

semanario de la uam

Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana

ISSN 2683-2356



Acuerdos del
Colegio Académico
sesiones 532 y 533

¡Vamos Panteras!

Debemos ser protagonistas en la
lucha contra el cambio climático



III Seminario Economía y Naturaleza

Paradojas ambientales

Extractivismo financiarizado vs.
estrategias ecofeministas posibles

Organizadores:

Elizabeth Concha, UAM-I

Antonio Mendoza, Mydes-UAM-I

Vania L. Toache, CEDES-BUAP

Monika Meireles, IIEc-UNAM

Sala Quetzalcalli UAM-I

Noviembre
22 y 23

Transmisión: DCSH UAM-I 

Informes:

semiecona@xanum.uam.mx



BUAP

50 AÑOS
Casa abierta al tiempo



REDEFIM

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia

Rector General

Dra. Norma Rondero López

Secretaria General

Mtro. Juan Rodrigo Serrano Vásquez

Abogado General

Lic. Erick Juárez Pineda

Director de Comunicación Social



Para más información sobre la UAM:

Unidad Azcapotzalco:

José Antonio Martínez Barajas

Jefe de la Oficina de Comunicación

5318 9519

comunicacion@correo.azc.uam.mx

Unidad Cuajimalpa:

Coordinación de Extensión Universitaria

5814 6560

ceuc@correo.cua.uam.mx

Unidad Iztapalapa:

Lic. Valentín Almaraz Moreno

Jefe de la Sección de Difusión

5804 4822

vam@xanum.uam.mx

Unidad Lerma:

Lic. Benjamín Pimentel Argujio

Jefe de la Oficina de

Comunicación y Difusión

(728) 282 7002 Ext. 6110

bpimentel@correo.ler.uam.mx

Unidad Xochimilco:

Lic. Alejandro Gaspar Nájera

Jefe de la Unidad de Comunicación,

Identidad e Imagen Institucional

55 5483 4321

agaspar@correo.xoc.uam.mx

Semanario de la UAM. Año 5, Núm. 4, 28 de agosto de 2023, es una publicación semanal de la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. ExHacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México; teléfono 5483 4000, Ext. 1522, Página electrónica de la revista: <http://www.uam.mx/semanario> Editor Responsable Lic. Erick Juárez Pineda. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título No. 04-2015-111012524100-203, ISSN 2683-2356, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Responsable de la última actualización de este número: Lic. María del Rosario Valdez Camargo, jefa del Departamento de Producción Editorial y Multimedia, Rectoría General, Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. ExHacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México; fecha de la última modificación: 25 de agosto de 2023. Tamaño del archivo 20 MB.

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

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

El CRAM emitió por unanimidad el dictamen que otorga la distinción a la directora de la DCBI de la Unidad Lerma

Clara Grande Paz

La doctora Rafaela Blanca Silva López, investigadora de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), obtuvo el Premio ANUIES 2023 en la categoría Innovación en la práctica docente.

El galardón, promovido por el Consejo Nacional de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), reconoce la labor destacada de quienes contribuyen al desarrollo de la educación superior del país.

En virtud de que dicha categoría es de carácter regional, las secretarías técnicas de los Consejos Regionales integraron jurados con personal académico de prestigio en el campo de la enseñanza profesional.

En este caso, el Consejo Regional del Área Metropolitana (CRAM) emitió por unanimidad el dictamen que otorga el Premio a la actual directora de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Unidad Lerma.

La doctora Silva López, egresada de la Licenciatura en Ingeniería en Electrónica y maestra en Ciencias de la Computación en 1995, ambas por la *Casa abierta al tiempo*, realizó estudios de Posgrado en la Universidad de Guadalajara.

Con más de 25 años de experiencia en docencia, la investigadora es integrante de la Junta Académica del núcleo básico del Doctorado en Sistemas y Ambientes Educativos de la UDG Virtual; del Comité Editorial de la *Revista Educación y Tecnología* de la SOMECE; de la Red INEDAT Lerma, y del Seminario en Innovación e Investigación Educativa de dicha sede académica.

También participa en el Proyecto Ejecutivo de la Red Internacional de Investigación sobre Educación En Línea (RIIEL) de la Unión de Universidades de América Latina y el Caribe (UDUAL), en el eje Nuevas tendencias educativas.

A lo largo de su trayectoria ha obtenido diferentes reconocimientos, por ejemplo, el Premio a la Docencia en

Gana Rafaela Blanca Silva Premio ANUIES en Innovación en la práctica docente



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Reconoce su labor sobresaliente en el desarrollo de la educación superior de México

1998 y 2010, otorgado por la Unidad Azcapotzalco, y en 2021 concedido por la Unidad Lerma.

Además de la Medalla al Mérito Universitario, por mejor promedio de la generación de Ingeniería en Electrónica, Unidad Azcapotzalco, Mención Académica por su contribución al desarrollo del conocimiento y bienestar de la sociedad, por la tesis de Maestría, de la misma sede universitaria, así como el *Best Paper: Education in Engineering Track* y *Best paper of the conference en la Conference Technical*

and Scientific Conference of the Andean Council of the IEEE, en Quito, Ecuador, en 2020, con el trabajo: *ADVNETLAB Methodology: How to Improve Quality in Software Development and Engineering Projects*.

Entre sus investigaciones más recientes destaca la edición de ocho capítulos de libros, 12 publicaciones indexadas en Scopus, más de 30 artículos en congresos nacionales e internacionales y más de 35 arbitrajes de artículos nacionales e internacionales.

La doctora en Sistemas y Ambientes Educativos, que cuenta con reconocimiento PRODEP 2013-2023, ha sido coordinadora y autora de las obras *Reflexiones teóricas sobre innovación en educación superior*; *Prácticas educativas de la Unidad Lerma: Del aula física al aula digital. Experiencias en el diseño e implementación de propuestas de Innovación Educativa*, y *Retos y oportunidades derivados de la pandemia. Nuevas formas de organizar el proceso de enseñanza-aprendizaje*, entre otros.



Instalan Comité Operativo del Plan de Desarrollo Sostenible ante el Cambio Climático UAM 2022-2030

Con el fin de visibilizar a la UAM como una institución sostenible y comprometida con el medio ambiente: José Antonio De los Reyes

Clara Grande Paz

Con el fin de visibilizar a la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) como una casa de estudios sostenible y comprometida con el medio ambiente, el Comité Operativo del Plan de Desarrollo Sostenible ante el Cambio Climático UAM 2022-2030 fue instalado en una ceremonia encabezada por su rector general, el doctor José Antonio De los Reyes Heredia.

“La UAM debe ser una institución protagonista en la lucha contra el cambio climático a nivel local, nacional e internacional, tanto en la mitigación de gases de efecto invernadero, como en la adaptación al cambio climático, desde un punto de vista medioambiental, social, económico y cultural”.

El Plan aprobado por el Colegio Académico –en su Sesión 509– propone 10 programas para fomentar y poner en práctica estrategias institucionales de acción, adaptación y mitigación del cambio climático, por lo que el Comité contribuirá a contar con información de consumos de una manera más optimizada, reportes de sostenibilidad, estrategias de ahorro y eficiencia energética, y optimización de recursos para su cumplimiento.

“Esta es una iniciativa prioritaria de la actual gestión y, por ello, se requiere del compromiso de todas y todos los que participan para entregar en tiempo y forma la información, contribuir a generar los índices de sostenibilidad, así como la implementación de acciones a nivel de toda la Universidad para que se visibilice a la comunidad”.

Los programas que lo conforman son: Coordinación institucional; Disminución de emisiones de gases de efecto invernadero, causadas tanto por consumo de energía eléctrica y gas, como por la movilidad en la Universidad; Gestión sostenible del agua; Gestión integral de los residuos sólidos; Infraestructura resiliente para la reducción del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático;



Gestión de las áreas verdes; Consumo responsable; Divulgación y comunicación del conocimiento relacionado con el cambio climático, y Fomento a la acción participativa del alumnado, explicó.

También indicó que el contenido del Plan, el cual apunta en la misma dirección que los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), propuestos por la Organización de las Naciones Unidas (ONU), es resultado de la labor de distintas personas de la colectividad, entre quienes destacan especialistas de diversas disciplinas que han investigado temas asociados con el cambio climático y el desarrollo sostenible.

Integrantes

Bajo el liderazgo de la Rectoría General, el Comité Consultivo Institucional está integrado por el Rector General y la Secretaria General, los Coordinadores Generales, el Abogado General, Directores de la Rectoría y Secretaría Generales, el Asesor de Sostenibilidad y de la Rectoría General, dos profesores-investigadores por Unidad y dos docentes de Rectoría General.

El equipo de trabajo operativo está integrado por un asesor del proyecto de Sostenibilidad y de la Rectoría General, así como por responsables de Administración, de Indicadores de sostenibilidad, de Comunicación Social, de Mantenimiento, de Transportes y Comunicaciones, de Gestión de residuos, de Gestión del agua, de Tecnologías de la Información, de Compras, de Obras, de Protección Civil, de CENDIS, de Casas de Cultura, de Vinculación y de Comunicación del Conocimiento.

El doctor De los Reyes Heredia remarcó que la UAM cuenta con una serie de acciones e ini-

ciativas que se han hecho en sus cinco sedes académicas, desde el cambio de lámparas fluorescentes por lámparas LED a lo largo y ancho de la Institución y los paneles fotovoltaicos en el edificio "B" de la sede Iztapalapa, que permite disminuir el consumo de electricidad, así como calentadores solares en las regaderas del área de actividades deportivas y reforestación en el sitio donde fue demolido el edificio "S", luego de las afectaciones presentadas por el sismo de 2017.

"En el campus Azcapotzalco hay varios programas: de préstamo de bicicletas en un radio cercano a las instalaciones para mitigar el uso del automóvil o de algún otro vehículo; de reciclaje y reducción de envasado, por lo que si llevas tu propio traste te hacen un descuento en la cafetería; de separación de residuos, conocido desde hace mucho tiempo, y otros más de manejo de residuos peligrosos que, por ley, debemos considerar como ejemplo para los laboratorios químicos, de biomedicina o de medicina".

Además, mencionó programas relacionados con la disminución de emisiones de gases efecto invernadero, causadas por la movilidad en la Institución; con la gestión sostenible del agua, implementado en cafeterías, kioscos y regaderas en los gimnasios y los laboratorios; así como los vinculados con la mayor eficacia en el consumo de gas, la generación de composta a partir de los residuos orgánicos de los comedores y la parte de la infraestructura resiliente para la reducción del riesgo de desastres y adaptación al cambio climático.

El Rector General resaltó la relevancia de la divulgación y comunicación, de ahí la creación de la Dirección de Comunicación del Conocimiento y de las labores de la Dirección de Comunicación Social para difundir lo que hace la Universidad, así como de las coordinaciones generales de Información Institucional y para el Fortalecimiento Académico y Vinculación.

"Estas acciones tienen que ver con la concientización de toda la Institución de que ya trabajamos en el tema y que debemos hacerlo de una manera más sistemática", a lo que se suma "el fomento de la acción participativa del alumnado y sus iniciativas que son muy relevantes en el impulso de muchos de estos proyectos".

El doctor De los Reyes Heredia especificó que se promoverá compartir la información entre las Unidades, se reforzarán las campañas de difusión relacionadas con el Plan, sus casos de éxito, así como la actualización del microsítio de la UAM ante el cambio climático: <https://cambioclimatico.uam.mx/>

Por su parte, la doctora Norma Rondero López, secretaria general de esta casa de estudios, subrayó la importancia no sólo de elaborar indicadores, sino de cumplir con la formulación del Plan de Desarrollo Sostenible y medir los resultados a partir de las acciones implementadas.

"Todos ustedes están llamados a contribuir a su operación al representar a cada una de las instancias de las que forman parte, contribuir a desarrollar algo por el cambio climático y responsabilizarnos generando conciencia", finalizó.

El Plan está conformado por 10 programas para implementar estrategias de acción, adaptación y mitigación del fenómeno.

El Día Cero del agua se acerca a la Ciudad de México: académicos de la UAM



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

El programa *AguaCero* y la obra *Sequía en México*, entre las iniciativas de especialistas de la Institución

Clara Grande Paz

Las y los ciudadanos aún no perciben que la Ciudad de México podría llegar muy pronto al Día Cero, cuando no haya disponibilidad de agua para los habitantes de la capital y su zona metropolitana, y que deben tomarse medidas preventivas para su ahorro, alertó la doctora Delia Montero Contreras, investigadora de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Ante los grandes retos que se enfrentan en materia hídrica, la *Casa abierta al tiempo* presentó el programa radiofónico *AguaCero* -que iniciará transmisiones en vivo el próximo lunes 4 de septiembre por *UAM Radio 94.1 FM*- y el volumen *Sequía en México*,

como parte de las iniciativas del trabajo colaborativo desarrollado por especialistas de diversas disciplinas en las cinco sedes académicas.

El doctor José Antonio De los Reyes Heredia aseguró que el papel de las universidades e instituciones educativas es determinante para el futuro de una gran metrópoli, no sólo como formadoras de nuevo talento y generadoras de conocimiento, sino como polos culturales donde se diseminan principios, conductas y prácticas sostenibles a la sociedad entera.

El Rector General de la UAM destacó los trabajos realizados desde la Red

de Investigación en Agua (AgUAM), la cual reúne a una comunidad académica especializada en la materia de más de 180 integrantes, que promueve una colaboración permanente y un diálogo interdisciplinario para generar conocimiento innovador que pueda aplicarse y ofrecer soluciones.

La doctora Montero Contreras, quien forma parte de la Red, explicó que -desde hace décadas- ésta realiza una serie de investigaciones multidisciplinarias y con la intención de difundir los trabajos, la UAM se ha dado a la tarea de poner en marcha un programa de radio -conducido por Karen Rivera y Sergio Bonilla, bajo la producción de Guillermo Bautista y Aarón Jiménez- para que la sociedad conozca lo desarrollado desde la Institución y se promueva así una mejor gestión del recurso.

En esta nueva propuesta radiofónica, que se transmitirá en vivo los lunes y miércoles, de 9:00 a 10:00 horas, participarán reconocidas investigadoras e investigadores de esta casa de estudios, un equipo de trabajo con relevante trayectoria y amplio saber en el periodismo y los medios de comunicación que, con un ánimo dinámico y didáctico, busca fomentar el diálogo y la intervención ciudadana, detalló la maestra Sandra Fernández Alaniz, responsable del Programa Universitario de Producción Radiofónica *UAM Radio 94.1 FM*.

El licenciado Erick Juárez Pineda, director de Comunicación Social, indicó que esta emisión, única en toda la barra programática en la Ciudad de México y zona metropolitana dedicada a los problemas del agua, se suma a iniciativas del Plan de Desarrollo Sostenible ante el Cambio Climático, aprobado en la Universidad como parte de su 50 aniversario, por lo que hizo un llamado a los medios de comunicación sobre la importancia de difundir y discutir de manera profunda estos temas.

"La UAM honra el compromiso de su formación para decirle a la sociedad que nos estamos ocupando de este asunto" y está en la trayectoria de aportar soluciones para evitar el Día Cero, subrayó el doctor Roberto Constantino Toto, coordinador general de la Red, quien informó que el volumen *Sequía en México* ya está disponible de manera impresa y en línea en la página: <https://redaguam.xoc.uam.mx/sequia-en-mexico/>

UAM Radio 94.1 FM
transmitirá en vivo
esta emisión a partir del
lunes 4 de septiembre,
a las 9:00 horas

Rafiqul Gani, doctor *Honoris Causa* por la UAM

Ana María Lozada Xochicale

El Colegio Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) aprobó otorgar el Doctorado *Honoris Causa* al doctor Rafiqul Gani, científico reconocido como autoridad global en el diseño de soluciones para la industria de la transformación.

El sustento de la propuesta presentada por el Consejo Académico de la Unidad Azcapotzalco se basa en que "sus intereses de investigación continúan relacionados con el desarrollo y la aplicación de métodos y herramientas asistidos por computadora para el modelo, estimación de propiedades, síntesis, diseño e intensificación proceso-producto e integración de procesos-productos-herramientas con énfasis en energía, sostenibilidad y aplicación de un enfoque de sistemas".

Durante 34 años ha trabajado en el Departamento de Ingeniería Química y Bioquímica de la Universidad Técnica de Dinamarca (DTU) y actualmente es profesor del Instituto Avanzado de Tecnología de Corea y de la Universidad de Ciencia y Tecnología de Hong Kong, además de fungir como Chief Executive Officer de la compañía PSF for SEEP, de la que fue fundador en 2017.

Su relación académica con la UAM inició formalmente en 1992, con la invitación al doctor Eduardo S. Pérez Cisneros, docente del Departamento de Ingeniería de Procesos e Hidráulica de la Unidad Iztapalapa, para realizar sus estudios de Doctorado en el Departamento de Ingeniería Química de la DTU, desde ese momento ha sido un asiduo visitante a esta casa de estudios, donde ha impartido pláticas, conferencias y una plenaria en la Rectoría General, así como en las sedes académicas.

En enero pasado, Gani impartió la conferencia magistral: *A multi-layered view of chemical and biochemical engineering* en el Auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez de la Rectoría General.



Foto: Alejandro Juárez Gallardo

José Antonio De los Reyes, segundo lugar en honorabilidad en el Ranking de Rectores

Clara Grande Paz

El doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), obtuvo el segundo peldaño en Honorabilidad y se ubica entre los cinco mejor calificados en Desempeño en el 3er. Ranking de Rectores de Universidades Públicas.

Con una aprobación de 89 por ciento, su nombre figura en el sitio número dos respecto de la reputación que tiene en la Institución y la cuarta posición en Desempeño con una aprobación de 45.83 por ciento.

El Rector General también destacó en la categoría de Acciones y eventos, al aparecer en el tercer puesto con 72 por ciento de aprobación, mientras que en la encuesta por Mejorar la ciudad, ante la pregunta sobre el involucramiento de la *Casa abierta al tiempo* en ayudar a estados o municipios aledaños para que su entorno prospere, la UAM logró el cuarto escalón con 54 por ciento de aceptación.

En el listado realizado por *C&E Campaigns & Elections México* -la revista más sobresaliente en el mundo de la comunicación política- destaca a los rectores de universidades públicas de México por su trabajo y de acuerdo con la evaluación ciudadana general, a partir del promedio de la calificación de los titulares en los temas de evaluación de la oferta académica, labor de la universidad por la comunidad que le rodea, honorabilidad, búsqueda de recursos para abrir más plazas de estudio y tener mejores instalaciones, entre otros.





Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Los resultados de la Encuesta de Salud UAM servirán para impulsar el bienestar

Más de seis mil miembros de la comunidad fueron consultados sobre su salud y los efectos del COVID-19

Rodolfo Pérez Ruiz

Con base en los resultados de la Encuesta de Salud UAM, realizada a más de seis mil personas para evaluar los efectos de la COVID-19, podrá conocerse la prevalencia de diabetes y obesidad entre los participantes, indicó el doctor Pablo Francisco Oliva Sánchez, encargado del Programa Monitores de Salud.

En la emisión radiofónica *Voces de la UAM*, el académico del Departamento de Atención a la Salud de la Unidad Xochimilco dijo que esta información será de utilidad para que las autoridades tomen decisiones basadas en evidencia, con el propósito de promover campañas de bienestar en favor de la salud física y mental de la comunidad.

Por ejemplo, "más de 20 por ciento de nuestra población padeció COVID-19,

por lo que era importante saber qué pasó después, cómo los afectó y qué secuelas existen", expresó el responsable de la Encuesta de Salud UAM.

Hay cuatro generaciones de Monitores en Salud, "la primera ayudó a levantar la encuesta y su estudio de pilotaje; la segunda apoyó en vacuna-

El instrumento brindará información sobre la prevalencia de diabetes y obesidad entre los participantes

ción; la tercera llevó a cabo los primeros análisis de la encuesta, y la cuarta contribuyó en vacunación y en finalizar el instrumento estadístico, en un proceso en el que han participado más de 160 estudiantes".

El profesor precisó que el alumnado recibió "entrenamiento en estadística,

lo cual posibilita entender la totalidad del estudio, además en el cuarto módulo del programa de Medicina se enseñan los tópicos sobre diseños de encuestas y temas básicos de estadística, por lo que tienen la facilidad de trabajar en equipo y en el uso de la palabra, permitiéndoles entender el proceso y relevancia de este tipo de indagaciones y la información obtenida".

La práctica de estos procesos humanos es significativa y las cuatro generaciones que participaron lograron la experiencia, útil para hacer residencias o laborar en puestos de importancia en la Secretaría de Salud local y federal, enfatizó.

"Para tomar mejores decisiones como comunidad tenemos que conocernos, es distinto pertenecer a Cuajimalpa, Lerma o a Rectoría General; los usos y costumbres varían, en cada sede hay claras diferencias y divergencias, de ahí la necesidad de saber el diagnóstico del estado de salud de la colectividad".

El doctor Oliva Sánchez anunció que en la actualidad se está diseñando la campaña de información con las autoridades de la Rectoría General y de las unidades académicas en contra del tabaquismo.

Los estudiantes que conformaron los monitores de salud fueron principalmente de los programas de Química Farmacéutica Biológica, Nutrición, Enfermería, Estomatología y Medicina de la Unidad Xochimilco, así como de Psicología Biomédica de la sede Lerma y de Psicología Social de los campus Iztapalapa y Xochimilco.

En *Voces de la UAM* -emisión conducida por Carlos Urbano Gámiz y transmitida por *UAM Radio 94.1 FM*- señaló que habrá nuevos análisis y encuestas, ya que se trata de herramientas que ayudan a conocer el estado de salud general.

En esa perspectiva, el primer reporte general, que será publicado en breve, incorporará los indicadores más gruesos desde el punto de vista demográfico, así como de la salud física y mental.

"El estudio llamará la atención porque será un referente de un proyecto comparativo respecto de otras encuestas, toda vez que marcará qué ocurrió con una población específica muy diferente a la abierta". La idea es presentar los resultados a la comunidad de la UAM y en foros académicos "para mostrar lo que hemos hecho bien en la Institución", concluyó el investigador.

Cuenta con una extensa colección y abarca todas las áreas del conocimiento

Teresa Cedillo Nolasco

Las fortalezas de la Biblioteca Digital de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) radican en sus vastos recursos y contenidos, los cuales la colocan a la altura de archivos similares de instituciones de educación superior de todo el mundo, sostuvo el licenciado Julio Ibarra Martínez.

El jefe del Departamento de Biblioteca Digital de esta casa de estudios informó que con un récord de consultas cercanas al millón –cifra alcanzada en 2021–, la BIDIUAM tiene la virtud de contar con una extensa colección, tanto en calidad como en cantidad, que “abarca prácticamente todas las áreas del conocimiento, y en algunos casos, se trata de recursos muy especializados”, uno de sus principales atributos.

El número de consultas siempre va al alza, pero el incremento que existió durante la crisis sanitaria “nos colocó a niveles de consulta de otras universidades que tienen una matrícula por encima de los 300 mil estudiantes y esto fue un impacto muy positivo”, apuntó al dictar la conferencia: *La BIDIUAM en la vida académica*.”

El integrante de la Coordinación para el Fortalecimiento Académico y Vinculación de la UAM reconoció la labor de las bibliotecas de las Unidades, en la difusión y promoción de BIDIUAM, pero también la realizada en el aspecto de la capacitación, al trabajar de manera directa con el alumnado y la comunidad académica para maximizar las búsquedas que se tienen en este servicio de consulta.

La UAM fue la primera institución en México que se aventuró a cancelar las revistas impresas para pasar a colecciones digitales, centralizarlas en un sólo punto, lo que dio pie a las suscripciones de los primeros paquetes electrónicos, con el fin de ponerlos a disposición de la comunidad.

La Biblioteca nació propiamente en 2011, a la par del Consorcio Nacional de Recursos de Información Científica y Tecnológica (Conricyt), del cual la *Casa abierta al tiempo* es parte; dicha membresía “nos ayuda mucho en lo relativo a adquisiciones”.

Biblioteca Digital de la UAM, a la altura de las mejores del mundo

Hoy cuenta con 500 mil títulos de libros electrónicos, más de 200 mil títulos de revistas del tipo, más de 175 bases de datos, nueve laboratorios virtuales, dos sistemas antiplagio, historias de referencias bibliográficas y repositorios institucionales de la UAM.

Además, la BIDIUAM concentra la plataforma *Cursera*, que permite estudiar y obtener certificaciones gratuitas de más de cinco mil títulos de cursos de diferentes temas, así como una cantidad significativa de editoriales, entre ellas: *Elsevier, Springer, Wiley, Sage y Taylor & Francis*.

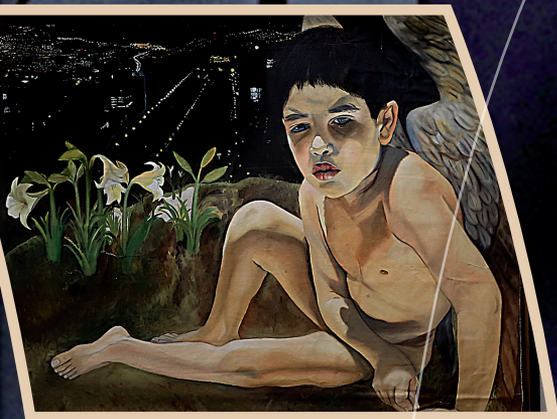
Una de las razones para consultarla –considerada como una de las mejores en México y en América Latina– es que brinda información académica certificada, “a diferencia de lo que encontramos en sitios de Internet, que en ocasiones son datos de dudosa procedencia”.

Esta Institución es una de las que más invierte en recursos de información, lo que le ha permitido colocarse en los primeros lugares de las universidades mexicanas, puntualizó al participar en la *Semana de la Biblioteca Digital en la UAM*, que fue inaugurada por la doctora Verónica Medina Bañuelos.

La Rectora de la Unidad Iztapalapa resaltó que la Biblioteca Digital “ofrece la posibilidad de acceder a información en línea las 24 horas del día, los siete días de la semana, en beneficio de tres mil profesores y casi 60 mil estudiantes” y que es “uno de nuestros secretos mejor guardados, pero queremos que la comunidad sepa de la valiosa infraestructura que tenemos”.

La UAM fue la primera institución en México que canceló las revistas impresas para pasar a las digitales





Intimididades y exploraciones de Diana Guzmán

María de los Ángeles Anzo Escobar

Un testimonio del amor por el arte, de la búsqueda de caminos, de la contemplación de la naturaleza y la batalla sobre la impermanencia librada todos los días, ofrece la exposición *Intimididades y extimidades*, que se presenta en la Galería del Sur de la Unidad Xochimilco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Artistas gráficos, maestros, investigadores y apasionados de la imagen brindan a los visitantes obras labradas durante años, en las que destaca la observación de la naturaleza como fuente inagotable de inspiración y experimentación.

Esta serie inédita –que tuvo un periodo de pausa en una bodega, resistiendo los embates del tiempo y del polvo inclemente– ve la luz luego de décadas de estar en la sombra, gracias a la exhibición dedicada a Diana Guzmán y Jorge Morquecho, trabajadores de esta Institución.

El recorrido por las piezas está dividido en dos partes, la primera se muestra en la Sala Leopoldo Méndez, con casi una veintena de óleos creados originalmente para una exposición en la Galería Drexel, en Monterrey; son fieles pinturas que esperaron el día en que serían puestas en un lugar decoroso para apostar a la posibilidad de elevarlas en su dignidad.

La muestra se presenta en
y Gilberto Aceves Navarro

extimidades,

zmán y Jorge Morquecho

Lirio de los Valles, Sacerdotisa irreductible y Graptopetalum -que incluyen flores, capullos y brotes pintados en tonos amarillos, verdes y ocre- fueron concebidas desde una fijación al detalle, que acercan al espectador a la flora de diversas latitudes y a la observación silenciosa de quienes gustan de la cercanía con la Tierra.

En la segunda parte se presenta *El espíritu del agua y del viento*, una serie de fotografías digitales de reciente factura que partieron del proyecto de investigación *Arte, diseño y psicoanálisis*; un estudio contextual, análisis y producción de instantáneas de síntesis desde la pulsión de muerte.

Las imágenes -expuestas en la Sala Gilberto Aceves Navarro- fueron captadas en el Cañón del Antílope, Bryze, Zion y Utah: "desiertos inquebrantables y solemnes, catedrales de la erosión, ensortijadas dunas y admirables parajes, colmados de ostentosas instantáneas que cortan el aliento y lo oprimen", refieren en la hoja de sala.

Estas catedrales majestuosas se desdoblan en arcos monumentales, torres guardianas, cuevas-claustros y maravillas naturales enclavadas en lo profundo de los desiertos casi impenetrables, "que somos capaces de ver gracias a su inmensa curiosidad".

las salas Leopoldo Méndez
o de la Unidad Xochimilco



UAM, tercer lugar entre las mejores universidades de México: ARWU

Ana María Lozada Xochicale

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) se ubica en el tercer lugar en la modalidad por país en el Ranking Académico de Universidades del Mundo (ARWU) 2023.

La *Casa abierta al tiempo* ascendió un escalón respecto de 2022 cuando se ubicó en el cuarto sitio, por lo que es una de las tres instituciones de educación superior mexicanas que figuran en esta edición, en la que fueron examinadas dos mil 500 escuelas.

Es el segundo año consecutivo que la Universidad aparece entre las más destacadas a nivel internacional dentro de esta clasificación, considerada una de las más rigurosas y conocidas globalmente, que desde 2003 ubica a las mejores con base en una metodología transparente, además ha sido reconocida como precursora de este tipo de rankings.

A partir de 2009, el ARWU fue registrado por Shanghai Ranking Consultancy, organización independiente sobre inteligencia de educación superior, que no está subordinada a ninguna instancia o agencia gubernamental,

World Rank	Institution	National/Regional Rank	Total Score	Alumni
201-300	National Autonomous University of Mexico	1	11.7	
601-700	National Polytechnic Institute	2	0.0	
901-1000	Metropolitan Autonomous University	3	0.0	

siendo recopilado por especialistas en bibliometría de la Universidad Jiao Tong de Shanghái, China.

El modelo educativo de la UAM está basado en la organización académica departamental, elemento que la distingue de las instituciones de educación superior del país, así como por su planta de profesores-investigadores, conformada fundamentalmente por

personal de tiempo completo y su régimen trimestral, que permite distribuir la carga docente de manera eficiente durante el año escolar; ofrece 82 licenciaturas, así como 115 posgrados -13 de especialidad, 62 de maestría y 40 de doctorado-, de ellos 106 están incorporados al Programa Nacional de Posgrados de Calidad y al Sistema Nacional de Posgrados.

Rosario Cárdenas Elizalde, nueva integrante de la Junta Directiva de la Institución

Teresa Cedillo Nolasco

El Colegio Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) eligió a la doctora Rosario Cárdenas Elizalde, investigadora del Departamento de Atención a la Salud, como integrante de la Junta Directiva de esta casa de estudios, en sustitución de la doctora Alejandra Alicia Covarrubias Robles.

En la sesión 530, la académica de la Unidad Xochimilco señaló que el aniversario por los primeros 50 años de la UAM es una oportunidad para reflexionar sobre lo que “tenemos que hacer para mantener a la Institución a la vanguardia, moderna, actualizada y respondiendo a los desafíos” del entorno y acerca de “cómo incorporamos nuevos enfoques sin perder la esencia de lo que somos como universidad”.

En su exposición ante los colegiados, subrayó la relevancia de hacer un uso más intensivo de las formas de enseñanza remota, dada la experiencia adquirida durante la pandemia y de este modo poder atender a grupos de la población que están alejados y expandir el efecto de aquellos programas de licenciatura y de posgrado que son necesarios para resolver los problemas del país.

La enseñanza continua también es oportuna, porque “enfrentamos un cambio en el mercado laboral muy relevante y eso significa que debemos garantizar que los egresados no queden fuera de las posibilidades de seguir compitiendo”.

La doctora Cárdenas Elizalde es médica cirujana por la UAM, maestra en Demografía por El Colegio de México y doctora en Estudios de Población y Salud Internacional por la Universidad de Harvard; cuenta con diplomados en Derecho a la no discriminación, por el Instituto de Investigaciones Jurídicas de la UNAM, y en Derechos humanos y su medición a través de indicadores, por el Programa Universitario de Derechos Humanos de esa misma institución.



6to. Sexto Concurso Nacional de Cineminuto #ParidadEnCorto Tercer Concurso Nacional de Historietas por la Igualdad

Dirigida a la comunidad estudiantil y personas egresadas
Recepción de trabajos:
Hasta septiembre 29
Convoca: Instituto Estatal Electoral y de Participación Ciudadana de Nuevo León
Registro:
<https://www.ieepcnl.mx/info/convocatorias/cineminuto/23/>
<https://www.ieepcnl.mx/info/convocatorias/historietas/23/emmanuel.morales@ieepcnl.mx>
81 1233 1496, 81 3530 2508

Premio de Ensayo de Inclusión Financiera

Dirigida al alumnado de nivel licenciatura inscrito en IES
Inscripciones:
Octubre 3, 10:00 horas,
a octubre 5, 16:59 horas
Convocan: CONAIF, CNBV, CIDE, ABM, Concames, AMS, Sparkassenstiftung Alemania
<https://bit.ly/peif2edconvocatoria>
<https://bit.ly/peif2ed>

Premio CANIFARMA 2023

Registro de candidaturas: Hasta agosto 31
Convoca: Canifarma
canifarma.org.mx/uploads/descargables/Convocatoria_y_Bases_del_Premio_CANIFARMA_2023.pdf

Comexus Fulbright-García Robles

Estancias de investigación
Dirigida a personas con menos de cinco años de haber obtenido el grado de doctor y a estudiantado con al menos 50 por ciento de créditos
Recepción de documentos:
Hasta septiembre 15
<https://bit.ly/3NPhCO9>

UDUALC 75 años de Unión

Dirigida a interesados en participar en libro que ofrecerá una visión de la relevancia de la UDUALC y de su ininterrumpida acción en la educación superior latinoamericana y caribeña
Recepción de textos:
Hasta enero 31 de 2024, 12:00 hrs.
Más información: <https://bit.ly/46zw8KA>

Red Nacional para la Paz Red Nacional de Educación Superior por la Inclusión

Estrategias para la implementación de una cultura de paz de la ANUIES

Dirigida a personas interesadas en formar parte a alguna de las redes
francisco.gorjon@uanl.mx
servandogr@gmail.com

Becas Santander

Centro Immersive XR Bootcamp para profesoras
El programa está dirigido a mujeres docentes
Áreas: Tecnologías, diseño
Inscripciones: Hasta septiembre 10
Más información:
<https://bit.ly/3rXvLAt>

Becas RMIT de Doctorado Latinoamericano 2024

Recepción de documentos:
hasta octubre 31
Convoca: Universidad RMIT, Australia
Más información:
<https://bit.ly/3QJSxGh>
<https://bit.ly/3QCaFBM>
hanna.cisneros@lae-edu.com
55 5250 0179

Becas Santander

Online English Courses 2023-British Council 2nd call
Duración: 16 semanas
Incluye 12 clases en línea tutorizadas
Inscripciones:
Hasta agosto 31
<https://bit.ly/4200dJS>

Vacante para ocupar un puesto en ingeniería biomédica

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

3er. Congreso Internacional de Ciencias Ambientales

Ejes temáticos: Diagnóstico y evaluación ambiental; Remediación ambiental; Gestión ambiental; Energías alternativas y renovables; y Ordenamiento territorial y gestión del riesgo
NOVIEMBRE 2 Y 3
Cierre:
HASTA SEPTIEMBRE 15
Inscripciones: HASTA NOVIEMBRE 3
Convoca: Programa de Ingeniería Ambiental, Facultad de Ingeniería de la

Universidad Mariana de Pasto-Colombia
Recepción de resúmenes:
<https://bit.ly/4456PEz>
<https://bit.ly/3sag1ne>
Más información:
<https://lc.cx/DR6v31>

V Congreso de Investigadoras del SNI y de Iberoamérica

Noviembre 9 al 11
Tampico, Tamaulipas
Convoca: Universidad Autónoma de Tamaulipas
<https://www.facebook.com/profile.php?id=100078388418761>

IV Congreso internacional de ética, ciencia y educación

Modalidades: presencial y en línea
Septiembre 27 al 29
Bogotá, Colombia
Convocan: UDUALC, UDCA
<https://bit.ly/3CcD8pD>
<https://bit.ly/3IS7iLL>

X Congreso internacional de investigación en rehabilitación

Investigación y atención para la prevención de la discapacidad en el adulto mayor
Noviembre 16 al 24
Precongreso:
Noviembre 16 y 17
Ponencias magistrales, simposio y presentación de trabajo libre:
Noviembre 21 al 24
Convoca: Instituto Nacional de Rehabilitación Luis Guillermo Ibarra Ibarra
<https://ciir.inr.gob.mx/wp-content/uploads/2023/04/Convocatoria-IMA-GEN-25-04-22.pdf>

Semana Nacional de Educación Financiera

Modalidad: mixta
OCTUBRE 23 AL 29
Complejo Cultural los Pinos
Más información: cram@anuies.mx
<https://eduweb.condusef.gob.mx/SNEF/index.html>
Invitan: CONDUSEF, CRAM

Revista Política Internacional del Perú

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

ACUERDOS DEL COLEGIO ACADÉMICO CORRESPONDIENTES A LA SESIÓN NÚMERO 532, CELEBRADA EL DÍA 24 DE AGOSTO DE 2023, EN MODALIDADES PRESENCIAL Y REMOTA

ACUERDO 532.1

Aprobación del Orden del Día.

ACUERDO 532.2

Elección de la *Dra. María del Rosario Cárdenas Elizalde*, como integrante de la Junta Directiva, en sustitución de la *Dra. Alejandra Alicia Covarrubias Robles*, quien dejó de cumplir el requisito previsto en el artículo 8, fracción II de la Ley Orgánica.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

Dra. Norma Rondero López
Secretaria del Colegio Académico

ACUERDOS DEL COLEGIO ACADÉMICO CORRESPONDIENTES A LA SESIÓN NÚMERO 533, CELEBRADA EL DÍA 24 DE AGOSTO DE 2023, EN MODALIDADES PRESENCIAL Y REMOTA

ACUERDO 533.1

Aprobación del Orden del Día.

ACUERDO 533.2

Otorgar el Grado de Doctor *Honoris Causa* al Dr. *Rafiqul Gani*, de conformidad con los artículos 233, fracción I, 234, 250 y 253-1 del Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico.

NOTA: 533.IPISUS

Presentación del Informe anual de actividades del “Programa de Investigación para la Sustentabilidad (PISUS)”, correspondiente al año 2022.

NOTA: 533.IPII

Presentación del Informe anual de actividades del “Programa de Investigación Infancia”, correspondiente al año 2022.

NOTA: 533.IPIEIA

Presentación del Informe anual de actividades del “Programa de Investigación Estudios de la Integración en las Américas”, correspondiente al año 2022.

NOTA: 533.IPIEM

Presentación del Informe anual de actividades del “Programa de Investigación Estudios Metropolitanos”, correspondiente al año 2022.

NOTA: 533.IPIDHCH

Presentación del Informe anual de actividades del “Programa de Investigación Desarrollo Humano en Chiapas”, correspondiente al año 2022.

NOTA: 533.A

El Colegio Académico recibió la información del Consejo Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades de la Unidad Xochimilco, sobre la adecuación efectuada al plan y programas de estudio del Doctorado en Humanidades, cuya entrada en vigor será en el Trimestre 2024-I.

NOTA: 533.ICDA

Recepción del Informe de actividades de la Comisión Dictaminadora en el Área de Producción y Contexto del Diseño, correspondiente a 2022.

Atentamente
Casa abierta al tiempo

Dra. Norma Rondero López
Secretaria del Colegio Académico

ARTES VISUALES

Leopoldo Méndez en el cine. Una mirada a la colección de Carlos Monsiváis

Hasta noviembre 10

Galería Manuel Felguérez

Relatos gráficos: diálogos feministas

Obra de Ana Barreto e Idalia Candelas

Galería Manuel Felguérez

Proyecto Casa-Estudio Leonora Carrington

Recorrido virtual por el espacio donde vivió y creó la artista surrealista

Como parte de la celebración por el 104 aniversario del nacimiento de la autora

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

Facebook / Twitter: Casa Estudio Leonora Carrington UAM

Instagram / Tik Tok: Casa Leonora Carrington UAM

Mujeres en la plástica contemporánea mexicana

Obra plástica de Águeda Lozano, Flor Minor, Barbara Paciorek, Teresa Cito, Christa Cowrie, Ivonne Deschamps, Helen Escobedo, Oweena Fogarty, Perla Krauze, Magali Lara, Maritza López, entre otras autoras

Un recorrido por los universos femeninos desde el acervo artístico de la UAM

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

Difusión Cultural

Ciclo de conversaciones: El arte y lo sagrado

Participan: Juan Antonio Rosado, Carmen Leñero, Pablo Soler Frost, Humberto Beck, Carla Faesler, entre otros

Modera: Daniel Goldin

Jueves 31 de agosto, 19:00 hrs.

Casa del tiempo

Unidad Cuajimalpa

Galerías virtuales

Obra plástica de Leonora Carrington, José Luis Cuevas, Adolfo Mexiac, Vicente Rojo, Francisco Quintanar, Sergio Sánchez Santamaría

www.artsteps.com

Unidad Lerma

Arq. Alberto González Pozo Arquitectura y urbanismo desde fronteras dispersas

Fotografía, planos y una maqueta de 13 proyectos de la amplia trayectoria del Profesor Distinguido de la UAM

Hasta el viernes 20 de octubre

Sala Yvonne Domenge

Biblioteca Ramón Villarreal

Galería del Sur

Unidad Xochimilco





CURSOS Y TALLERES

PROGRAMA DE SENSIBILIZACIÓN, FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN PARA LA COMUNIDAD UAM

abril-noviembre 2023

OBJETIVOS
Prevenir, atender, sancionar y erradicar la violencia contra las mujeres y la comunidad de la diversidad sexual, así como sensibilizar a la población universitaria en la necesidad de reflexionar sobre ideas, comportamientos y actitudes en torno a la igualdad de género.

50 años
Casa abierta al tiempo

<https://bit.ly/40JHsHi>

Conoce el

Plan de desarrollo sostenible ante el cambio climático
Universidad Autónoma Metropolitana

2022 - 2030



uam

50 años
Casa abierta al tiempo

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

PROCEDIMIENTO PARA ACTUALIZAR TUS DATOS POR CAMBIO DE

GÉNERO



comunicación social UAM

50 años
Casa abierta al tiempo

Dirección de Sistemas Escolares
Coordinación General de Información Institucional

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

laUAMmx



A LOS TRABAJADORES ACADÉMICOS Y ADMINISTRATIVOS

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

SITIO 
de la Tesorería Adjunta de Control Patrimonial

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

¡Realiza consultas al día de bienes de activo fijo!

¡Conoce el apartado de preguntas frecuentes!

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

»Unidad Azcapotzalco

5to. Congreso internacional de energía de la Academia Mexicana de Energía A. C.

La energía y el cambio climático

SEPTIEMBRE 18 AL 22

Universidad Autónoma de Zacatecas

■ www.amexen.org

Amexen; Red de Energía de la UAM

»Convocatorias

Oferta Académica de Educación Continua

Curso: Economía aplicada a la actividad empresarial

Imparten: Dr. Jordy Micheli Thrion,

Dr. Ángel Martínez Meléndez

SEPTIEMBRE 1RO. AL 30

VIERNES, DE 17:00 A 20:00 HRS.

Modalidad presencial

SÁBADOS, DE 10:00 A 12:00 HRS.

Modalidad virtual

Inscripciones:

HASTA AGOSTO 29

Curso: Coaching para gerentes y ejecutivos

Imparte: Lic. Ana Laura Márquez

Enríquez

SEPTIEMBRE 23 A OCTUBRE 21

SÁBADOS, DE 9:00 A 14:00 HRS.

Inscripciones:

HASTA SEPTIEMBRE 20

Curso: Finanzas para no financieros

Imparte: Mtra. Berenice Morales

Hernández

SEPTIEMBRE 23 A OCTUBRE 14

SÁBADOS, DE 9:00 A 14:00 HRS.



FORO EQUIDAD E INCLUSIÓN

Conferencias
magistrales y
conversatorios

AGOSTO
29 Y 30

Sala Cuicacalli

Transmisión: @UAMlztapalapaOficial
Micrositio: <http://forosuami.izt.uam.mx/>

Registro: <https://www.maitscelex.izt.uam.mx/registro/foro>
Informes: forounitario.equidad@izt.uam.mx



Unidad Iztapalapa



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

#SoyUAM

#UAMInclusiva

Incorpora la accesibilidad,
el diseño universal y los ajustes
razonables en las instalaciones
universitarias

**EN LA SESIÓN 518, EL COLEGIO
ACADÉMICO APROBÓ LAS POLÍTICAS
TRANSVERSALES DE INCLUSIÓN,
EQUIDAD, ACCESIBILIDAD
Y NO DISCRIMINACIÓN**

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





Emisión radiofónica enfocada a **informar y aportar soluciones** ante la **crisis hídrica** de la capital, así como **concientizar** sobre la urgencia de la colaboración de **todos**.

ESTRENO: 4 DE SEPTIEMBRE

Lunes y miércoles, de 9:00 a 10:00 hrs.
Repetición: Sábado y domingo, 15:00 hrs.

Coproducción

uamradio
abierta al tiempo 94.1FM



Relatos universitarios llenos de **encuentros, experiencias y situaciones inesperadas...**

MIÉRCOLES,
14:00 HRS.

UAMRadio 94.1 FM

UACM
Universidad Autónoma de la Ciudad de México



#PensamientoUACM
Los saberes aprendidos en las universidades digitales tienen una mejor crucial para todos y todas



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

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

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

Casa abierta al tiempo



RED DE INVESTIGACIÓN ARTES CIENCIAS HUMANIDADES CIUDADANÍA
ACHC
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

DIÁLOGOS
ENTRE
SABERES,
CREATIVIDAD
Y METODOLOGÍAS

NOVIEMBRE 7, 8 Y 9 DE 2023
CASA RAFAEL GALVÁN



CONSULTA LA CONVOCATORIA
[HTTPS://TINYURL.COM/REDACHC](https://tinyurl.com/redachc)



50 años
Casa abierta al tiempo

RRUM
REDES RÁDICO UNIVERSITARIAS DE MÉXICO

¡Participa en la radio universitaria!
Convocatoria:
“NÓMADA”
SE EXTIENDE HASTA
EL 31 DE AGOSTO

Más información:
<https://bit.ly/3KwyWp8>

QS

**QS Discover /
Feria de Posgrados**

SEPTIEMBRE 4,
DE 17:30 A 21:00 HRS.

Hotel Sheraton María Isabel

<https://bit.ly/3OHD4nA>

CARTELERA AGOSTO 2023

EVENTOS

30 Festival JuventudES UAM **13:00 - 16:30 h**

CICLO DE CONFERENCIAS **14:00 h**

Investigación y Comunicación del Conocimiento en UAM C

31 El diseño y las comunidades del futuro: de la utopía a la realidad

CICLO DE CONFERENCIAS **19:00 h**

Caminante no hay camino: migración, desplazamiento y exilio

29 No me quiero ir: desplazamientos forzados

CONVOCATORIAS

28 Etapa 1: Eliminatoria CBS **17:00 h**

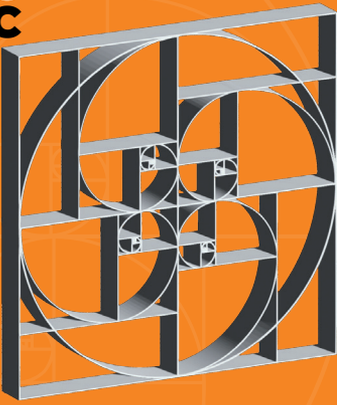
TEJIENDO HISTORIAS 1ª temporada **14:00 h**

30 Acción y reacción: activismo desde la academia

- UAM Radio 94.1 FM
- Facebook Watch y X @ConocimientoUAM
- conocimiento.uam.mx/huertos2023
- Casa de Cultura El Reloj Corola s/n, entre Pólen y Tallo, Col. El Reloj
- Unidad Cuajimalpa Sala de Consejo Académico
- conocimiento.uam.mx/foto2023
- Rectoría General UAM

@ConocimientoUAM

INVESTIGACIÓN Y COMUNICACIÓN DEL CONOCIMIENTO EN UAM C



31 AGO
El diseño y las comunidades del futuro: de la utopía a la realidad

7 SEP
Filosófico, pedagógico y organizacional: enseñanza de las ciencias en UAM C

14 SEP
Transición y sostenibilidad: las ciudades ante el cambio climático

14:00 h, 2023
Sala de Consejo Académico, UAM C
Watch @ConocimientoUAM



Inscripciones:
HASTA SEPTIEMBRE 20
Taller de registro de marcas para emprendedores
Imparte: Mtro. Hazur Sahib Socconini Alvarado

OCTUBRE 7, DE 8:00 A 14:00 HRS.

Inscripciones:
HASTA OCTUBRE 4

Curso: Excel en línea

Grupo 5

OCTUBRE 9 A NOVIEMBRE 10

Inscripciones:

HASTA OCTUBRE 5

Curso: Equidad de género en la vida cotidiana y laboral

Grupo 5

OCTUBRE 9 AL 20

Inscripciones:

HASTA OCTUBRE 6

Grupo 4

OCTUBRE 9 A NOVIEMBRE 10

Inscripciones:

HASTA OCTUBRE 5

Curso: Introducción al emprendimiento

OCTUBRE 9 A NOVIEMBRE 10

Inscripciones:

HASTA OCTUBRE 5

Prerrequisito:

- <http://kali.azc.uam.mx/educon2/>
- <https://educacion-continua9.webnode.mx>
- <http://vinculacion.azc.uam.mx>
- educon@azc.uam.mx
- educon2@azc.uam.mx

Sección de Educación Continua;
Coordinación de Gestión Académica

»Unidad Cuajimalpa

Taller: Desarrollo frente a cámara y técnicas de comunicación en medios audiovisuales digitales

SEPTIEMBRE 18 AL 22
DE 17:00 A 21:00 HRS.

Taller: Ilustración digital con Adobe Photoshop

SEPTIEMBRE 2 AL 30
SÁBADOS, DE 9:00 A 12:00 HRS.

Curso virtual: Protocolos de investigación con inteligencia artificial

SEPTIEMBRE 6 A OCTUBRE 9
LUNES Y MIÉRCOLES,
DE 19:00 A 21:30 HRS.

Curso virtual: Parapsicología

SEPTIEMBRE 23; OCTUBRE 7 Y 21;
NOVIEMBRE 4 Y 18

SÁBADO, DE 09:00 A 14:00 HRS.

▪ econtinua@cua.uam.mx
WhatsApp: 55 2190 5532
55 5814 6500 Ext. 3957



CARTELERA AGOSTO 2023 | Centro Cultural y Académico Teatro Casa de la Paz

SÓLO QUEDAN RETRATOS



MÚSICA

Guitarra flamenca de concierto con **Gabriel Elizondo**
Sábado 2 de septiembre, 19:00 h
¡Boletos en Taquilla!

LÁZARO



ARTES ESCÉNICAS

Lagartijas tiradas al sol
Miércoles 30 y jueves 31 de agosto, 20:00 h
¡Entrada Libre!



@TeatroCasaDeLaPaz @TeatroCasaDeLaPaz cultura.uam.mx



5to. Ciclo de conferencias sobre innovación educativa. Inteligencia artificial aplicada a la educación
2do. Ciclo de talleres virtuales: Inteligencia artificial aplicada a la educación

Cursos de formación docente en la UAM-C

Más información:

- <https://www.cua.uam.mx/innovacion-docente>
- fdocente@cua.uam.mx

»Unidad Iztapalapa

Ciclo: Lunes en la Ciencia

Plática: Aves urbanas:

El caso de la Unidad Iztapalapa

Ponente: Dr. Omar Suárez García, UAM-I

AGOSTO 28, 14:00 HRS.

Sala Cuicacalli

Oficina de Divulgación de la Coordinación de Extensión Universitaria

Coloquio: Chiapas: reflexiones sobre su actualidad a casi 30 años del levantamiento armado zapatista

Como parte del 30 aniversario del Posgrado en Ciencias Antropológicas

50 años
Unidad Azcapotzalco

La División de Ciencias Básicas e Ingeniería, el Departamento de Ciencias Básicas y el Sistema galois en línea ponen a la disposición de la comunidad de la **UAM-A**

LABORATORIOS VIRTUALES DE MATEMÁTICAS PARA ÁLGEBRA BÁSICA Y CÁLCULO DIFERENCIAL

Disponibilidad: **24 horas de los 365 días**

Más detalles: <https://youtu.be/C1IA5Wola0c>

Inscripciones desde un correo institucional: <https://galois3.azc.uam.mx>

FUNDACION UAM

#MesdelosdeCasa2023+

#ComoQuierasPeroSúmate+

50 años
Casa abierta al tiempo
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

¿Eres ASPIRANTE ACEPTADO?
en Primavera para ingresar en el Trimestre 23-Otoño?

¡AQUÍ INFORMACIÓN IMPORTANTE!

El trimestre 23-Otoño **INICIARÁ EL 13 DE NOVIEMBRE.**

El 31 de agosto llegará a tu correo electrónico, la información para que inicies tu trámite de inscripción.

El 4 de septiembre podrás iniciar tu trámite.

Sigue paso a paso las indicaciones del instructivo para que puedas inscribirte; si tienes alguna duda envía un correo electrónico a uamaspirantesaceptados@correo.uam.mx

No olvides indicar tu nombre completo, número de matrícula y unidad académica a la que perteneces.

¡YA CASI FORMAS PARTE DE LA COMUNIDAD UAM!

Dirección de Sistemas Escolares

CARTELERA

Actividades de sociedades estudiantiles UAM

AGOSTO 2023

30

UAM CINAM
Cine ambiental - Proyección de la película:
La Princesa Mononoke
13:00 h / Presencial
UAM A, Av. San Pablo 180, Azcapotzalco, CDMX

@ConocimientoUAM

Casa abierta al tiempo

Comunicación del Conocimiento | uam

SEPTIEMBRE 27 Y 28, 10:00 HRS.
Casa Rafael Galván
Transmisión:
▪ <https://www.youtube.com/cienciasantropologicas3435>
▪ Informes: pca.uami@gmail.com
Programa:
▪ shorturl.at/uAL58
Departamento de Antropología

Curso: Interpretación e Implementación de la Norma ISO 9001:2015

Sistema de gestión de la calidad

Modalidad: presencial

OCTUBRE 23 AL 27, DE 9:00 A 18:00 HRS.

Edificio "D", salón 023

Dirigido a la comunidad UAM y público externo

▪ pcae@xanum.uam.mx
▪ calidadiztapalapa@gmail.com

Curso: Interpretación e Implementación de la Norma ISO 17025:2019

Sistema de gestión de la calidad en laboratorios de ensayo y calibración

Modalidad: presencial

NOVIEMBRE 7 AL 10, DE 9:00 A 18:00 HRS.

Edificio "D", salón 023

Dirigido a la comunidad UAM y público externo

▪ pcae@xanum.uam.mx
▪ calidadiztapalapa@gmail.com

»»Unidad Xochimilco

Seminario interinstitucional: La psicología social en las ciencias sociales: de la filosofía a la intervención en trabajo de campo

SEPTIEMBRE 28; OCTUBRE 19; NOVIEMBRE 23; DICIEMBRE 14, 16:00 HRS.

Auditorio Miguel Ángel

Granados Chapa

▪ dec@correo.xoc.uam.mx

Ciclo de conversatorios: Grandes temas y problemas del México contemporáneo: debates y diálogos rumbo a los 50 años de la Unidad Xochimilco

Arte y cultura: rutas para la educación integral y la reconstrucción social

SEPTIEMBRE

CARTELERA

CULTURA UAM

SEGUNDA QUINCENA DE AGOSTO

@CulturaUAM.mx

cultura.uam.mx

CENTRO CULTURAL Y ACADÉMICO

TEATRO

CASA DE LA PAZ

30 y 31 de agosto | 20:00 h

Lázaro

► **Ambulante 2023**
Presentación de la agrupación **Lagartijas Tiradas al Sol**
ENTRADA LIBRE

31 de agosto | 20:00 h

Jueves de Artes Escénicas

► Entrevistas con la agrupación de música india, **Nayarani Emsamble**.
EN LÍNEA POR FB @TeatroCasaDeLaPaz
CAPÍTULO DE ESTRENO

CASA

DE LA PRIMERA IMPRENTA DE AMÉRICA

30 de agosto | 18:00 h

Noche de Museos

► **Ambulante 2023**
Proyección de *Mi piel oculta* (2022) de los directores **Gualupe Sánchez y Pablo Delgado Sánchez**
ENTRADA LIBRE

EDICIONES

Ferias UAM

► **Feria Universitaria del Libro UAHE 2023**
Hasta el 3 de septiembre
Polideportivo Carlos Martínez Balmori, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

► **Feria Internacional del Libro del EdoMex 2023**
Hasta el 3 de septiembre
Centro de Convenciones EdoMex Toluca, Estado de México

► **Feria Internacional del Libro de las Universitarias y los Universitarios 2023**
Hasta el 3 de septiembre
Centro de Congresos y Exposiciones, Ciudad Universitaria, UNAM

Venta de Oportunidad

► Del 29 al 31 de agosto
En el marco de Libro Tránsito 10:00 a 16:00 h
Explanada del cuarto piso, Torre III de la Unidad Cuajimalpa
ENTRADA LIBRE

CASA

RAFAEL GALVÁN

31 de agosto

Taller de Blender

► Especializado en el software de animación Blender.
Imparte: **Sebastián Cadena**
Más información en @CasaRafaelGalvan

Ambulante 2023

30 de agosto | 19:00 h
Tiempo suspendido (2015) de la Directora **Natalia Bruschtein**

31 de agosto | 19:00 h
Coordenadas Ciudad de México
Programa de Cortos. **ENTRADA LIBRE**

CASA

DEL TIEMPO

31 de agosto | 19:00 h

Cátedra Juan García Ponce

► Ciclo de conversaciones "El arte y lo sagrado"
En colaboración con UAM-C
ENTRADA LIBRE

Agua y ciudad: estrategias para el manejo sustentable de los recursos hídricos

OCTUBRE

Cultura de paz y no violencia: hacia la construcción de relaciones armónicas entre personas y sociedades

NOVIEMBRE

Transmisión:

- www.facebook.com/UAMXochimilco
- www.youtube.com/user/uamxoficial

»Posgrados

Especialización, Maestría y Doctorado en Ciencias Naturales e Ingeniería

Inicio: noviembre 13

Recepción de documentos:

hasta agosto 31

Examen: septiembre 7

Entrevistas:

septiembre 18 al 22

Resultados: octubre 13

Inscripciones: octubre 31

▪ <http://pcni.cua.uam.mx/>

▪ pcni@cua.uam.mx

División de Ciencias Naturales e Ingeniería

Unidad Cuajimalpa

PRIMER CONGRESO NACIONAL 2023 ESTRATEGIAS DE CONSERVACIÓN DE LOS SOCIOECOSISTEMAS



18, 19 y 20 de octubre de 2023
**¡Conoce la convocatoria,
regístrate y participa!**

conocimiento.uam.mx/corenadr

**Nuevo cierre de inscripción de participantes:
10 de septiembre de 2023**

@ConocimientoUAM

SERIAL ATLÉTICO PANTERAS NEGRAS uam 2023



Carrera de 5 km - Caminata recreativa

Azcapotzalco 31 de agosto

Lerma 6 de septiembre

Xochimilco 21 de septiembre

Iztapalapa 23 de noviembre

Registro el día del evento: de 11:30 a 13:30 hrs.

Banderazo de salida: 14:00 hrs.

Registro en línea: <https://bit.ly/3s14j4N>



PANTERAS NEGRAS uam



Casa abierta al tiempo

#UAM50

RODADA CULTURAL

► RUEDA, CAMINA, PEDALEA

3 DE SEP

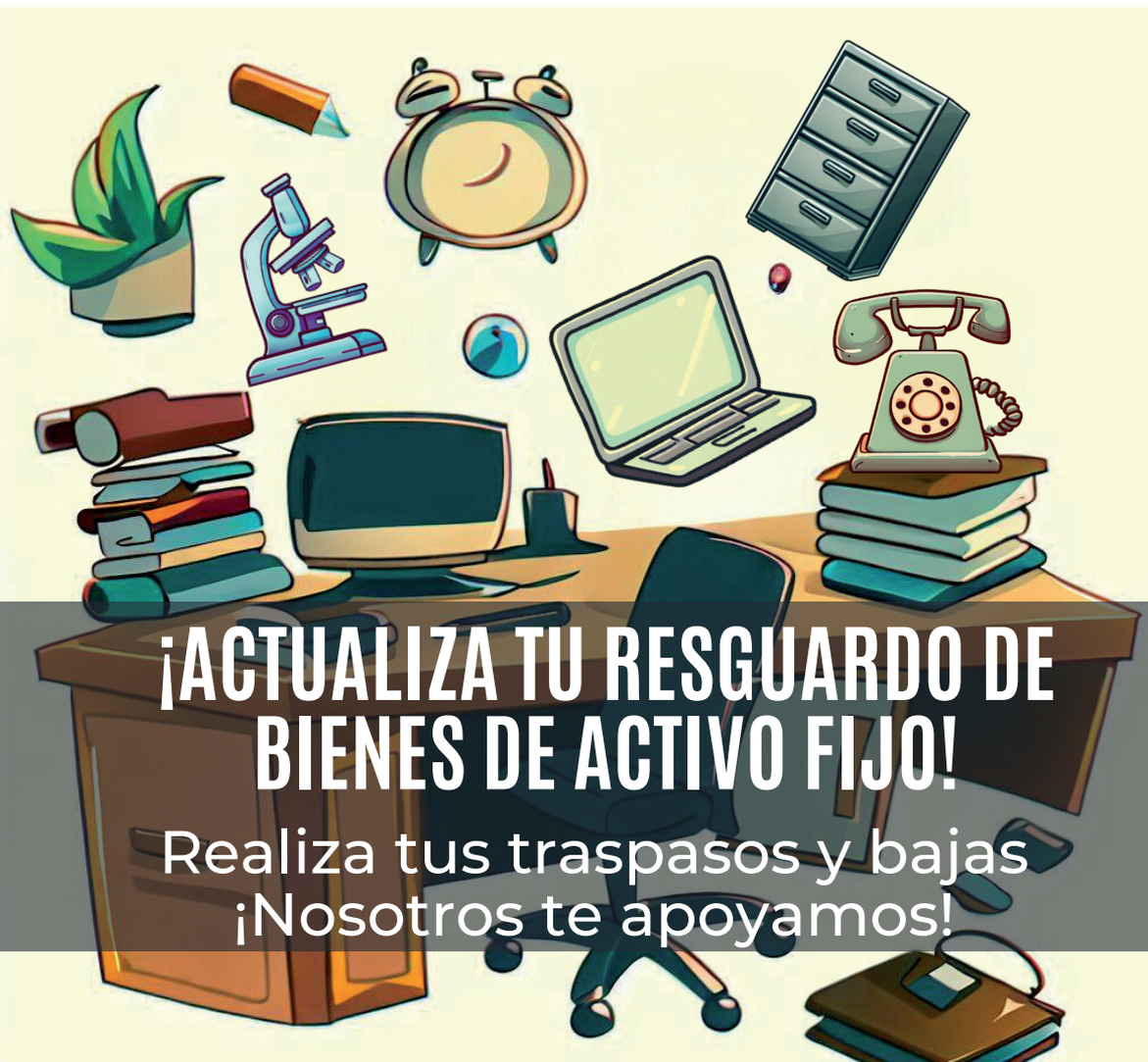
CDMX

@lauammx



Registro: <https://bit.ly/3qwacGV>

TRABAJADOR O TRABAJADORA DE LA UAM



¡ACTUALIZA TU RESGUARDO DE BIENES DE ACTIVO FIJO!

Realiza tus traspasos y bajas
¡Nosotros te apoyamos!

Contáctanos: **Tesorería Adjunta de Control Patrimonial**

Ext. 1780 y 1781
controlpatrimonial@correo.uam.mx

Ext. 9296 y 84-1777
controlpatrimonial@azc.uam.mx

Ext. 3402 y 84-1777
controlpatrimonial@cua.uam.mx

Ext. 3565 y 84-1777
controlpatizt@xanum.uam.mx

Ext. 1018 y 84-1777
controlpatrimonial@correo.ler.uam.mx

Ext. 2669, 7285 y 84-1777
controlpatrimonial@correo.xoc.uam.mx



CONVOCATORIA

AUSCULTACIÓN PARA INTEGRAR LA TERNA DE CANDIDATURAS PARA NOMBRAR A LA PERSONA TITULAR DE LA RECTORÍA DE LA UNIDAD AZCAPOTZALCO, PERIODO 2023-2027

Con fundamento en los artículos 11, fracción II de la Ley Orgánica, 55, fracción XVI, inciso b), y 56 del Reglamento Orgánico, convoco a la comunidad universitaria a participar en la auscultación para integrar la terna de candidaturas para nombrar a la persona titular de la Rectoría de la Unidad Azcapotzalco, periodo 2023-2027, a partir de la lista propuesta por el Consejo Académico, misma que a continuación se presenta en orden alfabético, por primer apellido de las personas:

- Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro
- Dr. Abelardo Mariña Flores
- Dra. Teresa Merchand Hernández
- Dr. Luis Enrique Noreña Franco
- Mtro. Miguel Pérez López
- Dra. Yadira Zavala Osorio

Como la auscultación debe realizarse con pleno respeto a la dignidad de las personas y en los días hábiles del periodo lectivo, se sujetará a las modalidades y plazos siguientes:

1. Iniciaré el **martes 22 de agosto de 2023** y podrán participar las personas integrantes de la comunidad universitaria que así lo deseen.
2. Las observaciones y comentarios sobre las trayectorias académicas, profesionales y administrativas de las personas integrantes de la lista deberán enviarse a la dirección electrónica: apoyosrecazc@correo.uam.mx a **partir del martes 22 y hasta el jueves 31 de agosto de 2023, a las 18:00 horas.**
3. Las entrevistas se realizarán de manera presencial los días **lunes 28, martes 29 y miércoles 30 de agosto de 2023, de las 10:00 a las 14:00 y de las 16:00 a las 20:00 horas** de acuerdo con lo siguiente:
 - a) Podrán ser en forma individual o en grupos de no más de cinco personas.

- b) Serán en la Sala de Rectores de la Unidad Azcapotzalco, ubicada en el edificio D, segundo piso, de la Av. San Pablo No. 420, Col. Nueva El Rosario, C.P. 02128, Alcaldía Azcapotzalco, Ciudad de México.
- c) La duración de las entrevistas será de 15 minutos máximo.

En caso de fuerza mayor que impida la realización de actividades presenciales, las entrevistas se llevarán a cabo en modalidad remota, a través de la plataforma digital Zoom, cuyos datos para conectarse a la reunión se proporcionarán en el correo institucional de las personas solicitantes.

- 4. Las citas para las entrevistas deberán solicitarse previamente en la URL <https://bit.ly/47x4HZ3> **los días 22, 23, 24 y 25 de agosto de 2023, los primeros tres días estará disponible las 24 horas y el cuarto día se cerrará a las 18:00 horas.** Sólo se dará una cita por persona o por grupo.



- 5. Una vez realizado lo anterior, entrevistaré a cada una de las personas integrantes de la lista, para conocer sus puntos de vista sobre la Universidad en general y la Unidad Azcapotzalco en particular, así como los programas de trabajo presentados.

Concluida la auscultación, entregaré a la Junta Directiva la terna de candidaturas para el nombramiento de la persona titular de la Rectoría de la Unidad Azcapotzalco, periodo 2023-2027, con la argumentación que deberá señalar el resultado de la auscultación y la ponderación realizadas, principalmente sobre los puntos de vista expresados por las personas candidatas; la trayectoria académica, profesional y administrativa de éstas, y los programas de trabajo presentados, así como las opiniones de los distintos sectores de la comunidad universitaria, valoradas en forma cuantitativa y cualitativa.

Ciudad de México, a 22 de agosto de 2023

Atentamente
Casa abierta al tiempo

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia
Rector General