educación superior, de manera particular las relacionadas con las mujeres, las comunidades y la diversidad sexo-genérica.

Desplegar acciones que posibiliten aumentar los ingresos propios, con el fin de generar proyectos y programas que atiendan las funciones sustantivas de la *Casa abierta al tiempo*; desarrollar sistemas, mecanismos e instrumentos de autoevaluación y seguimiento en el cumplimiento de estas tareas, aplicando metodologías dinámicas, flexibles y congruentes con el modelo universitario, entre otras.

A partir del balance institucional nutrido del seguimiento y análisis derivado de la planeación 2011-2024, la construcción de la Agenda considera tres dimensiones en su estructura; la primera constituye el cimiento sobre el que se ha edificado, en general, la universidad pública y particularmente la UAM.

Se trata del principio y el ejercicio de la autonomía que, para el caso de esta casa de estudios, implica la construcción de referentes de gobernanza y estructuras que den cuenta de la coherencia institucional. Es con estos elementos que se logra interiorizar una identidad y apego a un proyecto que articula a cinco unidades universitarias y una Rectoría General, bajo la organización de desconcentración funcional y administrativa.

Una segunda dimensión integra las orientaciones transversales y estratégicas; esto es, formas de organización configuradas para enfrentar los desafíos que impone el entorno y, al mismo

tiempo, permiten el desarrollo y la consolidación de las tareas sustantivas.

El objetivo es dar direccionalidad y sentido a las decisiones y acciones que involucran a la comunidad, por lo que se han denominado orientaciones de carácter transversal y estratégico.

La tercera dimensión compete al requerimiento de integrar a la AEGI-UAM 2025-2030 mecanismos y herramientas de evaluación y seguimiento para valorar el cumplimiento de las orientaciones y las tareas que se implementen.

El documento es flexible y considera las condiciones como autonomía, gobernanza y coherencia institucional



Esto implica el diseño de indicadores que se asocian a las mediciones tradicionales para evaluar los alcances de las funciones sustantivas y avanzar en otros que no necesariamente se han contemplado, tales como los indicadores de impacto, de vinculación y de asociación con aquellos derivados de la política pública.

De esta manera la *Agenda Estratégica de Gestión Institucional UAM 2025-2030* considera las condiciones de la Universidad como la autonomía, la gobernanza y la coherencia institucional; también las orientaciones transversales que le rigen como género, diversidad e inclusión, sostenibilidad y emergencia climática.

En sus orientaciones estratégicas refiere a la carrera académica y al proyecto universitario; a la implementación de un cambio institucional, en particular, la transición a las áreas académicas; el desarrollo, consolidación, equilibrio y articulación de las funciones sustantivas; la vinculación con el entorno; la participación y gestión, así como el seguimiento y el desempeño institucional.



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Propone la *Casa abierta al tiempo* crear un Consejo Consultivo Académico

Clara Grande Paz

La creación de un Consejo Consultivo Académico, dinámico, bajo demanda y de acuerdo a las necesidades que establezca el Poder Legislativo, fue una de las principales propuestas que desde la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) presentó el doctor José Antonio De los Reyes Heredia.

El Rector General participó en el *Primer Encuentro de la Junta de Coordinación Política (Jucopo)* del Congreso de la Ciudad de México con instituciones académicas públicas y privadas de educación superior, calificado como "un hecho histórico" al no existir antecedente de una actividad con estas características.

En su intervención, subrayó que las casas de estudio pueden hacer aportes importantes en temas de planeación, diseño de infraestructura, comunidades resilientes y sostenibles, así como innovación social y abierta.

"Todas las instituciones estamos preparadas para idear e imaginar la megalópolis de finales del siglo XXI y en la UAM tenemos una Cátedra UNESCO que ha trabajado sobre esos temas de futuro, que son muy interesantes en términos de la prospectiva y, sobre todo, de la sostenibilidad de un ente urbano como es la Ciudad de México".

En el ámbito de la planeación, indicó que se han tenido experiencias tanto en la parte de planificación como desde el punto de vista social y humano, y en la inclusión, a partir de la idea de urbe como un espacio de tolerancia.

En materia de ampliación de la cobertura educativa, informó que la UAM tiene Centros de Innovación, Cultura y Tecnología para llegar a zonas en donde no se cuenta con campus, a partir de modelos semipresenciales y como una extensión de la Universidad.

Con cinco unidades académicas, 83 programas a nivel licenciatura y 119 de posgrado, más de 61 mil estudiantes y 216 mil egresados, el Rector

General destacó a la *Casa abierta al tiempo* como un motor de transformación que en el marco de su 50 aniversario se enfrenta a desafíos actuales.

En ese sentido, consideró fundamental que la sociedad en su conjunto esté enterada de que cada peso que llega a las universidades públicas y autónomas está bien invertido y conozca la retribución social que se hace.

El doctor De los Reyes Heredia refirió que la UAM se encuentra lista para colaborar y poner a disposición del propio Congreso y la Legislatura de la Ciudad de México diplomados, servicios sociales, convenios, aunado a las acciones y estrategias necesarias para concretar lo que se decida a partir de esta primera reunión.

El diputado Jesús Sesma Suárez, del Partido Verde Ecologista de México y presidente de la Jucopo, celebró la voluntad de vinculación y cooperación de todas las instancias participantes y se comprometió a proponer una estrategia para dar seguimiento a dicho encuentro a través de un trabajo coordinado desde temas concretos.

La labor legislativa debe nutrirse de manera permanente de la experiencia, el conocimiento y las propuestas de la comunidad estudiantil, académica y científica, por lo que este espacio representa un paso firme hacia la construcción de una relación estrecha y continua entre el Congreso y la academia, resaltó.

Desde el Auditorio Benito Juárez del Congreso de la Ciudad de México, enfatizó que esta entidad sobresale como un epicentro nacional en la enseñanza superior gracias no sólo a la calidad de las instituciones que aquí operan, sino también al talento y el compromiso de sus estudiantes, docentes e investigadores.

Las universidades pueden aportar en planeación, diseño de infraestructura, comunidades resilientes y sostenibles, así como en innovación social

Clara Grande Paz

Gracias al compromiso y al esfuerzo colectivo del personal académico, así como el espíritu crítico que define a la Universidad Autónoma Metropolitana, se tiene la certeza de que continuará siendo una Institución fundamental en la educación superior de México, aseguró el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM.

En la ceremonia de entrega del Trigésimo Tercer Premio a la Docencia en la Unidad Iztapalapa, consideró que en un mundo cada vez más incierto, enseñar al alumnado a cuestionar de manera crítica, a colaborar en equipos multidisciplinares y a adaptarse a nuevos entornos, es un acto transformador que fortalece su habilidad de construir soluciones sostenibles y éticamente responsables.

En esta ocasión, las doctoras María José Arroyo Paniagua, del Departamento de Matemáticas; y Lidia Georgina Jiménez Lara, del Departamento de Física, así como el doctor Pablo Gustavo Damián Matzumura, del Departamento de Biología de la Reproducción, recibieron esta distinción por su labor ejemplar.

"Hoy celebramos su dedicación y renovamos nuestra determinación de fortalecer nuestro legado universitario, guiado por la libertad de cátedra, la inclusión y la excelencia académica", expresó el doctor De los Reyes Heredia.

También se entregaron los reconocimientos a la trayectoria de integrantes de la comunidad de la Unidad, que esta vez tuvo un matiz especial al destacar la labor de personal fundador con 50 años de trabajo, además de celebrar a quienes cumplieron 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 y 45 años de servicio.

La Unidad Iztapalapa reconoce aportes de su comunidad académica y administrativa



Con cinco décadas dentro de la Institución y en representación de las y los académicos galardonados, el doctor Fernando del Río Haza, Profesor Emérito de la *Casa abierta al tiempo*, ofreció un emotivo discurso en el que abordó algunos de los principales desafíos internos y externos que ha enfrentado la Universidad.

El doctor De los Reyes Heredia señaló que la UAM es más que edificios y programas académicos: "es una comunidad vibrante y diversa que se sostiene gracias al esfuerzo de personas cuya dedicación diaria ha dejado huella en muchas

generaciones de alumnas y alumnos en proyectos innovadores y en la consolidación de un modelo de enseñanza que sigue siendo referente nacional".

La doctora Verónica Medina Bañuelos, rectora de esa sede, conminó a rescatar el espíritu entusiasta de todos los fundadores que hace 50 años los movió a ser partícipes de un proyecto formativo innovador, ante las transformaciones que se experimentan en la actualidad en los ámbitos económico, educativo, social y cultural.

Las doctoras María Teresa de la Selva Monroy y Shirley Thelma Bromberg Silverstein, así como los doctores Salvador Antonio Cruz Jiménez y Francisco José Fernández Perrino fueron galardonados con la Medalla al Mérito Académico, una de las más altas distinciones otorgadas por la UAM para reconocer a quienes han contribuido a construir, fortalecer y proyectar el legado de la Institución en el desarrollo de sus funciones sustantivas.

El doctor De los Reyes Heredia resaltó la trayectoria de los premiados adscritos a la Unidad como figuras académicas, cuyos aportes han enriquecido a la comunidad universitaria y mencionó al corazón y la razón como elementos fundamentales de una vida dedicada a la UAM.



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

Excelencia y pasión, distintivos de las personas reconocidas en la Unidad Azcapotzalco

Nallely Sánchez Rivas

Excelencia, compromiso y pasión por construir un mejor futuro desde el conocimiento son los distintivos atribuidos a quienes este año obtuvieron el Premio a la Docencia, Premio a las Áreas y la Medalla al Mérito Académico 2024, “en el que cada ganador es un hilo que se entreteje en ese tapiz de nuestra historia institucional, una historia marcada por la innovación, la interdisciplina y el compromiso social”, indicó la doctora Yadira Zavala Osorio, rectora de la Unidad Azcapotzalco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Desde su fundación “la Institución ha buscado ser más que un espacio académico, ha sido un motor de cambio que responde a las necesidades y desafíos de la sociedad, hoy reconocemos a las y los profesores que han hecho de la docencia un arte y legado, cuyas investigaciones de frontera fortalecen nuestra misión universitaria y apalancan la enseñanza, abriendo caminos hacia un mundo más justo equitativo”, añadió la Rectora.

Este año el Premio a la Docencia 2024 fue otorgado a los doctores Alberto Rubio Ponce y Gerardo Miguel Odriozola Prego, ambos del



Esa sede entregó el Premio a la Docencia, la Medalla al Mérito Académico, el Premio a las Áreas y reconocimientos de antigüedad al personal académico y administrativo



Departamento de Ciencias Básicas; así como a la doctora Nancy Fabiola Martínez Cervantes y al doctor José Juan Ramiro de la Rosa Mendoza, de los Departamentos de Administración y de Economía, respectivamente.

Mientras que el Premio a las Áreas 2024 fue otorgado al Área de Historia e Historiografía del Departamento de Humanidades de la División de Ciencias Sociales y Humanidades.

La Medalla al Mérito Académico honró tres trayectorias excepcionales: la del doctor Isaac Schnadower Barán, del Departamento de Electrónica; la del doctor José Luis Contreras Larios, del Departamento de Energía, y la del doctor Rafael López Bracho, del Departamento de Sistemas, quienes sin duda reflejan el ideal de la vida académica al combinar la docencia, investigación y comunicación del conocimiento, con una perspectiva ética y transformadora.

El doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general, se refirió a la docencia como un pilar de la tarea educativa universitaria, la cual enfrenta retos cada vez más complejos en un tiempo marcado por la transformación digital, la emergencia climática y las desigualdades globales, en la que el profesorado debe ir más allá de la transmisión de conocimientos técnicos para formar profesionales cultos en habilidades adaptativas como el pensamiento crítico, la creatividad, la resiliencia y la capacidad de aprender a lo largo de la vida.

Por otra parte, la doctora Zavala Osorio y las autoridades presentes en el presidium rindieron un homenaje al personal académico y administrativo, que cumplió años de servicio en la Unidad Azcapotzalco.

Con esta ceremonia se reconoció el esfuerzo, la dedicación y el compromiso de cada una de las personas que, a lo largo de 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45 y 50 años de trabajo, han logrado la consolidación de esta Universidad, por lo que la Rectora agradeció a los 389 galardonados que recibieron distinción de antigüedad, por su valiosa labor en esta unidad académica.

Nallely Sánchez Rivas

“Los Premios a las Áreas de Investigación y a la Docencia 2024 de la Unidad Xochimilco subrayan la excelencia individual, la razón, el compromiso y el gran corazón de los distinguidos, quienes han hecho de la Universidad Autónoma Metropolitana su segunda casa con entusiasmo, empatía y pasión desbordada, situación que no sólo deja una honda huella, sino refleja la fuerza de un proyecto colectivo que nos une como comunidad”, señaló el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM.

Este año los doctores José Manuel Juárez Núñez y Ángel Wilhelm Vázquez García, de los departamentos de Relaciones Sociales y Producción Económica, en ese orden, así como la doctora Addis Abeba Salinas Urbina y el doctor Jorge Alberto Álvarez Díaz, ambos del Departamento de Atención a la Salud, recibieron el Premio a la Docencia 2024.

En reconocimiento al impacto de su trabajo interdisciplinario y colectivo, el Premio a las Áreas 2024 se otorgó al Área de Desigualdad y Transformación Social del Departamento de Producción Económica, integrada por la doctora Abril Acosta Ochoa, el doctor David Peter Barkin Rappaport, la doctora María Angélica Buendía Espinosa, la doctora Claudia del Carmen Díaz Pérez, el doctor Roberto Escorcía Romo, el doctor Ricardo Jimeno Espadas, el doctor Arturo Ángel Lara Rivero, la doctora Violeta Remedios Núñez Rodríguez, la doctora Ana Beatriz Pérez Díaz, la doctora Norma Rondero López y el doctor José Luis Sampedro Hernández.

Durante la premiación realizada en la Sala de Consejo Académico, el doctor Francisco Javier Soria López, rector de la sede, sostuvo que la investigación de calidad generada desde la academia “podrá encontrar una alternativa para satisfacer los requerimientos de una sociedad en profunda transformación como la nuestra”.

Por ello, añadió, las labores de docencia adquieren una dimensión de suma importancia para impulsar el desarrollo social, en especial para el Sistema Modular que requiere una atención muy personalizada hacia los estudiantes, además de que prioriza el intercambio y contacto con el entorno social, lo que compromete a los profesores.



Fotos: Alejandro Juárez Gallardo

La Unidad Xochimilco entregó Premios a la Docencia y a las Áreas



Estas distinciones subrayan la excelencia individual, la razón, el compromiso y el gran corazón de los galardonados: José Antonio De los Reyes



La doctora Claudia Díaz Pérez, jefa del Área galardonada, dio un especial agradecimiento en nombre de todo el equipo de colegas y dijo “esta labor de colaboración no empezó con la creación de la instancia, sino que es reflejo de mucho trabajo y tiempo, mediante el cual ha podido brillar la cooperación como un proceso lento que se teje a través de hilos invisibles, donde prevalecen la tarea cotidiana, el debate, la confianza, la diversidad de ideas y la alegría del quehacer colectivo”.

“Quienes estamos en el Área compartimos la creencia de que la colaboración tiene que ser el origen y el destino de la indagación en la UAM, y creemos que promover capacidades en los grupos, así como impulsar las trayectorias de jóvenes es muy importante, porque la distribución de oportunidades produce un poderoso tejido que en el largo plazo generará círculos virtuosos.

“Por ello alentar redes, grupos, áreas y proyectos comunes que permitan originar trayectorias más inclusivas, donde no brille uno sino todos, posibilitará espacios más sólidos que vayan siendo a su vez semilla para la formación de otras áreas, donde se compartan las responsabilidades, los retos y la voz, lo que logrará mayores frutos para la institución”.

UAM estrecha lazos de colaboración con la alcaldía Iztapalapa



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Las cinco unidades académicas trabajarán en pro de soluciones multidisciplinarias a problemas apremiantes de la demarcación

nos permita seguir trabajando y colaborando con cada una de sus áreas científicas y de investigación".

Puntualizó que con esta firma se van a formular y proponer el contenido de proyectos particulares, que una vez aprobados serán elevados a la categoría de convenios específicos de colaboración o contratos en los que se decidirán las tareas a emprender, así como los compromisos por parte de cada una de las instancias.

Alavez Ruiz refirió que ha habido un acercamiento con la Unidad Iztapalapa para revisar aspectos relacionados con los humedales, ya que se busca implementar este tipo de espacios junto con huertos urbanos en la alcaldía.

En la ceremonia efectuada en la sede de la demarcación estuvieron presentes el doctor Gustavo Pacheco López, coordinador general para el Fortalecimiento Académico y Vinculación de la UAM; la doctora Verónica Medina Bañuelos, rectora de la Unidad Iztapalapa; el maestro Antonio Galán Alcalá, coordinador de Vinculación Académica y Social de dicho campus, y la doctora Irma Gabriela Anaya Saavedra, coordinadora de Vinculación y Fortalecimiento Académico de la Unidad Xochimilco.

profesionales capaces de responder a los grandes retos de cada momento.

Destacó que más de 23 mil personas egresadas de la *Casa abierta al tiempo* son originarias de esta demarcación, muchas de ellas contribuyen al progreso de su comunidad, por lo que la sinergia entre Universidad y alcaldía es un modelo de vinculación que llena de orgullo y motiva a redoblar esfuerzos.

La alcaldesa Aleida Alavez Ruiz reconoció que es posible generar un importante polo de desarrollo económico en el oriente de la ciudad y "con la ayuda de la UAM buscaremos generar un marco de entendimiento común que

Ambas partes realizarán investigación, capacitación, asesoría, servicio social, prácticas profesionales, difusión y preservación de la cultura

Clara Grande Paz

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) firmó un convenio de colaboración con la alcaldía Iztapalapa, que establece las bases y condiciones generales entre ambas instancias para lograr el máximo aprovechamiento de sus recursos humanos, materiales y económicos.

Lo anterior con el fin de desarrollar acciones en áreas de interés relativas a la investigación, capacitación, asesoría, servicio social, prácticas profesionales, bolsa de trabajo, difusión y preservación de la cultura.

En este sentido, el doctor José Antonio De los Reyes Heredia indicó que hasta el momento con esta demarcación se han formalizado más de 40 instrumentos, "que han permitido emprender proyectos que van desde el diseño de soluciones para la sustentabilidad hídrica hasta la generación de datos que orienten políticas públicas", lo que demuestra la fortaleza de una colaboración que incide de manera positiva en el bienestar de la ciudadanía.

El Rector General explicó que el acuerdo pretende abrir la puerta para que las cinco Unidades de la UAM contribuyan con su riqueza académica, técnica y humana en pro de soluciones multidisciplinarias a problemas apremiantes de la zona.

Iztapalapa, la alcaldía más poblada de la Ciudad de México, enfrenta desafíos tan complejos como significativos, en donde conflictos históricos como el acceso al agua, la seguridad, el impacto ambiental y la desigualdad se entrelazan con retos globales como el cambio climático, la urbanización acelerada y la construcción de una sociedad más justa y equitativa, apuntó.

El doctor De los Reyes Heredia recordó que desde su fundación la UAM se ha asumido como un agente de cambio y desarrollo humano, a partir de un modelo interdisciplinario y un compromiso con la investigación y la sociedad en su conjunto, que ha permitido la formación de muchas generaciones de

El Diplomado se centró en desarrollar capacidades institucionales, profundizando en conceptos clave como la estructura de costos y la planificación integral, elementos esenciales para atraer inversionistas, involucrar a *stakeholders* y gestionar procesos de patente de manera efectiva.

En este marco se presentaron los 14 proyectos involucrados en este Diplomado: *Cerveza artesanal de maíces pigmentados* por el doctor José Ramón Verde Calvo; *Planta de tratamiento de aguas residuales de lavandería y su reúso* por la doctora Judith María de Lourdes Cardoso Martínez; *Matriz termoplástica de polímeros biodegradables para la remoción de metales pesados* a cargo de las doctoras Keiko Shirai Matsumoto e Irene Guillén Mondragón, con la participación del alumno de posgrado Manuel Eduardo Martínez; *Dispositivo para prevenir el extravío de personas con discapacidad intelectual* presentado por las doctoras Berthana María Salas Domínguez y Ana Karina Sánchez Saucedo.

Parches de alginato/quitosano para la regeneración de tejidos, curación de heridas y lesiones cutáneas por la doctora Nohra Elsy Beltrán Vargas; *Nanoemulsiones aceite-agua para aceites esenciales con aplicación en la industria alimentaria* por las doctoras María Luisa de Lourdes Pérez González y Claudia Haydee González de la Rosa; *Preservación del borrego cimarrón por clonación de embriones* por los doctores María del Carmen Navarro Maldonado y Demetrio Alonso Ambriz García; *Reúso de materiales plásticos*, por el ingeniero Enrique Alarcón Jiménez; *Biorreactores para la producción intensiva de agentes para el control biológico de plagas agrícolas* por los doctores Ernesto Favela Torres y José Antonio Martínez Ruiz.

Reactor solar para el almacenamiento de energía térmica, del doctor Hernando Romero Paredes Rubio; *Sistema lipídico autoemulsionable de etoricoxib* del doctor Jorge Esteban Miranda Calderón; *Alimentos funcionales a partir de chilacayote para el tratamiento del síndrome metabólico* a cargo del doctor Francisco Javier Alarcón Aguilar; *Sistema líquido nanoestructurado de liberación controlada* por el doctor Carlos Tomás Quirino Barreda; y *Aglomerantes para electrodos de baterías de ion litio*, del doctor Gregorio Guzmán González.

Instituto Mexicano del Petróleo, el doctor Pacheco López destacó la relevancia de la *Convocatoria para postular proyectos de base tecnológica en proceso de maduración*, emitida a finales de 2023 y que fue inédita, tras ello fueron elegidos 10 estudios encabezados por profesoras y profesores de la UAM, quienes recibieron un capital semilla de hasta 450 mil pesos para que, en un periodo de siete meses, aumentarán sus condiciones tecnológicas y de desarrollo con el lograr su implementación en el mercado.

Concluye Diplomado en Implementación de la Innovación Tecnológica, impartido por instructores del Instituto Mexicano del Petróleo

Impulsa UAM estrategia institucional para la transferencia de tecnología

Nallely Sánchez Rivas

Con el objetivo de fortalecer las condiciones tecnológicas, el desarrollo de productos y su potencial comercial, el Diplomado en Implementación de la Innovación Tecnológica finalizó con resultados sobresalientes, con lo cual concluye la primera etapa de una estrategia institucional, que propiciará la transferencia tecnológica para atender de manera contundente las problemáticas y demandas sociales que enfrenta el país.

Impulsado por el rector general, el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, y la Coordinación General para Fortalecimiento Académico y Vinculación de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), encabezada por el doctor Gustavo Pacheco López, el Diplomado ha sido clave para la maduración de 14 proyectos con alto potencial de aplicación comercial, los cuales son de enorme valía por su incidencia en el bienestar y su contribución al avance de la humanidad.

Durante la clausura de los estudios realizados, impartidos a docentes de la Universidad por instructores del

Foto: Alejandro Juárez Gallardo

CONVOCATORIAS

**Beca Fulbright-García Robles**

Cómo escribir los ensayos
Nivel de inglés avanzado
Taller presencial de 4 horas: 9 y 10 de diciembre, de 10:30 a 12:30 horas
Sede: Instalaciones de la Biblioteca Benjamín Franklin
Institución: Embajada y Consulados de Estados Unidos en México, American Spaces México
Más información: <https://tinyurl.com/FulbrightDecember>

Virtual TOEFL Workshop: ¿Vas a presentar el examen TOEFL? ¡Este Taller es para ti!

Nivel de inglés avanzado
Taller virtual: Enero 21 al 23 de 2025
Registro: hasta enero 10 de 2025, 12:00 horas
Convocan: Embajada y Consulados de Estados Unidos en México y American Spaces México
<https://lc.cx/Ad-7gw>

Clubes Chicas Mentoría en México

Dirigido a mujeres de 13 a 18 años
De 16:00 a 18:00 horas
Instalaciones de la Biblioteca Benjamín Franklin, Liverpool 31
Institución: Embajada y Consulados de Estados Unidos en México, American Spaces México y Mentoría A. C.
<https://lc.cx/2QrEJX>

Estudios de los Institutos de Estados Unidos para Educadores de Secundaria

Dirigido a ciudadanos de entre 30 y 50 años
Idioma: inglés
Diciembre 17 de 2024
Convocan: Embajada y Consulados de Estados Unidos en México
<https://lc.cx/A5OVea>
MexCity_EVExchanges@state.gov

Beca Fulbright-García Robles para Estudios de Posgrado en Estados Unidos

Nivel: Posgrado
Entrega de documentos:

Hasta febrero 4 de 2025
Disciplinas: Medicina, odontología y veterinaria
Convocan: Embajada y Consulados de Estados Unidos en México
https://comexus.org.mx/posgrado_eua.php
becas@comexus.org.mx

Webinario: Integración de los ODS en el Currículum en Educación Superior

Diciembre 11, 10:00 horas
Convocan: OUI
Registro: <https://lc.cx/ijxsJZ>
sdg@oui-iohe.org

Becas completas: France Excellence

Maestría de dos años en francés o inglés
Ingeniería Civil y áreas afines
Abril 14 de 2025, 18:00 horas
<https://lc.cx/yYJ2Bj>
Convocan: Fundación de Colegios de Ingenieros Civiles de México y Embajada de Francia en México

Maestrías y doctorados 2025

Registro en línea:
Hasta enero 12 de 2025
Inscripción: diciembre 2 de 2024 a enero 17 de 2025
Convoca: Universidad de Colima
<https://goo.su/PmD4g3i>
dgp@ucol.mx
312 316 11 20, Ext. 38051

XIV Conferencia Regional para América Latina y el Caribe

XXII Congreso de Investigación sobre el Tercer Sector: Gobernanza, innovación y nuevas formas de colaboración para el bien común en América Latina y el Caribe
Julio 2, 3 y 4 de 2025
Centro de Estudios de Posgrado de la Universidad Anáhuac, Campus Norte
Recepción de resúmenes:
enero 7 de 2025
Convocan: CEMEFI, FRS
<https://www.istr.org/page/LACRegional>
humberto.munoz@anahuac.mx

Programas de mentoría profesional

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

Becas del Gobierno de República Popular de China 2025-2026

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

Becas Stipendium Hungaricum 2025-2026

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

Beca Opportunity Funds México

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

Curso: Docencia y aprendizaje en contexto interculturales

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

ARTES ESCÉNICAS**Las sombras también migran**

Hasta el lunes 20 de enero de 2025
Sala Leopoldo Méndez de la Unidad
Unidad Xochimilco

Mil veces no

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

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

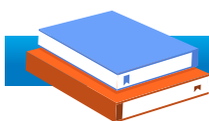
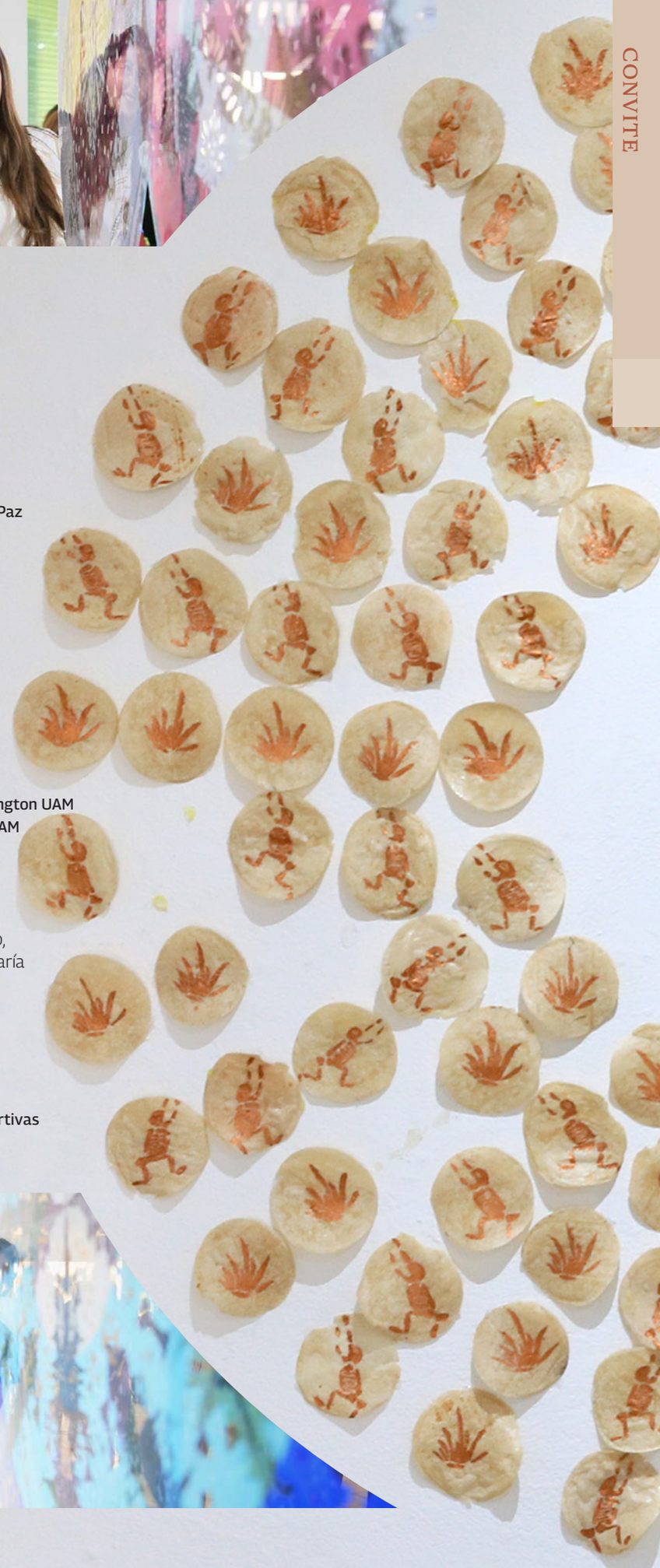
<https://bit.ly/31SNt7M>
Recorrido virtual por el espacio donde vivió y creó la artista surrealista
<https://casaleonoracarrington.uam.mx/>
Como parte de la celebración por el 104 aniversario del nacimiento de la autora
Facebook / Twitter: Casa Estudio Leonora Carrington UAM
Instagram / Tik Tok: Casa Leonora Carrington UAM
Difusión Cultural

Galerías virtuales

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

La metamorfosis del color Homenaje a Rufino Tamayo

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





Programa radiofónico AguaCERO

Tema: Zonas azules y ecosistemas

Invitados
Dra. Gloria Soto Montes de Oca, profesora del Departamento de Ciencias Sociales de la Unidad Cuajimalpa
Dr. Rafael Calderón Contreras, jefe del Departamento de Ciencias Sociales de la Unidad Cuajimalpa

DICIEMBRE 09, 9:00 HORAS
 Repetición: Martes, 20:00 Horas




»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, alumna y alumno de posgrado
 Publicaciones de artículos en acceso abierto en más de 450 revistas de Cambridge University Press
 Conoce más en:
 ▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

Acuerdos Transformativos UAM

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

Acuerdos Transformativos UAM

Revistas de AIP Publishing incluidas
 Dirigida a la comunidad académica, alumna, alumno de posgrado

Publicaciones de artículos en Open Access con las tarifas APC cubiertas
 ▪ <https://bidi.uam.mx/acuerdos/index.html>

EBSCO eBooks en la #BiDiUAM

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

Osmosis en la #BiDiUAM

Dirigida a la comunidad académica, alumna, alumno
 Plataforma que ofrece técnicas de estudio para retener, comprender y estudiar de manera más eficiente, así como recursos educativos interactivos para tu formación en Medicina
 ▪ <https://bit.ly/3PzKLNZ>

Primal Pictures en la #BiDiUAM

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

Coursera en la #BiDiUAM

Con acceso y certificación gratuita
 Solicita tu clave de acceso:




lauammx por whatsapp

Entérate del quehacer universitario





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

Conócenos más
<https://ddu.uam.mx/>

¡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/>

“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



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

Facebook, Instagram, Twitter, YouTube, SoundCloud icons

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

50 años Casa abierta al tiempo

Código de ética de la Universidad Autónoma Metropolitana

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

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

50 años Casa abierta al tiempo

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

<https://bit.ly/2Zw43t5>

Casa abierta al tiempo

Guía de trámites para la jubilación y retiro

50 años Casa abierta al tiempo

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

▪ biduam@correo.uam.mx a través de tu cuenta de correo institucional
Si ya cuentas con un perfil de Coursera no es necesario solicitarla de nuevo

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

JSTOR en la #BiDiUAM
Colección de fuentes primarias y documentos en las ciencias sociales, humanidades y diversas ramas de la ciencia
Dirigida a la comunidad académica y estudiantil
▪ <https://jstor.uam.elogim.com/>

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

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

ProQuest en la #BiDiUAM
Colección de revistas, ebooks, tesis, noticias, videos, fuentes primarias
Proquest One Academic:
▪ <https://bit.ly/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

Pivot-RP en la #BiDiUAM!
Base de datos que contiene oportunidades de financiación para todas las disciplinas
Más información:
▪ <https://pivot.proquest.com/>

Programa Erasmus+ 2024
Convocatoria abierta, dirigida a la comunidad académica
Guía del Programa:

Horas de vuelo Pilotos en formación

uamradio abierta al tiempo 94.1FM

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

50 años Casa abierta al tiempo

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

Primera clase Vuelo: U974 Puerta: 02

Conoce el **Plan de desarrollo sostenible ante el cambio climático**

Universidad Autónoma Metropolitana

2022 - 2030

uam

50 años Casa abierta al tiempo

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



uAmujeres

POR UNA COMUNIDAD UNIVERSITARIA LIBRE DE VIOLENCIA Y DISCRIMINACIÓN

<https://mujeres.uam.mx>



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

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

A LOS TRABAJADORES ACADÉMICOS Y ADMINISTRATIVOS

El Patronato, a través de la Tesorería General, invita a consultar el **SITIO de la Tesorería Adjunta de Control Patrimonial**

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

¡Realiza consultas al día de bienes de activo fijo!

¡Conoce el apartado de preguntas frecuentes!

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

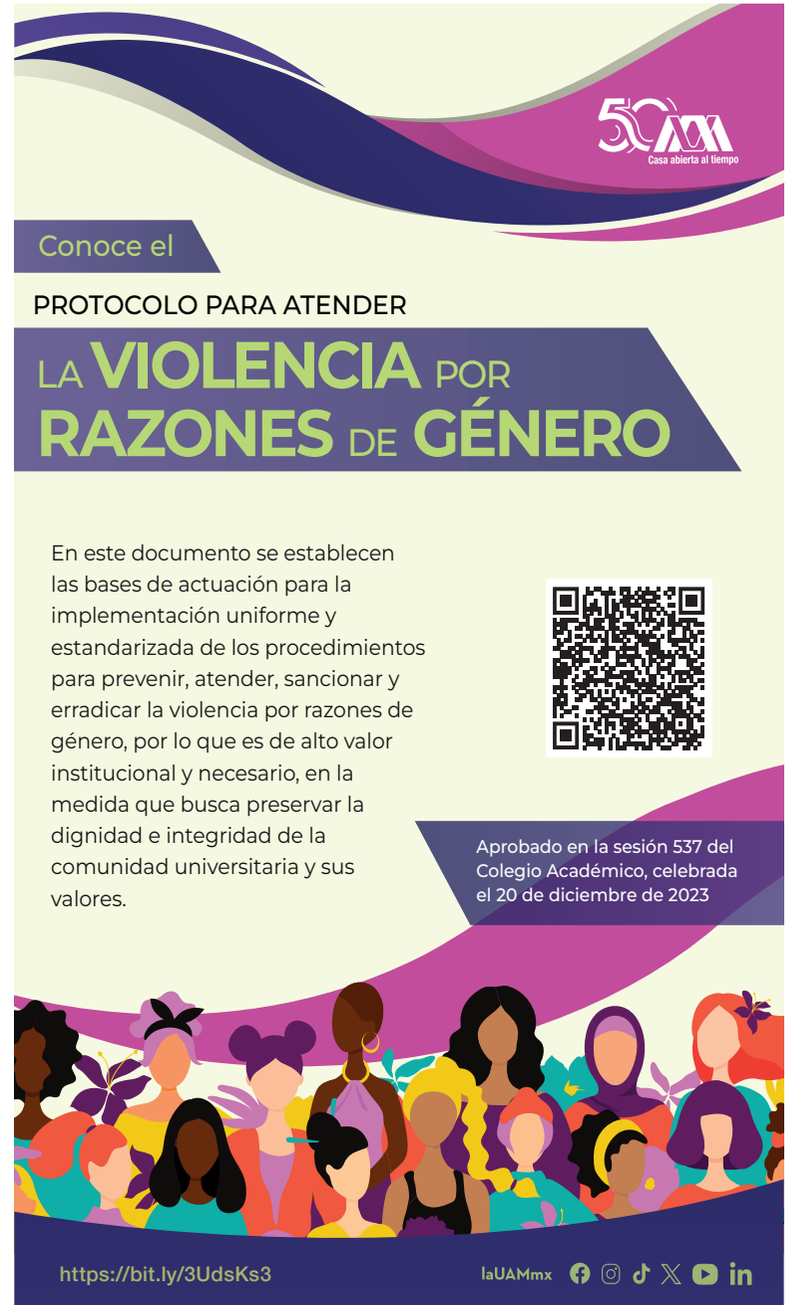
- <https://bit.ly/3YagWWU>
- Más información:
- <https://bit.ly/3RSLv9>
- Erasmus+ América Latina:
- <https://bit.ly/3vijk3J>
- proyectosintl@correo.uam.mx

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

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

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

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



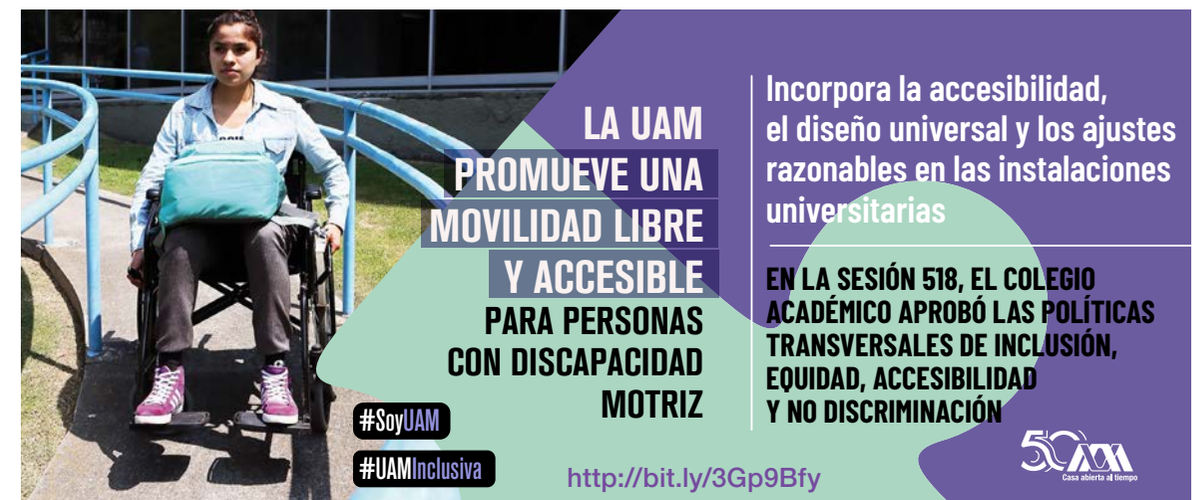
Conoce el PROTOCOLO PARA ATENDER LA VIOLENCIA POR RAZONES DE GÉNERO

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



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

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

#SoyUAM
#UAMInclusiva

Gradescope en la #BiDiUAM

Plataforma que en 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:
- biduam@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/>

Acirbia en la #BiDiUAM

Recurso multidisciplinario que ofrece una amplia colección de títulos en español en áreas como ciencias agropecuarias, ciencias de la salud, ciencias empresariales, ingenierías y de interés general

Más información:

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

Ciencia Abierta con los Acuerdos Transformativos

Más información:

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

Projet MUSE en la #BiDiUAM

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

Ingresa a:

- <https://projectmuse.uam.elogim.com/>
y consulta la lista completa de títulos
- Coordinación General para el Fortalecimiento y Vinculación

Actualización de datos de egresadas y egresados

Ingresa:

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

»Unidad Azcapotzalco

Ceremonia de entrega de reconocimientos a la investigación:

Sistema Nacional de Investigadoras

e Investigadores
DICIEMBRE 3, 12:00 HORAS
División de Ciencias Sociales y Humanidades

»Unidad Cuajimalpa

Oferta de la Educación Continua

Taller virtual: Finiquitos e indemnizaciones

ENERO 27 A FEBRERO 7 DE 2025, DE 21:00 A 22:00 HORAS
REGISTRO: HASTA ENERO 17 DE 2025

Taller presencial: Herramientas de inteligencia artificial aplicadas al marketing digital y la creación de contenido

FEBRERO 11 A MARZO 18 DEL 2025
MARTES Y JUEVES, DE 15:00 A 17:00 HORAS

REGISTRO: HASTA ENERO 31 DE 2025

Taller presencial: Documental digital

FEBRERO 11 A ABRIL 22 DE 2025
MARTES, DE 14:00 A 16:00 HORAS
REGISTRO: HASTA ENERO 31 DE 2025

Taller virtual: Finanzas para no financieros

FEBRERO 10 AL 17 DE 2025, DE 18:00 A 22:00 HORAS
REGISTRO: HASTA ENERO 27 DE 2025

Taller virtual: comunicación asertiva

MARZO 11 AL 25 DE 2025
MARTES, DE 18:00 A 20:00 HORAS
REGISTRO: HASTA FEBRERO 28 DE 2025

Taller virtual: Storytelling

FEBRERO 8 A MAYO 3 DE 2025
SÁBADOS, DE 15:00 A 17:00 HORAS
REGISTRO: HASTA ENERO 31 DE 2025

Taller virtual: Corrección de estilo

FEBRERO 8 A MAYO 3 DE 2025
SÁBADOS, DE 17:00 A 19:00 HORAS
REGISTRO: HASTA ENERO 31 DE 2025

Taller virtual: Fundamentos de probabilidad y estadística aplicada

FEBRERO 1RO. A MARZO 1RO. DE 2025
SÁBADOS
REGISTRO: HASTA ENERO 24 DE 2025

Taller virtual: Dirección de operaciones y logística

LUNES, MIÉRCOLES Y VIERNES, DE 18:00 A 20:00 HORAS
FEBRERO 17 A MARZO 21 DE 2025
REGISTRO: HASTA DICIEMBRE 6 DE 2024 A FEBRERO 7 DE 2025

55 2190 5532

- <https://wa.me/message/DWRD7TDRJ2BZL1>
- econtinua@cua.uam.mx
55 5814 6500 Ext. 3957

Facilitadores en el Programa de Apoyo Escolar entre Alumnado

El objetivo es brindar acompañamiento académico en asignaturas clave Dirigido a estudiantes de maestría de la sede Cuajimalpa y de otras unidades académicas

FEBRERO 10 A MAYO 9 DE 2025
REGISTRO: HASTA DICIEMBRE 6 DE 2024

- <https://forms.gle/jmvFUWKL2Ms4k63w5>

Más información:

- <https://www.cua.uam.mx/oferta-educativa/innovacion-docente>

Segunda temporada. Expreso de ciencias

Tecnología, programación y cómo la computación está transformando el mundo

Dirigido a todas las personas que quieren aprender algo nuevo o simplemente disfrutar de una buena charla

- YouTube: <https://youtu.be/YTFR9ExCTck?si=vfAtssOzyqfLHPfu>

- Spotify: <https://open.spotify.com/episode/520JVejuu0dQ51FhHi680h>

Episodio 9: Soluciones positivas: Explorando ecuaciones no lineales
Aborda el análisis no lineal aplicado

Convocatoria para reconocer



Trayectorias de Personas Egresadas

de licenciatura o posgrado de la Universidad Autónoma Metropolitana

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



CARTELERA

CULTURA UAM

PRIMERA QUINCENA DE DICIEMBRE

@CulturaUAM.mx
cultura.uam.mx

CASA DE LA PRIMERA IMPRENTA DE AMÉRICA

Cine en la ciudad
En colaboración con PROCINE

10 de diciembre | 18:00 h
Todos los incendios (2023)
Dir. Mauricio Calderón

12 de diciembre | 18:00 h
Corazón del tiempo (2008)
Dir. Alberto Cortés

ENTRADA LIBRE

10 de diciembre | 09:00 h
Coloquio
Los afectos en (de) los objetos

ENTRADA LIBRE

Hasta el 24 de enero de 2025
Lunes a viernes de 10:00 a 18:00 h

Exposición
Alfabeto Nueva familia tipográfica del colectivo Tercerquinto

ENTRADA LIBRE

GALERÍA MANUEL FELGUÉREZ
Hasta el 14 de marzo de 2025
Lunes a viernes de 10:00 a 18:00 h

Exposición
El archivo Ramírez Vázquez: una visión metropolitana
Rectoría General de la UAM

CENTRO CULTURAL Y ACADÉMICO

TEATRO
CASA DE LA PAZ

Hasta el 11 de diciembre
Miércoles 20:00 h

Artes Escénicas
Mil Veces No de Paula Zelaya Cervantes y Ana González Bello

Entrada General \$130
Comunidad UAM, INAPAM y estudiantes \$50

10 de diciembre | 20:00 h
Concierto
Ensamble Escénico Vocal del Sistema Nacional de Fomento Musical

ENTRADA LIBRE

CASA RAFAEL GALVÁN

11 de diciembre | 18:30 h
Video-performance
Tiempo-Piedras: 4 COMPOSICIONES PARA LA INCERTIDUMBRE, de Nayeli Santos con la intervención sonora en vivo, a cargo del músico y artista sonoro José Orozco Mora

ENTRADA LIBRE

CASA DEL TIEMPO

9 de diciembre | De 16:00 a 18:00 h

8a Tertulia en Tacubaya
Del sincretismo a la fe con el colectivo Vaya Tacubaya

ENTRADA LIBRE

13 de diciembre | 17:00 h
Inauguración
No somos memoria
Exposición colectiva de artistas nicaragüenses y cubanos

ENTRADA LIBRE

14 de diciembre | 14:00 h
Presentación editorial
BANDERA 5, de Casa Espiral

ENTRADA LIBRE

GALERÍA METROPOLITANA

10 de diciembre | 20:00 h
Martes de Artes Visuales
El Archivo Ramírez Vázquez: una visión metropolitana
EN LÍNEA POR FB @GaleriaMetropolitana
CAPÍTULO DE ESTRENO

Festival FanCines Fest

10 de diciembre | De 15:00 a 18:00 h
Proyectos fanzineros
La Sabrosura, Rock & Amistad Riso Press, Alejandra Otero y Maria Magaña
Proyección del documental
Más allá de la Mirada

11 de diciembre | De 15:00 a 18:00 h
Proyectos fanzineros
Flor de agosto, Ulises Flor Pez, Dazits & Hihanox Ediciones y Curcuma Dorado
Proyección del documental
Entre Silencios

12 de diciembre | De 15:00 a 18:00 h
Proyectos fanzineros
Floresrox, La Zinería, Beibi Creisi y Saca La Lengua
Proyección del documental
La Mirada Ciega

ENTRADA LIBRE

PROTEGE A TUS SERES QUERIDOS

Finiquito pago de marcha y ayuda para gastos de defunción
<https://bit.ly/3Tg0rbs>

Seguro de vida
<https://bit.ly/3TiCKPx>

Potenciación
<https://bit.ly/49Ach5U>

ACTUALIZACIÓN DE BENEFICIARIOS

Con la finalidad de brindar la mayor seguridad patrimonial a aquellos seres a los que se pretende dejar los beneficios que otorga el Contrato Colectivo de Trabajo en caso de defunción, y en un futuro evitar que ello se convierta en un problema, es necesario mantener actualizados los siguientes formatos que podrás descargar en la siguiente dirección o a través del código QR:

POTENCIACIÓN DE SEGURO DE VIDA

Durante los meses de enero a marzo de 2025, podrás potenciar el Seguro de Vida de Grupo desde \$350,000.00 y hasta un máximo de \$850,000.00 pesos, que en conjunto con la suma asegurada básica de \$150,000.00 permite alcanzar hasta un millón de pesos.

Puedes solicitar una cotización en cualquiera de los módulos de GNP Seguros, ubicados en las Unidades Académicas y en Rectoría General.

Puedes descargar el formato en la siguiente liga o mediante el código QR:

50 años
Casa abierta al tiempo

No dejes que el adeudo de documentos detenga tu proceso de reinscripción al Trimestre 25-I



¡REVISAR TU MÓDULO de información escolar!

Si falta algún documento envíalo a:
uamaspirantesaceptados@correo.uam.mx

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

Para mayor información:
<https://dse.uam.mx/>

a ecuaciones diferenciales parciales, con la participación del Dr. Sergio Hernández Linares y la Mtra. Breda García Parra. Descubre cómo las Matemáticas y la Teoría de Puntos Críticos pueden contribuir al análisis y ser comprendidas desde una perspectiva científica

▪ YouTube: <https://youtu.be/LHvhGQIE5AI?si=nRXk0BVXcwXXrpPS>

▪ Spotify: <https://open.spotify.com/episode/40KR2eojJQ9mcJPGt80HZ7>

Episodio 6: Teoría Cinética y el flujo vehicular en la CDMX

La Dra. Alma Rosa Méndez Rodríguez y la Dra. Gloria Angélica Martínez de la Peña explorarán la Teoría Cinética y la Termodinámica de los Procesos Irreversibles. Aprende cómo las matemáticas y la ciencia abordan uno de los problemas más comunes en las grandes ciudades: el tráfico vehicular.

▪ YouTube: https://youtu.be/PC_cApsi5GM?si=icK2tgaAcjplHK7x

▪ Spotify: <https://open.spotify.com/episode/33JoQ4y3k1yDmYppaohwB0s>

Episodio 5: Células, Agujeros Negros y Dublín

El Dr. José Antonio Santiago García y el Mtro. Carlos Alberto González Zepeda hablarán sobre el fascinante mundo de la geometría diferencial, aplicándola a la comprensión de membranas elásticas. El Dr. Santiago García comparte cómo encuentra inspiración para sus clases e investigaciones y relata experiencias de sus viajes de indagación.

▪ YouTube: <https://www.youtube.com/watch?v=uOcebA4Oe8s>

▪ Spotify: <https://open.spotify.com/episode/6NJ4uyLISabRVtOVGdXquD>

Episodio 4: Una vía para entender el Universo: Las Matemáticas

Esta ciencia es clave para comprender la inmensidad del cosmos. Participan: Dr. Luis Franco Pérez, Dra. Nora Angélica Morales Zaragoza, quienes exploran la mecánica celeste y las maravillas del estudio espacial, descubriendo cómo las matemáticas revelan los secretos de la creación.

▪ YouTube: <https://www.youtube.com/watch?v=ItYV2RECP80>

▪ Spotify: <https://open.spotify.com/episode/0jiuzgGmSJMqgdn6q2Y40>

Episodio 3: Romeo y Julieta desde las matemáticas

Aprende cómo las matemáticas pueden iluminar aspectos inesperados de esta clásica historia de amor y tragedia. Análisis numérico de la Dra. Elsa Báez Juárez y el Dr. José Campos Terán

▪ <https://youtu.be/OLvDyseyxhw?si=TNto5L2UyCILhZaq>

▪ <https://open.spotify.com/episode/3WQixf8HkBircGuOLkC7ca>

Episodio 2: ¿Sabías que los ritmos del reggaetón y la cumbia pueden analizarse con matemáticas?

Aprende cómo las matemáticas y la música están intrínsecamente conectadas y cómo estos ritmos pueden ser analizados y comprendidos desde una perspectiva científica. Estudio sobre los ritmos euclidianos por el Dr. Diego Antonio González Moreno y la Dra. Margarita Espinosa Meneses

▪ YouTube: <https://youtu.be/GmnjYuXLvxQ?si=33-WTXUuqayahUV2>

▪ Spotify: <https://open.spotify.com/episode/2ZnlnZCNoX1cpqvEiVBrx0>

Episodio 1: Chisme, colores y ciencia

¿Sabías que puede graficarse el Chisme?

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

▪ YouTube: <https://youtu.be/6NwZdYjXUml>

▪ Spotify: <https://spotifyanchor-web.app.link/e/lqxLGLzbgLb>

»Unidad Iztapalapa

Taller: Citar y referenciar trabajos académicos con Inteligencia Artificial Generativa

Dirigido al alumnado que se encuentra laborando su tesis o un trabajo de investigación. Modalidad mixta. Virtual asincrónica. ENERO 20 AL 22 DE 2025. Tres horas de trabajo autogestivo. Presencial. ENERO 23 DE 2025. Tres horas presenciales DE 10:00 A 13:00 HORAS.

Sala de Cómputo de la Biblioteca provisional

Edificio de Ciencias y Tecnología

▪ <https://virtuami.izt.uam.mx/t-citasIA>
Virtuami, Coordinación de Apoyo a la Educación Mixta y Virtual

Torneo mexicano de robótica 2025

Dirigidos al alumnado, personal académico y administrativo de todas

las unidades académicas interesados en colaborar
MAYO 19 AL 23 DE 2025
Instalaciones de la Unidad
Registro:
▪ <https://bit.ly/48U7QDg>

Jornadas por el 25N + 16 días de activismo:

Voces y miradas universitarias contra la violencia hacia las mujeres. Conferencias, talleres, performance, concurso, actividades artísticas. Hasta diciembre 10.

Programa:
▪ <https://preagen.izt.uam.mx/Informes>
▪ preagen@izt.uam.mx
Comisión para el Programa Integral de Prevención y Atención a la Violencia de Género

8va. Convocatoria del Diplomado en Finanzas Corporativas

Enero 14 a junio 26 de 2025
Registro: Hasta enero 6 de 2025
Prerrequisito:

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



EXPOSICIÓN

EL ARCHIVO RAMÍREZ VÁZQUEZ: UNA VISIÓN METROPOLITANA

Galería Manuel Felguérez
Rectoría General
Av. Prolongación Canal de Miramontes 385

50 años Casa abierta al tiempo
Cultura UAM
Galería Metropolitana

CASA DEL TIEMPO

Año XLIII, vol. II, época VI, número 18, diciembre de 2024-enero de 2025

Más allá de las tinieblas: Joseph Conrad y los estudios poscoloniales

En las narraciones célebres del escritor Joseph Conrad asoman los dilemas morales de sus protagonistas, las incidencias del oficio de marino mercante en las postrimerías del siglo XIX y, de manera subyacente, la crítica a una realidad ineludible: el colonialismo, la explotación, el racismo y el saqueo. En el número de diciembre-enero reunimos una serie de textos que, a la luz de la ficción, el ensayo y la crítica poscolonial, actualizan y extienden los alcances de la obra del autor ruso-británico. En la misma línea crítica y como otro modo de renovar el abordaje del tema, la desafiante obra de la artista contemporánea mexicana Mar Coyal ilustra los textos de nuestro tema central.

En *Imagos*, Julia Antivilo nos introduce a la exposición *No he muerto. No he nacido*, de la artista mexicana Magali Ávila, montada en el Centro Cultural Casa del Tiempo.

Carlos Segoviano, en *Travesías*, recorre la historia de los cuadros de castas del siglo XVII y los actualiza mediante un breve repaso a la obra de Mar Coyal; Mónica Benítez Dávila conversa con el artista, docente e investigador César Martínez Silva sobre su proceso creativo y a propósito de la muestra en la Casa Rafael Galván por las celebraciones de los 50 años de la institución.

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



revistacasadel tiempo 

@CasadelTiempoR 

¿Sabías que a partir

de la SEMANA 7 puedes

realizar tu pago de reinscripción

para el Trimestre 25-I?



Recuerda que
**EL ÚNICO REQUISITO ES
NO ADEUDAR DOCUMENTOS**

Conoce las tres
MODALIDADES DE PAGO
y aprovecha las opciones:

Línea
de captura

Pago
en línea

Mediante
CoDi

Para mayor información:

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



¡Es tiempo de realizar tu

pago de reinscripción al Trimestre 25-I!



AZCAPOTZALCO:

Diciembre
02 al 20 de 2024 a
enero
06 al 17 de 2025

IZTAPALAPA:

Diciembre
02 al 20 de 2024 a
enero
06 al 20 de 2025

XOCHIMILCO:

Diciembre
02 al 20 de 2024 a
enero
06 al 29 de 2025

**CONSULTA LAS
FECHAS**
y efectúa tu trámite
a tiempo

CUAJIMALPA:

Diciembre
02 al 20 de 2024 a
enero
06 al 17 de 2025

LERMA:

Diciembre
02 al 20 de 2024 a
enero
06 al 29 de 2025

¡Qué no se te pase!

Para mayor información:

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



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA