### Semanario de la UAM

Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana

ICCN 2002 22EC



Año 6 • **Núm. 47** • 02•06•2025





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@correp.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. 47, 2 de junio de 2025, es una publicación semanal de la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes, número 3855 colonia Rancho Los Colorines, alcaldía Tlalpan, código postal 14386, Ciudad de México; teléfono 55 5483 4000, Ext. 1522, Página electrónica de la revista: 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, iefa del Departamento de Producción Editorial y Multimedia, Rectoría General, Prolongación Canal de Miramontes, número 3855, colonia Rancho Los Colorines alcaldía Tlalpan código postal 14386 Ciudad de México; fecha de la última modificación: 30 de mayo de 2025. Tamaño del archivo 20 MB

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

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



Foto: Michaell Rivera Arc

La Casa abierta al tiempo recibirá en el trimestre 2025 Primavera a 14 estudiantes extranjeros y a siete de entidades del país

#### María Teresa Cedillo Nolasco

n total de 140 alumnas y alumnos de licenciatura de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) efectuarán su movilidad internacional en instituciones de 14 naciones, mientras que 89 harán su estancia en 15 estados de la República Mexicana.

Durante la *Bienvenida e inducción movilidad 2025 primavera*, el doctor Gustavo Pacheco López informó que la Casa abierta al tiempo recibirá a 14 y siete participantes de movilidad entrante internacional y nacional, provenientes de siete países y cuatro entidades, respectivamente.

Los lugares receptores de los matriculados de la UAM son Colombia (51), Argentina (27), Chile (14), Perú (13), España (12), Alemania (7), Bolivia (5), Francia (3), Paraguay (2), Uruguay (2), así como China, Japón, Noruega y Polonia, con un estudiante cada uno.

En este territorio, la entidad con mayor admisión es la Ciudad de México con 25, seguida por Baja California y Jalisco (9), Chiapas y Veracruz (7), Morelos y Yucatán (6), Quintana Roo (5), Chihuahua, Oaxaca y Puebla (3), Estado de México y Sonora (2), y Zacatecas con un inscrito de la Universidad.

La UAM está integrada "por una comunidad vibrante, diversa y con una potencia que pocas escuelas de educación superior tienen en esta nación, no

# 140 alumnos de la UAM realizarán movilidad internacional en 14 países

sólo por los recursos que nos alimentan, sino por la intensidad y la calidad de su docencia", externó el Coordinador General para el Fortalecimiento Académico y Vinculación.

En México no existe universidad pública o privada que tenga la proporción de profesoras y profesores miembros del Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII) similar a la de esta Institución, en la que 36 por ciento de "sus académicos formamos parte de esta agrupación", recalcó.

Incluso "sumando los diez centros del saber privados más grandes de este país, no logran el nivel que tiene la UAM y la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), que por volumen es la más grande, alcanza 18 por ciento de membresía en el SNII". Por ello, quienes vendrán a las aulas de esta Institución "tendrán el privilegio de interactuar y de registrar viven-

Cincuenta y cuatro
instituciones
internacionales
recibirán al alumnado
de la Universidad

cias cotidianas con investigadoras e investigadores del más alto nivel".

La movilidad entrante internacional está integrada en el nivel licenciatura por cinco estudiantes de Colombia, uno de Chile, igual número de Brasil y dos de Perú; en maestría, uno de Alemania, dos de Italia y uno de Uruguay, mientras que en doctorado vendrá uno de Italia.

En el caso de la movilidad entrante nacional en nivel licenciatura ingresarán a la UAM tres alumnos de San Luis Potosí, dos de la Ciudad de México, uno de Nuevo León e igual número de Veracruz. El total de instancias receptoras de movilidad saliente internacional es de 54, en tanto que el de las instituciones de entidades del país es de 24.

Algunas de estas son la Europa Universitat Flensburg, de Alemania; la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina; la Universidad Autónoma de Chile; la Beijing Foreign Studies University, de China; la Pontificia Universidad Javeriana, de Colombia; la Universidad del País Vascola Sorbonne Nouvelle University, de Francia, y la University of Warsaw, de Polonia. En el ámbito nacional están las universidades Autónoma de Baja California, de Guadalajara, Autónoma del Estado de México, la UNAM y el Instituto Politécnico Nacional, entre otras.

Semanario de la UAM | 02•06•2025

### Investigadores de la UAM

# diseñan una bebida simbiótica antidiabética con aguamiel

La doctora Alma Elizabeth Cruz Guerrero encabeza un equipo que trabaja este proyecto, que también busca favorecer a productores de agave

#### María Teresa Cedillo Nolasco

n grupo de investigación del Departamento de Biotecnología de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), liderado por la doctora Alma Elizabeth Cruz Guerrero, trabaja en el diseño de una bebida simbiótica a base de aguamiel, con el propósito de favorecer la salud de las personas que padecen diabetes y contribuir a mejorar la economía de productores de agave.

La profesora, responsable del Laboratorio del Área de Alimentos, expuso en entrevista que el proyecto está enfocado a obtener una bebida que tenga efecto en un padecimiento con el que viven casi 12 millones y medio de mexicanos, de acuerdo con la Encuesta Nacional de Salud y Nutrición (Ensanut 2021).

En este espacio "tenemos más de 10 años laborando con aguamiel, ya que contiene ciertas propiedades que ayudarían a controlar, no a erradicar, la enfermedad y, por otro lado, tenemos colaboración con otra área de investigación dedicada al estudio de productos lácteos, en particular con proteínas de suero de leche". explicó.

El agave es una planta "muy lista" porque sobrevive en condiciones muy extremas, por ejemplo, en ambientes de escasez de agua y se adapta a climas fríos. Además es muy versátil e interesante históricamente, por la importancia prehispánica que se le daba a uno de sus derivados: el pulque.

Esta "bebida de los dioses" es la materia prima de este líquido simbiótico, del cual proviene del aguamiel, que se obtiene por métodos tradicionales y del que "recuperamos compuestos conocidos como prebióticos, pequeñas cadenas de azúcares unidas, que al consumirlas alimentan a nuestras bacterias intestinales haciendo que sólo crezcan las buenas y no las malas".

Por lo anterior, cuando alguien está enfermo de diarrea y consume esta savia, en forma general mejora "porque estos prebióticos ayudan al crecimiento de bacterias buenas" y contribuyen a tener una microbiota sana, dijo la académica.

Una de las características de estas bacterias buenas es que generan compuestos que ayudarían a controlar la diabetes; se trata de metabolitos que permiten que el azúcar se absorba, más rápido o más lento, en el organismo, "que es el serio problema de esta enfermedad; es decir, una persona diabética tiene un descontrol de la absorción de los azúcares y, en consecuencia, se acumula en la sangre".

Las bacterias buenas ayudan porque esos metabolitos estimulan la producción de un péptido llamado glucagón-1, que ayuda a controlar el transporte de la glucosa y se cree que facilita estimular la secreción de la insulina, "aunque tal función no está probada todavía".

Existen estudios en animales (ratas) a los que se les induce el padecimiento y se les ha dado a consumir líquidos elaborados a partir de agua-



miel, encontrando que hay una actividad antidiabética; sin embargo, "queremos elaborar una bebida con mayor potencia y, por ello, adicionamos proteína de suero de leche, ya que de ésta se obtienen péptidos antidiabéticos.

"Ya hemos hecho estudios preliminares con las proteínas del suero y ahora lo que hacemos es adicionarlas al aguamiel, agregar una bacteria probiótica, que es de esas bacterias buenas para el intestino, y poner a fermentar con la idea de que esta bacteria produzca péptidos antidiabéticos".

El propósito es que "cuando tomemos esta bebida simbiótica realizada a partir de aguamiel, proteína del suero de la leche y bacteria probiótica *Lactobacillus rhamnosus GG* tengamos los beneficios del prebiótico del aguamiel, del probiótico y los péptidos; es decir, queremos que en un mismo vehículo vayan los tres elementos".

La doctora Cruz Guerrero añadió que los péptidos antidiabéticos se han estudiado de manera directa de proteínas de leche o de otro origen y lo que provocan es unirse a enzimas para inhibir que se absorban todos los carbohidratos y entonces "tengamos menos cantidad de azúcar en la sangre", o bien estimular las señales de saciedad de manera que la persona no consuma tantos carbohidratos y se disminuya la glucosa.

Una vez teniendo el conocimiento de cómo actúa el aguamiel, las proteínas y los probióticos, y que en forma aislada tienen su efectos y beneficios, "quisimos unir todo" en un solo producto.

El reto es hacer la bebida, esto es, encontrar las condiciones adecuadas para que realmente la bacteria crezca, produzca estos péptidos y empezar con las pruebas *in vitro*; hasta ahora "todo augura que será una bebida adecuada que posibilitará después dar el segundo brinco para efectuar los estudios en ratas". El proyecto se encuentra en su etapa más básica "porque estamos uniendo en uno solo, tres de ellos con los que ya se venía trabajando".

La investigadora mencionó que una vez que ya se tiene este saber "quisimos buscar un beneficio a la colectividad -en la actualidad colaboran con



El reto es elaborar una bebida simbiótica a partir de este néctar, proteína del suero de la leche y la bacteria probiótica Lactobacillus rhamnosus GG.





Fotos: Alejandro Juárez Galla

la cooperativa *Néctar de los dioses* del municipio de San Agustín, Hidalgo, que encabeza el señor Valentín Gutiérrez Santillán- que genera aguamiel, pues aunque el pulque ya no se consume mucho y la planta va siendo abandonada, todavía hay muchos plantíos en Tlaxcala, Hidalgo y el Estado de México, donde los productores han sobrevivido con lo que pueden".

El acercamiento de más de diez años con estas comunidades ha resultado en el diseño de mieles, jarabes y vinos; sin embargo, desde el punto de vista de salud es factible tener otros beneficios y, por ello, "les estamos proponiendo esta nueva estrategia para elaborar y comercializar otra bebida que económicamente resultará muy importante para estos grupos, además de contribuir a controlar una enfermedad tan extendida en el país y en el mundo".

En el proyecto participan la doctora Mónica Robles Arias, quien se encuentra realizando una estancia posdoctoral en este laboratorio; un ayudante de laboratorio, así como estudiantes de licenciatura y dos de la maestría y el doctorado en Biotecnología de la Unidad Iztapalapa, mientras que de la sede Lerma están el doctor Mariano García Garibay y alumnos de la Licenciatura en Alimentos. También se cuenta con la colaboración del doctor Guillermo González Olivares, de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, quien es egresado del campus Iztapalapa.

4 Semanario de la UAM | 02•06•2025 Semanario de la UAM | 02•06•2025



Foto: Aleiandro Juárez Gallardo

### La Casa abierta al tiempo fortalece su compromiso ante el cambio climático

José Antonio De los Reves participó en la Cumbre de Rectoras y Rectores de Universidades Mexicanas por la Acción Climática 2025

#### Alejandro Espinoza Sánchez

a Universidad Autónoma Metropolitana reafirmó su compromiso con la educación ambiental v la lucha contra el cambio climático, así como su papel como institución académica en la formación de profesionales con un enfoque sostenible y la generación de conocimiento que contribuya a la construcción de políticas ambientales efectivas, resaltó el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM.

"La Universidad se posiciona como un referente en la integración de la sostenibilidad dentro del sistema educativo, asegurando que el aprendizaje siga siendo un pilar en la transformación de la sociedad hacia un futuro más responsable con el medio ambiente". señaló en entrevista, tras participar en la Cumbre de Rectoras y Rectores de Universidades Mexicanas por la Acción Climática 2025.

"De manera fundamental tenemos que plantearnos que la educación es un tema esencial para resolver esta problemática. En ese sentido se debe

empezar desde la enseñanza primaria v debe culminar en las universidades. en una acción concertada acerca de las consecuencias que tiene el cambio climático y que toca todas las facetas de la vida de las personas ", aseveró.

"En este contexto, la UAM presentó su Programa de Desarrollo Sostenible ante el Cambio Climático 2022-2030, una iniciativa que busca estructurar y fortalecer los planes de estudio en licenciaturas y posgrados para integrar de manera transversal los principios de la sostenibilidad"

El encuentro, convocado por el doctor Leonardo Lomelí Vanegas y el doctor Juan Pablo Murra, rectores de la Universidad Nacional Autónoma de México y del Tecnológico de Monterrey, respectivamente, y realizado en la Unidad de Seminarios Dr. Ignacio Chávez de la UNAM, reunió a 21 instituciones de educación superior, tanto públicas como privadas, con el propósito de coordinar esfuerzos para enfrentar

> Entre los acuerdos alcanzados está la creación de la Red Mexicana de Universidades por la Acción Climática

la emergencia climática v fortalecer la respuesta ambiental en el país.

Entre los acuerdos alcanzados está la creación de la Red Mexicana de Universidades por la Acción Climática, conformada por las instituciones participantes, con el fin de desarrollar una agenda común en materia de sostenibilidad.

Los rectores acordaron cuatro puntos que quedaron asentados en la declaratoria final, que señala que mediante la educación media superior y superior se forman juventudes informadas v sensibles a los problemas actuales. con conocimientos y capacidades analíticas, críticas y propositivas que les permitan abordar la crisis climática v construir sociedades más resilientes a los efectos de corto y largo plazos.

El segundo punto indica que a través la investigación científica, las instituciones de educación superior producen, aplican y difunden, desde distintas disciplinas, saberes y perspectivas indispensables para entender de mejor manera los orígenes, los impactos presentes y futuros del cambio climático, tanto directos como indirectos, en las comunidades y el país, con el objetivo de construir nuevas y mejores soluciones a estos desafíos e implementarlas a través de la innovación, el emprendimiento, la certidumbre y el desarrollo de políticas públicas eficaces.

El tercer punto, con la difusión de la cultura, las ciencias, las artes, los deportes y las humanidades generan aprendizaje colectivo, inclusión social, diálogo constructivo entre sectores, entendimiento de las diferencias, comprensión de la heterogeneidad v espíritu de colaboración.

Por último, al interior de las instituciones deben desarrollarse en forma estratégica las áreas de sostenibilidad, que implementen acciones para mitigar la huella de carbono, descarbonizar y adaptarnos a los riesgos del cambio climático mediante una gestión eficaz de los mismos.

#### Alejandro Espinoza Sánchez

on la firma del convenio de conservación con la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales del Estado de Hidalgo (Semarnath), la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) da un paso significativo hacia la construcción de estrategias científicas v académicas, va que se estableció una colaboración de largo alcance para atender los desafíos ecológicos que enfrenta la región, marcada por un alto impacto industrial y la necesidad de soluciones sostenibles.

Las universidades desempeñan un papel clave en la producción de conocimiento que transforma la realidad social. "En este contexto, la UAM se vincula con actores gubernamentales para desarrollar investigaciones especializadas que permitan comprender y mitigar los efectos del cambio climático y la contaminación", aseveró el doctor José Antonio De los Reyes Heredia.

En el acto, el Rector General señaló que uno de los objetivos principales de este acuerdo es el análisis de la calidad del aire en la cuenca atmosférica de Tula, con estudios enfocados en la dispersión y composición química de partículas contaminantes, como PM2.5 y PM10, además de la presencia de metales pesados en el aire.

La calidad del aire es un factor determinante en la salud pública y la presencia de estas partículas representa un desafío urgente, ya que de acuerdo con la Organización Mundial de la Salud. los contaminantes PM10 v PM2.5 -con diámetros de 10 y 2.5 micrómetros o menos, respectivamentetienen efectos adversos significativos en el organismo.

Los segundos, en particular, han sido objeto de múltiples investigaciones, debido a su capacidad para penetrar de manera profunda en el sistema respiratorio e incluso alcanzar el torrente sanguíneo; su presencia en el ambiente se ha asociado con enfermedades respiratorias, cardiovasculares y otros problemas crónicos que afectan a las poblaciones expuestas.

Por ello, el análisis de estos elementos atmosféricos y su impacto en las comunidades cercanas a zonas industriales es fundamental para el desarrollo de estrategias de mitigación. La colaboración entre instituciones académicas y gubernamentales resulta clave para generar información científica que contribuya a la toma de decisiones orientadas a la reducción de

### **UAM** firma acuerdo para ayudar en la conservación ambiental en Hidalgo

riesgos ambientales y a la protección de la salud pública.

De los Reves Heredia apuntó que otro aspecto relevante de esta iniciativa es la restauración ecológica y la conservación de la biodiversidad. "La Universidad contribuirá mediante el desarrollo de programas de reforestación con germoplasma de especies na-

Este convenio tendrá

ambiental del estado". Este trabajo se realizará con un enfoque territorial y comunitario, garantizando la participación de especialistas v estudiantes en labores de campo.

tivas, promoviendo la regeneración de

ecosistemas clave para la estabilidad

donde se combinará el rigor científico con el impacto social. La Institución, desde su fundación, ha puesto el conocimiento al servicio de la sociedad, impulsando proyectos que incidan en el bienestar colectivo, agregó.

Por su parte, la maestra Mónica Patricia Mixtega Treio, titular de la Semarnath, destacó el papel de la ciencia y la tecnología como herramientas para el desarrollo de políticas ambientales eficientes.

El convenio establece un trabajo coordinado entre especialistas universitarios y equipos técnicos del gobierno estatal, los cuales comparten intereses y objetivos por el equilibrio ambiental y el uso coherente de los recursos naturales del país, puntualizó.

un enfoque territorial y comunitario, garantizando la participación de especialistas y estudiantes: **Rector General** 





### Incrementará en más del 50 % el ingreso de egresados del Colbach a la UAM

Con el Pase UAM, la Universidad actúa con decisión ante las desigualdades educativas y reafirma su papel como institución pública transformadora

#### Clara Grande Paz

ntre 2014 y 2024 sólo 10.6 por ciento del alumnado del Colegio de Bachilleres que solicitó ingresar a la Universidad Autónoma Metropolitana fue admitido y gracias a Pase UAM se espera que hasta 1,500 personas egresadas del Colbach ingresen a la Institución en 2025, lo que representa un incremento de 54 por ciento con respecto al año anterior, aseguró el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM.

Al inaugurar en la Unidad Xochimilco el primer Coloquio *La transición* 

del Colegio de Bachilleres a la UAM: un análisis a los desafíos de la educación para un mejor futuro, destacó que esta iniciativa reconoce el valor de travectorias escolares regulares, constantes y de alto desempeño académico como criterio suficiente para el ingreso, sin necesidad de examen de selección, a Blanco y Héctor Robles. partir de principios de equidad, inclusión y justicia formativa.

El mecanismo de admisión por reconocimiento de trayectoria escolar preuniversitaria, mejor conocido como Pase UAM, "inaugura una nueva lógica de admisión basada en equidad y compromiso social en donde la Universidad actúa con decisión ante las desigualdades educativas y reafirma su papel como institución pública transformadora", declaró.

De acuerdo con De los Reyes Heredia, esta medida constituye una respuesta institucional clara y decidida ante las desigualdades estructurales en el tránsito formativo, ante un panorama en el que sólo una tercera parte del alumnado que ingresa a enseñanza básica, logra concluir

el nivel superior; mientras que cerca del 25 por ciento interrumpe su vida escolar en la secundaria o media superior, según el estudio Caminos desiguales: trayectorias educativas y laborales de los jóvenes en la Ciudad de México, de Patricio Solís, Emilio

Explicó que las trayectorias truncadas afectan de manera desproporcionada a quienes provienen de contextos socioeconómicos bajos, pues sólo ocho por ciento de quienes pertenecen al estrato más pobre seguía estudiando después de los 20 años, frente al 33 por ciento del estrato más alto.

Además, más del 40 por ciento de las y los jóvenes experimenta al menos un episodio de reprobación o interrupción escolar antes de los 17 años, lo que incrementa las probabilidades de exclusión del sistema de enseñanza

"La interrupción educativa ocurre en forma crítica entre los 15 y 17 años, justo en la transición entre la media superior y la universidad, etapa donde más se manifiestan los efectos acumulativos de la desigualdad social. institucional v escolar".

El doctor De los Reyes Heredia celebró la realización del Coloquio "que permite a especialistas, autoridades y comunidad académica analizar, debatir y proponer soluciones frente a las barreras y retos que implica la implementación de este programa piloto".

El doctor Francisco Javier Soria López, rector de la Unidad Xochimilco, manifestó que con estas acciones, la UAM reitera su compromiso con el fortalecimiento de vínculos en los niveles medio superior y superior, la promoción de políticas incluyentes y el desarrollo de una educación crítica equitativa y socialmente pertinente.

Detalló que este primer Coloquio se organizó en el marco del Seminario interinstitucional: Aprendizaje y formación de habilidades para la innovación, el empleo y el emprendimiento en el siglo XXI, esfuerzo conjunto entre la UAM y la Universidad Autónoma del Estado de México.

"El Coloquio se inscribe por tanto en una lógica de investigación, producción y difusión del conocimiento, que tiene como propósito presentar algunos hallazgos del propio Seminario y abrir un espacio de diálogo".

Por su parte, el maestro Adán Escobedo Robles, director general del Colbach, consideró que el Pase UAM ha sido una decisión que atiende las orientaciones internacionales sobre los re-

querimientos educativos actuales y da cumplimiento a las políticas públicas nacionales para seguir transformando a la sociedad, desde la perspectiva que estima las condiciones v necesidades del corto y largo plazos en un siglo que exige una preparación cualitativamente diferente a la tradicional.

"Tener la posibilidad de ingresar a la universidad es un potente motor de movilidad social y ser parte de una institución pública de prestigio como lo es la UAM abrirá la opción a que nuestro estudiantado busque ampliar sus condiciones económicas y culturales e incrementar las oportunidades laborales, ingresos a futuro y la calidad de vida, así como impactar en forma directa en la reducción de la deuda de la desigualdad impulsando la movilidad".

Este mecanismo beneficia no sólo

comunidades convirtiéndose en modelos a seguir que contribuyen a una visión colectiva más esperanzadora v alcanzable En la ceremonia inaugural estuvieron presentes las doctoras María

al alumnado, sino a sus familias y

Angélica Buendía Espinosa, secretaría de la Unidad Xochimilco: Esthela Sotelo Núñez, directora de la División de Ciencias Sociales y Humanidades; Graciela Carrillo González, jefa del Departamento de Producción Económica. v el doctor René Rivera Huerta, coordinador del Seminario: Aprendizaie v formación de habilidades para la innovación, el empleo y el emprendimiento en el siglo XXI.

Las actividades del Coloquio arrancaron con la conferencia El proceso de transición del Colbach a la UAM: una mirada institucional, a cargo del doctor De los Reyes Heredia y el maestro Escobedo Robles, quienes ratificaron la importancia de esta alianza entre ambas instituciones educativas.

Para el Rector General el Pase UAM es una decisión no sólo técnica. sino profundamente ética en donde la equidad no significa bajar estándares, es entender que el talento y la capacidad se manifiestan de formas diversas y el esfuerzo sostenido, el cumplimiento continuo de los estudios y la resiliencia, también son indicadores válidos de preparación universitaria. Además, reafirmó que este nuevo mecanismo no reemplaza la vía tradicional de examen de admisión, al contrario, la complementa.

El Rector General participó en el Coloquio La transición del Colegio de Bachilleres a la UAM: un análisis a los desafíos de la educación para un mejor futuro



### Las universidades

### deben consolidarse como espacios de transformación social

Alejandro Espinoza Sánchez

as universidades desempeñan un papel esencial en la construcción de sociedades más equitativas y en la producción de conocimiento que responde a los desafíos globales. en un contexto caracterizado por el cambio climático, la polarización social y la evolución de los mercados laborales; tienen la responsabilidad de formar ciudadanos críticos y comprometidos con la transformación de

Durante el diálogo El papel de las universidades como voces de esperanza *y cambio*, en el que participó el doctor José Antonio De los Reves Heredia. rector general de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), se destacó el papel de las instituciones de educación superior para garantizar una formación académica rigurosa y fomentar el diálogo, el pensamiento reflexivo y el compromiso social

La investigación universitaria enfrenta el reto de equilibrar la producción del saber de alto impacto con su aplicación en problemas concretos. contribuyendo a la búsqueda de soluciones viables para las comunidades, señalaron en este espacio, donde participaron además los doctores Alejandro Anaya Muñoz, vicerrector Académico de la Universidad Iberoamericana, y

Santiago García Álvarez, rector de la Universidad Panamericana.

En el evento explicaron que, a partir de distintos modelos pedagógicos y enfogues académicos, las instituciones de educación superior se posicionan como agentes activos en la generación de alternativas para los retos contemporáneos; a través de la formación, la investigación y el diálogo contribuyen a la creación de sociedades más conscientes, comprometidas y preparadas para afrontar los desafíos del presente y del futuro.

En la Universidad Iberoamericana, el Rector General de la UAM puntualizó que "las casas de estudio desempeñan un papel fundamental en la construcción de una colectividad más equitativa y en la generación de conocimiento que contribuya a la solución de los problemas globales. En un contexto marcado por el cambio climático, la pérdida de biodiversidad y la crisis ambiental, las

Las instituciones deben formar ciudadanos críticos y responsables: José Antonio De los Reyes

instituciones de educación superior deben asumir el compromiso de formar ciudadanos críticos y responsables, así como de impulsar la investigación para encontrar soluciones sostenibles".

La enseñanza gratuita en escuelas públicas fortalece la cohesión social y garantiza el acceso al saber a diversos sectores de la población: la autonomía universitaria permite la creación de políticas académicas y científicas que respondan a las necesidades sociales, sin depender de intereses externos.

Enfatizó que las universidades deben consolidarse como espacios de esperanza y transformación social Mediante la educación, la investigación y la cultura, estas instituciones pueden generar cambios significativos en la sociedad y contribuir a la construcción de un futuro más justo y sostenible.

Por su parte, el doctor García Álvarez apuntó que, en tiempos de polarización global, el diálogo se ha convertido en un desafío urgente. "La falta de escucha, la imposibilidad de matizar las opiniones y la resistencia a construir en forma grupal han generado divisiones profundas en las colectividades contemporáneas. En este contexto, las universidades juegan un papel esencial como espacios de encuentro y debate, donde la reflexión crítica y la apertura intelectual permiten la cimentación de consensos".

Por último, el vicerrector de la Universidad Iberoamericana aseveró que las universidades deben ser agentes de cambio capaces de formar personas comprometidas con la transformación de su entorno y la resolución de los retos sociales de cada época.

Por ello, las instituciones de educación superior deben consolidarse como espacios de formación integral, investigación transformadora y vinculación social.

Clara Grande Paz

a Universidad Autónoma Metropolitana es parte activa de la transformación en México v trabaia para construir un conocimiento comprometido con la renovación económica y social mediante el impulso a la investigación, redes, diagnósticos v normativas, así como la formación orientada a fortalecer la Economía Social y Solidaria (ESS), señaló el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM.

En el marco del 5º Conareso Internacional de Investigación de CIRIEC México: Desarrollo teórico y experiencias que consolidan la Economía Social y Solidaria en México, celebrado en la Rectoría General, refirió que este modelo económico no debe verse como un experimento, sino como una práctica viva y sostenible.

Muestra de ello es la labor que desde la Casa abierta al tiempo se ha hecho en diferentes regiones del país: Chiapas, Oaxaca, Michoacán y San Luis Potosí, con lo cual, la Universidad "está en los territorios y no se queda sólo en el área conurbada de la Ciudad de México". explicó.

Al impartir la conferencia magistral: Nuevo impulso a la ESS: reflexiones desde *la UAM*, expuso que entre las iniciativas impulsadas por la Institución está la creación del Centro de Innovación para la Valorización Sostenible de Residuos y Energías Renovables, ubicado en Tanlajás, San Luis Potosí, que brindará servicios de transferencia de tecnología en beneficio de las comunidades piloncilleras tének de la huasteca potosina y el curso-taller: Formación de monitores comunitarios para la identificación de riesgo ambiental en territorios indígenas, impartido a habitantes de la Zona Oriente de Zaachila, Oaxaca.

También el Primer Diplomado para la formación de promotores en gestión agroambiental sustentable del territorio en la Huasteca Potosina, a cargo de la Unidad Xochimilco en Tancanhuitz. San Luis Potosí, que marcará el inicio de un proyecto más ambicioso: la propuesta de una Licenciatura en Gestión Agroambiental, que forme futuros profesionales atentos a la realidad del país y a lo que ocurre en los territorios.

La Universidad ha coordinado el Primer Foro UAM para Repensar la Economía Social y Solidaria, iniciativa de la cual surgió una publicación colectiva con 25 investigaciones de campo y más de cien actores involucrados.



### **UAM construye saber** comprometido con la transformación social

Desde el ámbito estudiantil, destacó que más de 500 miembros del alumnado han cursado materias. diplomados v talleres relacionados con la economía social en las distintas unidades académicas, además de contar con espacios de práctica comunitaria, servicio social y colaboración con organizaciones sociales.

En la Rectoría General se realizó el Congreso Internacional de Investigación de CIRIEC México: Desarrollo teórico y experiencias que consolidan la ESS en México

Por su parte, la doctora Patricia Couturier Bañuelos, coordinadora de la Red de Investigación en Economía Social v Solidaria de la UAM. recalcó que la ESS no es caridad, sino justicia al plantear la redistribución de la riqueza, empoderar a las comunidades con esto se plantea un futuro donde la abundancia es colectiva.

"Este modelo trasciende la esfera de las ideas abstractas o los planteamientos teóricos; es un acto vivo, un gesto de amor feroz y consciente que ofrecemos al planeta que nos sostiene", dijo en la ponencia: Economía Social y Solidaria, el corazón de una transformación urgente para la vida, la justicia y el futuro.

El licenciado Jesús Ramírez Cuevas. coordinador de asesores de la Presidencia de la República, consideró que el centro del tema de la ESS es la democracia, en un sentido más amplio que el instrumental de elegir autoridades, representantes o gobernantes, que involucra una forma de organización social que procura el beneficio en el mejoramiento permanente de la población.











Las actividades estuvieron diseñadas para estimular el aprendizaje, la creatividad y el compañerismo

#### Jessica Monserrat Colín Magueda

on un ambiente vibrante de conocimiento, creatividad y sana competencia, la Unidad Lerma de la Universidad Autónoma Metropolitana celebró el Primer Festival Científico, Cultural y Deportivo, una jornada sin precedentes que reunió a cientos de estudiantes del nivel medio superior en la UAM.

El objetivo fue mostrar la oferta educativa y las actividades extracurriculares que ofrece esta sede académica, invitando a las y los jóvenes a imaginar su futuro profesional dentro de una institución comprometida con la excelencia académica, la innovación y el desarrollo integral.

Con una programación diversa e inspiradora, las actividades estuvieron diseñadas para estimular el aprendizaje, la creatividad y el compañerismo; los asistentes participaron en talleres interactivos: Cazadores de microbios, Psicobiología: percepción y emociones, Graba tu podcast, y experiencias tecnológicas como realidad virtual, robótica y minirobótica, además de una muestra de lombricomposta.

El arte también tuvo un papel protagónico con talleres de acuarela, ilustración digital, cartonería, grabado y encuadernación, y una oferta cultural que incluyó charlas sobre *Artgames* y Arte inmersivo. El escenario principal de arte sonoro fue el punto de encuentro musical donde diversas bandas brindaron una atmósfera festiva, mientras los visitantes recorrían los distintos espacios de la Unidad.

# Unidad Lerma celebra

### Primer Festival Científico, Cultural y Deportivo







El objetivo fue
mostrar la oferta
educativa y
las actividades
extracurriculares
que ofrece esta sede
académica



Durante la ceremonia de apertura, el doctor Gabriel Soto Cortés, rector del campus, destacó el compromiso de esta casa de estudios con la juventud: "La UAM es una de las instituciones más importantes del país. Con tres divisiones académicas y diez licenciaturas en Lerma apostamos por fortalecer los vínculos con el nivel medio superior y seguir construyendo futuros brillantes para nuestras y nuestros estudiantes".

Por su parte, la licenciada Diana Guzmán Ibáñez, directora de Planeación Curricular del Colegio de Bachilleres, celebró la alianza entre instituciones hermanas y agregó que "estamos seguros de que las experiencias de hoy fortalecerán la curiosidad científica, la creatividad y la pasión por el deporte de nuestro alumnado".

El licenciado Juan Carlos Linares Ramos, director general del Instituto Municipal de Cultura Física y Deporte Lerma, enfatizó que "esta iniciativa es un ejemplo, en virtud de que la UAM cumple lo que predica: hoy abre las puertas a muchos jóvenes para un trayecto académico de alta calidad".

Uno de los momentos más emocionantes fue el desfile de las instancias educativas participantes: Colegio de Bachilleres, Centros de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios, Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica, Escuelas Preparatorias Oficiales y la propia Unidad Lerma, que compitieron en torneos de futbol, voleibol, baloncesto (varonil y femenil) y ajedrez mixto, demostrando talento, disciplina y unión.

Este encuentro busca posicionarse como un espacio anual que abre puertas, conecta vocaciones y ofrece a las nuevas generaciones una muestra tangible de lo que significa ser parte de una comunidad universitaria que transforma el conocimiento en acción.

12 Semanario de la UAM | 02·06·2025 Semanario de la UAM | 02·06·2025



### UAM, sede de Tu doctorado en Francia 2025

Esta iniciativa representa una valiosa oportunidad para fortalecer los lazos académicos y científicos: Gustavo Pacheco

#### Clara Grande Paz

as instituciones de educación superior francesas pueden encontrar en la Universidad Autónoma Metropolitana a un socio académico confiable, de excelencia y con un alto compromiso social, resaltó el doctor Gustavo Pacheco López, coordinador general para el Fortalecimiento Académico y Vinculación de la UAM.

En el marco de la novena edición de Tu doctorado en Francia 2025 del cual la Casa abierta al tiempo fungió como sede en colaboración con la Embajada de Francia en México y Campus France México, refirió que la cooperación entre la Institución y el país galo ha dado frutos en diversas áreas, incluyendo programas de doble titulación y la creación del Campus de las Transiciones, en alianza con la Universidad de Toulouse.

En la UAM se realizan acciones de internacionalización estratégica que benefician las tres funciones sustantivas: docencia, investigación y difusión cultural; en ese contexto, "resaltamos la fuerte cooperación existente que se refleja en el actual convenio general de cooperación con la Embaiada de la República Francesa, así como los 32 acuerdos vigentes con 18 instancias de educación superior de esa nación", indicó.

Otro ejemplo es la firma de colaboración entre la Institución y el Centro de Estudios Mexicanos y Centroamericanos en 2020 para realizar el Diplomado Internacional

Este encuentro celebra el compromiso de México y Francia con la educación superior y la investigación de vanguardia

Antropoceno Urbano, con la participación de la Universidad de Lvon. el cual se efectuó de agosto a noviembre de ese mismo año en la Unidad Lerma.

Además, se prevé la suscripción de un acuerdo de cooperación internacional entre la Unidad Xochimilco y la Universidad de Lorraine para promover acciones coniuntas en el ámbito educativo, la enseñanza inclusiva y la lucha contra la discriminación.

Hasta el momento hay 130 integrantes del personal académico formado en Francia o que ha asistido como profesor invitado a las casas de estudio de esa nación y que mantiene vínculos v provectos con ellas, además de 174 Alumni UAM en dicho territorio.

Por ello, el doctor Pacheco López suscribió que iniciativas como esta representan una valiosa oportunidad para fortalecer los lazos académicos y científicos, "proyectar la ciencia mexicana hacia el mundo y acercar al estudiantado a nuevas posibilidades de formación doctoral de excelencia, al tiempo que, como universidad pública federal y de carácter nacional estamos comprometidos en promover la inclusión y la justicia social".

En la ceremonia inaugural y en representación del doctor José Antonio De los Reves Heredia, rector general, señaló que las universidades y centros de investigación franceses ofrecen campos de colaboración que enriquecen la visión crítica, social y multidisciplinaria que caracteriza a la UAM.

Delphine Borione, embaiadora de la República de Francia en México, detalló que con Tu doctorado en Francia 2025 culmina una semana intensa que ha llevado a una delegación francesa desde Mérida hasta la capital, pasando por Monterrey, como parte de una gira de promoción de la formación de este nivel en el país.

Mencionó que el doctorado es la máxima expresión de la constancia con el conocimiento, la investigación y la excelencia académica, por lo que esta actividad no sólo celebra los logros individuales de las y los estudiantes. también la responsabilidad de ambas naciones con la educación superior y la indagación de vanguardia.

Como parte del encuentro se realizaron presentaciones de herramientas de colaboración científica, aspectos relacionados con becas y financiamientos del gobierno francés y la feria de oportunidades de estudios de doctorado en ese territorio.

#### Jorge Daniel Filorio Pedraza

utoridades de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) y el Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Conalep) se reunieron para analizar proyectos que despierten en los jóvenes su vocación en áreas científicas y tecnológicas para apoyarlos en su camino hacia la enseñanza superior y el desarrollo profesional.

El doctor José Antonio De los Reves Heredia, rector general, dijo estar consciente de que las universidades deben tener un acercamiento con las escuelas de nivel medio superior y compartir experiencias en términos de disciplinas afines, que permitan ofrecer una formación integral y de calidad, además que preparen a los alumnos para su inserción laboral y a continuar sus estudios.

Agregó que la Casa abierta al tiempo respalda a este nivel educativo a través de diferentes convenios de colaboración y promueve el acceso a programas de licenciatura que facilitan la transición entre aquel nivel y el superior.

De los Reyes Heredia precisó que debe realizarse un análisis amplio en vinculación con el Conalep respecto de las carreras técnicas que ahí se imparten y las licenciaturas de la Institución para, de esa forma, orientar a los estudiantes en su incorporación a la Universidad.

Por su parte, el maestro Rodrigo Roias Navarrete, director nacional del Conalep, sostuvo que busca reforzar los convenios con la UAM, que favorezcan la formación de profesionales técnicos con una visión transformadora, acorde con las demandas del mercado laboral y las necesidades tecnológicas actuales, además vincular la educación con el medio empresarial, la participación en proyectos de investigación y desarrollo.

Esta reunión buscó implementar estrategias que fortalezcan un convenio, que brinde a los alumnos una certificación y la oportunidad de incrementar sus habilidades, conocimientos y, en un futuro, establecer un mecanismo de admisión que considere la trayectoria escolar y las competencias adquiridas por los estudiantes del Colegio, como vínculo colaborativo entre estas instituciones académicas.

Abundó que para el Conalep es importante encontrar una cooperación

### UAM y Conalep analizan proyectos para fortalecer la educación media superior



La Casa abierta al tiempo respalda este nivel educativo a través de diferentes convenios de colaboración: **Rector General** 

con la Casa abierta al tiempo, que fomente la orientación vocacional en el bachillerato para que los ióvenes puedan tomar decisiones informadas sobre las carreras universitarias, eligiendo áreas de estudio que se ajusten a sus intereses y aptitudes.

Por su parte, el doctor Gustavo Pacheco López, coordinador general para el Fortalecimiento Académico y Vinculación de la UAM, informó que la Universidad cuenta ya con un proyecto STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas), que busca orientar

vocacionalmente a alumnos de nivel medio superior en el cual está considerado el Conalep.

Otro programa que se impulsa es La UAM en tu Escuela, que tiene como obietivo llevar actividades docentes v lúdicas a instituciones de enseñanza media y media superior, una iniciativa que extiende su oferta y fortalece la formación de los matriculados en el nivel medio superior a través de actividades extracurriculares.

Para acordar estrategias entre ambas partes es definitivo instaurar un diálogo, definir propósitos compartidos y crear mecanismos de seguimiento. de igual forma diseñar proyectos específicos, como el desarrollo de cursos, seminarios, talleres o proyectos de investigación, que los favorezcan, al igual que a la comunidad educativa en general, concluyó.

Por último, acordaron entablar una mesa técnica que continúe el análisis educativo, realice una investigación íntegra comparando las ofertas académicas, los planes de estudio, los perfiles de egreso y las oportunidades

### Tacubaya mira al pasado para imaginar su futuro

Nallely Sánchez Rivas

acubaya, una de las zonas más antiguas de la Ciudad de México, volvió a ser escenario de encuentro, memoria y reflexión durante la 12ª Tertulia, organizada por el colectivo Vaya Tacubaya con el título De calles, caminos y playas, que reunió a vecinos, investigadores, arquitectos y artistas en la Casa del Tiempo de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), con el fin de rescatar la historia local y proponer formas de imaginar un mejor porvenir urbano.

La Tertulia se centró en la historia de la avenida Parque Lira -también conocida como Parque Villa-, una vialidad clave para comprender el desarrollo urbano del poniente capitalino; a través de mapas antiguos, fotografías y testimonios, la arquitecta Daniela Osorio presentó una cronología que conectó los caminos prehispánicos con la modernización del siglo XX, marcada por el avance del automóvil y la fragmentación del tejido urbano.

"La ciudad del auto nos hizo perder la calle como sitio de encuentro", comentó Osorio, cuya presentación fue resultado de un taller vecinal realizado meses atrás, donde vecinos de Tacubaya compartieron recuerdos de infancia, vivencias familiares y reflexiones sobre el deterioro del espacio público. "Activamos la memoria para pensar en cómo recuperar la metrópoli como un lugar habitable para todos".

La historia de Parque Lira -que alguna vez fue una vía de tránsito local con banquetas empedradas y líneas de tranvía- es también la narración de cómo la modernización afectó a los barrios tradicionales. A lo largo del siglo XX, su traza fue ensanchada, alterada y absorbida por proyectos de infraestructura mayor, como el Viaducto y el Periférico, sin embargo, aún guarda huellas de su esplendor, como la Casa de la Bola, uno de los pocos inmuebles que sobrevivió a la transformación vial.

El evento no sólo se centró en la crónica urbana, también incluyó un emotivo recital a cargo del músico Matías Carbajal y la soprano Eugenia Ramírez, quienes interpretaron piezas barrocas y del siglo XIX y XX, sumando una dimensión artística a la reflexión

Uno de los momentos más destacados fue la intervención del arquitecto

La 12ª Tertulia,
realizada en la Casa
del Tiempo de la UAM,
revive la historia del
Parque Lira y celebra
el legado de Luis



Foto: Michaell Rivera A

Raúl Hernández, también miembro del colectivo, quien presentó una propuesta para nombrar una plaza en honor a Luis Barragán, uno de los arquitectos más importantes del siglo XX y figura profundamente vinculada con Tacubaya.

"Ese lugar fue su laboratorio. Aquí experimentó con jardines, patios, colores y texturas; sus casas no eran sólo viviendas, eran sitios para habitar el silencio y la contemplación", dijo Hernández.

La propuesta busca nombrar una plaza cercana al Metro Tacubaya como Plaza Luis Barragán y convertirla en un nodo cultural donde se desarrollen actividades vecinales, artísticas y educativas; el proyecto ya ha sido presentado ante autoridades de cultura y nomenclatura del gobierno capitalino.

El colectivo Vaya Tacubaya también subrayó la relevancia de este espacio como símbolo del talento artístico local, "tenemos escultores, pintores, músicos, investigadores. Esta plaza puede ser un escaparate para lo que los vecinos crean y sueñan".

La Tertulia dejó claro que la narración no es un asunto del pasado, sino una herramienta para construir futuro y recuperar los relatos de las calles, como la de Parque Lira; permite entender cómo las decisiones urbanas afectan la vida cotidiana y cómo, desde lo comunitario, pueden surgir propuestas para mejorar el entorno.



Alejandro Espinoza Sánchez

uego de los resultados obtenidos en forma reciente en Brasil, el club MecAxoloTEc de la Unidad Lerma de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) sostuvo un encuentro con el rector general, doctor José Antonio De los Reyes Heredia, para compartir experiencias, y así fortalecer el vínculo entre la innovación tecnológica y la formación académica.

La visita de los estudiantes reafirmó el papel de la Institución como un espacio de aprendizaje que fomenta la investigación, el desarrollo tecnológico y la proyección internacional del alumnado, ya que con este tipo de encuentros consolida su compromiso con la educación integral e impulsa iniciativas que preparan a las nuevas generaciones.

De los Reyes Heredia resaltó la importancia de este tipo de actividades en la formación profesional. "Tener la oportunidad de adquirir experiencia a través de este tipo de reuniones es muy valioso; el día de mañana, cuando egresen de nuestras aulas, creo que se llevarán esto muy cerca del corazón, también en términos de la experiencia de conocer otro país, de ver las cosas desde otra perspectiva".

Refirió el orgullo que representa para la UAM contar con jóvenes que llevan su talento y compromiso más allá del salón de clases; "es un honor tenerlos aquí y para nosotros es muy satisfactorio que hayan tenido esta vivencia, en forma independiente de los resultados obtenidos".

MecAxoloTEc está compuesto por Mauricio Elizondo Hinojosa, Oscar Morgan Espinosa, Allan Daniel Macedo Méndez, de Ingeniería en Sistemas Mecatrónicos Industriales; así como

### MecAxoloTEc destaca

### en el torneo de robótica celebrado en Brasil

David Salas Arreola, de la Licenciatura en Ingeniería en Comunicación y Telecomunicaciones, y juntos colocaron el nombre de la Universidad dentro de los 10 primeros sitios en el *Torneo de Robótica RSM Challenge Internacional* 2025, realizado del 1 al 4 de mayo, en Sao Paulo. Brasil.

Los alumnos participaron en tres categorías: Minisumo autónomo profesional, en el que lograron el décimo puesto; Minisumo RC Profesional, obteniendo las posiciones 10, 11, 12 y 13, y Seguidor de línea, alcanzando los escaños 17 y 19.

Más allá de los resultados, coincidieron en la importancia de la experiencia adquirida, "no sólo se trata de competir, sino de conocer personas, hacer nuevos amigos, compartir nues-

Los integrantes
del club colocaron
el nombre de la UAM
en los 10 primeros
lugares

tra cultura y aprender de otras", indicó Mauricio Elizondo, mientras Óscar Morgan destacó la relevancia del intercambio de conocimientos con otros equipos con mayor trayectoria, lo que fortaleció su formación en robótica.

En entrevista, los integrantes del conjunto señalaron que continuarán asistiendo a competencias a nivel nacional y transmitir su vivencia a las futuras generaciones, con el objetivo de consolidar el proyecto y garantizar su crecimiento. "Nuestro propósito es que quienes vienen detrás de nosotros tomen la iniciativa y sigan por este camino; con esfuerzo y dedicación pueden llegar aún más lejos", afirmó Allan Macedo.

Por último, el doctor Víctor Eduardo Quiroz Velázquez, jefe del Departamento de Procesos Productivos de la Unidad Lerma, comentó que participaciones en eventos como este en Brasil y el anterior en Ecuador, posiciona a la *Casa abierta al tiempo* con buenos equipos.

La Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Mecatrónicos Industriales es poco conocida, pero ha ido creciendo y se ha desarrollado, por lo que está considerada como una de las más relevantes en la Unidad Lerma, ubicándose como una de las de mayor demanda, puntualizó.

16 Semanario de la UAM | 02·06·2025 Semanario



# Más periodismo,

### menos desinformación, una apuesta por la credibilidad

Aleiandro Espinoza Sánchez

EDUCACIÓN

a desinformación se ha convertido en uno de los mayores retos para el ejercicio del periodismo con la proliferación de generadores de contenido y la ausencia de procesos de mediación editorial, ante ese escenario la maestra Jacaranda Velázguez Correa, titular de la Cátedra Miguel Ángel Granados Chapa de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), impulsa un Diplomado de Periodismo de Investigación.

En un contexto de sobreabundancia informativa y proliferación de generadores de contenido en redes sociales. el periodismo enfrenta uno de sus mayores desafíos que es la regulación de la desinformación. "Hoy, cualquier persona con acceso a una cámara puede emitir noticias sin un proceso de mediación editorial, sin la supervisión de un jefe de información que garantice la verificación de los hechos".

Este fenómeno ha transformado la manera en que el público consume noticias, diluyendo los principios de ve-

rificación y rigurosidad que de manera histórica han definido el ejercicio de esta práctica. "Aún estamos en un proceso de discusión sobre los alcances de esta problemática y su impacto en la credibilidad de la información pública, pero el debate sigue siendo insuficiente".

Ante ese escenario surge la necesidad de espacios de reflexión y formación que permitan fortalecerlo como

La Cátedra Miguel Ángel Ganados Chapa ofrece el Diplomado Desinformación: herramientas para combatir la mentira y la manipulación mediática

una herramienta para la manipulación informativa, por ese motivo desde la Cátedra impulsamos el Diplomado Desinformación: herramientas para combatir la mentira y la manipulación mediática.

Este programa está abierto a periodistas, escritores y a toda aquella persona que quiera realizar una investigación; para sorpresa de los organizadores se han inscrito varios activistas, mucha gente joven con proyectos digitales y en redes sociales, interesados en el tema de los derechos humanos y de identidad de género.

"Lo que se busca es generar un diálogo crítico entre colegas, académicos y público en general, promoviendo el análisis de metodologías y herramientas tecnológicas, que contribuyan a la verificación y autenticidad de la información en un entorno mediático cada vez más fragmentado", señaló.

Este encuentro, que inicia el 4 de junio, contará con la participación de Mely Arellano, una de las fundadoras del portal Lado B v quien trabaió con Ernesto Núñez director editorial de Animal Político en un manual contra la desinformación; ellos dicen "que uno de los antídotos importantes es el periodismo local, que sea más cercano a la gente, que pueda establecer vínculos distintos de lo que pasa en las redes sociales", explicó.

De acuerdo con Velázquez Correa, los portales locales en los estados "juegan un papel clave en el combate contra este fenómeno, ya que fomentan prácticas de investigación cercanas a las comunidades y recuperan valores esenciales del oficio".

Sin embargo, advirtió sobre figuras como voutubers e influencers que, en muchos casos, difunden noticias sin validación y contribuyen a la desinformación. "No se trata de denostar el desempeño de estos creadores de contenido, más bien es recuperar el rigor periodístico".

Resaltó la labor de la Fundación Gabriel García Márquez, cuyo lema Contra la desinformación más periodismo, refleia la relevancia de mantener estándares de calidad en la producción informativa.

El diplomado contará con la participación de Ricardo Balderas, que forma parte del colectivo México Leaks, en el cual utilizan herramientas y uso de fuentes abiertas para acceder a determinados archivos y contenidos. La oferta académica tiene un enfoque en el análisis crítico de las noticias, con una duración total de 100 horas y modalidad en línea.

#### María Teresa Cedillo Nolasco

romover la participación activa de mujeres y jóvenes en las disciplinas STEM enriquece el conocimiento v amplía las posibilidades de equidad, movilidad social y desarrollo con justicia, afirmó el doctor José Antonio De los Reves Heredia, rector general de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Durante la ceremonia de premiación del primer Foro Despertando Vocaciones STEM, convocado por la Secretaría de Educación. Ciencia. Tecnología e Innovación de la Ciudad de México (SECTEI), el Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (Conalep) y la Casa abierta al tiempo, recordó que este espacio de colaboración interinstitucional "representa un paso decisivo en la construcción de puentes entre la educación media superior y la universidad pública".

En su mensaje a la comunidad estudiantil del Conalep, el doctor De los Reyes Heredia señaló que los 13 provectos desarrollados por alumnas y alumnos, con el acompañamiento de sus asesores internos y de docentes de la UAM. refleian creatividad. capacidad técnica v compromiso

Despertando Vocaciones STEM ha sido diseñado con una visión incluvente, porque incentivar el interés de niñas, mujeres y jóvenes en estas disciplinas es una prioridad urgente, ya que la brecha de género y la subrepresentación de ciertos grupos sociales en estas áreas persisten, subrayó.

En este contexto, Explora y siente y Podcast escolar. Romper el círculo fueron los proyectos que obtuvieron el principal lugar del certamen. El primero fue desarrollado por alumnado del plantel Iztapalapa IV y su profesora Araceli Cruz Morales, bajo la asesoría de la doctora Marta Araceli Sanabria Salcedo, investigadora de la Unidad Xochimilco.

### Intervención activa

### de mujeres en disciplinas STEM posibilita desarrollo justo



Su objetivo es ayudar a niñas y niños de entre 3 y 7 años con trastorno de espectro autista temprano, al facilitar el diagnóstico para que las madres y padres puedan tratar a sus hijos de manera temprana, explicaron Emiliano Galván Linares y Karina Jaimes García.

Podcast escolar. Romper el círculo. del Conalep Gustavo A. Madero II. fue realizado con la asesoría de las docentes Aurora García Aldana, Sandra Hernández Carrillo y Alejandra Muñoz Reyes, bajo la orientación de la maestra Sandra Marcela Fernández Alanís, subdirectora responsable del Programa Universitario de Producción Radiofónica UAM Radio 94.1 FM.

El doctor René Salvador López Cabrera, director general de Desarrollo, Innovación Tecnológica y Divulgación Científica, quien asistió al acto en representación del titular de la SECTEI, Pablo Enrique Yanes Rizo, apuntó que el objetivo de este tipo de iniciativas es "buscar que todas las muieres puedan tener acceso a las ingenierías, a las matemáticas y a la ciencia v la tecnología"

El maestro Rodrigo Rojas Navarrete, director general del Conalep, dijo que las acciones del Colegio "van encaminadas al Plan México, una estrategia clave de esta administración que busca fortalecer la inversión productiva del país".

Todos juntos, UAM, SECTEI y Conalep, "hemos dado vida a un espacio de colaboración para compartir saberes y materializar planes innovadores" y, por ello, es indispensable que "sigamos capacitándonos en temáticas como salud mental, diversidad, inclusión, derechos humanos, tecnologías digitales, proyecto de vida, entre otras, y que continuemos trabajando por una educación más humana, justa v cercana a nuestras v nuestros estudiantes". Además de los primeros sitios también fueron entregados reconocimientos a las ganadoras de un segundo, dos terceros lugares y dos menciones honoríficas.



#### ACUERDOS DEL COLEGIO ACADÉMICO CORRESPONDIENTES A LA SESIÓN NÚMERO 564, CELEBRADA EL 29 DE MAYO DE 2025, EN MODALIDADES PRESENCIAL Y REMOTA

#### **ACUERDO 564.1**

Aprobación del Orden del Día.

#### **ACUERDO 564.2**

Aprobación de las actas de las sesiones números 538, 539 y 540, celebradas los días 20 de diciembre de 2023, y 26 de febrero de 2024.

#### **ACUERDO 564.3**

Aprobación de la propuesta inicial de creación de la Especialización en Estudios de Discapacidad e Incidencia, de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, presentada por el Consejo Académico de la Unidad Xochimilco, con el objeto de remitirla al Consejo Divisional para que continúe con la formulación del plan y los programas de estudio, de acuerdo con lo previsto en los artículos 38 y 39 del Reglamento de Estudios Superiores.

#### **ACUERDO 564.4**

Autorización de una prórroga al 28 de noviembre de 2025, para que la *Comisión encargada de analizar* integralmente lo relativo a la carrera académica y proponer, en su caso, las reformas reglamentarias correspondientes, para lo cual podrá presentar dictámenes parciales, presente su dictamen.

#### **ACUERDO 564.5**

Aprobación de un artículo transitorio al Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico, para apoyar temporalmente a las comisiones dictaminadoras, que presenta la Comisión encargada de analizar integralmente lo relativo a la carrera académica y proponer, en su caso, las reformas reglamentarias correspondientes, para lo cual podrá presentar dictámenes parciales.

Debido a que algunas comisiones dictaminadoras presentan un significativo rezago en los procedimientos de dictaminación, motivado principalmente por el creciente número de aspirantes que participan en los concursos de oposición y de evaluación curricular, con los consecuentes recursos que se interponen, y como la Universidad reconoce que es necesario brindar las condiciones normativas que permitan a estas comisiones cumplir oportunamente con su objeto, se emite el artículo transitorio siguiente:

#### ÚNICO

Como medida excepcional para apoyar temporalmente a las comisiones dictaminadoras en los procedimientos de dictaminación, en los casos en que alguna lo requiera, motivada por el número de solicitudes que debe resolver, podrá requerir la designación adicional de personas integrantes, conforme a lo siguiente:

- I Para las comisiones dictaminadoras de área y la de Recursos:
  - a) Podrán requerir a la persona titular de la Rectoría General, la designación de hasta seis personas para integrarlas en calidad de titulares, con la especificación de las disciplinas o campos de conocimiento que necesiten de esta participación.

- b) Una vez que la persona titular de la Rectoría General reciba el requerimiento, solicitará inmediatamente a las rectorías de unidad correspondientes, las propuestas de integrantes del profesorado, preferentemente con experiencia en los procedimientos de dictaminación.
- c) Las personas titulares de las rectorías de unidad, previa opinión de las direcciones de división y de las jefaturas de departamento, enviarán a la titular de la Rectoría General las propuestas del personal que haya aceptado participar.
- d) La persona titular de la Rectoría General realizará la designación e informará al Colegio Académico, a la comisión dictaminadora y al personal designado.
- II Para las comisiones dictaminadoras divisionales:
  - a) Podrán requerir a la persona titular de la rectoría de unidad respectiva, la designación de hasta cuatro personas para integrarlas en calidad de titulares, con la especificación de las disciplinas o campos de conocimiento que necesiten de esta participación.
  - b) Una vez que la persona titular de la rectoría de unidad reciba el requerimiento, solicitará inmediatamente a las direcciones de división respectivas, las propuestas de integrantes del profesorado, preferentemente con experiencia en los procedimientos de dictaminación.
  - Las personas titulares de las direcciones de división, previa opinión de las jefaturas de departamento, enviarán a la titular de la rectoría de unidad las propuestas del personal que haya aceptado participar.
  - d) La persona titular de la rectoría de unidad realizará la designación e informará al consejo académico correspondiente, a la comisión dictaminadora y al personal designado.

El profesorado designado mediante este procedimiento desarrollará las tareas de dictaminación correspondientes por el tiempo que lo solicite la comisión dictaminadora, el cual podrá ser hasta por un año, con la posibilidad de prorrogar esta participación hasta por otro plazo igual.

Este artículo transitorio entrará en vigor el día hábil siguiente al de su aprobación y se mantendrá hasta en tanto el Colegio Académico lo determine.

#### **ACUERDO 564.6**

A partir del análisis del estado que guarda el Programa de Investigación para la Sustentabilidad, el Colegio Académico, con fundamento en el artículo 16 del Reglamento de Programas de Investigación, resuelve cancelarlo con efectos al 30 de mayo de 2025.

Con motivo de este acuerdo, el personal académico responsable de este Programa y los órganos personales e instancias de apoyo con los que se haya mantenido el vínculo institucional para su operación, a más tardar el 30 de junio de 2025, finiquitarán los aspectos administrativos y tomarán las demás medidas que se requieran, de lo cual deberán informar a este órgano colegiado a través de la Secretaría del mismo.

#### **ACUERDO 564.7**

A partir del análisis del estado que guarda el Programa de Investigación Infancia, el Colegio Académico, con fundamento en el artículo 16 del Reglamento de Programas de Investigación, resuelve cancelarlo con efectos al 30 de mayo de 2025.

Con motivo de este acuerdo, el personal académico responsable de este Programa y los órganos personales e instancias de apoyo con los que se haya mantenido el vínculo institucional para su operación, a más tardar el 30 de junio de 2025, finiquitarán los aspectos administrativos y tomarán las demás medidas que se requieran, de lo cual deberán informar a este órgano colegiado a través de la Secretaría del mismo.

20 Semanario de la UAM | 02•06•2025 Semanario de la UAM | 02•06•2025

#### **ACUERDO 564.8**

A partir del análisis del estado que guarda el Programa de Investigación Estudios Metropolitanos, el Colegio Académico, con fundamento en el artículo 16 del Reglamento de Programas de Investigación, resuelve cancelarlo con efectos al 30 de mayo de 2025.

Con motivo de este acuerdo, el personal académico responsable de este Programa y los órganos personales e instancias de apoyo con los que se haya mantenido el vínculo institucional para su operación, a más tardar el 30 de junio de 2025, finiquitarán los aspectos administrativos y tomarán las demás medidas que se requieran, de lo cual deberán informar a este órgano colegiado a través de la Secretaría del mismo.

#### **ACUERDO 564.9**

A partir del análisis del estado que guarda el Programa de Investigación Estudios de la Integración en las Américas, el Colegio Académico, con fundamento en el artículo 16 del Reglamento de Programas de Investigación, resuelve cancelarlo con efectos al 30 de mayo de 2025.

Con motivo de este acuerdo, el personal académico responsable de este Programa y los órganos personales e instancias de apoyo con los que se haya mantenido el vínculo institucional para su operación, a más tardar el 30 de junio de 2025, finiquitarán los aspectos administrativos y tomarán las demás medidas que se requieran, de lo cual deberán informar a este órgano colegiado a través de la Secretaría del mismo.

#### **ACUERDO 564.10**

A partir del análisis del estado que guarda el Programa de Investigación Desarrollo Humano en Chiapas, el Colegio Académico, con fundamento en el artículo 16 del Reglamento de Programas de Investigación, resuelve cancelarlo con efectos al 30 de mayo de 2025.

Con motivo de este acuerdo, el personal académico responsable de este Programa y los órganos personales e instancias de apoyo con los que se haya mantenido el vínculo institucional para su operación, a más tardar el 30 de junio de 2025, finiquitarán los aspectos administrativos y tomarán las demás medidas que se requieran, de lo cual deberán informar a este órgano colegiado, a través de la Secretaría del mismo.

#### NOTA: 564.ICGAE

Recepción de la información sobre la constitución de los grupos de personas asesoras externas para la evaluación de los planes y programas de estudio de los posgrados de la Universidad, conforme a lo aprobado en la Sesión 563 del Colegio Académico.

El plazo para emitir el dictamen correspondiente será de hasta dos trimestres, a partir de la instalación de los grupos.

#### NOTA: 564.ICCA

Presentación del tercer informe de la Comisión encargada de analizar integralmente lo relativo a la carrera académica y proponer, en su caso, las reformas reglamentarias correspondientes, para lo cual podrá presentar dictámenes parciales.

#### NOTA: 564.MLP

Presentación de la modificación a los Lineamientos del Patronato, para la Planeación, Control, Supervisión y Evaluación Financiera.

#### NOTA: 564.IMAA.UA

Información sobre las medidas académicas y administrativas que, de manera excepcional y con motivo de la suspensión de actividades que se presentó en la Unidad Azcapotzalco entre el 21 de abril y el 14 de mayo de 2025, se tomaron para priorizar el interés superior del alumnado y que permitieron concluir las actividades del trimestre 25-I.

#### NOTA: 564.A

Recepción de la información de los consejos divisionales de Ciencias Básicas e Ingeniería, y Ciencias Sociales y Humanidades de las unidades Iztapalapa y Xochimilco, respectivamente, sobre las adecuaciones siguientes:

		División/ Unidad	Adecuaciones vigentes a partir del Trimestre:
1.	Programas de estudio de la Licenciatura en Ciencias Atmosféricas.	CBI-I	2025-0
2.	Plan y programas de estudio de la Licenciatura en Ingeniería Biomédica.	CBI-I	2025-0
3.	Plan y programas de estudio del Doctorado en Ciencias Sociales.	CSH-X	2025-0

Atentamente **Casa abierta al tiempo** 

**Dra. Norma Rondero López** Secretaria del Colegio Académico

22 Semanario de la UAM | 02•06•2025 Semanario de la UAM | 02•06•2025

#### CONVOCATORIAS



#### Presea Nacional al Mérito de las Universitarias STEM del Subsistema Tecnológico

Dirigida a académicas, docentes y estudiantes del Subsistema Tecnológico y de IES públicas y privadas, que realicen actividades relacionadas con estas áreas o que estén inscritos en un programa educativo STEM Recepción de postulaciones: Hasta junio 15 Convoca: Dirección General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas Registro: http://forms.gle/ejVbB2Nu-Jm7mzLKL6

#### Provectos en materia de Educación. Ciencia, Tecnología, Innovación y Divulgación

https://bit.ly/4kGcKbT

Dirigida a la comunidad científica, tecnológica, académica, de innovación, asociaciones civiles, empresas y organizaciones sociales y productivas Objetivo: impulsar soluciones a los problemas públicos de la capital, a través de proyectos con enfoque colaborativo, incluyente y de alto impacto social y territorial Registro: Hasta junio 15 Convoca: SECTEI https://www.sectei.cdmx.gob.mx/ convocatorias-sectei/convocatorias-vigentes convocatoria\_proyectos@sectei.

55 5512 1012 Ext. 2003, 2004 y 2026

#### **Curso: tópicos selectos** de logística internacional

cdmx.gob.mx

Dirigido a estudiantes del Área de Administración y Negocios Modalidad: presencial Julio 14 al 23 Recepción de solicitudes: Hasta junio 25 Convocan: Universidad Cristóbal Colón de Veracruz Informes: educont@ucc.mx https://calendar.app.google/tSJdqVSd-MeU5w3MLA

#### Maestría en liderazgo y gerencia ambiental

Beca OEA-UCI Modalidad en línea Recepción de candidaturas: Hasta junio 19 https://lc.cx/Uf5WKn info@uci.ac.cr

#### Programas de certificado. licenciaturas y programas de posgrado

Dirigidos a ciudadanos o residentes permanentes de cualquiera de los Estados Miembros de la OEA Idioma: inglés Recepción de documentos: Hasta junio 30 Convocan: OEA-UWI https://lc.cx/qdAvgM https://lc.cx/bXRgQI scholarships@oas.org

#### Programas académicos en certificados, licenciaturas, maestrías y doctorados a nuevos postulantes

Dirigido a ciudadano o residente permanente de cualquiera de los Estados Miembros de la OEA. excepto los Estados Unidos Modalidad: Presencial Recepción de solicitudes: Hasta julio 1ro Convocan: OEA-UAGM, Universidad Ana G. Méndez https://lc.cx/JMlWuK https://lc.cx/lyBOmX scholarships@oas.org

#### 2do. Diplomado internacional: Pensamiento jurídico mexicano crítica v teoría contemporánea del derecho

Miércoles y viernes, de 16:00 a 18:00 horas Hasta octubre 31 Modalidades: presencial o virtual Inscripciones: Hasta junio 6 Convocan: SECIHTI, CNDH, CENADEH https://bit.ly/4dbXT6y

#### 2da Serie de foros: Educación superior y pueblos indígenas y afrodescendientes en América Latina. Hagamos realidad las recomendaciones de la CRES+5

Junio 5, 15:00 horas UDUALC, Cátedra UNESCO ESIAL, RED ESIAL de la UNTREF Unesco.untref.edu.ar

#### Proyectos de cooperación

Objetivo: Contribuir al logro de alguno de los 17 ODS y fortalecer asociaciones estratégicas entre universidades para este fin Periodo de financiación: 2026-2029 Recepción: Hasta junio 30 Convoca: DAAD https://lc.cx/741UpF h.heinen@daad.de

#### **Becas: Educación,** formación profesorado

Maestrías y Doctorados con RVOE ante la SEP Doble titulación México-España o México-EU Dirigido a personal académico Modalidad en línea Inicio: junio 15 Convocan: FUNIBER, RVOE-SEP https://lc.cx/zjyXfn mexico@funiber.org

#### Programa: Liderazgo v facilitación juvenil en la región de Dolnoslaskie, Polonia

Idioma: inglés avanzado Septiembre 1ro. a noviembre 30 Convoca: Fundación EuroWeek https://bit.ly/42ZvqgR euroweekprogram@gmail.com

#### **Becas Santander:** Apoyo a la manutención

Dirigido a estudiantes de licenciatura, maestría y doctorado Fase 1: Hasta julio 21 Fase 2: Julio 24 a agosto 11 Convoca: Santander Universidades https://lc.cx/updzUd





#### »Rectoría General

#### **Acuerdos Transformativos**

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 Gruvter

https://bidi.uam.mx/acuerdos/index. html

#### **Acuerdos Transformativos**

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.

#### 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 v Tecnología

https://bit.ly/4bmDc5y

#### Osmosis en la #BiDiUAM

Dirigida a la comunidad académica. alumna, alumno Plataforma que ofrece técnicas de

estudio para retener, comprender y estudiar de manera más eficiente, así como recursos educativos interactivos para tu formación en Medicina

https://bit.ly/3PzKLNZ

#### **Primal Pictures** en la #BiDiUAM

Una plataforma que proporciona

representaciones gráficas en 3D de la anatomía humana

https://anatomytv.uam.elogim.com/

#### Coursera en la #BiDiUAM

Con acceso y certificación gratuita Solicita tu clave de acceso:

bidiuam@correo.uam.mx a través de tu cuenta de correo institucional

Si ya cuentas con un perfil de Coursera no es necesario solicitarla de nuevo

#### Statista en la #BiDiUAM

Una plataforma global de datos con una amplia colección de informes y estadísticas sobre temas relevantes

https://statista.uam.elogim.com/

#### **JSTOR en la #BiDiUAM**

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

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

#### ProOuest en la #BiDiUAM

Colección de revistas, ebooks, tesis, noticias, videos, fuentes primarias Proquest One Academic:

- https://bit.ly/30rC6fM Academic Video Online:
- https://bit.ly/3SGaypK

#### **Microbiology Society**

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

- https://bidi.uam.mx/acuerdos/index. html
- @BibliotecaDigitalUAM

#### Pivot-RP en la #BiDiUAM!

Base de datos que contiene oportunidades de financiación para todas las disciplinas Más información:

https://pivot.proquest.com/

#### 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

#### Acuerdos Transformativos UAM

Publica con un descuento del 90 % en revistas de Acceso Abierto Más de 900 obras multidisciplinarias en SAGE



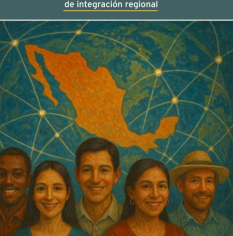
# MAESTRÍA EN RELACIONES INTERNACIONALES

Dirigido a profesionales con título de licenciatura en las diferentes disciplinas de las Ciencias Sociales, afines a los campos de conocimiento y las siguientes líneas de investigación:

1 Regulación internacional de la economía mundial

2 Poder Mundial y Relaciones Internacionales 3 Relaciones de comercio y finanzas internacionales en la globalización

4 Regulación económica y política en los procesos de integración regional



### MACSTRIA EN RELACIONES INTERNACIONALES



#### FECHAS IMPORTANTES

Registro en la plataforma envía

Registro: bit.ly/3Fz1qzj Subir documentos: bit.ly/3FqLpOx

Publicación de lista de aspirantes que pasaron la primera etapa:

Propedéutico vía Zoom y examen:

Publicación de lista de aspirantes que pasaron la segunda etapa: Viernes 25 de julio de 2025

Entrevista presencial para evaluar el proyecto de investigación y trayectoria académica: 29 de julio al 1 de agosto de 2025

Publicación de lista de aceptados a la 8va generación de la MRRII:

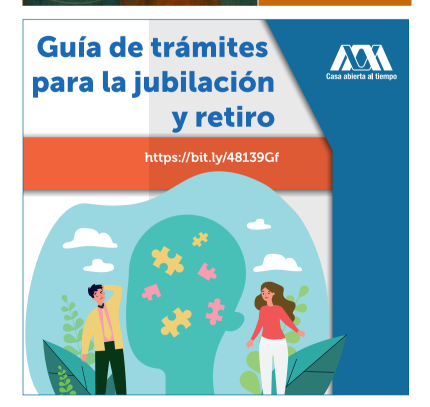
Entrega de documentación para formalizar ingreso: A más tardar el 31 de octubre de 2025

Inicio de clases:

#### INFORMES

Calzada del Hueso 1100 Col.Villa Quietud Alcaldía Coyoacán, C.P. 04960, CDMX Edificio Central 2do. piso, Coordinación de la Maestrí en Relaciones Internacionales

Tel. 5483 7000. Ext. 2082, 2083 y 2084 relaciones internacionales@correo.xoc.uam.m http://dcsh.xoc.uam.mx/posgrados/mri/inicio/





Dirigido: profesorado y alumnado de posgrado

Más información:

https://bidi.uam.mx/acuerdos/index. html

#### Gradescope en la #BiDiUAM

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

- https://bit.ly/3Qptisb
   Guía de uso
- https://bit.ly/46Z3lp2
- Más información:
- bidiuam@correo.uam.mx

#### Karger en la #BiDiUAM

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

https://karger.uam.elogim.com/

#### Acribia en la #BiDiUAM

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

https://bit.ly/3RSdKOT

#### Projet MUSE en la #BiDiUAM

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

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

ngresa

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

#### »Unidad Azcapotzalco

Oferta Académica de Educación Continua Cursos modalidad híbrida (virtual videoconferencia, presencial, actividades en línea)

**Competencias lingüísticas en inglés** SÁBADOS, DE JUNIO 21 A AGOSTO 16 DE 08:30 A 14:00 HORAS

Sesiones virtuales:

JUNIO 21, JULIO 5, 19 Y 26, AGOSTO 2 Y 16

#### Sesiones presenciales:

JUNIO 28, JULIO 12 Y AGOSTO 9

Inscripciones:

NUEVO INGRESO: JUNIO 11 REINSCRIPCIÓN: JUNIO 18

Examen de ubicación:

HASTA JUNIO 14

#### Competencias lingüísticas en francés

SÁBADOS, JUNIO 21 A AGOSTO 16 DE 08:30 A 14:00 HORAS

Sesiones virtuales:

JUNIO 21, JULIO 5, 19 Y 26, AGOSTO 2 Y 16

#### Sesiones presenciales:

JUNIO 28, JULIO 12 Y AGOSTO 9 INSCRIPCIONES: HASTA JUNIO 18

#### Competencias lingüísticas en alemán

SÁBADOS, JUNIO 21 A AGOSTO 16 DE 08:30 A 14:00 HORAS

Sesiones virtuales:

JUNIO 21, JULIO 5, 19 Y 26, AGOSTO 2 Y 16

#### Sesiones presenciales:

JUNIO 28, JULIO 12 Y AGOSTO 9 INSCRIPCIONES: HASTA JUNIO 18

#### Comprensión de lectura de textos en inglés

SÁBADOS, JUNIO 21 A AGOSTO 16 DE 08:30 A 14:00 HORAS

Sesiones virtuales:

JUNIO 21, JULIO 5, 19 Y 26, AGOSTO 2 Y 16 Sesiones presenciales:

JUNIO 28, JULIO 12 Y AGOSTO 9
INSCRIPCIONES: HASTA JUNIO 18

#### **Cursos presenciales**

Programación y operación básica de centro de maquinado vertical (CMV) CNC, de tres ejes

JULIO 26, AGOSTO 2 Y 9 DE 9:00 A 14:00 HRS.

INSCRIPCIONES: HASTA JULIO 23

#### Antenas para sistemas de radiocomunicación

SEPTIEMBRE 22 AL 26 LUNES A VIERNES, DE 11:00 A 15:00

INSCRIPCIONES: HASTA AGOSTO 13

#### Cursos modalidad híbrida (presencial y virtual videoconferencia)

Inicial de vuelo de drones SÁBADOS, JULIO 12 A AGOSTO 9

Sesiones virtuales:

JULIO 12, 19 Y 26 DE JULIO, AGOSTO 2, DE 9:00 A 13:30 HORAS

Sesión presencial:

AGOSTO 9, DE 9:00 A 14:00 HORAS



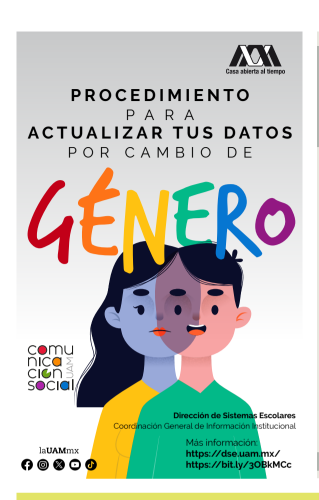
MARTES 10 DE JUNIO DE 2025, 15:00 A 16:00 H AUDITORIO PEDRO RAMÍREZ VÁZQUEZ, RECTORÍA GENERAL UAM TRANSMISIÓN EN VIVO @LAUAMMX 🗘 🗈







8 Semanario de la UAM | 02·06·2025 Semanario de la UAM | 02·06·2025



#### A LOS TRABAJADORES **ACADÉMICOS Y ADMINISTRATIVOS**

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

SITIO 4

de la Tesorería Adjunta de Control Patrimonial

**Resuelve** tus dudas sobre los trámites institucionales para llevar el control de bienes de activo fiio!

¡Realiza consultas al día de bienes de activo fiio!

¡Conoce el apartado de preguntas frecuentes!

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

### CASA DEL TIEMP

Año XLIV, vol. IV, época VI, número 21, junio-julio de 2025

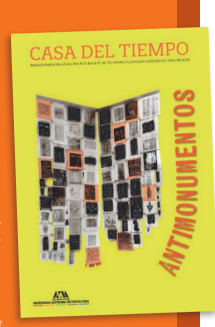
#### **Antimonumentos**

reivindicación simbólico. El número de junio-julio de Casa del tiempo, mediante la crónica, el ensayo, la narrativa, la poesía y la gráfica, discute el concepto de antimonumento como dispositivo para desestabilizar el discurso oficial, y algunos crímenes a los que responde: el genocidio, la desaparición forzada, la violencia de

En la sección Travesías, Mariana Martínez Bonilla revisa en clave de antimonumen-Reves cartografía las expresiones gráficas reivindicativas de las colonias San Rafael y Santa María la Ribera en la Ciudad de México; y Erick Hernández Morales conmemora los veinticinco años de la publicación del disco Los grandes éxitos en

Louise Noelle Gras, en Imagos, nos introduce a la muestra La Máguina Estética, de Manuel Felguérez —montada recientemente en la Galería Manuel Felguérez de la con tecnología mediante una serie de premisas trabajadas en una computadora.

https://casadeltiempo.uam.mx/



revistacas adeltiempo 👍

@CasadelTiempoR 💥



INSCRIPCIONES: HASTA JULIO 16

Virtual-videoconferencia

Diplomado en análisis

y diseño estructural

JUNIO 21 A ENERO 31

JUNIO 21 A JULIO 12

INSCRIPCIONES: HASTA JULIO 9

INSCRIPCIONES: HASTA JUNIO 11

INSCRIPCIONES: HASTA JUNIO 18

Módulo 1: Taller introducción a la

Cursos virtuales a través de

Salón D008





30 Semanario de la UAM | 02•06•2025 Semanario de la UAM | 02.06.2025 31

#### **Tema: Desastres naturales** del agua

Programa radiofónico AguaCERO

#### Invitados

Dr. Arturo Suárez Suárez, profesor del Instituto Politécnico Nacional Dr. Óscar Daniel Rivera González, profesor de la Universidad Nacional Autónoma de México



uamradio









El Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán, la Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Iztapalapa y la Universidad Tecnológica de Nezahualcoyotl

A través del

El Tecnológico de Estudios Superiores de Chimalhuacán la División de Ingeniería Industrial

#### CONVOCAN

A la comunidad científica, a especialistas e interesados en investigación y a los estudiantes universitarios a participar en el

#### 2° ENCUENTRO DE PRODUCCIÓN SUSTENTABLE Y **OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS.**

https://bit.ly/3GM6HUm

Lugar: Instalaciones del TESChi Fecha: 27 de Junio de 2025



#### Taller transformación digital con inteligencia artificial generativa: aplicaciones prácticas y éticas Módulo 5: ética v sesgos de la inteligencia artificial generativa JULIO 26 DE 09:00 A 14:00 HORAS INSCRIPCIONES: HASTA JULIO 23 Finanzas para emprendedores JULIO 26 A AGOSTO 16

SÁBADOS, DE 09:00 A 14:00 HORAS INSCRIPCIONES: HASTA JULIO 23

Liderazgo 360: la fórmula para el éxito en equipos y proyectos AGOSTO 09 Y 16. DE 09:00 A 14:00

INSCRIPCIONES: HASTA AGOSTO 6

#### Cursos en línea a través de la plataforma Moodle del Campus Virtual Educon

Comprensión lectora de textos jurídicos en inglés

Dirigido para alumnos y egresados de la Licenciatura en Derecho En línea

JUNIO 14 A AGOSTO 9 INSCRIPCIONES: HASTA JUNIO 10

#### Comprensión de lectura de textos en inglés, módulos I y II En línea

JUNIO 14 A NOVIEMBRE 15 INSCRIPCIONES: HASTA JUNIO 10

#### Bases para la redacción académica, grupo 3

JUNIO 16 A JULIO 11 INSCRIPCIONES: HASTA JUNIO 11 Introducción al emprendimiento. grupo 3

JUNIO 16 A JULIO 11 INSCRIPCIONES: HASTA JUNIO 11 Bases para la redacción académica, grupo 4

JULIO 21 AL AGOSTO 15 INSCRIPCIONES: HASTA JULIO 16 Introducción al emprendimiento, grupo 4

JULIO 21 A AGOSTO 15 INSCRIPCIONES: HASTA JULIO 16

- Prerregistro en: http://kali.azc.uam. mx/educon2/
- educon@azc.uam.mx, educon2@azc. uam.mx
- https://cga.azc.uam.mx/educacioncontinua/
- Facebook.com/CGAUAMAZC

Coordinación de Gestión Académica, Sección de Educación Continua

#### »Unidad Cuajimalpa

#### De Vocación a Futuro III: Licenciatura en Diseño

¿Cómo es estudiar una carrera en

la que la creatividad se convierte en provecto?

Diez estudiantes cuentan cómo es vivir el Diseño desde dentro: sus motivaciones, su día a día y los proyectos que los inspiran

https://www.youtube.com/ watch?v=1KSVVZ-ud3I

Escucha este episodio:

#### 7mo. Ciclo de Conferencias y **4to Ciclo de Talleres Virtuales** para la formación docente

Retrospectiva sobre la Docencia en la

Temas de actualidad para la formación docente

Hasta octubre

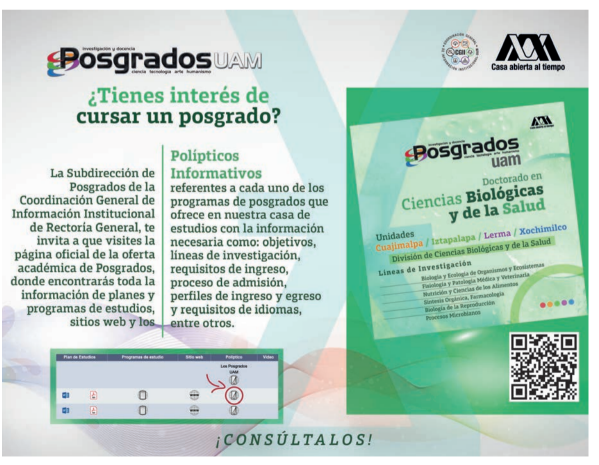
Modalidad: Híbrida y virtual Coordinación de Innovación

#### Tercer Coloquio de **Tendencias Tecnológicas** en Educación

Conferencierto al Son de las Matemáticas

Encuentro único para descubrir la increíble conexión entre números y melodías

YouTube: https://youtu.be/ Vl9FTXFqf7U?si=6lNDjyy-RLPTMmph



Semanario de la UAM | 02.06.2025 Semanario de la UAM | 02•06•2025 33

#### Cuarta temporada. Expreso de Ciencias

Episodio 1. Problemas sociales en India v México Con la Dra. Fernanda Vázquez Vela Desde el hindi hasta Latinoamérica. descubre cómo otras culturas nos inspiran soluciones nuevas Míralo aquí:

https://www.youtube.com/ watch?v=vEdy7M5UGkI

#### Tercera temporada. Expreso de Ciencias

EP11 T3: Ergonomía v diseño: entender al usuario

¿Cómo crear objetos y espacios que realmente se adapten a ti? La Mtra. Lucila Mercado Colín muestra su enfoque para un diseño más humano.

https://youtu.be/ iAh5AM4mLHo?si=Q657Scsnrv3oCjCc EP8 T3: ¡Transforma datos en historias!

Descubre el poder del diseño con la Dra. Nora A. Morales

Spotify y YouTube

CASA

Cine en la Ciudad

https://youtu.be/eQIn-IFROcY?si=JDRuNCbJ6REaTgiW EP7 T3: Diseño prosocial: emociones y creatividad Con la Dra. Deyanira Bedolla Pereda

\*\*\* \*\*\*\*\*\*

Explora cómo el diseño impulsa la inclusión, despierta emociones v fomenta la creatividad

- YouTube: https://www.youtube.com/ watch?v=9IXulei32eU
- Spotify: https://open.spotify.com/ episode/3AHzkyS4wQZQwrqpXwQgWb EP6 T3: Análisis y diseño. comprender antes de crear Con el Dr. Luis Alfredo Rodríguez Morales
- Spotify: https://open.spotify.com/ episode/6rJEiiUwAFSJOWir1FSXPO
- YouTube: https://youtu.be/ MrYqwKg2DQg?si=i8QPRkZsy7JAcpzo :Geometría en acción! Descubre cómo la Dra. Dina Rochman Beer fusiona creatividad y diseño
- YouTube: https://www.youtube.com/ watch?v=VzgY7lJs6Fk
- Spotify: https://open.spotify.com/ episode/4wFBBzdvmscuUA7aIOYGQZ? si=1b341994f0ff43cf&nd=1&dlsi=f22 776eb865647a5

Diseño para la Inclusión

Dra. Angélica Martínez De la Peña comparte cómo el diseño editorial va más allá de comunicar: ¡transforma vidas!

YouTube: https://youtu.be/ vlqZfDpyld4?si=HP2BIM4YnsPd-0rU

El diseño se une con la tecnología En el nuevo episodio, la Dra, Erika Cecilia Castañeda Arredondo revela cómo las tecnologías creativas están transformando la manera en que

concebimos formas, figuras e historias.

youtube.com/watch?v=w5d-DdjvwoE ¿Qué hace un diseñador que la IA no puede?

En este episodio, la Mtra. Brenda García Parra, jefa del Departamento de Teoría y Procesos del Diseño, hablará sobre el fascinante mundo del diseño sustentable

- https://youtu.be/UHHyUSx8hko?si=q CcC8Q4s9C5APNTv
- https://open.spotify.com/ episode/1u8LayLyHDlE9FhVAnH1iW

#### »Unidad Iztapalapa

#### Conferencia: Liderazgo empresarial

Imparte: Dr. Octavio de la Torre de Stéffano, presidente de la Confederación de Cámaras **Empresariales** JUNIO 3, 12:00 HORAS

Sala Cuicacalli, edificio G

Transmisión en vivo por canal: https://www.youtube.com/@codaiuami



**DEL TIEMPO** 

**CULTURA UAM** 

RAFAEL GALVÁN

4 de junio | 18:00 horas

inauguración Fotón. Ciclo de instalaciones

3 Estudio Gabriela Reyes [Cero res] y Jorge Flores [FRQNXY]

Cine Japonés

Ciclo Verano s.XIX 2 de junio | 16:00 a 18:00 h

nparte: Mtra. Silvana Gesualdo

5 de junio | 17:00 h Paulina Cerna Huici, Viola da epertorio con obras de Johann Bastian Bach y Karl Friedrich Abel 9 de junio | 16:00 a 18:00 h

Enrique Barona, Ren

de Gabriel Garza García, Gilda Medina y Leonardo

**TEATRO** 

XXIII Semana de la Biología

JUNIO 2 AL 8

Ponencias con especialistas de distintas ramas de la biología; talleres prácticos para reforzar habilidades y conocimientos; concursos que pondrán aprueba tu creatividad, práctica de campo y bioferia

#### »Unidad Xochimilco

#### Curso: Hablemos sin tabúes: entiendo el suicidio

Imparte: Giselle González Núñez. Luis Jesús Sandoval Quintero y Sara Beatriz Berumen Acuña

- informes.cec@correo.xoc.uam.mx
- https://www.xoc.uam.mx/.../cursohablemos-sin-tabues.../

#### Curso: La adicción, un vacío interior

JUNIO 6 A JULIO 18

Explora las raíces emocionales y psicosociales de la adicción Imparte: Roberto Herrera Lemus JUNIO 10 A JULIO 8 MARTES 11:00 A 14:00 HORAS

- informes.cec@correo.xoc.uam.mx
- https://www.xoc.uam.mx/.../curso-laadiccion-un-vacio.../

#### **»Posgrados**

#### **Ciencias Naturales** e Ingeniería

Especialización, Maestría y Doctorado Inicio: 1 de octubre Recepción de documentos: Hasta junio 18

Examen de acreditación de inglés: junio 10

Examen de conocimientos: junio 26 Entrevista y evaluación académica: julio 7 al 11 Resultados: agosto 1

Inscripciones: Hasta septiembre 23 http://pcni.cua.uam.mx/

- pcni@cua.uam.mx
- Maestría en Diseño,

#### Información y **Comunicación (MADIC)**

Recepción de documentos: junio 16 al 19 Inicio: octubre 1ro. Prerregistro: Hasta junio 19 Registro sesiones informativas:

- https://forms.gle/SBGAv623en39s2Gi9 Detalles en:
- http://madic.cua.uam.mx/informacionaspirantes

Unidad Cuajimalpa



Semanario de la UAM | 02.06.2025 Semanario de la UAM | 02•06•2025 35





Sigue la transmisión de la ceremonia de entrega del Reconocimiento de

## Trayectorias **Personas** Egresadas

de licenciatura o posgrado de la UAM

**JUNIO 6, 16:00 HORAS** Auditorio Arq. Pedro Ramírez Vázquez

@laUAMmx **f** 







#### AZCAPOTZALCO 10 AÑOS

Mónica Velasco Chávez Ana Lorena Miranda Martínez Belén Sánchez Ruiz Nubia Estrella Velasco Santiago Armando Ramírez Cuervo Carlos Arias Saldaña Samuel López García José De Jesús Castañeda Valdivia Alejandra Delfina Arriaga Martínez Zulita Noemí Paz Jiménez Fernando Sandoval Cruz Caín Álvarez García Jorge Iván Aldana González Josafath Ernesto Díaz González Francisco Javier Ramírez Treviño Josué Israel Prieto Palestino Héctor Arce Fragoso Claudio Montaño Beade Martha Mora Torres Eduardo Hernández Montes Rosa Isela Cañete Martínez Carlos Ernesto Carrillo Arellano Rodrigo Alexander Castro Campos Guillermina Bolaños Huerta Gerardo Chávez Esquivel Grethell Georgina Pérez Sánchez Carlos Arturo Flores Mendieta Arnet Fabiola Fuentes Téllez César Ortega Vélez Jorge Abraham Siu Rojas Alma Rosa Morales Aguirre J. Jesús Martínez Pérez Gustavo Fernández Torres Carlos Abraham Rodríguez Duarte Manuel Arias Saldaña Alan Santos Villalvazo Marisol Espinoza Castañeda Luis Bernardo Klee Alvarado Daniel Fajardo Montaño Alma Irene Hernández Ortiz Areli García González Esteban Abelardo Bustos Martínez Guillermo Torres Sanabria Guiller Shamir Michel Cowo Lisaura Walkiria Rodríguez Alvarado Mónica Paola Gorostieta Cornejo Jorge Alberto Clorio Pérez Gerardo Miguel Odriozola Prego Heber Nephtali López Carrasco Héctor Hugo Calixto Salas Erika Jaqueline Flores Figueroa Alejandra Ramírez Ortiz Martha Silvina Pelcastre Ángeles Clemens Paul Nava Kopp Oscar Uriel Casillas González María Teresa Ramírez Calva

Jonathan Salvador Sánchez Báez Isabel Santoyo Zúñiga Graciela Ortega Osorio Juana López Ruiz Roberto Carlos Vázquez Solís Leonardo Daniel Sánchez Martínez Yesica Itzel Álvarez Campero Alejandro Del Valle Robledo Angélica Arista González José Manuel Ávila Domínguez Oscar Vázquez Puente Mercedes Isabel Martínez Morales María Esther Gómez Rivas Ignacio Padilla Martínez Lucía Hernández De La Cruz Oscar Martínez Dorantes Karla María Hinojosa De La Garza Javier Tenorio Ponce David Fernando Santamaria Mújica Mariana Rebeca Vázquez Gutiérrez Susana Margarita Bourge García Miguel Ángel Calzadilla García Diego Carrasco Durán Luis Javier Cruz Rivas Eduardo Galomo Márquez Jesús Manuel Ramos García José Antonio Lara Chávez Candy López Pineda Heidi Dinorah Padilla Garduño

#### AZCAPOTZALCO

15 AÑOS

Luis Franco Arias Ibarrondo Benito León Corona Míriam Vázquez Martínez Magali López Alanís Iván Montova Zepeda María Teresa Pérez Hebert María Martínez Martínez Gilberto Rangel Torres José Luis Ramírez Cruz Guillermo Enrique Miranda Barrera José Luis Troncoso Ramos Anayeli Pérez Pérez Amalia Patricia Gaytan Sánchez Víctor Daniel Domínguez Soria Eduardo Rodríguez Martínez Jorge García Gómez Athalia Mayte Flores Pérez Jersain Gómez Núñez Luis Alberto Ramírez Cuervo Yadira Alatriste Martínez Inti Pineda Calderón Edgar Tapia Hernández Yolanda Espinosa Martínez Jesse Uriel Soto Domínguez Emmanuel Velazco Ramírez Karina Elizabeth González Barrera

Daniel Fuentes Téllez Isaura Elisa López Vivero Araceli Aguayo Pérez Denisse Flores Bracamontes Hugo Caballero Monroy Arturo Berumen Campos Luisa Elena Marcin Pérez Domingo Rodríguez Benavides Víctor Cuauhtémoc García Hernández José René Maldonado Yáñez Miguel Ángel Carballar Moreno Luis Lenin González De La Torre María Isabel Onofre Álvarez Adán Reves Tercero Alfredo Garibay Suárez Graciela García Solís Ismael Sánchez Avendaño Néstor Omar López García Juan Manuel Galindo Medina Alejandro Lara Rodríguez Beatriz Salinas Villanueva María Elena Trujillo Peña Sonia Cruz Facundo Martha Lorena Maza Cobos Marisela Téllez Flores Azalea Idalid Martínez Pérez Víctor Mendoza García María Guadalupe Díaz Villavicencio Marcela Burgos Vargas Sandra Carolina González Sánchez Humberto Alonso Ibarra Ramírez Iván Leonardo Sánchez Guerrero Marco Antonio Hernández Moreno Dulce Gabriela Ochoa Rosales Karla Roxana Alpuche Cobos Sandra Rosas González María Consuelo Lucio Moya Omar Luis Juárez Sánchez Araceli Reves Cruz Leoncio Díaz González Ángel Gamboa Muñoz Manuel Martín Clave Almeida Josué Antonio Rangel Delgado César Ricardo Dorantes Camacho Rodolfo Mendoza Amador Fredy Vargas Romo Juan Christian Adrián Nava Rodríguez Gabriel Salazar Contreras Fernando García López Johanna Irma Segovia Eslava Catalina Ester Haro Pérez Citlali Aida Méndez Sosa María Elsa Camarena López Luis Alberto Elizalde Sandoval Benita Márquez Ortiz César Alejandro Villegas Gutiérrez Christian Curt Sperling

Erick Aldo Sánchez Serrato
Sandra Marisol Rojo Prieto
Luis Arturo Blancas Guzmán
Sandy Muñoz Miranda
Marco Antonio Montañez Vega
Hugo Enrique Trejo González
Jair Monzón Barranco
María Del Carmen Serratos Vázquez
Blanca Patricia Rodríguez Enciso
Bet-El María De Los Ángeles Guadalupe García Mandujano
Ana Paola Estrada Delgado
Guenola Francoise Madeleine Capron

AZCAPOTZALCO 20 AÑOS Laura Elvira Serratos Zavala Eduardo Abel Peñalosa Castro Prisciliano Cuauhtémoc Alvarado Aguilar Carlos Barron Romero Miguel Ángel Hernández Galván Nicolás Pérez Diego Rogelio Mendoza Molina Hugo Torres Martínez Santiago Sánchez Cuaxospa Carmen Lucía Tomasini Bassols Jorge Álvarez Vargas María Del Rosario Buendía Rodríguez Octavio Hernández Anaya Héctor Fernando Puebla Núñez Karina Beatriz González Velasco David Méndez Hernández Olga Lydia Saldaña Guzmán Alfonso Rivas Cruces Jorge Ramírez Muñoz Marta Walkyria Torres Falcón Hugo Armando Carmona Maldonado Eréndira Eglantina Otañez Silva Amando José Padilla Ramírez Beatriz Adriana González Beltrán José Cruz Roa Hernández Víctor Manuel Collantes Vázquez Rubén Martínez Barrera Nicolás Domínguez Vergara Alda María Zizumbo Alamilla Rubén Sahagún Angulo Diana Mejía Salazar José Leonardo Martínez Carrizales Mauricio Iván Panamá Armendáriz Dalia Matías Salazar Rosa Ángela Morales Vargas César Augusto Real Ramírez Christof Adolf Göbel Elvira Leticia Olivares Monroy María Lizbeth Gallardo López

3

Jazmín Sánchez Estrada

Semanario de la UAM | 02•06•2025

David Ángeles Olmos

#### 25 AÑOS

**AZCAPOTZALCO** María Del Carmen Bernardez De La Granja Enrique Octavio Ortiz Mendoza Martha Leticia Huerta Fuentes Julisa García Albortante Raymundo Barrales Guadarrama Ángel Edgar Rodríguez Sandoval Ignacio Becerra Saucedo Leticia Magdalena Pérez Ramos Mauro Julián Cuervo Morales José Reséndiz Hernández Edwing Antonio Almeida Calderón Gerardo Alfonso Pérez Barradas Verónica Huerta Velázguez Pedro Edmundo Cruz Fuentes Hugo García López José Isaac Brena Domínguez María Luisa Medina Mejía Iracema Yocasta García Aguirre Adriana Fernández Olmedo Edgar Jiménez Santiago Teresa Gutiérrez Morales Gerardo Marcel Reyna Obregón Lizbeth Yáñez Hernández Nahieli García González

Irma Mendieta Dávila Jonathan Alejandro Falcón Carreño José Enrique Carrasco Álvarez Edith Pérez Muñoz María De La Cruz Ronzón Espinosa Leticia Mancilla Gómez

María Isabel Sánchez Tomás

Tiziano Perea Olvera

Antonio Alvarado Quezada Carlos Alberto Otañez Silva María De Jesús Ramírez Estudillo María De Lourdes Delgado Reves

Ernesto Rodrigo Vázquez Cerón Yara Ramírez Quirós

Artemio Saldivar Martínez Saúl Figueroa García

Danny Arroyo Espinoza

#### **AZCAPOTZALCO 30 AÑOS**

Octavio García Rubio Alejandro De La Paz Toledo Claudia Cárdenas Cabello Francisco Javier Zaragoza Martínez Rafael Escarela Pérez Arturo Grunstein Dickter Rosa María Maldonado Ibarra Alejandro Kunold Bello Elías Antonio Huaman Herrera María Adela Hernández Ortiz Félix Alberto Martínez Miranda Enrique Maldonado Flores

Norberto Montaño González Armando Alonso Navarrete Enriqueta Carmen Ayala González Jaime Navarro Fuentes Manuel Herrera Valdés Sergio Alejandro Martínez Delgadillo Alfonso Moisés Anzaldo Meneses Erick Eduardo Suárez Rivera Patricia Palma López Nora Edith Salas Alvarado Irma Grajeda Escamilla Jaime Jasso López Tomás Bernal Alanís Aleiandra Sánchez Valencia María Alejandra Torres Basurto Rosa Imelda Loperena González Manuel Ángel Lince Ruiz José Javier Arredondo Vega Jesús Miguel Chávez Isaías Ilhuicatzi Meneses Bellarmino Martínez Riofrio Rubí Márquez Mendoza Rocío Ortiz Moreno

#### **AZCAPOTZALCO**

35 AÑOS

Jesús Antonio Flores Bustamante Héctor Javier Vázquez Luis Antonio Rocha Chiu María Norma Patiño Navarro Esperanza Isabel Palma Cabrera María Del Rosario Aguilar Morales Lorenzo Miguel Ángel Herrera Batista Jesús Isidro González Trejo José Juan Guerrero Correa Claudia Bermúdez García Ricardo Alcántara Gutiérrez María Josefa Montalvo Morales Sara Correa Alvarado Faviola Vidrio Rodríguez Carlos Rogelio Tapia Medina Elvia Palacios Barrera German Téllez Castillo José De Jesús Díaz García José Juan Peña Gil Marco Antonio Marin Álvarez Juan Carlos Pedraza Vidal Ma Guadalupe Díaz Ávila Josefina Robles Rodríguez Fernando Aquiahuatl Ramos Celso Valdez Vargas Sara Elena Viveros Ramírez Patricia Gudiño Pérez José Juan Ramiro De La Rosa Mendoza María De Jesús Noguez Monroy Bertha Guadalupe Lozano Avilés Martha Beatriz Garduño Loperena Antonio González Ayala

Silvia Reyes Sánchez Rita Romero Arteaga Leodegario Cruz Hernández Carlos Ramírez Hernández Roberto Bernal Barron Juan Jorge Martínez Soria Rosa Pérez Barco María Angélica Peregrino Peña Javier Muñoz Camacho Carlos Alberto Rivera Salamanca Justino Alfonso Barrera Pérez Marco Antonio González Gómez María De Lourdes López Arredondo Alberto Salvador Morales Márquez Javier Juan Froilan Martínez Pérez María Elena Ingalls Cruz Felipe De Jesús Padilla Aguilar José Guadalupe Zúñiga Alegría Víctor Gonzalo Rodríguez Tapia

**AZCAPOTZALCO 40 AÑOS** José Ignacio Aceves Jiménez Salvador Arellano Balderas Manuel Eduardo Fuentes Muñiz Miguel Ángel Cancino Aguilar Marcelino González Madrid Elia Benítez Márquez Antonio Marquet Montiel Sergio Hernández Escobar Heron Raymundo García Ruiz Miguel Ángel Vaca Hernández David Elizarraraz Martínez Andrés Delgado Morales Hernán Alarcon Martínez Silvia Pappe Willenegger José Luis García Tavera José Silvestre Revueltas Valle Claudia Gloria Acevedo Peláez Roberto Velázquez Huber Juan Salvador Arellano Peraza Miguel Pérez López Yvonne Cansigno Gutiérrez Murilo Ramos Kuschick José Luis Zamorano Flores José Ignacio Vega Luna Rocío Salmerón Gutiérrez Laura Elisa León Valle Manuel Enrique Hernández Torres María Estela Dillanes Cisneros Víctor Manuel Cuevas Ahumada María Eugenia Elorza Guerrero Ricardo Teodoro Páez Hernández Teresa Merchand Hernández Darío Eduardo Guaycochea Guglielmi

Roberto Gustavo Barnard Amosurrutia

Francisco Cervantes De La Torre

Alejandro Ramírez Rojas

José María Daniel Estrada Guerrero Margarita Chávez Martínez Marco Antonio Gutiérrez Villegas

#### **AZCAPOTZALCO 45 AÑOS**

Leticia Victoria Juárez González

Juan Ramón Martínez León Antonio Rodrigo Abad Sánchez Ana Laura Paula Nettel Díaz Luis Jorge Soto Walls Mabel Vaca Mier Aleiandro León Galicia Roberto Tito Hernández López María Teresa Olalde Ramos Adolfo Alberto Cervantes Baque Víctor Gerardo Serrano Domínguez Gerardo González Ascencio Enrique Aguilar Rodríguez Araceli Lara Valdivia Gilberto Hernández Santos Luis Alfonso Peniche Camacho Lucía Rangel Vázquez Martha Delia Campos Corona Víctor Miguel Bárcenas Sánchez Judith Leticia Nasser Farías Raymundo Soto Sánchez Alma Patricia Aduna Mondragón Piedad Garces Liahut Lilia Rodríguez Tapia Celia Salome Urban Víquez María Elvira Buelna Serrano José Luis Contreras Larios Celso Garrido Noguera Alejandrina Reyes Monsalvo Edur Velasco Arregui Enrique José López Aguilar José Juan González Márquez Antonio Elías Zarur Osorio Jaime Alejandro Paulino Granados Samaniego María Jovita Palafox Herrera Luis Figueroa Díaz María Magdalena Trujano Ruiz José Carlos Federico Roa Limas María Lilia Beatriz German Ibarra

#### **AZCAPOTZALCO 50 AÑOS**

Graciela Durán García Icela Dagmar Barcelo Quintal Francisco José Santos Zertuche Ana Marisela Maubert Franco Héctor Raúl Ferreira Dimentstein Roberto Real De León María De La Luz Soto Téllez Antonio Vladimiro Rivas Iturralde Oscar Mata Juárez Carrera Garcia Constantino

Semanario de la UAM | 02.06.2025 Semanario de la UAM | 02•06•2025

Edelmira Ramírez Levva Enrique Rebora Togno Luz Mercedes Romero Ibarra Gerardo Orduña Balderas Héctor Fernando Sánchez Posadas Isabel Font Playan Hugo Sergio Becerril Hernández Lilia Fernández Sánchez Jerónimo Pérez Lugo

#### **CUAJIMALPA** 10 AÑOS

Jaime Ortega Lechuga Rosalba Vilchis Almaraz María Elisa Victoria Ortiz Oscar Flores Jauregui Margarita Ramírez García Nancy González Padilla Carlos Naaman Cruz Segura Fernando Hernández Cueto Helen Denise Lugo Méndez Daniel Iván Cruz Onofre Josefina Alicia González Arellano Enrique García Salazar Julián Palomares López Diego Fermín Sayer Hernández Sylvia Maribel Sosa Fuentes Carlos Joel Rivero Moreno Gilmar Ayala Meneses Brianda Ariannet Pérez Mendoza Edgar Omar García Márquez César Cano López Karen Lizbeth López Orozco Moisés Omar Cedillo Andrade Erika Lizbeth Osnaya Martínez César Augusto Rodríguez Cano Consuelo Arriaga De Jesús Sonia Isabel González Hernández Gloria Soto Montes De Oca Raúl Ignacio Ramírez Chávez Omar Ricardo Villafañez Flores Erik Daniel Castro Pérez María Lucía Vidal Quintero Tonatiúh Cortes Reyes Fred Ivan Zamudio Pitalua Armando Méndez Delgadillo Luis Moisés Pizaña Medina Fabiola Islas García

#### **CUAJIMALPA** 15 AÑOS

Rosalba Cruz Ramírez Luis Daniel Becerra García Gloria Angélica Martínez De La Peña Manuel Netzacuri Ontiveros Jiménez Verónica Andrade González María Guadalupe Segundo García Luis Fernando Alarcon Ordaz

Luis German Carbajal Lázaro Petronilo Colín De Santiago Christian Sánchez Sánchez Giovana Verenice Del Carmen Quintero García Brenda García Parra Edgar Esquivel Solís Daniel Salazar Sotelo Julián Alberto Fresan Figueroa Liliana Elizabeth López Magaña Eda Mariana Balcázar Hernández Arturo Vázquez Medina Inés María De Los Ángeles Cornejo Portugal Cinthva Edith Salazar Zamora Patricia Ramírez Esquivel Nohemí Arias Hernández Margarita Espinosa Meneses

20 AÑOS

#### **CUAJIMALPA**

Nemesio Chávez Arredondo José Netz Romero Durán Jorge Lionel Galindo Monteagudo Claudia Alejandra Santizo Rodall Martín González Carrasco Margarita Olimpia Ibarra Martínez Luz María Pérez Gutiérrez Félix Adalberto Cuevas Flores Gabriela Pérez Contreras Anca Miruna Achim Rodolfo René Suárez Molnar Morales Ibarria Marcia Guadalupe José Javier Valencia López María Alejandra Osorio Olave Devanira Bedolla Pereda Mika Olsen Christian Lemaitre León Felipe Antonio Victoriano Serrano

#### **CUAJIMALPA**

25 AÑOS

**30 AÑOS** 

Jesús Antonio Hernández Cadena Oswaldo González Gaxiola Roberto Sánchez Huerta Alejandro Araujo Pardo Aymer Granados García

#### **CUAJIMALPA**

Elsa Báez Juárez Consuelo Espinal Guadarrama

#### **CUAJIMALPA** 35 AÑOS

Juan Carlos López Rodríguez Cuauhtémoc Rodríguez Guerrero

#### **CUAJIMALPA 40 AÑOS**

Carlos Jonás García Hernández Oscar Gerardo Inclán López José Ignacio Vargas Lozano

#### **CUAJIMALPA 50 AÑOS**

Gustavo Hernán Rojas Bravo

#### **IZTAPALAPA** 10 AÑOS

Juan Antonio Jiménez Martínez Oscar Leonardo Rojo Sánchez Israel Romero Martínez Rigoberto Olivares Figueroa Edgar Urbano Munguía Velasco Xóchitl Itxel Popoca Jiménez José Daniel Martínez Hernández Adriana Lizbeth Juárez Rojas César García Flores Marco Antonio Carranza González Martha Marivel Mendoza Ontiveros Sergio Antonio Tovilla Martínez Liliana Judith Sánchez Román Oscar Omar Barrientos Rodríguez Everardo Gabino Carlos González Josefina Maldonado Montes Gabriela Perales López Benjamín Moreno Montiel María Guadalupe Cañete Ramos Heri Oscar Landa Díaz Jorge Juárez Gómez Jorge Ricardo Bolaños Servín María Ivonne Arenas Herrera Eloísa Pacheco Almanzar Karla Yessenia Pérez Pineda Hugo Juárez Anguiano María Martha Jiménez Ortega Adriana Aguayo Ayala Carlos Gutiérrez Barraza Jesús Hidalgo Valdez Julio César Mariles Álvarez Joseph Braulio Pimentel Lucero Betzabe Blancas Madrigal Saúl Quintana Olivares Salvador Varela Moreno Alfonso Gutiérrez Díaz Miguel Ángel González Vega Martín Rojas Barrera Laura Angélica Álvarez Miranda María Guadalupe Montiel Ayometzi César Hernández Vázquez Luis Aristóteles Miranda Linton Jaqueline Azpeitia Díaz Yusbizareth Danae Gómez Montañez Mauro Portela Rascón

Míriam García Hernández Ricardo Eli Zamorano Díaz Elizabeth Balladares Gómez Cintia Portela Mora Juan Rogelio Hernández Ortega Oscar Alexis García Sánchez Nizda Lizzeth González Ruiz Norma Araceli García Colín Israel Trujillo Marcos Alondra Angélica Arista García Alberto Arias Rojas Mario Alberto Filorio Pedraza María Fernanda Arias Ramírez Andrea Madai García Pérez Gustavo Eliseo Zamora Flores

IZTAPALAPA 15 AÑOS Rosa María Patiño Salgado Ma. Eleazar Rangel Ángeles Felipe Ramos Serrano Jorge Melo Salazar Alejandra Gutiérrez Ángeles Edgar Chalte Valencia Carlos Flores Domínguez Paloma De Jesús Luna Villegas José Luis Jiménez Sánchez Edgar Perales López Marisol Pérez Ramos María De Jesús Reyes Reyes Rosa Verónica Martínez Valencia Bertha Idania González Hurtado Elsa Lorena Valle Ramírez César Aguilar Gómez Laura Leticia Hernández García Francisco Javier Arias Castro Raúl Romero Ruiz Miguel Rodrigo González Ibarra José Luis Cosme Álvarez Leonardo Román Olmedo García Fernando Morales Merling Armando García Peña Juan Carlos Pérez Castañeda Marco Alfredo De La Lama Zubiran Pedro Reyes Pérez Abel Ramírez Rivera Mireya Velázquez Sandoval César Altamirano Hernández Rosalía Yazmin Chávez Floriano Pedro Díaz Leyva Adrián Martínez Dorantes José Armando Martínez Martínez Gerardo Blancas Flores Fernando Guadalupe Gaona Montiel Rocío Ochoa González Jorge Arteaga Valdivia

Paula Carolina Soto Villagrán

Guadalupe González Hernández

Semanario de la UAM | 02•06•2025 Semanario de la UAM | 02•06•2025

Gustavo Francisco Benítez Vázquez

Ofelia Castañeda López

María Antonieta Ilhui Pacheco Chávez Israel Velasco Ramírez Janneth Castillo Valencia Mercedes Valenzuela López María Del Rocío Rodríguez Chávez Luis Alberto Saavedra Barriga Norma Magdalena Flores Velasco Jonathan Reza Hernández Julia Altamirano Domínguez Fernando Onofre Bautista David Alba Mireles René Castañeda Hernández Pedro Sergio García Moreno Oscar Adrián González Colón Mario Merino Martínez Martha Patricia García Aguilar Claudia Palmerin Ruiz Moisés Noé Mendoza Valencia Fernando Cabañas Martínez José Juan Valentín Tecla Isabel Ortiz Luna Aline Magaña Zepeda Claudia Yadira Saavedra Palma Bryan Alan Uribe Castillo Noé Manuel Montaño Arias Martha Patricia Martínez Lemus Hermilo Hernández Ramírez Luis Manuel Serrano Solís Zenaida Olivia Pineda Hernández Juan Enrique Guzmán Fragoso Mario Octavio Gutiérrez Cervera Jesús Abraham Ibarraran Abundiz Ruth Delgado Salgado Quetzali Azucena Montoya Ramírez Nurit Hernández Ángeles Mirna Guadalupe García Aguirre German Andrade Andrés Enrique Rodríguez De La Colina Alejandra Lozova Escalante Martha María Romero Santos Yessica De La Trinidad Ríos Juan Manuel Vargas Romero Martín Manuel Checa Artasu Laura Adriana Cisneros Ramírez Zenaida Isabel León Nava Miguel Ángel Chávez Nancy Flores Palma Oscar Gutiérrez Rojas

#### **IZTAPALAPA 20 AÑOS**

Pedro Flores Arista Sagrario Castelan Hernández Guillermo Rosas Luna Eusebio Miguel Perales Soriano José Antonio Moreno Razo Marco Antonio Vera Ramírez Sendy Andonegui García

Alejandro García López Rosa Elena Saldaña Guzmán María Del Rocío Zárate Hernández María De Lourdes Ramos San Pedro Laura Georgina Núñez García Lucía Úrsula Cancino Vianey Maghaly Hernández Bautista Reyna Cerón Ramírez Aquilino Martínez Duarte Pablo Castro Domingo Reyna Carolina Medina Ramírez Martín Ascención Rentería Alcántara

#### IZTAPALAPA 25 AÑOS

Ma. Leticia Lamas Carrillo

Javier Santiago Castillo Antónella Attili Cardamone María Del Carmen Fajardo Ortiz María Eugenia Zayas Saldierna Iván González Maldonado Magdalena Ramírez Villa Pedro Juárez Santos Milagros Alfonso Vega Gerardo Gutiérrez Jiménez Omar Alejandro Higashi Díaz María De Lourdes Padrón Bribiesca Salomón Cordero Sánchez María Elena Sibaja Flores Hortensia Moreno Macías Elsa Verónica Arias Silva María Del Rocío Rosales Ortega Enrique Mares Hernández Arturo Domínguez Hernández José Alberto Martínez Murillo Jorge Tovar García Alberto Agustín Uriel Ángel Ulloa Alfonso Prieto Guerrero María Del Carmen Pedraza Sánchez Alicia Marta Lindón Pamela Adriana Fernández Cárdenas Agner Adolfo Guerrero Sandoval Ricardo Juárez Espinosa Zoila López Edwin González Loza Alejandro Zamorano Hernández José Enrique Meza Báez Maricela Hernández Viramontes Juan Miguel González Loza Gustavo Illades Aguiar

#### **IZTAPALAPA** 30 AÑOS

José Saúl Vaquera Gallardo Miguel Ángel Ruiz Sánchez Baltazar Aguirre Hernández María Cristina Morales Neria Víctor Javier Martínez Molina José Luis Patiño Salgado Jacqueline Ceja Romero Raúl Grajeda Escamilla Juan Marcos Esparza Schulz Ma. Irene Silva Silva Magdalena Franco López Concepción López Gutiérrez Araceli Ostos Sánchez Agustina Altamirano Flores Servando Gutiérrez Ramírez Irene Maya Hernández Gilberto Hernández Cárdenas Víctor Gerardo Cárdenas González Jorge Daniel Filorio Pedraza Aida Jiménez González Efrén Cuellar Martínez Mario Luis Flores Huerta Gonzalo Víctor Rojas Cárdenas María De Lourdes Guillén Mondragón María Sirenia Irma Salas Juárez Marcela Arteaga Silva Rubén Reyes Sánchez Leticia Pérez Olvera Eckehard Erwin Willi Mielke Emilio Sacristán Rock Leonor Rodríguez Cruz César Pastor Gil Delia Patricia Montero Contreras Víctor Manuel Ramos Ramos Nikola Batina Skeledzija María Iseo González Christen

#### IZTAPALAPA

Gustavo Nicolás Izquierdo Buenrostro María Del Socorro Imelda Retana Márquez Hugo Aurelio Morales Tecotl Oscar Yáñez Suárez René Mac Kinney Romero Sergio Antonio Gómez Torres Ricardo Marcelin Jiménez Rubicelia Vargas Fosada Irene Velázquez Escareño Graciela García González Jesús Daniel Grande Cano Concepción Keiko Shirai Matsumoto Jorge Santana Carrillo Pablo González Ordoñez Teresa Sillas González Lorenzo Juan Carlos Calderón Romero María Rita Altamirano Domínguez Rosalinda Arriaga Navarrete Beatriz Rendón Aguilar Miguel Ángel García Sánchez Verónica Souza Arroyo Joel Ricardo Jiménez Cruz Guillermo Arnulfo Vázquez Coutiño

35 AÑOS

Maricela Rocío Pérez Cruz Patricio Mexica Ochoa Arturo Jiménez Martínez Sandra Alicia Rocha Ramírez Carlos Kerbel Lifshitz Elvira Pérez Alavez Febe Arzola Hernández Juan Zeferino García Martha Refugio Ortiz Posadas María Del Rocío Ortiz Pedroza Rosa María Reyes Valle Víctor Hugo Pérez González Garcia Canclini Nestor Raul Guillermo Olivares Guzmán Antonio Zoilo Márquez García Irene Juana Guillén Mondragón

#### **40 AÑOS**

**IZTAPALAPA** Luciana Laura Rubio Vega Teresa Santiago Oropeza Reyna Reyes García María Eufracia Arellano Hernández Julio Fernando Goicoechea Moreno Luis Fernando Castro Careaga Norberto Aquino Aquino Friaco Monroy Jiménez Juan Manuel Cornejo Cruz Ángel Alfredo Tejeda Sánchez Laura Josefina Pérez Flores Gerardo López Ortega Ruperto Leonardo Salgado Juárez Ana Rosa López Ferrari Luis Aguirre Castillo Marta Silvia Solís Valdez JIMENEZ RAMIREZ JOSE LUIS Fidel López Huerta Rafael Reves Avellaneda David Álvarez Saldaña Alberto Pérez Rojas Jorge Eduardo Vieyra Durán David Campos Santillán

Araceli Sánchez Rodríguez Miguel Álvarez Texocotitla Rojelio Alvarado Reséndiz Miguel Ángel González Carrasco Abel Senties Granados Ricardo Campos Verduzco María Esperanza Ibáñez Torres María Del Rocío Torres Alvarado Juana Valdez Dávila Carmen De La Paz Pérez Olvera Florina Ramírez Vives Lilia Del Carmen Vázquez Chávez Pablo Xavier Becerra Chávez Paz Alejandra Quintanar Isaías Mario Adolfo Espejo Serna Ana Lourdes Vega Y Jiménez De La Cuesta

Semanario de la UAM | 02•06•2025 Semanario de la UAM | 02•06•2025

María De Los Ángeles Pensado Leglise
Margarita Elizabeth Gallegos Martínez
David Manuel Díaz Pontones
Fernando Olvera Hernández
Julio Ernesto Solís Daun
Araceli Tomasini Campocosio

#### IZTAPALAPA 45 AÑOS

Carlos Ibarra Valdez
Gustavo Ariel Fuentes Zurita
Ladislao Arias Margarito
Consuelo Díaz Torres
Isidoro Antúnez Nájera
Antonio Aguilar Aguilar
Francisco Javier Mancilla Venegas
Trinidad Sierra Guzmán
Luz María Uhthoff López
Verónica María De Los Ángeles Díaz Torres
Evaristo Francisco Díaz Martínez
Martha González Gutiérrez
Hans Luis Fetter Nathansky
Rosa María Ortega Ochoa

#### IZTAPALAPA 50 AÑOS

Raúl Enrique Molina Salazar Alberto Castillo Morales Ignacio Llamas Huitrón Ruth Patricia Villamil Aguilar Patricia Saavedra Barrera Elisa Vega Ávila Blanca Pérez García Luis Salazar Carrión Arturo Leopoldo Preciado López Arturo Domínguez González Epifanio García Mata Octavio Raúl Arzate Soltero José Federico Rivas Vilchis Federico Aguilar Ceballos Ricardo Alberto Lobo Oehmichen Kobelkowsky Diaz Abraham

#### LERMA 10 AÑOS

Faustino Rodríguez Sosa
Rosa Elena Cruz Miguel
Abigail Martínez Mendoza
Mayra Díaz Ramírez
Mónica Adriana Sosa Juarico
José Geiser Villavicencio Pulido
Alejandro Arellano Riasgo
Ana Gabriela Camarena Valiente
Kioko Rubí Guzmán Ramos
Raúl Trejo Ibarra
Eva Raquel Güereca Torres

#### LERMA 15 AÑOS

Fernando Arturo Decelis Burguete
Miguel Lagunas Guadarrama
Ernesto Vladimir Morales Cervantes
Claudia Mosqueda Gómez
Ricardo Beristain Cardoso
Gerardo Abel Laguna Sánchez
Eloy Guadarrama Beltrán
Isidoro Matías López
José Luis Vázquez Cruz
Arturo Garduño Mateo
Diana Leticia Bravo Sánchez
Luis Antonio González Arévalo

LERMA 20 AÑOS

Ana Carolina Robles Salvador

LERMA 25 AÑOS

Ryszard Edward Rozga Luter

LERMA 30 AÑOS

Arturo García Salinas

LERMA 35 AÑOS

Rafaela Blanca Silva López

#### XOCHIMILCO 10 AÑOS

María Dolores Donjuan Morales Berthalicia Bernal Miranda Dalia Carolina Jaquez Bermúdez Ana María Salazar Reséndiz Iván Rolando Rivera González Imelda Del Carmen González Ramírez Patricia Peña González María Del Rocío Silva Martínez Karmin Arely Cruz Vidals Edith Marino Rodríguez Víctor Alfonso Bernabé Martínez Enrique Hernández García Rebollo Mayra Irasema Terrones Medina Manuel Ricardo Aguilar Ortega Miguel Ángel Peña Salazar Sandra Itzel González Valdés Brallan Mauricio Iván Soria Zavala Julio César Hernández Arellano Juan Manuel Martínez Núñez José Abel Montes Velazco Juan Antonio Ramírez Ortiz Dayan Emanuel López Álvarez Alejandro Pérez Velasco Ma. Guadalupe Felipa Flores Montiel Jorge Alberto Pacheco Martínez

Alexis Avilés Soto Ana María Cano Valdez Ana Paula Rosado Solís Carlos Alberto Méndez Cuesta Juan Antonio Cruz González Ulises Díaz Calzada Luis Garcia Galiano De Rivas Juana Martínez Reséndiz Diana Tonatzin Nava Ortiz Alejandra Caballero Zamora Armando Jesús Alva Lomelí Carla Sarai Toscuento López Ricardo Antonio Arce Zacarías Joaquín Diego Estrada Elideth Elisa Guerrero Rodríguez Nalleli Daysi Flores Hernández Karin Real Sardaneta José Roberto Ángeles Vázquez Oscar Solares Villaseñor Samuel Castro Ponce Yalina Alavez Pérez Lizbeth Bautista Juárez Alma Amparo Piñeyro Nelson Agustín Tiol Carrillo Diego Daniel Cano Cruz Arnold Pérez Hernández José Shelldon Ortega Cuevas Michelle Julieta Alemán Fernández De Lara José Roberto Mendoza Millán Iván Alejandro Ramírez González Ana Beatriz Pérez Díaz Víctor Manuel Figueroa Solís Verónica Chávez Acevedo Laura Alicia Francisco Molina Yareli Berenice Cervantes López Esteban Ramírez Ramírez Ollin Fernando Méndez Reves Luis Arturo García Pérez María Del Rocío Espinos Hernández Rubén Velasco Piña Rosalba Vázquez Escarcega Milton Hazael Cabrera Estrella Abraham Armijo Peña Roberto López Manzano Héctor Manuel Villarreal Beltrán

#### XOCHIMILCO 15 AÑOS

Rigoberto Espino Álvarez
José Héctor Hernández Hernández
José Campos Godinez
Enrique Omaña Mendoza
José Luis Smith Arrieta
José Benito Antón Gracia
Marivel Valentín Pérez
Maribel Ortiz García
Isela López Lemus
Donnovan Javier Castillo Sánchez

Hedalid Tolentino Arellano Ana Gabriela Sanjuan Corrales Levi Aarón Pasos Rosales Juan Alberto Cruz Hernández Basilio Calva Román Rosa María Lezama Barragán Iliana Isis Velasco Ramírez José Miguel Rivera Rojas Carlos Francisco Vázquez Patiño Analy Reséndiz López Alejandro Alonso Altamirano María Guadalupe Aparicio Garduño Víctor Manuel Lazcano Hernández Marisela Merling Medina Sandra Gómez García Juan Miguel Meza Castillo Marco Diego Vargas Ugalde María Guadalupe Anaya Santacruz Christian Méndez Zepeda Juan José Mera Mosco Lucía Meléndez Ortiz José Manuel García Hernández Adrián Guzmán Sánchez Enrique Ensaldo Carrasco Mercedes Magallanes Galicia Emilio Rendón Franco Claudia Geraldine Hernández Padilla Adriana Monserrat Aguilera Peña María Virginia Cervantes Gutiérrez Xóchitl Sánchez Bonny Martín Pantoja Herrera Verónica Nayeli Pérez García Georgina Alarcon Ángeles Luis Alberto Suárez Salas Efraín González Sarabia Maricela Navarrete Espinosa Jessica Teresa García Razo José Israel Pérez Fernández Martha Leticia Zárate Neri Ulises Omar Mendoza López Jorge Luis Trejo Morales Agustín Raymundo Vázquez García David Fernando Raya Hernández María Angélica Gutiérrez Nava Cristhian Alvarado Rocha José Antonio Arreguin Acosta Evelyn Lizbeth Mata Ramírez Samuel Palacios Cruz Jesús Aquino Hernández Araceli Mondragón González Javier Francisco Serrano Isidoro Valeria Fernanda Falleti Juan Jesús Pozas Hernández Andrea Macin Cortez Claudia Yesica Juárez Jara Jesús Norberto Morales Torres Graciela Trujillo Andrade

Ernesto Sánchez Mendoza

Ingrid Michelle Soriano Cervantes Gonzalo Landaverde Guerrero Rosa María Valencia Ruiz María Guadalupe Huacuz Elías Claudia Del Carmen Díaz Pérez Mónica Montes Tecla Edgar Ruiz Pérez Alfonso Villeda Ramírez María Elena De Los Dolores Márquez Caraveo Gabriela Figueroa Gutiérrez César Manuel Báez Rojano

#### **XOCHIMILCO** 20 AÑOS

Carlos Muñoz Villarreal Eleazar Humberto Guerra De La Huerta Araceli Larios Carrera Aurelio Perales Soriano Alma Lilia Martínez Robles Ricardo Gutiérrez Díaz Alejandro Cerda García María Judith Castellanos Moguel Mónica Zavala Medina Luz Marina Sánchez Rodríguez José Luis Aguilar Camarena Juan José Carrillo Nieto María Luisa Santamaria Esperon José Luis Gutiérrez Senties Sandra Amelia Martí René David Benítez Rivera Cleotilde Mireya Muñoz Ramírez José Fernando González Sánchez Gerardo Tunal Santiago David Camacho Mondragón Fabiola Soto Villaseñor Paula Araceli Heredia Ruiz Daniel Martínez Gómez Ana María Flores Galván Alfredo Garcilazo Gómez Patricia Castilla Hernández Martín Gómez Hernández María De Las Mercedes Caro Hernández Norma Mireya Ramírez Razo Jorge Gil Tejeda Eva Becerril Galván María Del Carmen Gómez Pezuela Reyes Teófila Escobar Reyes Juan Manuel Flores Fuentes

#### **XOCHIMILCO** 25 AÑOS

Luis Manuel Pérez H. Pantoja

Isabel Irene Quintas Julia Yolanda Hernández Galicia María Ramona Gloria Vázguez Sandoval Julieta Anabell Díaz Juárez Humberto Cuaxospa Ávila Martha Leticia Corrales Almazán

Roberto Salazar González Aleiandra García Pérez María Del Pilar Berrios Navarro Sandra Luz Bacelis Roldán María De Los Ángeles Espinosa Cuevas Verónica Ordoñez Hernández Gilberto Casillas Petriz Alicia Georgina Siordia Reyes Frida Gorbach Rudoy Oscar Arellano Díaz Elizabeth De Guadalupe Rojas Elena Georgina Janeth Velázquez Flores David Pérez Alavez Sergio Javier Maldonado Arellanes José Gerardo Martínez Cortes Adriana Saldivar Balcázar Fernando Lozano Ramírez Daniel Mota Rojas Luis Manuel Rodríguez Sánchez Israel Lara Reséndiz Concepción García Vega Graciela Beatriz Quinteros Ana Marlen Sánchez Franco Candelario García Rodríguez Martha Patricia Aguilar Alcántara Erika Cenoz Urbina Ignacio Peña Salazar Gabriel Pérez Crisanto Claudia Liliana López López María Guadalupe Román López Hilda Gómez García Carmen Juárez Molina Maribel Moreno Favela Alejandro Alberto Miguel Vázquez Fernando Hernández Paz Dulce Katherine García Miguel Erika Fabiola Sánchez Jacobo Alicia María Esther Palomares Morales María Alejandra Llamas Espejel Juan Amaro Salazar Félix Alejandro Torres Sánchez

#### **XOCHIMILCO**

**30 AÑOS** Adolfo Olea Franco Gloria Idalia Baca Lobera María Alejandra Pérez Gutiérrez José Luis Torres Calleja Luis Fernando Muñoz González José Alfredo Arévalo Ramírez María Luisa Norma Paredes Sánchez Rosa Cecilia Miguel Reyes Sergio Alejandro Méndez Cárdenas Judith Neri Moreno Luz María Melgoza Contreras Graciela Carrillo González Silvia Rodríguez Navarro José De Jesús González Gutiérrez

Silvia Zarid Álvarez Lozano Maricela Adriana Soto Martínez Ofelia Gómez Landeros Dalia Almanza Granados María Verónica Muñoz Arcos María Del Rosario Chavarría González Leticia García Serralde Susana Paniagua Arias Guillermo García Rojas Ana María Fernández Poncela José Arnulfo Joaquín Aragón Aguirre Rigoberto Ramírez López Armando Andrés Suárez Salazar Aleiandra Gasca García Rev Gutiérrez Tolentino Angelina González Lozano Francisco Javier Soria López Gerardo Márquez López Adolfo Guadalupe Álvarez Macías Israel Morales Márquez German Castro Mejía

35 AÑOS **XOCHIMILCO** Alberto González Pozo María Elena Castellanos Páez J. Jesús Gutiérrez Ángeles Jorge González Aragón Castellanos Jorge Javier Romero Vadillo María Teresa Núñez Cardona Rodolfo Javier Vergara Blanco Luis Camilo Ríos Castañeda Ignacio Poblano González Susana Martínez Alcántara María Magdalena Rodríguez Magallanes Roberto García Jurado Alejandro Ochoa Vega Francisca Flores Flores Georgina García Romero María Angélica Juárez Ayala Susana Aurora Macin Cabrera Juan Manuel Parra Franco Fidel Adolfo José Martín Payan Zelaya Alfredo Rangel Ángeles Silvia Flores Rodríguez María Lucila Rojas Olvera Francisco Haroldo Alfaro Salazar Juan Ricardo Alarcon Martínez Elsa Ernestina Muñiz García Arturo Aguirre León Felipe Pérez Sánchez Roberto Rocha López Nora Lidia Sánchez Saucedo Irma Ramírez Flores Salvador Moreno López José Enrique Contreras Montiel Víctor Fermín Palomares Martínez Alberto Manuel Alpuche Ceballos

Silvia Ana María Oropeza Herrera Norberto Morales Calderón Jorge Luis García García María Del Rosario Cristina Breña Ramírez Marcelo Diego Estrada Margarita Galván Morales Jesús Guillermo Domínguez Porras Cristina Victoria Pizzonia Barrionuevo Martha Alicia Juárez Ataxca Rhina Roux Ramírez Irma Gloria Texis Texis

#### XOCHIMILCO 40 AÑOS

María Teresa Pérez Gutiérrez

Mauricio Andion Gamboa Eliu Rosete Carranco Patricia Janette Gongora Soberanes Raúl González Ángeles Sofía Olivares Mariano Sergio Javier Martínez Mercado Hilario Anguiano Luna Sergio Alberto Rojas Arias Lauro José Zavala Alvarado Mario Alejandro Carrillo Luvianos Isaac Rueda Romero Celia Consuelo Pacheco Reyes Jorge Guillermo Monzón Gutiérrez Jorge Castro Mejía José Eduardo Juárez Garduño César Alejandro Díaz De Ita Rodolfo Agustín Bonilla Haro María Guadalupe Alvarado Pérez Reyna Hernández Lira German Zúñiga Flores Rosina Eugenia Villanueva Arriaga Eduardo Gámez Valdés Abraham Heriberto Ibáñez Hernández María Guadalupe Figueroa Torres Gabriela Dutrenit Bielous María Del Carmen Ramírez Hernández Raúl Trujillo Trujillo Silvia Carrizosa Hernández Nicolás Cárdenas García

#### XOCHIMILCO 45 AÑOS

Jorge Isaac Torres Barranca Dora Irma Cardaci Rodríguez Godofredo Vidal De La Rosa Emma Patricia García Gutiérrez Juan Manuel Oliveras Y Alberu Silvia Tamez González Leonardo Federico Manchón Cohan María De Los Ángeles Sánchez Bringas Hilda Teresa Ramírez Alcántara Marco Antonio Moctezuma Zamarrón María Josefa Erreguerena Albaitero

**12** Semanario de la UAM | 02•06•2025 Semanario de la UAM | 02.06.2025 13

Araceli Rendón Treio Ofelia Carolina Martínez Salgado José Ventura Flores Velasco Alejandro Antonio Lloret Rivas Felipe Mendoza Pérez Concepción Juanita Vargas Sánchez Roberto Manero Brito Eduardo Andion Gamboa Bruno Fernando De Vecchi Espinosa De Los Monteros Samuel Coronel Núñez Carlos Rodolfo Pérez Y Zavala Enrique Cerón Ferrer Pilar Isabel Vázquez Bustos Mercedes Macías Parra Jorge Medrano Castrejón Oscar Miranda Quijano Saturnino Manuel Canto Chac Demetrio Pérez Aguilera Maurilia Merced Rojas González Gabina Flores Retana Ricardo Alberto Yocelevzky Retamal Esteban Trinidad Hernández Santiago

#### XOCHIMILCO 50 AÑOS

Narciso Noé Hernández Valencia Federico Jesús Novelo Y Urdanivia Víctor Manuel López Menacho Rubén Del Muro Delgado María Josefina Méndez Sosa Del Castillo Gonzalez Ana Luisa Amir Gómez León Alejandro Gálvez Cancino Yolanda Norma Mercader Martínez María De Los Ángeles Pérez Galicia Héctor Javier Delgadillo Gutiérrez Jorge Iván Andrade Narváez Luis Adolfo Esparza Oteo Torres José Francisco Arce Álvarez Alejandro Martínez Jiménez Raquel Adriana García Gutiérrez Cuauhtémoc Utrera Gómez María Del Pilar Negrete Redondo Noemí Ehrenfeld Lenkiewicz Ana Silvia Acosta Rodríguez Miguel Ángel Arce Flores Carlos Antonio Rozo Bernal

#### RECTORÍA GENERAL 10 AÑOS

Arturo Eduardo Arvizu Mondragón
Susana Sandra Cano Cruz
Claudia Hernández González
David Tenorio Nieto
Angélica Margarita Palacios Cortes
José Luis Rodríguez Suastegui
Lili Monserrat Velasco Hernández
Socorro Leticia Lastiri Castillo

Jacqueline Quiñones González Ulises Galván Flores José Alfredo Trejo Pastrana Paola Cristina Hernández Soria José Carlos Buendía Nolasco José Miguel Ángel Uribe Alcalá Jenifer Valencia Cabrera José Jaime Bravo Aguilar Mario Alberto Gómez Flores Silvia Mejía Tamayo Lucía Trujillo Cando Rafael Martínez Torres Cristian Vázguez Luna Raymundo Salas López Aylin Jazive Otero Rosas Karla Ivonne Torres Muñoz Cristian Alexis Rosales Contreras Jessica Inés Palacios Ortega Rosa María Hilario Simón Diana Lizeth Portela Ramírez Oscar Chávez Feliciano Liliana Pinto Flores Arturo Torres Sánchez

15 AÑOS

#### RECTORÍA GENERAL

Patricia Hernández Cano Irma Anabel Baleon Zaragoza Nemecio Miranda Reyes Román Ortega López Angelina Salazar González Andrés Roberto Jaimes Utrera Roxana Griselda Carranza García Norma Carreño Guzmán Sandra Lizbeth Jaimes Hernández Juan Carlos Tafolla Valencia Luis Gustavo Avilés Martínez Rodrigo Cristian Levva Sánchez Juana Laura Sánchez Roa Gloria Esther Arias Chalico Dulce Estrella Guillén Castillo Jesús García Vargas Olga Geraldine Zurita Lechuga Juan Carlos Suárez Lugo Alejandro Diego Santiago María Isabel Mundo Trejo César Ontiveros Herrera Verónica Sosa Estrada Olivia Sandra Hernández Morales Angélica Moreno Martínez José Luis Moreno Barragán Karla Rocío Vázquez Rubio Alba Aguilar Jiménez Juan Carlos Rodríguez Vélez Federico Alvarado Navarrete María Guadalupe Romo Rivera María Guadalupe Rojas López María De Lourdes García Heredia

Juana Jessica Escamilla Sánchez Marco Iván Ríos Sibaja José Juan Regalado Bautista Ana Lilia Rivera Mora Alicia Pérez Villalva Sni'lo Julio Rosas Sandoval José López Ortiz Ulises Manzano Hernández Raúl Velasco Mares Andrés Páez Rodea Lizbeth Jacqueline Torres Sánchez Miguel Ángel Martínez Cuevas Julián Arce Giron Nelly Isela Neria Arenas Ingry Angélica Cruz Gutiérrez Alejandra Sarahi Aguilar Hernández Alejandra Alatorre Montalvo Jerónimo Agustín Sánchez Flores Eréndira Xolalpa Villarruel Karina De Lara Silva

#### RECTORÍA GENERAL 20 AÑOS

José Luis Hurtado Vaca
Elizabeth González Cedillo
Ariana Karina Román Alvarado
Gabriela Nequiz Contreras
Myrna Gabriela Nájera Cabal
Gabriel Carmona Hernández
Omar Popoca Rodríguez
Otto Bazan Lugo
Cynthia Martínez Benavides
Laura Sarai Genis De La Vega

#### RECTORÍA GENERAL 25 AÑOS

José Luis Ochoa González Josefina Ramos Escobar Jenise Castillo Mendoza Jesús Nájera Trujillo Elvira Tavera López Rosalía Serrano De La Paz Magdalena Fernández Escobar Guadalupe Martínez Cortes Vanessa Ramos Moctezuma Mónica Quijas Arias Edgar René Guzmán Bautista Martha Patricia Silva Pérez Maribel Vera Zúñiga Myrna Márquez López Eduardo Ramírez Monroy Agustín García Hernández Hugo Calva Maya Blanca Rosa Moreno Jurado Braulio Alberto Cusi Lara Brenda Edith Alavez Sánchez Liliana Hernández Amezcua Francisco Hernández González Erika Arenas Ríos María Gloria Sánchez Mejía Ana Ramírez Espinosa Eduardo Rodríguez Sánchez

#### RECTORÍA GENERAL 30 AÑOS

Sandra Georgina Richaud Colorado
Hipólito Lara Reséndiz
Matilde Pérez Rodríguez
Ana Sarahi Arvizu Mondragón
Juan Hernández Lira
Marco Antonio Millán Tello
Claudia Julieta Garnica Guzmán
Gabriela Rosas Salazar
Abel González Acuña

#### RECTORÍA GENERAL 35 AÑOS

José Francisco Olvera Nájera
Alfonso Alfredo Granados Granados
María Ofelia Monroy Servín
María Del Rocío Corrales Almazán
María Del Carmen García Hernández
Rodrigo Saldaña Guzmán
Rocío Presbítero Dorantes
María Teresa Hernández Segura
Mariana Cortes Rodríguez
Edna Delgadillo Meléndez
María Cristina Ramírez Martínez
Eloy Romero Rosales
Carlos Ávila García
Martha Santiago Campa
Antonio Eliseo Cortes Rodríguez

#### RECTORÍA GENERAL 40 AÑOS

Mario Gutiérrez Moncada Guadalupe De Los Ángeles Flores Martínez

#### RECTORÍA GENERAL 45 AÑOS

Josefina Guerrero Robles María Griselda Martínez Soria Miguel José Velasco García

#### RECTORÍA GENERAL 50 AÑOS

Ana María Blanquet Islas

FΝ

Registros de la base de datos de la Dirección de Recursos Humanos

14 Semanario de la UAM | 02·06·2025 15

En caso de aclaración u omisión, favor de contactar por correo electrónico al área de Recursos Humanos de su Unidad, antes del 16 de junio de 2025.

Verifique la dirección @ en el Portal de la Unidad.

Contacto de la Dirección de Recursos Humanos, en Rectoría General:

spersonal@correo.uam.mx







Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana

SSN 2683-2356

Año 6 • Núm. 47 • 02•06•2025

#### BASES PARA LA ENAJENACIÓN DE UN LOTE DE BIENES MUEBLES SIN UTILIDAD DE CUATRO VEHÍCULOS PARA LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA UNIDAD CUAJIMALPA

#### PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN UAM-C.EBM.01.2025

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) Unidad Cuajimalpa, en apego a los Lineamientos para la Enajenación de Bienes Muebles sin Utilidad de la Universidad Autónoma Metropolitana, le extiende una cordial invitación a participar en el procedimiento de **INVITACION UAM-C. EBM.01.2025**, que tiene por objeto la enajenación de un lote de bienes muebles sin utilidad de cuatro vehículos para la UAM Unidad Cuajimalpa, este procedimiento se rige bajo las siguientes:

#### **BASES**

Las personas participantes de este procedimiento de invitación se obligan a leer detenidamente y cumplir de manera íntegra lo establecido en las presentes bases, quedando enterados de que la omisión o contravención de alguno de los puntos, requisitos o documentos solicitados será motivo de descalificación. Las condiciones de las bases no son negociables.

#### 1. IDENTIFICACIÓN

Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Cuajimalpa. Procedimiento INVITACIÓN UAM- C.EBM.01.2025.

#### 2. TIPO Y MODALIDAD DEL PROCEDIMIENTO

Enajenación de un lote de bienes muebles sin utilidad de cuatro vehículos para la UAM Unidad Cuajimalpa, en la modalidad de Invitación.

#### 3. OBJETO DEL PROCEDIMIENTO

El objeto de la presente invitación es la enajenación de un lote de bienes muebles sin utilidad de cuatro vehículos para la UAM Unidad Cuajimalpa.

#### 4. ANEXOS QUE FORMAN PARTE DE LAS BASES

ANEXO A. Ficha de identificación de la persona participante.

ANEXO B. Formato de presentación de propuestas económicas.

#### 5. CONDICIONES DE PRECIO

El valor base del lote de bienes muebles sin utilidad de cuatro vehículos es de \$ 530,004.00 (Quinientos treinta mil cuatro pesos 00/100 M.N), I.V.A. incluido.

	Descripción	Modelo	Cilindros
1	Vehículo para cinco pasajeros • Marca: Suzuki, • Modelo SX4, • Transmisión: Automática, • Kilometraje: 263,604 Km	2010	4
2	Camioneta para ocho pasajeros • Marca: Chevrolet, • Modelo: Express Van, • Transmisión: Automática, • Kilometraje: 114,219	2006	6
3	Camioneta para ocho pasajeros • Marca: Chevrolet, • Modelo: Express Van, • Transmisión: Automática, • Kilometraje: 122,062	2006	6
4	Vehículo para cuatro pasajeros • Marca: Volkswagen, • Modelo Jetta Trend Line • Transmisión: Triptonic, • Kilometraje: 201,800	2016	5

El pago de los bienes enajenados por parte de la persona participante que resulte adjudicada, será de conformidad con la propuesta, en las condiciones y especificaciones que más convengan a los intereses de la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Cuajimalpa.

Una vez declarado el fallo, la persona participante adjudicada, deberá efectuar el pago total de su oferta a más tardar el **13 de JUNIO de 2025, hasta las 14:00 hrs.** 

#### 6. FORMA DE ADJUDICACIÓN

La adjudicación será por lote completo, es decir, se adjudicará a la persona participante que haya cumplido con la totalidad de los requisitos señalados en las presentes bases y presente la mejor oferta económica por el lote completo de los cuatro vehículos.

#### 7. INSPECCIÓN OCULAR DE LOS BIENES

Se llevará a cabo la inspección ocular de los bienes el **04 de JUNIO de 2025** de la siguiente manera:

- Registro de las personas participantes el mismo día de 11:00 hrs a 11:30 hrs, en la Coordinación de Servicios Administrativos ubicado en 4º piso de la Torre III, de la UAM Cuajimalpa, ubicada en calle Vasco de Quiroga # 4871, Col. Contadero, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348, Ciudad de México.
- La inspección ocular de los bienes iniciará en los pisos B1 y B2, será de **11:31** hrs a **12:00** hrs.
- ► El comprobante de visita le será entregado al finalizar la visita ocular de los bienes, en la oficina Coordinación de Servicios Administrativos ubicado en 4° piso de la Torre III. Documento que será agregado a la documentación administrativa (SOBRE 1).
- Las personas que no se registren en el horario establecido, **no podrán** participar en el presente evento de enajenación.
- Los participantes NO podrán efectuar pruebas de operación ni mover los vehículos de su lugar.
- Las puertas de los vehículos estarán abiertas para verificar su interior, así como el cofre y cajuela.
- La asistencia a esta visita es de carácter obligatorio.
- Los vehículos se venderán en el estado físico y mecánico en el que se encuentran
- Durante la inspección ocular de los bienes no se responderán preguntas, ya que estas únicamente se aclararán de acuerdo al **numeral 8** de las presentes bases.
- No se permitirá el acceso a acompañantes.

#### 8. RECEPCIÓN DE PREGUNTAS.

Las dudas que se tengan respecto a los bienes y/o bases para el proceso de enajenación deberán enviarse el **06 de JUNIO de 2025 hasta las 12:00 hrs,** mediante correo electrónico, dirigido a la Coordinación de Servicios Administrativos, **Responsable de Bajas,** al siguiente correo csa@cua.uam.mx con copia para la Mtra. Liliana Elizabeth López Magaña, Coordinadora de Servicios Administrativos al correo llopez@cua.uam.mx para constancia de recepción deberá solicitarse acuse de recibido a la Universidad.

Se dará respuesta el **06 de JUNIO de 2025 a las 18:00 hrs,** por la misma vía como fueron recibidas, para lo cual se les solicitará acuse de recibido.

#### 9. REGISTRO Y RECEPCIÓN DE PROPUESTAS

El **10 de JUNIO de 2025 de 10:30 hrs a 11:00 hrs,** las personas participantes deberán realizar su registro y entregar dos sobres: el primero deberá contener la documentación administrativa y el segundo la propuesta económica. Los sobres deberán encontrarse **debidamente cerrados y estar identificados plenamente** en su portada exterior, citando el número de procedimiento y la razón social del participante, con nombre y firma del representante legal. No se aceptarán propuestas después de la hora señalada.

El lugar de registro y entrega será en la Sala de Juntas de la Secretaría de Unidad, ubicada en 8° piso de la torre III, en la calle Vasco de Quiroga # 4871, Col. Contadero, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348, Ciudad de México.

#### 10. APERTURA Y EVALUACIÓN DE PROPUESTAS

El acto correspondiente a la apertura y revisión de la documentación la realizará el grupo de trabajo para la enajenación de un lote de bienes muebles sin utilidad de cuatro vehículos para

Semanario de la UAM | 02·06·2025 Semanario de la UAM | 02·06·2025 **3** 

la UAM Unidad Cuajimalpa, sin la presencia de las personas participantes, asentándose los pormenores de éste en el acta correspondiente.

La apertura de la documentación administrativa y propuestas económicas, se llevará a cabo el **10 de JUNIO de 2025 a las 11:01 hrs**, en la Sala de Juntas de la Secretaría de Unidad, ubicada en 8° piso de la torre III, en la calle Vasco de Quiroga # 4871, Col. Contadero, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348, Ciudad de México. Una vez que las personas participantes hayan cumplido con la documentación administrativa (SOBRE 1), para su análisis detallado, de acuerdo con los requisitos señalados en las presentes bases, se abrirán las propuestas económicas (SOBRE 2).

Toda la documentación y propuestas, deberán elaborarse y entregarse conforme a las instrucciones siguientes, en el orden especificado y debidamente identificados.

#### 11. SOBRE 1: DOCUMENTACIÓN ADMINISTRATIVA

#### Para personas morales

- I. Acta constitutiva de la empresa.
- II. Cédula de identificación fiscal (RFC actualizado).
- III. Constancia de situación fiscal (con antigüedad no mayor a tres meses).
- IV. Identificación oficial vigente de quien presenta la propuesta. (Credencial para votar, pasaporte o cédula profesional).
- V. Poder notarial del representante o apoderado legal que posea facultades de administración y sus modificaciones.
- VI. En caso de que el representante legal no pueda asistir a la entrega de la documentación administrativa y económica, podrá presentarla persona diversa a él, bastando para ello carta poder simple acompañada de identificación oficial de quien acepta el poder. (Credencial para votar, pasaporte o cédula profesional).
- VII. Comprobante de domicilio vigente (con antigüedad no mayor a 3 meses). En caso de que el documento no venga a su nombre, deberá anexar el contrato de arrendamiento de dicho inmueble.
- VIII. Comprobante de la visita de la inspección ocular de los bienes.

Nota: Toda la documentación deberá presentarse en original y copia para cotejo.

#### Para personas físicas

- I. Identificación oficial de quien presenta la propuesta. (Credencial de elector, pasaporte o cédula profesional).
- II. Cédula de identificación fiscal (RFC actualizado)
- III. Constancia de situación fiscal (con antigüedad no mayor a tres meses).
- IV. Comprobante de domicilio vigente de la persona participante (con antigüedad no mayor a 3 meses).
- V. Comprobante de la visita de la inspección ocular de los bienes.

Nota: Toda la documentación deberá presentarse en original y copia para cotejo.

#### 12. SOBRE 2: PROPUESTA ECONÓMICA

I. Presentarla en idioma español, en papel membretado del participante en el caso de empresas, indicando en el encabezado, en su caso, la razón social,

- domicilio, teléfono, número, nombre del procedimiento y la fecha de la cotización presentada, conforme al anexo B.
- II. Deberá contener el nombre y firma del representante legal del participante acreditado en el procedimiento.
- III. Se deberá describir el precio por el lote completo, la operación aritmética deberá ser exacta y expresada en número y letra.
- IV. La propuesta se deberá presentar con precios fijos y firmes en moneda nacional, hasta el total retiro de los bienes.
- V. El participante deberá ofertar por el lote completo de bienes.
- VI. Deberá anexar una garantía para el sostenimiento de su oferta conforme al numeral 13 de estas bases.

#### 13. GARANTÍA DE SOSTENIMIENTO DE OFERTA

A fin de garantizar sus ofertas, los participantes deberán presentar CHEQUE CERTIFICADO O CHEQUE DE CAJA a favor de la Universidad Autónoma Metropolitana, equivalente al 10% del monto de su propuesta económica.

La garantía que corresponda al participante ganador, se tomará como anticipo por el pago de los bienes adjudicados. En caso de no realizar el pago en el plazo establecido, dicho anticipo se retendrá para garantizar el cumplimiento de las obligaciones derivadas de la enajenación, adjudicación y el cumplimiento de las presentes bases.

#### 13.1 DEVOLUCIÓN DE GARANTIAS.

Las garantías serán devueltas a los participantes **no adjudicados, el 11 de JUNIO de 2025 a las 12:30 hrs,** en la oficina de la Coordinación de Servicios Administrativos, ubicada en 4° piso de la torre III, ubicada en calle Vasco de Quiroga # 4871, Col. Contadero, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348, Ciudad de México.

#### 14. COMUNICACIÓN DE ADJUDICACIÓN.

El resultado de la adjudicación es inapelable, por lo que no admitirá recurso alguno, y se dará a conocer a los interesados el **10 de JUNIO de 2025,** mediante correo electrónico a las **18:00** hrs.

#### 15. PAGO DE LOS BIENES

El pago de los bienes enajenados por parte de la persona participante adjudicada, será de conformidad con la propuesta, en las condiciones y especificaciones que más convengan a los intereses de la UAM Unidad Cuajimalpa, **TRES DIAS HÁBILES POSTERIORES A LA ADJUDICACIÓN.** 

La persona participante adjudicada, deberá efectuar la transferencia del pago total de su oferta, el día **13 de JUNIO** de 2025 **hasta las 14:00 hrs**, mediante depósito bancario o transferencia a Banamex, cuenta **21803** sucursal **4641**, clave interbancaria **002180464100218036** y presentar su ficha de pago original en la caja de la UAM Unidad Cuajimalpa. El Jefe de Sección de Caja y Egresos, verificará los pagos realizados por "la persona participante adjudicada".

#### 16. FIRMA DEL CONTRATO

La persona participante adjudicada deberá presentarse el **17 de JUNIO de 2025, a las 16:00 hrs,** a suscribir el contrato correspondiente en la oficina del Abogado Delegado de Asuntos

 Jurídicos de la Oficina de la Abogacía General en la Unidad Cuajimalpa, ubicada en 8° piso de la torre III, en calle Vasco de Quiroga # 4871, Col. Contadero, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348, Ciudad de México. TRES DIAS HÁBILES POSTERIORES A LA ADJUDICACION, ES DECIR DOS DIAS HÁBILES DESPUES DEL PAGO DE LOS BIENES.

#### 17. PROCEDIMIENTO Y CONDICIONES PARA EL RETIRO DE LOS BIENES

#### 17.1 FECHA DE RETIRO

- El retiro de los bienes se realizará el 23 de JUNIO de 2025, en un horario de 9:00 a 15:00 hrs.
- Los bienes deberán ser retirados en el plazo establecido, de lo contrario el adjudicado deberá pagar los costos de administración y almacenaje por la cantidad de \$1,200.00 diarios (mil doscientos pesos 00/100 M.N.) más I.V.A., hasta el total de su retiro.

#### 17.2 LUGAR DE RETIRO

El retiro de los bienes ofertados se realizará en las instalaciones de la UAM Unidad Cuajimalpa, ubicada en calle Vasco de Quiroga # 4871, Col. Contadero, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348, Ciudad de México, **pisos B1 y B2**, previa exhibición del recibo de pago (depósito bancario o transferencia), que por concepto del lote adjudicado se haya elaborado a nombre de la Universidad Autónoma Metropolitana.

#### 17.3 CONDICIONES DE RETIRO

- La persona participante adjudicada, bajo su responsabilidad y costo deberán retirar los bienes adjudicados el día **23 de JUNIO de 2025**, en un horario de **9:00 a 15:00 hrs** bajo las siguientes indicaciones:
- La persona participante adjudicada, deberá responsabilizarse por el traslado de los bienes.
- La persona participante adjudicada deberá concluir con el retiro de los bienes en el horario y fecha señalados.

#### 18. CRITERIOS GENERALES DE EVALUACIÓN

La Coordinación de Servicios Administrativos de la UAM Unidad Cuajimalpa, con la continua participación de la Tesorería Adjunta de Control Patrimonial y la vigilancia permanente de la Contraloría, enajenará un lote de bienes muebles sin utilidad de cuatro vehículos para la UAM Unidad Cuajimalpa, a favor de quien haya hecho la mejor postura. Cuando existan varios participantes que hayan ofrecido una suma igual y dicha suma sea la postura más alta, se adjudicará a quien se haya registrado primero. Una vez adjudicados los bienes se comunicará el resultado a los participantes por correo electrónico.

#### 19. DESCALIFICACIÓN DE PARTICIPANTES

Los participantes serán descalificados durante el desarrollo del procedimiento, en caso de que incurran en los siguientes supuestos:

- a. Incumplir, omitir o alterar alguno de los requisitos o documentos establecidos en las bases.
- b. Convenir entre ellos los términos de sus propuestas en perjuicio de la Universidad.
- c. Estar en situación de mora respecto de otras contrataciones con la Universidad.
- d. Cuando las personas participantes mantengan alguna relación que implique vinculación económica o familiar, en línea directa sin limitación de grado,

- colateral o por afinidad hasta el cuarto grado, con algún miembro del grupo de trabajo.
- e. En caso de que las ofertas presentadas sean menores a los montos establecidos en estas bases, serán descalificadas en su totalidad.
- f. Incurrir en conductas o discursos que atenten contra el orden, la integridad o dignidad humana de las personas que intervienen en dicho procedimiento.

#### 20. MODIFICACIÓN A LAS BASES

Las modificaciones a las bases que se deriven de las aclaraciones, serán consideradas como parte integrante de las propias bases.

#### 21. CANCELACIÓN DE LA ENAJENACION Y ENAJENACIÓN DESIERTA

#### 21.1 CANCELACIÓN

La UAM Unidad Cuajimalpa, se reserva el derecho de cancelar el procedimiento antes de la presentación y apertura de propuestas en los siguientes casos:

- I. No sea posible su continuación por casos fortuitos o de fuerza mayor.
- II. Se pudiere causar un daño o perjuicio a la Universidad de continuar con el procedimiento.
- III. Cuando las personas participantes incurran en conductas o discursos que atenten contra el orden, la integridad o dignidad humana de las personas que intervienen en dicho procedimiento.
- IV. Cuando el Grupo de Trabajo considere que las personas físicas y morales participantes han convenido con el propósito de perjudicar a la Universidad.

La UAM Unidad Cuajimalpa informará a los participantes en caso de cancelación, por correo electrónico.

#### 21.2 PROCEDIMIENTO DESIERTO

Concluido el acto de presentación y apertura de propuestas, la UAM Unidad Cuajimalpa podrá declarar desierto el procedimiento de presentarse alguno de los siguientes casos:

- I. Si como resultado de la evaluación, las propuestas presentadas no reúnen los requisitos establecidos en las bases.
- II. Se pudiere causar un daño o perjuicio a la Universidad de continuar con la modalidad de adjudicación.
- III. Se presenten circunstancias justificadas que extingan la necesidad de enajenar los bienes o impidan la continuación del procedimiento.
- IV. Cuando no se presente ningún participante a la inspección ocular de los bienes.

La UAM Unidad Cuajimalpa, informará por correo electrónico a los participantes en caso de declarar desierto el procedimiento.

#### 22. RESPONSABILIDAD CIVIL

La Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Cuajimalpa no tendrá responsabilidad civil por los daños y perjuicios que puedan causarse a los participantes en este procedimiento por huelga, paro de labores académicas o administrativas, paros estudiantiles, así como por casos fortuitos o fuerza mayor, que impidan el desarrollo normal de este procedimiento. En estos casos la Universidad reajustará el calendario correspondiente dando prioridad a sus necesidades y así lo notificará a los participantes.

#### **ANEXO A**

BASES PARA LA ENAJENACIÓN DE UN LOTE DE BIENES MUEBLES SIN UTILIDAD DE CUATRO VEHÍCULOS PARA LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA UNIDAD CUAJIMALPA

#### PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN UAM-C.EBM.01.2025

#### FICHA DE IDENTIFICACIÓN DE LA PERSONA PARTICIPANTE

Fecha:
Nombre o Razón Social:
Nacionalidad:
Nombre del representante legal (en su caso):
Domicilio:
Colonia:
C.P.:
Alcaldía:
Teléfono:
Celular:
RFC, en su caso:
Identificación Oficial
Correo electrónico:
Figure del Dauticionete
Firma del Participante

Manifiesto bajo protesta de decir la verdad, que los datos aquí asentados son ciertos y se cuenta con la documentación probatoria.

#### **ANEXO B**

BASES PARA LA ENAJENACIÓN DE UN LOTE DE BIENES MUEBLES SIN UTILIDAD DE CUATRO VEHÍCULOS PARA LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA UNIDAD CUAJIMALPA

#### PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN UAM-C.EBM.01.2025

"Papel membretado del oferente"

#### PROPUESTA ECONÓMICA

10 de JUNIO de 2025.

#### UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA UNIDAD CUAJIMALPA PRESENTE.

Conforme a las bases del procedimiento de INVITACIÓN UAM-C.EBM.01.2025, para la enajenación de un lote de bienes muebles sin utilidad de cuatro vehículos para la UAM Unidad Cuajimalpa, a continuación, presento mi oferta.

	Descripción	Modelo	Cilindros	Valor Base	I.V.A.	Subtotal
1	Vehículo para cinco pasajeros • Marca: Suzuki, • Modelo SX4, • Transmisión: Automática, • Kilometraje: 263,604 Km	2010	4			
2	Camioneta para ocho pasajeros • Marca: Chevrolet, • Modelo: Express Van, • Transmisión: Automática, • Kilometraje: 114,219	2006	6			
3	Camioneta para ocho pasajeros • Marca: Chevrolet, • Modelo: Express Van, • Transmisión: Automática, • Kilometraje: 122,062	2006	6			
4	Vehículo para cuatro pasajeros • Marca: Volkswagen, • Modelo Jetta Trend Line • Transmisión: Triptonic, • Kilometraje: 201,800	2016	5			
Lote de bienes muebles sin utilidad para la UAM Unidad Cuajimalpa.				TOTAL:		

Se deberá describir el precio por cada vehículo y el total del lote, la operación aritmética deberá ser exacta y expresarse en número y letra.

OMICILIO:	
R.F.C:	
EL:	
ORREO ELECTRONICO:	
	NOMBRE Y FIRMA

NOMBRE:

