



45//
Jaños
comunicando

YADIRA ZAVALA OSORIO

Rectora de la Unidad Azcapotzalco periodo 2023-2027





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 Arguijo 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. 9, 2 de octubre 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: 29 de septiembre 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.



Julieta Fierro dictó la conferencia magistral: *Eclipses* en la Unidad Azcapotzalco

Ana María Lozada Xochicale

iempre es notable que sucedan eclipses y en México serán visibles dos, lo cual no es muy común, pero vale observarlos con filtros aun cuando las nubes impidan ver en todo su esplendor el anular del sábado 14 de octubre, contrario a las condiciones del que se contempla para el 8 de abril de 2024", indicó la doctora Julieta Fierro Gossman.

Al dictar la conferencia magistral: *Eclipses* en la Biblioteca de la Unidad Azcapotzalco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), dijo que esta vez el país "va a estar justo en la sombra de la Luna y por eso vamos a mirarlos, si bien el satélite natural de la Tierra es bastante más pequeño y por eso será difícil ver al astro rey totalmente eclipsado".

En esta ocasión, el Sol estará en una fase de gran actividad, situación que ocurre cada 11 años más o menos, "es cuando tiene más prominencia, más explosiones, más manchas y se ve espectacular y eso hace que los eclipses sean más coloridos, bonitos e interesantes", explicó la titular de Instituto de Astronomía de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Son "extraordinarios los eclipses de Sol porque realmente se hace de noche, se advierte el halo, las capas

Cada 11 años

el Sol entra en actividad, produciendo eclipses asombrosos

externas del astro que no se acaba donde lo vemos, es transparente, aunque sea de gas", y entonces "el prodigio se produce cuando la sombra del satélite natural cae sobre el planeta y, aunque el tamaño aparentemente es igual, vale decir que un millón de Tierras y seis millones de Lunas caben en él, realmente son pequeñitos".

Un día antes del eclipse, la Luna estará casi invisible, por lo que no se verá que tapará al Sol, lo que llama muchísimo la atención; además, una vez que ocurre se hace de noche, se "ve el halo y las capas externas del astro, llamadas coronas, llegan en un momento a ser transparentes", describió.

Con un auditorio integrado por alumnado, profesorado y autoridades

No hay un método o receta universal para enseñar ciencia, señaló universitarias, precisó que el fenómeno astrológico del 14 de octubre, que se observará en Estados Unidos y la Península de Yucatán, será anular y se verá un anillo completo alrededor del Sol en estas localidades, mientras que el resto del país sólo será parcial.

"Esa es la preocupación de los científicos porque vamos a estar con la tentación de mirar hacia este cuerpo celeste, que es muy brillante, lo que puede causar daño a la retina", por lo que recomendó emplear filtros especiales del número 14 o mayor, usar las manos en forma de cuadrícula o en una hoja hacer un pequeño orificio para que se refleje.

También apuntó que no hay un método o receta universal para enseñar ciencia, porque cada estudiante y grupo es distinto, "apuesto a una diversidad de profesores y al proyecto de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura que lo que quieren es que las grandes universidades, como la UAM, den más cursos masivos gratuitos a distancia para la juventud de México y el mundo".

Semanario de la UAM | 02•10•2023

Equidad de género y sostenibilidad,

imperativos en la renovación educativa

La doctora Yadira Zavala Osorio tomó protesta como rectora de la Unidad Azcapotzalco

Clara Grande Paz

uestra Universidad es autónoma, laica, pública y plural, en ella el cumplimiento de nuestras funciones sustantivas: docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura y deporte son el camino para alcanzar la misión: formar profesionistas integrales con carácter humanista y con gran incidencia social, por lo que asumo ese compromiso de fortalecer cada uno de estos pilares", aseguró la doctora Yadira Zavala Osorio, rectora de la Unidad Azcapotzalco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Durante la toma de protesta como rectora para el periodo 2023-2027, afirmó que sus propuestas están cimentadas en la convicción de que la equidad de género, la sustentabilidad y la cultura de la paz no son opciones, sino imperativos en la renovación y el fortalecimiento del modelo educativo.

"Es momento de reconocer y defender la autonomía para que nuestros valores e ideales no pretendan ser limitados por restricciones externas. sino que sean guiados por el conocimiento, la razón y el pensamiento crítico", apuntó en su mensaje.

La Rectora recalcó que su compromiso es continuar trabajando en el cumplimiento de los acuerdos firmados entre las colectivas feministas v las autoridades, además de la labor coniunta con las direcciones y jefaturas en la creación de ambientes más favorables para el desarrollo de la comunidad universitaria, y anunció que el maestro Salvador Ulises Islas Barajas se suma a su gestión como secretario de Unidad.

"Tenemos la responsabilidad compartida de proteger el planeta y como Institución debemos crear. impulsar y ejecutar proyectos y programas sustentables que nos permitan hacer un mejor uso de los recursos, pero sobre todo buscando vivir en equilibrio con el entorno y con un menor daño al hábitat; estas acciones y estrategias deben de ser extensivas e incluidas en los planes y programas de estudio de licenciatura y posgrado para concientizar al alumnado de la importancia de cuidar el mundo".

La doctora Zavala Osorio reconoció que otro reto que enfrentan como Universidad es el presupuesto disponible, por lo que es urgente hacer un uso óptimo de los recursos para maximizar su impacto, revisar criterios de asignación presupuestal, además de ingresos propios a través de la vinculación con organizaciones públicas y

Dentro de los aspectos relevantes a considerar en su plan de trabajo, señaló la seguridad, el mantenimiento y la modernización de la infraestructura de la Unidad, así como mecanismos y programas para mejorar la cobertura académica v la eficiencia terminal, v disminuir la deserción.

También se convocará a personas expertas para facilitar la comprensión v transición de las áreas de investigación a las académicas buscando promover la indagación de la Institución.

"Seguiremos laborando en conjunto con la Rectoría General y las Unidades hermanas para priorizar la salud v el bienestar de la comunidad universitaria, a través de impulsar las actividades culturales y deportivas; la vinculación es el puente para optimizar la calidad educativa de las licenciaturas con el fin de generar recursos y especialmente reforzar la investigación.

"Aprovechemos los desafíos como oportunidades para fortalecer el modelo UAM y construir un futuro en el que todas y todos puedan alcanzar su máximo potencial. Agradezco su apoyo v confianza y miro hacia adelante con esperanza y determinación, juntas y juntos podemos marcar la diferencia y forjar un camino hacia un mundo más igualitario, pacífico y sostenible; los invito a sumarse a este gran proyecto", sostuvo.

El doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de esta casa de estudios, subrayó que la doctora Zavala Osorio ha expresado su compromiso de sumar esfuerzos para alcanzar los objetivos institucionales y mantener a la UAM y a la Unidad como una referencia educativa del país, mediante una gestión eficiente con perspectiva humana, manteniendo la responsabilidad social v la calidad humana.

"El diálogo constructivo permitirá justamente que su quehacer se enriquezca y tengo la certeza de que bajo su liderazgo sabrá encarar los desafíos que se avecinen y que esta gran comunidad aportará lo necesario para terminar de escribir de inmejorable manera los primeros 50 años de historia de la UAM"

El Rector General habló de los esfuerzos de la Unidad Azcapotzalco y de su gran comunidad



Salvador Ulises

suma a su gestión

como secretario de

esa sede académica

para fortalecer la gestión universitaria y el desarrollo académico mediante una convivencia pacífica y la discusión ordenada y encauzada por sus órganos de participación que permite que la Institución en su conjunto avance.

El doctor Oscar Lozano Carrillo, rector saliente de esta sede académica, celebró que una mujer ingeniera, emanada de Ciencias Básicas e Ingeniería, la División más grande de la Unidad, ocupe el cargo de Rectora, lo cual es motivo de orgullo al ser una gran académica, una destacada profesionista y una digna portadora del distintivo UAM, y al ser egresada de esta casa de estudios.

Resaltó que en los cuatro años en los que en cabezó la rectoría se generaron proyectos académicos muy relevantes que permiten refrendar a la UAM como la mejor universidad de México.

Por su parte, el doctor Daniel Hugo Villavicencio Carbajal, presidente de la Junta Directiva, detalló aspectos del plan de trabajo de la Rectora, los cuales reúnen los atributos requeridos para llevar a buen término un proyecto de gestión v desarrollo de la Institución en forma eficiente, comprometida, responsable y en constante diálogo con la comunidad.

Consideró que los desafíos son varios y de diversa índole como restricciones presupuestales, necesidad de ampliar la cobertura, coadyuvar al recambio generacional de la planta docente, reconfigurar la labor académica y renovar la infraestructura, mayor inclusión y sustentabilidad, entre muchos otros

En la ceremonia estuvieron presentes las doctoras Norma Rondero López, secretaria general de la UAM; María Concepción Gutiérrez Ruiz, Sylvie Jeanne Turpin Marion y María del Rosario Cárdenas Elizalde, y el doctor Marcelo Galván Espinosa, integrantes de la Junta Directiva; así como la licenciada Margarita Saldaña Hernández, alcaldesa de Azcapotzalco.

También asistieron la doctora Verónica Medina Bañuelos, rectora de la Unidad Iztapalapa; el maestro Octavio Mercado González, rector del campus Cuajimalpa; los doctores Gabriel Soto Cortés y Francisco Javier Soria López, rectores de las sedes Lerma y Xochimilco, respectivamente, así como jefes de Área, directores de División, personal docente y administrativo, y alumnado.



EDUCACIÓN - EDUCACIÓN



Política educativa aún enfrenta retos importantes por atender

Expertos participaron en panel del IV Congreso Iberoamericano de Educación Comparada

Teresa Cedillo Nolasco

a reforma educativa de 2019 se nutre de ideas, creencias, valores y principios relacionados con un proyecto de país que se pretende alcanzar en el marco de la llamada Cuarta Transformación; sin embargo, no es seguro que éstos correspondan con las necesidades que plantea el sector de la enseñanza superior, sostuvo la doctora Angélica Buendía Espinosa, secretaria de la Unidad Xochimilco de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Al participar en el *IV Congreso Iberoamericano de Educación Comparada*, convocado por la citada sede académica y la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad Nacional Autónoma de México, la investigadora señaló que "te-

níamos 30 años de un ciclo de políticas para la enseñanza superior que había mostrado su agotamiento", pero lo que se ve ahora en materia de política educativa "no es nada satisfactorio".

Los elementos centrales de dicha reforma están plasmados en el Programa Nacional y son el impulso a las escuelas, la renovación de infraestructura y equipamiento, la revalorización del magisterio, la evaluación diagnóstica para la mejora continua y la educación equitativa, inclusiva, integral y de excelencia, los cuales se sustentan en un discurso distinto.

En particular, agregó, éste consiste en nombrar los procesos y las prácti-

No es viable construir sin considerar la evolución histórica del sistema mexicano de enseñanza cas formativas de manera diferente, en deteriorar todo aquello que se había construido, sin embargo el problema es que reconocer que se requieren cambios no necesariamente tiene que ver con "dar un portazo a lo pasado, porque no se puede construir sin considerar la evolución histórica del sistema educativo mexicano y de cada uno de sus niveles".

Para la educación superior el contexto se ha impregnado de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2030, que colocan a la enseñanza como un derecho humano, inclusivo y de calidad para promover actividades de aprendizaje durante toda la vida. En ese sentido, esa es una "muy buena aspiración, pero en general estamos lejos de cumplir con dichos propósitos".

Luego de la pandemia se discuten asuntos sobre salud emocional, formas de socialización del alumnado y el profesorado, la desigualdad, los temas de género, la inteligencia artificial y su repercusión en la educación y la reconfiguración de los mercados laborales y ocupacionales.

La doctora Buendía Espinosa estimó que el gran cambio de la reforma para la educación superior está en la obligatoriedad y la gratuidad, aunque "no sé de qué manera lo vamos a cumplir", porque el gobierno se había propuesto alcanzar una cobertura de 50 por ciento y "con el rezago que tenemos las proyecciones dicen que llegaremos al 42 o 43 por ciento".

Por su parte, el doctor Carlos Ornelas Navarro, investigador del Departamento de Educación y Comunicación del mencionado campus, precisó que todo proyecto de reforma tiene propósitos que incluyen tanto la parte filosófica como la ideología, es decir, tratan de poner el acento en cierto tipo de tradiciones que engloban prácticas, rutinas, hábitos y burocracia.

En ese sentido, los reformistas utilizan instrumentos institucionales, leyes reglamentos, normativas y políticas entendidas como la lucha por el poder.

Con la reforma de la Cuarta Transformación "fue muy rápido el desmantelamiento de la establecida por el gobierno anterior", que fue cargada de objetivos como neoliberal, conservadora y, por tanto, se acabó con organismos como el Instituto Nacional para la Evaluación de la Educación, así como con el servicio profesional docente, que era el proyecto más ambicioso.

Firman convenio para impulsar actividades en materia de superación académica y difusión cultural

Clara Grande Paz

a Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) firmó un convenio específico de colaboración con la Universidad Autónoma de Chiapas (UNACH), con el objetivo de generar actividades en materia de superación académica del Centro de Estudios para el Desarrollo Municipal y Políticas Públicas (CEDES) y de difusión de la cultura, en beneficio de las comunidades en su contexto sociocultural, étnico y geográfico que conforman el Estado.

Desde San Cristóbal de las Casas, el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la Institución, explicó que en el marco del eclipse solar anular del próximo 14 de octubre, el cual podrá ser apreciado de manera privilegiada en el sureste del país, la Universidad propuso a la UNACH una iniciativa conjunta de comunicación del conocimiento.

Se trata de una tarea con importantes implicaciones de incidencia social para 50 comunidades de Chiapas a partir del diseño, impresión y distribución, en sitios públicos de colectividades indígenas, de carteles informativos sobre este evento astronómico, en idiomas Tseltal, Tsotsil, Ch'ol, Tojolabal y Zoque.

"En un enriquecedor diálogo horizontal, en apego a los principios de interculturalidad; se trabajó con traductoras y traductores de las propias comunidades chiapanecas, que nos indicaron qué elementos informativos debían tener los gráficos, así como la forma de exponerlos".

El doctor De los Reyes Heredia detalló que este ejercicio enriquecedor es el afortunado pretexto para reunirse nuevamente con la UNACH y firmar un convenio específico que permita replicarlo.

"De esta forma, entre ambas instituciones se generarán materiales diversos de difusión cultural, en las temáticas que los propios chiapanecos decidan, considerando su contexto sociocultural, étnico y geográfico, siempre con su colaboración para la traducción a distintas lenguas mayenses".

El Rector General de la *Casa abierta al tiempo* manifestó que "contribuir a que las diversidades culturales que

UAM y UNACH, por la comunicación del conocimiento en Chiapas

coexisten en nuestro país se visibilicen; procurar su integración y su convivencia armónica e igualitaria en la sociedad, así como salvaguardar sus particularidades esenciales, precisamente como sus lenguas originarias, es también una responsabilidad de las universidades públicas, como la UNACH y la UAM".

Los objetivos humanistas que comparten ambas instancias de educación superior, "nos han permitido sumar aliados tan relevantes como la Secretaría





para el Desarrollo Sustentable de los Pueblos Indígenas de Chiapas y el Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado, además de establecer vínculos con diversos sectores".

El encuentro también fue encabezado por el doctor Carlos Natarén Nandayapa, rector de la UNACH; el maestro Emilio Ramón Ramírez Guzmán, secretario para el Desarrollo Sustentable de los Pueblos Indígenas; Helmer Ferras Coutiño, director general del Instituto de Ciencia, Tecnología e Innovación del Estado de Chiapas, y el doctor Mario Andrés de Leo Winkler, director de Comunicación del Conocimiento de la UAM

Como parte del encuentro se proyectó un video tutorial realizado por la UAM, de un dispositivo casero para observar el eclipse, traducido por la UNACH a lengua Tsotsil y con el apoyo de la Dirección de Comunicación del Conocimiento se entregaron mil lentes especiales para observar el fenómeno astronómico de manera segura.

Al término de la ceremonia se realizó un recorrido por el Planetario móvil y la caravana Kukay del Instituto de Ciencia, Tecnología e innovación de la entidad, el cual representa un museo interactivo que visita los municipios y localidades del lugar, con la finalidad de difundir el saber que permite fomentar la creatividad de la niñez chiapaneca.



SOCIEDAD SOCIEDAD

La UAM y Edomex firman carta

de intención en pro de la investigación ambiental



Se realizó la reapertura del Centli, que ahora llevará el nombre de Sede Agroecológica Álvaro Arvizu

Clara Grande Paz

a Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) firmó una carta de intención con el gobierno del Estado de México para establecer convenios y acciones vinculados con proyectos de investigación aplicada y de educación ambiental.

En el marco de esta actividad se realizó la reapertura del Centro para la Sustentabilidad de la Sierra Nevada Incalli Ixcahuicopa (Centli), que ahora llevará por nombre Sede Agroecológica Álvaro Arvizu, en honor a quien fue su codirector, fallecido en junio pasado luego de un ataque directo en las instalaciones de este recinto adscrito a la *Casa abierta al tiempo*, ubicadas en Tlalmanalco.

"Esta sede nos debe recordar que la UAM tiene la convicción de que podemos contribuir a la construcción de una cultura de paz, a la erradicación de todos los tipos de violencia y, desde luego, a dirigir una sociedad más justa, igualitaria, equitativa y sostenible; para ello necesitamos la colaboración de aliados muy valiosos, como el gobierno del Estado de México, con quienes compartimos perspectivas de atención a requerimientos sociales", aseguró el doctor José Antonio De los Reyes Heredia.

En su intervención, el Rector General de esta casa de estudios destacó que la entidad es fundamental para la Universidad, ya que 35 por ciento del alumnado de licenciatura, cerca de 20 mil jóvenes, proviene del Edomex.

"Nuestra unidad académica más joven y la primera ubicada fuera de la capital del país está en el municipio de Lerma y tenemos 16 centros de extensión en diversos municipios, por lo que esperamos reforzar la atención a las comunidades en las que podemos compartir saberes y, sobre todo, implementar soluciones a las problemáticas, como es el caso de la Sede Agroecológica Álvaro Arvizu, ecosistema de aprendizaje significativo con un modelo de responsabilidad ambiental afincado a una colectividad franca y abierta".

El doctor De los Reyes Heredia reconoció que han sido meses difíciles para las personas que desde este espacio dedican su tiempo, su energía y su conocimiento a mantener viva la Sierra Nevada, lo que implica ir en contra de otros intereses relacionados con el extractivismo y la tala ilegal.

"El compromiso de la UAM con la intervención comunitaria desde una ciencia ligada a los problemas sociales, la generación de conocimiento, el compartirlo con los pueblos originarios y la capacitación, así como el servicio social del alumnado para mejorar la realidad de las personas, no puede estar de alguna forma siendo secuestrado por actos de intimidación", sostuvo.

Sobre la colaboración con el gobierno electo en el Estado de México, manifestó que la *Casa abierta al tiempo* acompañará, desde el ámbito de sus competencias académicas, los primeros 100 días de mandato de la maestra Delfina Gómez Álvarez.

La gobernadora constitucional del Edomex detalló que mediante la firma de la carta de intención se comprometen a continuar realizando proyectos de investigación aplicada y de educación ambiental en el parque estatal Cerro el Faro y Cerro de los Monos, así como el apoyo en las labores de protección.

"Ambas instituciones estarán trabajando de la mano para actualizar el Plan de Manejo del Parque Estatal y la renovación de su consejo técnico asesor; además se estará colaborando en la organización de actividades de investigación científica y tecnológica, en la educación y capacitación de niños, jóvenes, ejidatarios y comuneros, así como de autoridades municipales y público en general", expresó.

La doctora María Elena Álvarez-Buylla Roces, directora General del Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías (Conahcyt), consideró que de la mano de la sociedad y universidades, como la UAM, se podrá forjar una soberanía del agua en beneficio de todo el pueblo de México.

"Desde el Conahcyt y la UAM estaremos aportando proyectos modelo con tecnologías de ahorro y tratamiento de agua, y se formará una Red Estatal de Investigadores que abordarán estos temas mediante un trabajo cercano y coordinado con los sistemas municipales y, sobre todo, con el liderazgo de la Secretaría del Agua y el apoyo decidido de esta dependencia".

Elabogado Arturo Alcalde Justiniani, amigo de la Sede, anunció la iniciativa para que este espacio sea candidato a la Medalla Belisario Domínguez en el Senado de la República, lo cual sería un momento oportuno en la discusión urgente en torno al agua, que permitiría reconocer el esfuerzo desarrollado con un enfoque comunitario desde una institución académica de prestigio, como es la UAM, que está por cumplir sus primeros 50 años.

"Además, el otorgamiento de la Medalla por parte del Senado le daría al recinto un sentido de protección que necesita frente al acoso y un conjunto de intereses que, sin duda, se ven afectados por este tipo de luchas".

Como parte de la ceremonia se realizó la develación de Placa de la Sede Agroecológica Álvaro Arvizu y se contó con las intervenciones de la licenciada Alhely Rubio Arronis, secretaria del Medio Ambiente y Desarrollo

Sostenible del Edomex, y del doctor Pedro Moctezuma Barragán, secretario del Agua del Estado de México.

Rubio Arronis recordó que México es uno de los 25 países del mundo que enfrenta un mayor estrés hídrico, por lo que debe actuarse de manera inmediata a partir de unir esfuerzos entre el gobierno, la sociedad civil organizada, los científicos y el sector privado.

"El modelo de gestión del agua en la cuenca de México basado principalmente en la sobreexplotación de sus acuíferos y la importancia del vital líquido de otras cuencas está llegando a sus límites, por lo que es urgente educar e implementar un cambio en los patrones de consumo, esto lo saben muy bien las universidades públicas y, especialmente, la UAM al ser uno de los principales semilleros de investigación, comprometida con la sociedad".

El doctor Moctezuma Barragán afirmó que frente a la crisis hídrica son diversos los retos, por lo que es indispensable la participación de los ejidos, comunidades, pueblos, universidades y empresarios conscientes para garantizar el acceso al agua a más de 17 millones de mexiquenses en el estado más poblado de la nación, aumentar la eficiencia y la disponibilidad para actividades productivas y del campo y hacerlo de una manera respetuosa con la naturaleza.

También estuvieron presentes el doctor Carlos Vargas Cabrera y la ingeniera Rebeca López Reyes, directores académico y comunitaria, respectivamente, de la Sede Agroecológica Álvaro Arvizu; las doctoras Yadira Zavala Osorio y Verónica Medina Bañuelos, rectoras de las unidades Azcapotzalco e Iztapalapa, respectivamente; el maestro Octavio Mercado González, rector de la Unidad Cuajimalpa, y los doctores Gabriel Soto Cortés y Francisco Javier Soria López, rectores de la sedes Lerma y Xochimilco, en ese orden.





De la mano de la sociedad y universidades, como la UAM, podrá forjarse una soberanía del agua en beneficio de todos.





Fotos: Alejandro Juárez Gallard

Semanario de la UAM | 02·10·2023

Semanario de la UAM | 02•10•2023





Ángela Anzo Escobar

na invitación a mirar la belleza de las cosas y detenerse en el trazo pictórico, así es *El caso de la primorosa impronta*, muestra del artista plástico Olivier Dautais, que se presenta en la Casa de la Primera Imprenta de América de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

El artista francés radicado en México ofrece a los visitantes una serie de óleos, acuarelas, dibujos y piezas ornamentales, que surgen de la exploración que ha realizado durante años en torno al color y a la naturaleza.

"Todas mis pinturas son figurativas, pero su textura y su complejidad remiten mucho a la geología, por ejemplo, a la orogénesis de una montaña; también soy alquimista, cuando hablo de piedras o rocas es algo muy vivo e intenso", especificó Olivier Dautais.

Esta búsqueda parte de una premisa: La pintura no es una media, es el centro denso de la contemplación, por lo que diversas series de obras, identificadas por el formato y la poética, elaboran una prospección inconclusa de lo visual.

El artista plástico refiere en entrevista que las diferentes series que integran la exposición parten de una fascinación por los pigmentos, la intensidad y el color, que se presentan La muestra se presenta en la Casa de la Primera Imprenta de América hasta el 25 de octubre







de manera evidente en una primera lectura con cromáticas en las que destacan los ocres y los colores tierra.

"El hecho de trabajar observando la realidad te conduce a desarrollar una gran paleta de valores o niveles de color, del rojo a rosado hay un montón de matices y hay que ocuparlos. Cuando pintas una planta o un árbol hay que inventar muchas situaciones en cuanto a los tonos para expresar el volumen, la atmósfera y todo".

Para Dautais ha sido importante adentrarse en la historia del arte y de la pintura, pues nutre su mirada y su proceso creativo, en el que convergen diferentes estilos, técnicas y formatos; también dialoga con motivos gráficos de las tradiciones del país, con el teatro y la música.

"Lo interesante de realizar este trabajo es que hay varias tradiciones, cada trazo y pincelada remiten a un sinfín de significados. Creo que la expresión en la pintura es más precisa que en otras áreas de las artes plásticas", agregó.

En la muestra da cuenta de los juegos textuales que yacen en los títulos de sus obras, así como en el propio título de la exposición, para el cual partió del nombre de la sede con sutiles mutaciones: "caso" por "Casa", "primorosa" por "Primera" e "impronta" en lugar de "Imprenta".

"Pinto para dar placer a la gente, creo que la contemplación es algo muy profundo, cuando una persona encuentra una pintura que le fascina puede quedarse parada una hora absorta. Lo hago para eso, espero que tengan este goce, en virtud de que el acto de ver una obra es uno de los momentos más felices de la vida".

El *caso de la primorosa impronta* podrá visitarse hasta el miércoles 25 de octubre, de lunes a viernes, de 10:00 a 18:00 horas, en el inmueble ubicado en Lic. Primo Verdad Núm.10, Centro Histórico.



Fotos: Michaell Rivera Arce

10 Semanario de la UAM | 02·10·2023 Semanario de la UAM | 02·10·2023



A 30 años

del zapatismo, la migración configura la sociedad chiapaneca

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

Teresa Cedillo Nolasco

l zapatismo atrajo el interés de investigadores y se han hecho considerables estudios sobre el levantamiento de enero de 1994, pero pocos sobre el fenómeno de la migración como factor de cambio en las comunidades, la cual "está configurando una nueva sociedad" chiapaneca, de acuerdo con lo expuesto por especialistas reunidos en la Casa Rafael Galván de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

En el marco del coloquio Chiapas: Reflexiones sobre su actualidad a casi 30 años del levantamiento armado zapatista, convocado por el Posgrado en Ciencias Antropológicas en su 30 aniversario y el Departamento de Antropología, así como por la Red de Estudios sobre las Resistencias Indígenas, las y los expertos provenientes de distintas instituciones señalaron la importancia de abordar la migración como uno de los fenómenos que se expresan notablemente a 30 años de la rebelión zapatista.

El doctor Jan Rus, integrante del Centro de Estudios Superiores de México y Centroamérica, quien dio un contexto sobre las condiciones económicas y laborales que imperaban en las comunidades tsotsiles entre 1974 y 2004, destacó dos periodos relevantes en la economía de los Altos: por un lado, la crisis y quiebra del sistema de plantaciones o fincas en la entidad y, por otro, la nacionalización e internacionalización de la mano de obra de la gente de la región. posterior al referido movimiento.

El doctor Saúl Velasco, investigador de la Universidad Pedagógica Nacional, refirió que las mujeres zapatistas hicieron una gran revolución interna porque se expresaron: "estamos de acuerdo con la autonomía, pero no con los usos y costumbres" y esto fue un acontecimiento trascendental.

La doctora Tania Cruz Salazar, del Colegio de la Frontera Sur, expuso que para las y los tsotsiles que migraron

El doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM, inauguró el encuentro

dentro del estado y en forma cíclica esto cambió porque se dirigieron a ciudades fronterizas y turísticas como Tijuana, Cancún y Villahermosa, y a finales de 2000 hacia las dos costas estadounidenses.

Los trabajos sobre jóvenes y niños de pueblos originarios han señalado su participación laboral a través de las fronteras, su activismo en las escuelas y sus experiencias de retorno, pero pocos han dado cuenta de la agencia juvenil en el envío de remesas, en la construcción de redes, cadenas, enclaves étnicos y estrategias de adaptación cultural en países o en espacios dentro de México que les son ajenos.

Al inaugurar el Coloquio, el doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM, recordó que apenas unos meses después de que el Posgrado en Ciencias Antropológicas recibiera su primera generación de ingreso, la marginación, la falta de acceso a servicios básicos, así como la violación sistemática de los derechos fundamentales de las comunidades indígenas detonó el 1 de enero de 1994. el mismo día de la entrada en vigor del Tratado de Libre Comercio de América del Norte y el levantamiento armado zapatista en Chiapas.

La propuesta del naciente posgrado en dicho contexto implicó guiar el nuevo talento con énfasis en el trabajo de campo y en el manejo de herramientas teórico-metodológicas para explicar las causas y consecuencias.

Ahora, este posgrado ha alcanzado el nivel de Competencia internacional por la maestría y el doctorado en su última evaluación ante el Programa Nacional de Posgrados de Calidad y su ubicación en el "Primer nivel" en el nuevo Sistema Nacional de Posgrados". También resaltó que el Posgrado en Ciencias Antropológicas ha formado 283 maestras y maestros, así como 232 doctoras y doctores en 30 años.

Especialistas participaron en el Foro Cambio Climático realizado en la Unidad Iztapalapa

Teresa Cedillo Nolasco

l cambio en los modelos "modernos" de consumo energético de las sociedades contribuiría en cierta medida a alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sustentable en materia energética, pero también son prioritarias políticas públicas encaminadas a lograr la transición hacia energías limpias, coincidieron en señalar la v los participantes en el Foro Cambio Climático, organizado en la Unidad Iztapalapa de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

En el conversatorio Patrón de consumo energético y sustentabilidad, la doctora Fabiola Sosa Rodríguez. académica del Departamento de Economía de la Unidad Azcapotzalco. expuso que "la lucha contra el cambio climático ha llevado a centrarnos en la mitigación". lo que implica reducir la emisión de gases de efecto invernadero (GEI), objetivo relacionado con el consumo de combustibles fósiles, una de las principales causas del incremento en la temperatura de la Tierra.

La producción y consumo de energía representan 77 por ciento de los (GEI), por lo que es necesario avanzar en prevenir el calentamiento global de manera que no rebase los dos grados, aunque las metas más realistas hablan de evitar que se pase 1.5 grados centígrados, por los impactos que produci-

La también jefa del área de in-Ambiente dijo que a pesar de tener claros estos propósitos, las estadísticas indican que para el año 2100, el mundo seguirá dependiendo de los combustibles fósiles como fuente de energía y en poco más de 10 años se aumentará el consumo en 56 por ciento.

En el modelo económico actual, 74 por ciento de la energía proviene de combustibles fósiles y sólo 26 por ciento de fuentes renovables, por lo que la meta de que 80 por ciento de la electricidad se produzca por fuentes renovables queda lejana, pues "parece que caminamos en el sentido contrario

Reducción de combustibles fósiles podría detener el calentamiento global

ese fin porque sólo 10 por ciento de la energía para producir electricidad proviene de renovables; además casi 50 por ciento es importada y en términos académico de la citada Unidad, señaló de su matriz energética, más de 80 por que al presidente Enrique Peña Nieto ciento viene de hidrocarburos.

de la sede Iztapalapa, indicó que el llamado consumo energético es sinónimo de la vida moderna, porque cia detener el cambio climático, debecualquier actividad que se realice en el día a día tiene que ver con una forma de energía.

ellas se puede participar disminuyendo el consumo"; por ejemplo en el uso de LEDS hay un 75 por ciento de ahorro de la electricidad consumida para un

México difícilmente se acercará a sustanciales, pero "nos falta más convencimiento sobre la necesidad de cambiar nuestros usos".

El doctor Armando García Chiang, se le criticaron muchas cosas, "pero El doctor Juan José Ambriz Gar- en la reforma energética había varios cía, docente del Departamento de elementos que iban en el buen sen-Ingeniería de Procesos e Hidráulica tido, sobre todo en la producción de electricidad".

Si realmente queremos avanzar hamos tener una vida más sobria, porque los patrones a los que estamos acostumbrados se hacen cada vez más "Tenemos problemas de fuentes grandes, prosiguió.

El profesor consideró relevante una mayor concientización sobre "el tipo de consumo que realizamos porque aunque llegáramos a producir más energía, incluso con las renovables, va a continuar el problema de nuestras



SOCIEDAD **EDUCACIÓN**

Sana competencia, ejercicio y unión en el Serial **Atlético Panteras Negras**

La edición 2023 finalizará en la Unidad Iztapalapa el próximo 23 de noviembre

Nallely Sánchez Rivas

I Serial Atlético Panteras Negras UAM 2023 reunió a más de 2,600 miembros de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) durante la cuarta fecha de esta justa deportiva efectuada en la Unidad Xochimilco.

La Subdirección de Actividades Deportivas y Recreativas de esta casa de estudios convocó a la comunidad universitaria a participar en este recorrido que pone en alto la sana competencia, el ejercicio y la unión colectiva.

La doctora Norma Rondero López, secretaria general de la Institución, agradeció el enorme empeño mostrado durante estos encuentros deportivos, que son tan importantes como el desempeño académico.

El doctor Francisco Javier Soria López, rector de esa sede universitaria, dio las gracias a los participantes por su entusiasmo y resaltó que como parte de una formación integral no sólo está la académica, sino también la deportiva y cultural.









El 22 de septiembre, en punto de las 14:00 horas v con Xochita encabezando el despegue de salida, los competidores iniciaron el recorrido mostrando su meior esfuerzo. La iusta se realizó en tres etapas: caminata de un kilómetro, el contingente varonil y rama femenil. La premiación se hizo en cinco categorías: Master Veteranos. Veteranos Plus, Master Femenil, Libre de Trabajadores y Estudiantil.

Dentro de la Master Veteranas Femenil, las ganadoras fueron Reina Hernández. María Teresa Núñez v Maricela Hernández: mientras que en la rama varonil el logro fue para Daniel Aldama.

En la clasificación Veteranos Plus de 50 a 59 años, femenil y varonil. Alejandra Saravia, Araceli Laura Nava y Mondragón González, así como Gerardo González, Alejandro Torres y Antonio Porras obtuvieron los primeros lugares.

Las actividades deportivas, tan importantes como el desempeño académico: Norma Rondero López

En la jerarquía Master Femenil de 40 a 49 años, las vencedoras fueron Eva Becerril, Leticia Reves y María de la Luz Milán; en la varonil dominaron Hilario Vázguez, Arturo Hernández e Isaac Ramírez.

En Libre Trabajadores Femenil, el primer sitio fue para Centin Mera, seguida de Rosa Eréndira Gallegos y Karina García; en la varonil, Arturo Ramírez, Giovanni Sánchez y Eder Arturo Hernández resultaron triunfadores.

En la vertiente Estudiantes Femenil ganaron Anahí López Zeferino, Victoria Ángeles Reyes y Karla Fernanda Román; en la varonil, Jesús Camacho Herrera, Joel Pacheco Ramírez y Daniel Marcos Colín fueron los campeones.

El Serial Atlético Panteras Negras 2023 terminará su circuito en la Unidad Iztapalapa el próximo 23 de noviembre.



Prerregistro: https://bit.ly/3s14j4N Abril Ximena Choreño habló del tema en programa de UAM Radio 94.1 FM

Nallely Sánchez Rivas

olo la mitad de la comunidad de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) se encuentra en su peso normal, mientras que 32.11 por ciento presenta sobrepeso y 14.93 por ciento tiene obesidad, informó Abril Ximena Choreño Cadenas, perteneciente al proyecto Monitores en Salud de la Casa abierta al tiempo, durante el programa Voces de la UAM, transmitido por UAM Radio 94.1 FM.

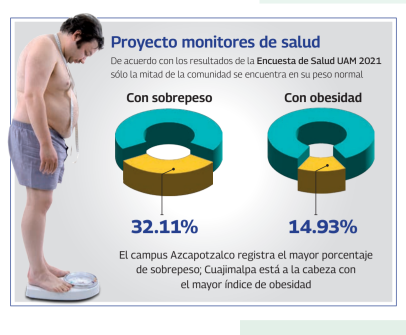
De acuerdo con los resultados de la Encuesta de Salud UAM 2021 -realizada por la Rectoría General y los doctores Rafael Bojalil Parra y Pablo Oliva Sánchez, ambos del Departamento de Atención a la Salud de la Unidad Xochimilco, y Carlos Contreras Ibáñez, del Departamento de Sociología de la sede Iztapalapa- el mayor porcentaje de sobrepeso y obesidad se encontró en la Rectoría General.

El campus Azcapotzalco registra el mayor porcentaje de sobrepeso seguido de la Unidad Iztapalapa; en cuanto a obesidad. Cuajimalpa está a la cabeza con el mayor índice, seguido de

Choreño Cadenas refirió que la prevalencia de estas afectaciones continúa en aumento debido a la creciente ingesta de alimentos altamente procesados y ricos en grasas saturadas, y a la disminución de la actividad física, lo que predispone a las personas a contraer enfermedades cardiovasculares y metabólicas crónicas que dañan considerablemente la salud y la calidad de vida.

Si bien la mayoría de la población mundial vive en países con estos problemas, no es raro encontrar desnutrición y obesidad coexistiendo en la misma nación, comunidad u hogar, llevando a diferentes complicaciones de gran relevancia.

La Encuesta Nacional de Salud y Nutrición de 2018 asegura que entre las mujeres de 20 a 29 años existe una prevalencia de 20 a 26 por ciento de presentar sobrepeso, aumentando hasta en 46 por ciento en el grupo de las de 30 a 59 años, mientras que en los varones el incremento es menos llamativo, pasando de 24 a 35 por ciento en edades adultas, aunque en el caso específico de la UAM la mayoría de los



Revela estudio que un tercio de la comunidad UAM presenta sobrepeso

hombres posee un mayor porcentaje de sobrepeso y obesidad que ellas.

Choreño Cadenas dijo que ambas enfermedades tienen una relación directa con otras patologías, las cuales están conectadas con las principales causas de mortalidad por padecimientos cardiovasculares, diabetes y tumores malignos.

Gracias a un estudio Framingham se ha demostrado que 78 por ciento de las hipertensiones primarias en varones y 65 por ciento en mujeres están atribuidas a la obesidad; en este sentido, Monitores de Salud observan

El mayor porcentaje de sobrepeso y obesidad está en la Rectoría General, según la Encuesta de Salud UAM 2021

que las y los académicos con sobrepeso registran hipertensión en casi 50 por ciento, mientras que en el caso del alumnado este porcentaie es de 33.26 por ciento.

Frente a esta situación se recomienda hacer uso con mayor frecuencia del servicio médico ubicado en cada una de las Unidades, participar en las campañas de prevención de enfermedades y tamizajes, además de mantener planes alimenticios acordes con sus características de salud.

La alimentación es sólo uno de los componentes para una buena salud. pues el ejercicio, el descanso pleno y el esparcimiento son fundamentales para mantenerse dentro de un marco de salud y vida plena.

La Unidad Xochimilco cuenta con las licenciaturas en Nutrición Humana. Medicina y Enfermería, que brindan diferentes servicios de salud. La UAM ofrece asistencia de nutrición y cuenta con las coordinaciones de servicios integrados para el bienestar, a los cuales pueden acudir los miembros de la comunidad universitaria.

EDUCACIÓN EDUCACIÓN

Editatona visibiliza

a destacadas académicas en Wikipedia

En la Rectoría General se realizó la evaluación y entrega de reconocimientos a los equipos ganadores

Teresa Cedillo

on el objetivo de visibilizar las contribuciones de las docentes de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) v disminuir la brecha de género en cuanto a la presencia de mujeres de esta Institución en la plataforma Wikipedia, Wikimedia y Wikidata, investigadoras, alumnas, egresadas y trabajadoras administrativas intervinieron en la jornada Editatona, convocada por la Dirección de Comunicación del Conocimiento (DCC) de esta casa de estudios.

Una editatona es una especie de maratón en el que las participantes construyen un espacio para editar artículos destinados a Wikipedia, que sean relevantes para ellas sobre ciencia. tecnología, historia v derechos humanos, entre otros.

Con el lema Mujeres UAM del conocia la que respondieron 33 integrantes de las unidades Azcapotzalco. Iztapalapa, Xochimilco y Rectoría General que, agrupadas en 11 equipos, trabajaron conjuntamente para dar visibilidad a la labor de 20 académicas destacadas de la Casa abierta al tiempo dentro de las plataformas de la llamada enciclopedia libre.

Para alcanzar tal objetivo, las participantes realizaron durante casi un año diversas actividades, entre las que resaltan: talleres asesorados por Wikipedia y Wikimedia sobre investigación documental, edición, redacción y evaluación de textos, hasta llegar a la Editatona, que culminó con la evaluación y la entrega de reconocimientos a los equipos ganadores, en el auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez de la Rectoría General

Uno de los resultados de estas acciones radica en lograr que "todos los perfiles quedaran en los portales de Wikipedia. Wikidata v Wikimedia". si bien hay uno, que a juicio del jurado más sobresalió, que fue Meraki, integrado por Devany Cedillo Hernández, Lizeth Cortez Gómez y Susana Trejo Santoyo. que visibilizó el desempeño de la doctora Alethia Vázquez Morillas, profesora del Departamento de Energía de la Unidad Azcapotzalco, quien tiene como línea de indagación el tratamiento de desechos plásticos v el estudio de los microplásticos.

El segundo sitio fue para el grupo Musas de Helia Bravo-Hollis, en el que intervinieron Yanin Islas Barrios, María miento, la DCC emitió la convocatoria de los Ángeles González Adán e Ivonne Nayeli Gómez Escamilla, quienes visibilizaron la labor de la doctora Alejandra Serrato Díaz, docente del Departamento de Hidrobiología del campus Iztapalapa, y de la maestra Ana Rosa López Ferrari, académica del Departamento de Biología del mismo plantel.

> El tercer lugar lo obtuvieron dos equipos, Género y Justicia, conformado por Lilia del Carmen Granillo Vázguez, Ximena Mariana Castillo Blasquez y Brenda Yael Valdés García, quienes despuntaron el quehacer de la doctora Érica Marisol Sandoval Rebollo, adscrita al Departamento de Educación y Comunicación de la Unidad Xochimilco. y a la doctora Iris Rocío Santillán Ramírez, integrante del Departamento de Derecho, así como el grupo Las Simonas, compuesto por Ana Elena Estrada Bouchot, Alejandra Mateos

Gómez v Ana Luisa Del Río Guzmán, quienes ponderaron el desempeño de Santillán Ramírez (por segunda vez) v de la doctora Ana María Rosas Mantecón. investigadora del Departamento de Antropología de la sede Iztapalapa.

La maestra Oriana Trejo Álvarez, jefa del Departamento de Fortalecimiento del Conocimiento, explicó que los antecedentes del vínculo UAM-Wikipedia radican en que "nos dimos cuenta de que la Universidad tiene un perfil en Wikipedia y descubrimos que hay una sección en la que sólo aparecían varones destacados, pero no mujeres, por lo que decidimos hacer algo al respecto. porque sabemos que hay muchas trabajadoras en pro de nuestra Institución y fue así que emitimos la convocatoria, que busca resaltar el desempeño universitario femenino, lo que contribuye a disminuir la brecha de género".

Por medio de la DCC de la UAM se estableció una alianza con Wikipedia y Wikimedia y "empezamos en este proceso en el cual llevamos más de un año en talleres de capacitación, en los que las participantes aprenden a editar perfiles en las bases de Wikipedia".

Además, por parte de la Dirección de Comunicación del Conocimiento se creó una serie de infografías de académicas sobresalientes, que estará en la página de la DCC para que las personas la puedan consultar; "estos materiales provienen de las investigaciones que han desarrollado las estudiantes, académicas y egresadas de la Universidad. quienes tuvieron la oportunidad de elegir los perfiles de dos mujeres a las que quisieran visibilizar".

En representación del doctor José Antonio De los Reyes Heredia, rector general de la UAM, la doctora Norma Rondero López, secretaria general, indicó que hace una década Wikipedia México se planteó una realidad que no podía soslayarse, pues como proyecto tecnológico de información libre, pero también como proyecto social, carecía de la colaboración y equidad en el planteamiento general de la información.

Desde entonces la propuesta de encuentros dirigidos exclusivamente a las mujeres para aprender a editar Wikipedia y crear artículos y biografías sobre su sobresaliente labor en los ámbitos científico, artístico, deportivo, político o tecnológico se extendió a varias entidades del país, además de replicarse en otras naciones.

La Dirección de Comunicación del Conocimiento propuso aplicar este





muchas contribuciones que las profesoras de la UAM han efectuado a lo largo de medio siglo, desde todas las ciencias y disciplinas que se cultivan. Por su parte, la física Miriam Carrillo

ejercicio de manera concreta a las

Barragán, jefa del Departamento de Fomento del Conocimiento, subrayó que en este maratón "construimos un espacio seguro, en el que las participantes aprendieron a hacer investigación con perspectiva de género y a editar en Wikipedia, con el acompañamiento de la DCC y de Wikipedia México.

Aunque cada día hay más sitios con colaboración femenina, en el mundo digital tiene poca representación, en virtud de que de cada 10 personas que editan Wikipedia sólo una es mujer, "por lo que estos ejercicios nos hermanan y nos posicionan en los entornos tecnológicos", puntualizó.

A partir de esta experiencia se han generado 20 infografías, 20 entradas a wikidata, nueve perfiles de Wikipedia, un portal web y "lo más relevante, una red de mujeres que dan batalla por la igualdad".

La licenciada Carmen Alcázar Castillo, directora ejecutiva de Wikimedia-México agradeció el esfuerzo y el entusiasmo de las participantes en

También se reconoció mediante un premio, que consiste en tres tabletas para los mejores equipos en cuanto a la elaboración de los perfiles de académicas, los cuales "nos cuentan sobre quién es la profesora y cuál es el trabajo que ha realizado".

Algunas semblanzas de las docentes propuestas, así como el QR para conocer más sobre ellas, se exhibieron en la explanada de la Rectoría General de la UAM.







Ricardo Gómez estremeció a la comunidad UAM con recital de guitarra clásica

Nallely Sánchez Rivas

El guitarrista clásico Ricardo Gómez ofreció en el Centro Cultural Casa del Tiempo, de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), un programa con piezas del célebre intérprete y compositor Agustín Pío Barrios Nitsuga Mangoré, con obras de carácter romántico y del folklore latinoamericano, además de algunas influencias del barroco de Bach v el virtuosismo de Paganini.

El repertorio inició con un estudio titulado Seis piezas renacentistas para laud, del italiano Oscar Chilesotti, quien tuvo grandes contribuciones a la música al dedicarse a transcribir para guitarra obras de tablatura para laúd barroco y renacentista, pues antiguamente no existía la escritura musical como se conoce hoy.

El programa continuó con un espléndido repertorio de Mangoré que incluyó Julia Florida, Danza paraguaya, Aconquija, Las abejas y La Catedral, compuesta por tres movimientos Preludio Saudade, Andante Religioso y Allegro Selenme, cerrando este concierto con El último trémolo, de este compositor.

Ricardo Gómez es egresado de la carrera de concertista del Centro Cultural Ollin Yoliztli, donde fue alumno de Federico Bañuelos, también ha sido aprendiz de Fredy Pérez en armonía popular y jazz aplicada al diapasón de la guitarra. v discípulo de Francisco Gil en la cátedra de guitarra clásica en el Conservatorio del Estado de México.

Ha realizado recitales en las Salas Andrea Palma, Hermilo Novelo y Silvestre Revueltas, así como en los teatros de la Ciudad de México y José Martí. Actualmente cuenta con una grabación discográfica titulada Saudade, compuesta a partir de piezas musicales del guitarrista paraguayo Agustín Barrios.









Yermo, una ventana a la vida comunitaria en los desiertos del mundo

Rodolfo Pérez Ruiz

Yermo (2020), del director Everardo González, que retrata la vida comunitaria rural que se desarrolla en diez desiertos del mundo, fue exhibido en la Casa de la Primera Imprenta de América, centro cultural de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

La película, que muestra la simbiosis de los humanos con el medio ambiente, forma parte del ciclo *La experiencia íntima/viajes al interior y al exterior*, organizado por la Coordinación General de Difusión.

Con una fotografía cautivadora: montañas con nieve y extensas planicies, aborda desde la vida de un habitante del desierto de Mongolia, de un personaje del norte de México, hasta la manera de existir en África y en la India, en una forma particular de vida gobernada por la naturaleza en la que quienes ahí moran se han adaptado al clima y han aplicado el ingenio para conseguir agua v comida.

La producción de 75 minutos es un escaparate y demostración de que el ser humano puede vivir con lo indispensable y que no requiere de un estilo consumista; en muchas de las secuencias los niños juegan con los elementos que encuentran en el espacio donde subsisten.

Las piezas que integran el documental forman un entramado que hace reflexionar al espectador de cómo viven los consumidores y del tipo de alimentos que están en la mesa en las ciudades, totalmente contrastante pues en los desiertos se consume lo que se produce, y la dieta de las personas está formada de lo que obtienen de sus animales y de la naturaleza.

ARTES VISUALES

Cuando levanto una roca encuentro universos Misivas de la materia

Hasta el viernes 27 de octubre Galería Metropolitana

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

Hasta el viernes 10 de noviembre Galería Manuel Felguérez

Provecto 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

Muieres 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

Galerías virtuales

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

Arg. Alberto González Pozo. Arquitectura v 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



CONVOCATORIAS - CASA Y TIEMPO

V. Coloquio InterMediArte

Un recuento de la trayectoria de la artista Marcela Armas Participan: Mónica Benítez (UAM-L), Adriana Casas Conversatorio OCTUBRE 19 Y 20 DE 10:00 A 14:00 HRS. CENART

Feria EuroPosgrados 2023

Universidades europeas, oferta académica, conferencias, becas y financiamientos. Noviembre 11, de 14:00 a 19:00 hrs. Sheraton María Isabel Más información y registro: https:// www.europosgrados.org/

X Congreso Internacional de Investigación en Rehabilitación Investigación y atención para la prevención de la discapacidad en el adulto mayor

Noviembre 21 al 24 Cursos precongreso: Noviembre 16 y 17 Convoca: Instituto Nacional de Rehabilitación, Luis Guillermo Ibarra Más información: https://ciir.inr.gob.mx/ https://ciir.inr.gob.mx/wp-content/ uploads/2023/04/Convocatoria-IMA-GEN-25-04-22.pdf

Nodos de Impulso a la Economía Social y Solidaria (NODESS)

Registro: Hasta octubre 29 Convoca: Gobierno de México Más información: https://sinca.gob.mx/ conoce_nodess https://preregistronodess.inaes.gob. mx/nodess/nodess.asp

Becas de investigación y de arte del gobierno de Suiza

Año académico 2024-2025 Recepción de documentos: Hasta noviembre 20 Más información: https://bit.ly/46klqMV

Original. Encuentro de arte textil mexicano

Dirigida a la comunidad estudiantil de la UAM a unirse al equipo de voluntarios de apoyo logístico y convertirse en promotores internos de la riqueza y variedad de técnicas y categorías artesanales presentes en este acto Noviembre 16 al 19 De 11:00 a 18:00 hrs.
Convoca: Secretaria de Cultura Complejo Cultural los Pinos

Av. Parque Lira S/N, Bosque de Chapultepec, Secc. Miguel Hidalgo Más información: marinanunez@cultura.gob.mx 55 5662 1432, 55 5662 1315

Seminario: Derechos de los sujetos agrarios: nuevas perspectivas

USBI, Jalapa Registro: Hasta octubre 16 Convoca: ANUIES https://forms.gle/gM7cpoVojgPZefzX7

Premio de Ensayo de Inclusión Financiera

Octubre 26 v 27

Dirigida al alumnado de nivel
licenciatura inscrito en IES
Octu
Inscripciones:
Octubre 3, 10:00 horas, a octubre 5,
16:59 horas
Convocan: CONAIF, CNBV, CIDE, ABM,
Concamex, AMS, Sparkassenstiftung
Invita

https://bit.ly/peif2edconvocatoria https://bit.ly/peif2ed

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.

Becas RMIT de Doctorado Latinoamericano 2024

ly/46zw8kA

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

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
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/3sagIne 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

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

Exposición: Rebelar la memoria

Acervo audiovisual InterNeta. Memoria de las y los invisibles Inauguración: Hasta viernes 17 de noviembre Museo de Arte Contemporáneo de Ouerétaro

Revista Política Internacional del Perú

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

Guía sobre qué hacer ante los peligros volcánicos

Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil Gobierno de la Ciudad de México proteccioncivil.cdmx.gob.mx/ storage/app/uploads/public/ 61f/184/8c3/61f1848c3d33d8053 62666.pdf

Gaceta Nacional Universitaria

Tema: Cultura física y deportes en las IES Convoca: Red Nacional de Gacetas Universitarias https://redgacetasuniversitarias.mx/ revistas/16/index.html



Nuevo programa

Ser es Humano

Lunes a viernes de 11:00 a 12:00 hrs. Conduce: Laura Martínez Produce: Emma Alva

Con el lema: *libres e iguales*, este nuevo espacio radiofónico se adentra en temas sobre género, diversidad sexual y derechos humanos para invitar a la reflexión, a partir de las exposiciones de destacados invitados

uamradio
abierta al tiempo 94.1FM







CASA Y TIEMPO







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 fijo!

¡Realiza consultas al día de bienes de activo fijo!

¡Conoce el apartado de preguntas frecuentes!

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

»Unidad Azcapotzalco

Azcatl

Revista de divulgación en ciencias, ingeniería e innovación Convocatoria dirigida al alumnado y

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

Más información:

azcatl.azc.uam.mx

Taller: Análisis y validación de productos con simulación numérica en ANSYS Multiphysics Selección de materiales con Ansys granta edupack y análisis explícitos con Ansys LS-Dyna Simulación de dinámica de fluidos y cinética química con Ansys Fluent y Chemkin

OCTUBRE 7 Y 14, DE 9:00 A 14:00 HRS. Más información:

55 2561 0199

- rogelio.marquez@grupossc.com
- jesus.palma@grupossc.com
- https://www.grupossc.com/capacit.../ talleres/Taller-de-ANSYS Grupo SSC, CBI



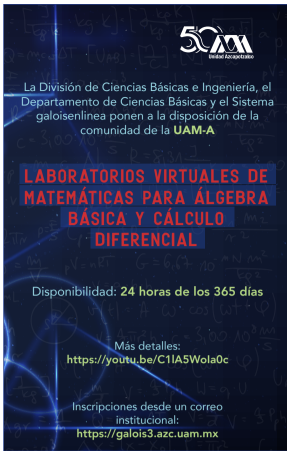




22 Semanario de la UAM | 02·10·2023 23

CASA Y TIEMPO CASA Y TIEMPO









»Convocatorias

Oferta Académica de **Educación Continua**

Taller de registro de marcas para emprendedores

Imparte: Mtro. Hazur Sahib Socconini 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 v 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

Prerregistro:

- 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

Semana Granados Chapa

A 12 años: herencia y legado Inauguración y mesas redondas OCTUBRE 4, 6, 10 Y 11

Sala de Consejo Académico Conversatorios

OCTUBRE 18 Y 25, 12:00 HRS.

Biblioteca Miguel León Portilla Exposición: Archivo Miguel Ángel Granados Chapa en colaboración con la Biblioteca Dr. Miguel León

OCTUBRE 4 AL 25

Portilla

https://www.facebook.com/ catedragranadoschapa/

5to. Ciclo de conferencias sobre innovación educativa. Inteligencia artificial aplicada a la educación

2do. Ciclo de talleres virtuales: Inteligencia artificial aplicada a la educación



AHORA PUEDES PAGAR TU REINSCRIPCIÓN AL TRIMESTRE CON LA MODALIDAD





Durante el periodo de pago de reinscrinción de tu Unidad académica entra al módulo de información escolar

Ingresa a línea de captura para elegir entre varias modalidades de pago:

ALUMNA

ALUMNO

Formato Pago en línea Pagos con CODI

Al dar click a CoDi debes generar un código QR, con el cual podrás realizar el pago por medio del celular

NO se aceptan pagos a través de Banco Azteca o Bancoppel



Es indispensable tener banca móvil v activar el servicio de CoDi

La cuenta que se use para el pago puede ser personal o de un familiar o conocido El código QR es personal

PARA PAGAR:

Inicia sesión de la App móvil del banco

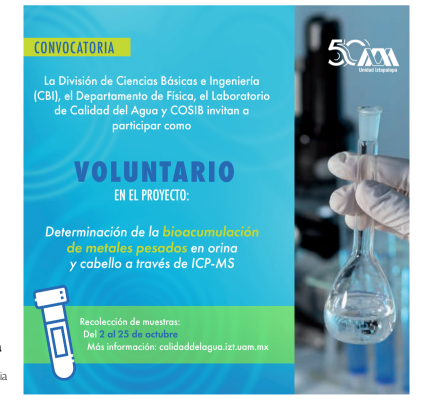
Selecciona CoDi Escanea el código QR

Acepta el pago









Semanario de la UAM | 02•10•2023 25 24 Semanario de la UAM | 02•10•2023

CASA Y TIEMPO CASA Y TIEMPO CASA Y TIEMPO







Cursos de formación docente en la UAM-C Más información:

- https://www.cua.uam.mx/innovaciondocente
- fdocente@cua.uam.mx

»Unidad Iztapalapa

Conversatorio: Tan claro como el agua

Conferencia: Contaminación de ríos y mares con microplásticos Imparte: Dra. Adriana Roé Sosa, de la Universidad Tecnológica de Culiacán

OCTUBRE 3, 18:00 HRS. Conéctate al Facebook Live

@MuseoGotadeAguaOficial

Plática: Sueño y dolor Una relación recíproca

Ponente: Dra. Janet Murbartián Aguilar, Laboratorio de Neuroinflamación y Dolor, Departamento de Farmacobiología, Unidad Sede Sur, Cinvestav OCTUBRE 2. 14:00 HORAS

Sala Cuicacalli

Ciclo: Lunes en la ciencia

Conferencia: El día que se convirtió en noche: eclipses del 2023 y 2024 Ponente:

Dr. Eduardo Casas Hernández, UAM-I OCTUBRE 9, 14:00 HORAS

Auditorio 2

Unidad Iztapalapa

Curso teórico-práctico: Diversidad de pteridofitas y hongos de México

NOVIEMBRE 7 AL 9
Tlaxcala



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 Ouetzalcalli UAM-I

Noviembre 22 y 23

Transmisión: DCSH UAM-I

Informes:

semiecona@xanum.uam.mx

BUAP





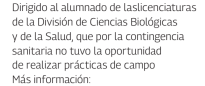




CASA Y TIEMPO







■ sam@xanum.uam.mx

Curso: Introducción a la informática de la biodiversidad y el análisis de los estimadores de biodiversidad en los agroecosistemas

OCTUBRE 23 AL 27 DE 9:00 A 17:00 HRS.

Modalidad virtual

Dirigido: Profesorado y alumnado de Licenciatura en Biología interesados en conocer las bases científicas de la biodiversidad enfocados en los agroecosistemas

Responsable: Dra. Claudia Ballesteros Barrera, del Departamento de Biología Informes e inscripciones:

■ bbc0711@gmail.com

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.comUnidad Lerma

3er. Coloquio procesos sociales políticos e institucionales

Conferencia magistral:
La efectividad de las
reglamentaciones ambientales en
México: un asunto pendiente
Ponente: Vicente Ugalde Saldaña,
El Colmex
OCTUBRE 4, 11:00 HRS.

OCTUBRE 4, TI.UU HRS

Sala de Consejo Académico





Año XLIII, vol. II, época VI, número 11, octubre-noviembre de 2023

¿Un artificio inteligente?

¿Acaso es posible rastrear ya la influencia de la Inteligencia Artificial y sus múltiples herramientas en la forma en que se produce arte y escritura? ¿La aparición de la IA es una amenaza real a la labor de los creadores o sólo un recurso más? ¿Cuáles son sus implicaciones éticas, legales e históricas? ¿Cuáles son los retos que impone a la Academia? Mediante ensayos críticos, relatos que imaginan un futuro posible o testimonios ejemplares discutimos en nuestro Dossier sobre el crecimiento exponencial de las tecnologías de la información en la cotidianidad humana, las labores y las artes.

En *Travesías*, Alberto Álvarez Alejo nos invita a escuchar la música de la banda norteamericana de hyperpop 100 gecs; Miriam Huberman Muñiz analiza la coreografía *Râbi'a*, de la israelí Orly Portal, montada en México por Khamsa Dance Project; y Eduardo Aguirre reflexiona acerca de cómo se fotografía al piano y a los pianistas en el cine contemporáneo.

En Imagos, Itzel V. Camarillo C. nos comparte sus impresiones de Cangrejo y yo. Parodia interestelar sobre seres medio vivos o medio muertos, obra escrita y dirigida por Andrómeda Mejía y representada en el Teatro Casa de la Paz.

En Ágora, Esteban Krotz polemiza sobre la nueva Ley de Ciencia y Tecnología y contrapone sus propósitos a la perspectiva del filósofo Luis Villoro.



revistacasadeltiempo **f**@CasadelTiempoR **X**

https://casadeltiempo.uam.mx/



y Solicitud de Examen de Selección, estos dos últimos firmados

Los documentos anteriores, además de Carta Compromiso y Carta de Eliminación de la Violencia, ambas firmadas

SI INGRESASTE EN EL AÑO 2023

28 Semanario de la UAM | 02·10·2023 29

CASA Y TIEMPO CASA Y TIEMPO



CULTURA UAM

cultura.uam.mx

CENTRO CULTURAL TEATRO

4 v 5 de octubre I 20:00 h Variaciones sobre el café

Festival de Monólogo



Estancia(s) Teatro Línea de Sombra. Prueba in vitro

11 de octubre | 20:00 h Ensambles de ópera.

12 de octubre | 20:00 h Jueves de Artes Escénicas
Entrevistas con I_s artistas de

13 y 14 de octubre | 20:00 h **Imágenes límites difusas** Obra de teatro de **Mariana García**



Leopoldo Méndez en el

Rectoría General de la UAM Hasta el 10 de noviembre

METROPOLITANA

3 de octubre | 20:00 h Martes de Artes Visuales
Charla con el artista Filogonio Naxín

EN LÍNEA POR FB @Gale



10 de octubre | 10:00-15:00 h El Café de la Metropolitana

venciones dancísticas por miembrxs de la comunidad del Centro de Investiga ción Coreográfica del INBA

11 de octubre | 16:00 h

Conocer y crear. La investigación artísti-ca con medios digitales de la UAM Lerma

CASA RAFAEL GALVÁN

4 de octubre Presentación de libro Marcela Turati

14 de octubre | 20:00 h Islas Sonoras.

▶ Ciclo de intervenciones de música experimental contemplativa

Hasta el 13 de octubre **EXPOSICIÓN**



CASA DE LA PRIMERA

Festival Cine de Barrio Nezahualcóvotl

5 de octubre l 15:00 h Iztapalapa

5 de octubre | 15:00 h

Tláhuac 11 de octubre | 15:00 h

Xochimilco

7 de octubre | 12:00 h **Improentas**

Conferencia en torno a la exposición El Caso de la Primorosa Im mparte: **Olivier Dautais y**

Juan Heiblum

10 de octubre | 15:00 h Ciclo de Cine La experiencia íntima/ viaies al

interior y al exterior.

Hasta el 25 de octubre El Caso de la Primorosa

Impronta Una exposición de Olivier Dautais

Hasta el 1 de diciembre Camila Henríquez Ureña y la Biblioteca Americana CASA

6 de octubre | 10:00 h Estéticas de la memoria v resistencias culturales afrocolombianas

Homenaje a Ceferina Banquez

6 de actubre l 18:00 h Clausura de la exposición



7 de octubre | 12:30 - 18:00 h <dev/null>

EDICIONES

Ferias

Feria del Libro de Artes y de Diseño

Feria Internacional del Libro de An

acional del Libro de M

▶ Feria Internacional del Libro del Zócalo

»Unidad Xochimilco

Primer Congreso UAM: Calidad e inocuidad de los alimentos

NOVIEMBRE 9 Y 10

Auditorios Vicente Guerrero y Javier Mina Más información:

http://cbs1.xoc.uam.mx/cpcia/

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

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**

Agua y ciudad: estrategias para el maneio 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 en Etnografía Política y Espacio Público*

Inicio: marzo 5 de 2024

Registro y carga de documentos en línea: hasta noviembre 10 de 2023 Examen de conocimientos:

diciembre 4 de 2023

Entrevistas: diciembre 18 al 20 de 2023 Inscripciones: febrero 23, 26 y 27 de 2024 Informes:

especializacion_etnografia_politica@ azc.uam.mx

Registro:

http://eepyep.azc.uam.mx/ Formatos e instructivos:

https://posgradodcsh.azc.uam.mx/ index.php/formatos

*Posgrado con registro en el Sistema Nacional de Posgrados del Consejo Nacional de Humanidades, Ciencias y Tecnologías

División de Ciencias Sociales y Humanidades **Unidad Azcapotzalco**







30 Semanario de la UAM | 02•10•2023 Semanario de la UAM | 02•10•2023 31



