

semanario de
la uam

Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana

Numeralia

La infraestructura de la UAM incluye 748 aulas, cuatro bibliotecas, cuatro centros de idiomas e igual número de cafeterías, entre otras instalaciones



**Manuel Meda Vidal,
Profesor Distinguido de la UAM**

Foto: Alejandro Juárez Gallardo



Inaugura la Universidad
su Ludoteca UAMóvil • págs 12-13

Reinauguran la biblioteca del Cendi 1, en beneficio de niños de dos a cinco años de edad

Verónica Ordóñez Hernández
Foto: Octavio López Valderrama

Para fomentar la lectura y el enriquecimiento cultural en los niños, el Centro de Desarrollo Infantil (Cendi) número 1 de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) reinauguró la biblioteca, un espacio que beneficia a pequeños de entre dos y cinco años de edad.

El doctor José Lema Labadie, rector general de esta casa de estudios, entregó 85 títulos infantiles y 45 de cultura general publicados por el Consejo Nacional para la Cultura y las Artes, el *Fondo de Cultura Económica*, *Ediciones Castillo* y *Ediciones Tecolote*, así como las colecciones *El arte en puzzle* y *Plaza Sésamo: agrupa y aprende*, y los diccionarios *Mi primer Larousse de los Dinosaurios* y *Mi primer Larousse de los porqués*.

Parte de las colecciones *Asómate al arte* y *Libros para soñar* enriquecerán también el acervo existente, que suma 300 obras donadas

El Centro de Desarrollo Infantil de Azcapotzalco cuenta con un espacio fijo equipado con anaqueles, libreros y mesas que servirá para estimular el interés de los menores por la lectura



por padres de familia y la Secretaría de Educación Pública.

La biblioteca del Cendi 1 contará con un espacio fijo equipado con anaqueles, libreros y mesas para que los niños dispongan de un sitio que coadyuve a incrementar su interés por la lectura, escuchando audio-libros o practicando juegos didácticos o de mesa.

Desarrollo integral

La educadora del Cendi Irma González Gutiérrez refirió que desde la inauguración del Centro –en julio de 1984– una de las prioridades ha sido motivar el desarrollo integral de los menores de edad por medio del conocimiento contenido en las publicaciones infantiles.

Cada salón de clase cuenta con un espacio denominado Rincón de la Lectura, pero en el caso del Cendi 1 ese lugar era ya insuficiente para los alumnos de preescolar debido al cúmulo de actividades que desarrollan, entre ellas tareas de investigación sobre medios de transporte, servicios públicos, especies animales y medio ambiente en general.

Los infantes deben exponer los resultados de sus trabajos frente a los compañeros de clase, por lo cual es importante que dispongan de una biblioteca que sirva de apoyo en el desarrollo de los procesos de enseñanza-aprendizaje. El tiempo dedicado a la lectura forma parte del plan de estudios y es complemento de la preparación infantil.

Descubrir, aprender, apropiarse

La lectura estimula la imaginación y la capacidad crítica de los niños, que por medio de esa práctica descubren, aprenden y se apropian de la cultura, señaló González Gutiérrez.

El doctor Lema Labadie destacó que los Cendi deben tener condiciones óptimas para el desarrollo integral de los infantes.

Con ese fin, la UAM realiza acciones, entre ellas la firma de convenios de colaboración con otras instituciones y organismos. Como resultado, el Teatro Casa de la Paz presenta obras de corte infantil y están programadas actuaciones de músicos y cantantes para fomentar el gusto de los niños por las manifestaciones artísticas.

Los mayores de dos años asisten a la biblioteca una hora por semana para vivir la experiencia del conocimiento que ofrecen libros con textura, sonido, color y formas atractivos.

La biblioteca proporciona servicios de consulta a niños, padres de familia y trabajadores en las modalidades de préstamo interno o a domicilio.



Día de Campo

Esta obra monumental del maestro Gilberto Aceves Navarro fue inaugurada como parte de los festejos por el trigésimo aniversario de la Universidad Autónoma Metropolitana. Se trata de una escultura de acero al carbón en acabado oxidado y de diez toneladas de peso, instalada en el jardín de la entrada principal de la Unidad Xochimilco. El autor describe la pieza como transitable, en virtud de que los paseantes pueden subirse o sentarse en ella o bien hacer un *Día de Campo*. Esta obra en gran formato es abierta y brinda, tanto un juego de espacios sin límite como un sentido de libertad para entrar y salir.

Foto: Alejandro Juárez Gallardo



Encarna y defiende Manuel Meda Vidal sus valores por medio de las acciones

Teresa Cedillo Nolasco
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Cumplió ocho años a bordo del Niassa, un barco en el que junto con su familia salió de su natal Madrid rumbo a México, tal como hicieran numerosos conciudadanos que optaron por abandonar España en los albores del régimen dictatorial que gobernó ese país europeo. Desde aquellos tiempos el maestro Manuel Meda Vidal mostró vocación y talento por las Matemáticas, disciplina que ha impartido casi durante toda su vida académica en la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Esta casa de estudios ha sido beneficiaria de la labor docente y de investigación de Meda Vidal, cuya trayectoria exalta nombrándolo Profesor Distinguido, uno de los más altos reconocimientos que concede a sus académicos.

Interés y pasión

“Las Matemáticas me han divertido desde la infancia y recuerdo bien mi primera clase en la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México: al salir sabía ya que sería matemático”, declaró el maestro Meda Vidal, profesor fundador de la UAM, donde la primera función que desempeñó fue el diseño de programas y planes de estudio de Matemáticas para el tronco general de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería (CBI), en la Unidad Azcapotzalco.

El interés y la pasión por la materia es tal que incluso en el cine o dormido “he resuelto algunos problemas”, comenta el académico y autor de artículos, capítulos de libros, materiales de apoyo a la docencia y de dos libros de texto, escritos en coautoría con colegas matemáticos del Departamento de Ciencias Básicas de la misma sede universitaria.

Las Matemáticas son una forma de razonamiento deductivo que vale la pena cultivar, sostiene el Profesor Distinguido

de la UAM, quien rememoró divertido cuando cursaba la secundaria y se ganaba algún dinero impartiendo clases a compañeros y alumnos de otras escuelas.



*El Colegio Académico de la Universidad, en su sesión 292, aprobó el
nombramiento del reconocido matemático como
Profesor Distinguido de la UAM*

Después de 34 años de impartir la materia en la UAM, “me sigo sintiendo muy bien porque todavía hay alumnos que me hacen preguntas sobre cuestiones que no había pensado; es emocionante acompañarlos en la aprehensión del conocimiento, así que sigo totalmente interesado en las Matemáticas”.

Primer jefe de los departamentos de Matemáticas en la Escuela Superior de Física y Matemáticas del Instituto Politécnico Nacional y de Ciencias Básicas en la Unidad Azcapotzalco (1982-1985) y director de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería (1985-1989) en la misma sede académica, el maestro Meda Vidal opina que la sociedad “se ha esforzado mucho por la enseñanza de las Matemáticas” y hay razón de que esto sea así.

No obstante “debemos enseñarlas de acuerdo con las necesidades de cada uno y de cómo se vayan a aplicar. La única Matemática que pervive, de toda la que se ha hecho, es la que se aplica”.

Autor de numerosos libros de texto para primaria y nivel superior, el docente ha tenido una participación impor-



tante en la gestión académica, en particular como asesor de la Rectoría General.

Meda Vidal fue nombrado Profesor Distinguido durante la sesión 292 de Colegio Académico, en un acto al que asistieron ex rectores generales y de la Unidad Azcapotzalco, así como familiares y amigos.

Cordialidad y respeto

El doctor José Lema Labadie, rector general de la UAM, señaló que entre los miembros de la Universidad que mejor han encarnado, defendido y puntualizado sus valores mediante las acciones se cuenta el docente distinguido.

Al realizar actividades académicas, de investigación o administrativas, o bien al intervenir en debates acalorados sobre el rumbo que deberían seguir la UAM y la educación superior de México, el maestro Meda Vidal transmite –siempre con trato amable, cordial y respetuoso– la pasión por recordar la ilusión por el porvenir, dijo el Rector General.

El doctor Adrián de Garay Sánchez, rector de la Unidad Azcapotzalco, aludió a la diversidad de argumentos expresados por la comunidad académica y administrativa de la UAM para otorgar este reconocimiento, lo que reflejó “el respaldo a uno de los académicos más comprometidos con el desarrollo y la consolidación de la UAM y de la educación superior en México”.

El Rector de esa Unidad destacó que desde el comienzo de su vida profesional, Meda Vidal ha tenido una convicción clara respecto de la orientación de su trabajo académico: formar a fondo alumnos en las Ciencias Básicas, como cimiento imprescindible a ingenieros y técnicos que han de impulsar el desarrollo del país.

Hace unos días el Profesor Distinguido de la UAM presentó su libro más reciente: *Cálculo diferencial e integral*, en el que participa como coautor y fue publicado por la Unidad Azcapotzalco y la editorial española *Reverde*.

Esta edición consta de 2,500 ejemplares, de los cuales 1,500 los adquirirá directamente la Secretaría de Educación Pública.

El doctor Emilio Sordo Zabay, director de la División de CBI de la Unidad Azcapotzalco, destacó la participación del maestro Meda Vidal en el ámbito de la gestión académica de la UAM, al haber diseñado planes y programas de estudio de las ingenierías, hace casi 35 años.

En un breve y emotivo mensaje, el maestro Meda Vidal recordó su llegada a México en 1942 y dijo convencido: “No vine a hacer a la América, sino a que ella me hiciera a mí... y me hizo”.

Como en 1978, cuando fue nombrado docente de tiempo completo de la UAM, se formuló la misma pregunta: “¿seré digno del nombramiento como Profesor Distinguido? Voy a intentar estar a la altura, porque para mí es una meta a seguir”.



Las tecnologías de la información y la comunicación, armas contra el rezago educativo

Lourdes Vera Manjarrez
Foto: Octavio López Valderrama

Las nuevas tecnologías de la información y la comunicación constituyen instrumentos estratégicos para satisfacer las necesidades de la sociedad de sistemas alternativos de educación, con garantía de cobertura, calidad y accesibilidad en costos.

Los doctores Caridad García Hernández y Eduardo Peñalosa Castro, profesores-investigadores de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), aseveraron además que es urgente generar condiciones para lograr la equidad educativa en México.

Los coordinadores del *Proyecto Comunicación Educativa en Sistemas Abiertos y a Distancia* mencionaron que la problemática educativa de México se caracteriza por el rezago, el déficit de cobertura en los niveles superiores y la inversión insuficiente, muy lejana de los márgenes establecidos por la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura, entre otros organismos internacionales.

Asignatura pendiente

Los académicos del Departamento de Ciencias de la Comunicación de la Unidad Cuajimalpa indicaron que las tecnologías de la información y la comunicación tienen potencial para acercar a la sociedad al conocimiento.

Esto es por su capacidad para atender a grupos sociales geográficamente lejanos y dispersos, su flexibilidad en tiempo y espacio, y porque permiten una estructura de relaciones interactiva.

Sin embargo, en el ámbito universitario del país la oferta de educación mediada por tecnologías tiene como asignatura pendiente mostrar los resultados que se esperarían en términos de eficiencia.

El reto en este campo es, por lo tanto, la generación de conocimiento e investigación transdisciplinarios que hagan posible el diseño de modelos educativos para entornos digitales que permitan construir experiencias efectivas y de calidad en la educación a distancia, abierta y presencial, consideró Peñalosa Castro.

Modelos y materiales

El experto en Psicología educativa precisó en entrevista que los prototipos de modelos y materiales derivados del *Proyecto Comunicación Educativa en Sistemas Abiertos y a Distancia* estarán adaptados a los planes y programas de estudio de la Licenciatura en Ciencias de la Comunicación y serán aplicados y evaluados –en primera instancia– en la Unidad Cuajimalpa.

El Proyecto será de largo alcance y sopesará los programas y las experiencias educativas en sistemas abiertos y a distancia; analizará teorías y modelos de aplicación de las tecnologías de la información y la comunicación en el contexto educativo; considerará el impacto de los aspectos socioculturales de las personas en el proceso

de aprendizaje digital, y estudiará la interacción entre el estudiante y el profesor, los contenidos, el resto del estudiantado y las interfases.

También investigará los procesos en comunidades virtuales y redes de aprendizaje, y los contenidos en ambientes de aprendizaje colaborativo, e identificará los elementos relevantes del desarrollo de materiales.

Alfabetismo digital

Una categoría de análisis en dicha estructura conceptual es el “alfabetismo digital”, entendido como el nivel de manejo de las tecnologías de la información y la comunicación por los estudiantes.

El “alfabetismo digital” permitirá detectar si un alumno cuenta con las habilidades y las competencias básicas para seleccionar la información más importante de la Red en los procesos de aprendizaje y si es capaz de convertir la misma en conocimiento.

Los profesores crearán y aplicarán un instrumento de evaluación con índices que determinarán los niveles de “alfabetismo digital” de los estudiantes de la Unidad Cuajimalpa.

Ese perfil se obtendrá de la observación directa del desempeño cotidiano de los alumnos en el Laboratorio de Comunicación Educativa y en la resolución de tareas, así como del análisis de lo que expresen sobre su relación con las tecnologías de la información y la comunicación.

En el grupo de investigación que desarrolla el Proyecto participa también el doctor Gustavo Rojas Bravo, director de la División de Ciencias de la Comunicación y Diseño.



Enlazará sistema de videoconferencias las Clínicas Estomatológicas de la UAM

Rodolfo Pérez Ruiz
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

El Proyecto Procedimientos Clínicos Interactivos a Distancia prevé el fortalecimiento de los procesos de enseñanza-aprendizaje en materia clínico-estomatológica, a partir del uso de tecnologías de la información y la comunicación

Profesores-investigadores del Departamento de Atención a la Salud de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) instalarán un sistema de videoconferencias a distancia que enlazará en tiempo real los cuatro Laboratorios de Diseño y Comprobación –Clínicas Estomatológicas– con la Unidad Xochimilco, con la finalidad de socializar las prácticas profesionales llevadas a cabo en la Licenciatura en Estomatología.

El cirujano dentista José Martín Núñez Martínez, académico del citado Departamento, explicó que el objetivo es que las Clínicas –ubicadas en Tláhuac, San Lorenzo Atemoaya, San Juan Tepepan y Nezahualcóyotl– sean conectadas a un aula del edificio “H” de la Unidad Xochimilco equipada con tecnología de punta.

Núñez Martínez participa en el *Proyecto Procedimientos Clínicos Interactivos a Distancia*, cuyo reto es fortalecer los procesos de enseñanza-aprendizaje en los procedimientos clínicos estomatológicos, mediante el uso de tecnologías de la información y la comunicación al ser impartidos cursos interactivos a distancia.

El sistema de videoconferencias permitirá a docentes y alumnos dar seguimiento, tanto a una clase como a una cirugía dental, detalle a detalle, e interactuar con preguntas y sugerencias sobre las técnicas o temáticas que se estén abordando, apuntó el cirujano dentista.

Acervo videográfico

El profesor-investigador sostuvo que la referida herramienta tecnológica hará posible el establecimiento de un acervo videográfico que servirá de soporte en el proceso de formación de los alumnos; dicha fuente de información estará alojada en el aula 106 del edificio “H”.

Para el futuro cercano, comentó Núñez Martínez, está programada la suscripción de convenios de colaboración con univer-



sidades de la zona metropolitana. “La idea es que con este tipo de tecnologías se forme un área odontológica interinstitucional, con la finalidad de establecer reuniones y sesiones de cirugía para compartir los conocimientos en este campo”.

Núñez Martínez calificó de satisfactorio el apoyo institucional al Proyecto, el cual ofrece una oportunidad valiosa para el cumplimiento de los compromisos establecidos en el programa de la Licenciatura en Estomatología de la UAM.

Licenciatura en Estomatología

El sistema de videoconferencias será puesto en operación dentro de cuatro meses y constituirá un elemento fundamental para solicitar el refrendo de la acreditación otorgada a la Licenciatura en Estomatología por el Consejo Nacional de Educación Odontológica, un organismo adscrito al Consejo para la Acreditación de la Educación Superior

Necesaria, la formación de especialistas en energía nuclear

Alejandra Villagómez Vallejo
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

El uso de la energía nuclear representa beneficios en los ramos de la Medicina, la industria, la generación de electricidad y la investigación científica, pero en México prevalecen el desconocimiento y el prejuicio, que han derivado en la insuficiencia de recursos humanos para el desarrollo y el manejo de los desechos radiactivos.

La maestra Lydia Paredes Gutiérrez, directora en Investigación Tecnológica del Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares, se pronunció en ese sentido al participar en la *Octava Semana de la Ingeniería en Energía*, celebrada en la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Durante las seis décadas últimas la energía nuclear en México ha servido al impulso de la Medicina en cuanto al diagnóstico correcto de enfermedades, el éxito de tratamientos contra el cáncer y la disminución, tanto de estancias hospitalarias como de dosis de fármacos aplicadas en pacientes.

La también egresada de la Licenciatura en Ingeniería en Energía de la Unidad Iztapalapa señaló que persiste el temor a la utilización de la energía nuclear y, en consecuencia, a las radiaciones porque éstas han sido relacionadas con los efectos de la bomba atómica.

Fuentes de radiactividad

Paredes Gutiérrez aclaró que diez por ciento de los desechos radiactivos que se generan tiene su origen en accidentes.

Ochenta y siete por ciento de la radiactividad natural que reciben los seres humanos proviene del Sol, la Tierra y los alimentos, mientras que doce por ciento de la radiación artificial es derivada de medicamentos, televisores y ordenadores, y apenas uno por ciento es resultado de la operación de plantas nucleares.

La especialista resaltó que de 300 millones de toneladas de desechos tóxicos que generan los países de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos, sólo uno por ciento es radiactivo.

Los desechos radiactivos son producto de actividades en los ámbitos de la Medicina, la industria, la investigación y la generación de electricidad, precisó Paredes Gutiérrez.

Las fuentes principales de esos desperdicios son los reactores nucleares, la planta piloto de fabricación de combustibles nucleares, la central de producción de radioisótopos, los hospitales públicos y privados de diagnóstico y radioterapia, los laboratorios clínicos de análisis, los institutos de investigación, las universidades, los fabricantes de fertilizantes y la industria petrolera.

Entre los principios para el tra-

tamiento y la gestión de los desechos industriales destacan los referidos a la protección de la salud humana y el medio ambiente. Igualmente importante es la creación de un marco jurídico nacional en materia de control de la producción de desechos radiactivos, precisó la maestra Paredes Gutiérrez.

Durante la *Octava Semana de la Ingeniería en Energía* –realizada del 30 de junio al cuatro de julio pasados en la Sala Cuicacalli, especialistas desarrollaron los temas: Perspectivas del ahorro de energía; Energía eólica; Desechos radiactivos; Reactores de 4ta. generación; Hidrógeno, ¿porqué? ¿para qué?; Costos de operación de un generador de vapor; Aplicaciones domésticas de la energía eólica; Tecnología fotovoltaica y La magneto-hidrodinámica ¿y eso con qué se come?



El uso de la energía atómica proporciona beneficios en los campos de la Medicina, la industria y la investigación científica, entre otros

Urgen cambios internos en universidades para responder a la problemática social

Teresa Cedillo Nolasco
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

Los cambios estructurales en la sociedad contemporánea han definido una agenda inédita de problemas y pendientes que exigen transformaciones importantes en la organización interna de las instituciones de educación superior, advirtió el doctor José Lema Labadie, rector general de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Al participar en el *XII Coloquio de Administración, Globalización, Capital Social y Transformación*, organizado por las cuatro unidades y la Rectoría General de esta casa de estudios y realizado en la Universidad Autónoma del Estado de México, Lema Labadie precisó que los cambios deben responder a las expectativas en cuanto a producción y difusión del conocimiento científico-técnico.

Tiempo de la universidad

Las universidades están obligadas a “repensar públicamente su función y a redefinir el rumbo para seguir atendiendo, pero también para encarar los retos de nuestros tiempos”.

En un contexto creciente de rendición de cuentas y transparencia, las instituciones de educación superior han afrontado procesos de habilitación de personal académico, de aplicación de esquemas de fortalecimiento de planes y programas de estudio de licenciatura y posgrado, de acreditación de los mismos y de procedimientos administrativos.

Al dictar la conferencia inaugural –titulada *El Tiempo de la Universidad en Tiempos de Globalización: los Usos Sociales del Conocimiento*– subrayó que el avance en las instituciones de educación superior obliga a reconsiderar el rumbo organizacional, con el fin de que las comunidades académicas encuentren formas innovadoras de generar y transmitir conocimientos nuevos, “siempre de manera ética y de acuerdo con las necesidades de nuestras sociedades”.

El doctor Jaime Aboites Aguilar, profesor-investigador del Departamento de Producción Económica de la Unidad Xochimilco, expuso que los países capaces de desarrollar aptitudes para incorporarse a la economía del conocimiento serán los que mejorarán sus índices de crecimiento económico.

El rector general de la UAM, José Lema Labadie, sostuvo que las redefiniciones deben responder a las expectativas en cuanto a producción y difusión del conocimiento científico-técnico



En el caso de México esa meta implica un reto para las pequeñas y medianas empresas, que conforman 99 por ciento del sector industrial y generan 72 por ciento del empleo en el país.

Capital intelectual

Al disertar sobre el tema *Sociedad del Conocimiento y Capital Intelectual: la Experiencia en México*, mencionó los indicadores propuestos por Daniele Archibugi y Alberto Coco para medir la evolución de 160 países respecto de sus capacidades para producir conocimiento, de la infraestructura para hacerlo y de la formación de capital intelectual. De acuerdo con esos parámetros existen 25 naciones líderes, 25 potenciales, 50 rezagadas –entre ellas México– y 62 marginadas.

En la última medición México mejoró un lugar: del 64 al 63, mientras China avanzaba del puesto 97 al 85, ya que ese país asiático ha sido capaz de asimilar el paradigma tecnológico basado no en bienes y servicios, sino en las nuevas tecnologías de la información y la comunicación.

Otra manera de medir la inserción de los Estados nacionales en la economía del conocimiento es a partir de la cantidad de patentes que poseen: Estados Unidos registra un promedio anual de 170,000 invenciones, modelos de utilidad o diseños industriales.

Por su parte, México cuenta con cerca de 1,200 patentes, de las cuales 20 –diez de la Universidad Nacional Autónoma de México e igual número del Instituto Mexicano del Petróleo– están consignadas en el extranjero.

Aboites Aguilar precisó que Argentina y Brasil invierten al año 57 y 75 dólares *per cápita* en investigación y desarrollo, en ese orden, contra 39 dólares que México destina a ese rubro; Uruguay 106 dólares, España 276 dólares, Australia 486 dólares, Gran Bretaña 558 dólares y Estados Unidos 1,063 dólares.

Para generar conocimiento es necesario aprender e imitar, afirmó el autor de *La tríada innovadora*, y todos los procesos de educación están basados en la imitación, lo cual ha sido aplicado por los países asiáticos que han sobresalido. América Latina, incluyendo a México, no ha sabido “copiar las formas de producir conocimiento”.

“Nuestro país comparte cerca de 3,000 kilómetros de frontera con Estados Unidos, sin embargo está intelectualmente más lejos que las naciones asiáticas. En ese sentido ¿cuántos programas de estudio de la carrera de Administración en México tienen materias sobre teorías de apropiación intelectual? Se trata de áreas que en otras naciones son obligatorias”.

Es necesario, dijo, impulsar procesos de imitación tecnológica que a su vez desencadenen procesos virtuosos de aprendizaje y, por tanto, de innovación.

Intereses económicos y geoestratégicos, motor de las guerras a lo largo de la historia

Rodolfo Pérez Ruiz

En el escenario multilateral del nacimiento de potencias económicas y del resurgimiento de Rusia como factor de influencia geopolítica en Asia Central, Estados Unidos aparece debilitado y su época de dominación global ha quedado en el pasado.

El doctor Heinz Dieterich Steffan, profesor-investigador del Departamento de Política y Cultura de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), enfatizó que las guerras en la historia de la Humanidad tienen motivaciones económicas y geoestratégicas.

Al reconocer que en 1997 Estados Unidos gozaba de un poder dominante dentro de un sistema global unilateral, el especialista explicó que desde 2003 ha sido evidente la derrota político-militar de Washington en el espacio árabe-israelí, a pesar del objetivo del régimen de George W. Bush de universalizar la Doctrina

Monroe, bajo un supuesto derecho y una misión de gobernar a la Humanidad entera.

El doctor Dieterich Steffan señaló que la oportunidad para reordenar a la sociedad global en aras de la paz estadounidense –tal como se había establecido en los planes del complejo militar-industrial formado por Estados Unidos e Israel en los años noventa– encontró su justificación el once de septiembre de 2001 y en los planes de “la camarilla profética de Washington y Tel Aviv”, arrancando la Cuarta Guerra Mundial del capital contra los intereses de la Humanidad en menos de un siglo.

El académico de la Unidad Xochimilco recordó que las grandes catástrofes bélicas del siglo XX resultaron primordialmente de la lucha por el poder global entre tres burguesías metropolitanas: la estadounidense, la alemana y la japonesa, mientras que en papeles secundarios actuaron la británica y la francesa.

Esa idea es irrefutable a la luz de la evidencia empírica de los archivos desclasificados por las potencias mencionadas, los cuales contienen documentos íntegros sobre los objetivos geopolíticos y económicos que cada potencia pretendió alcanzar con su participación bélica.

Tercer rival histórico

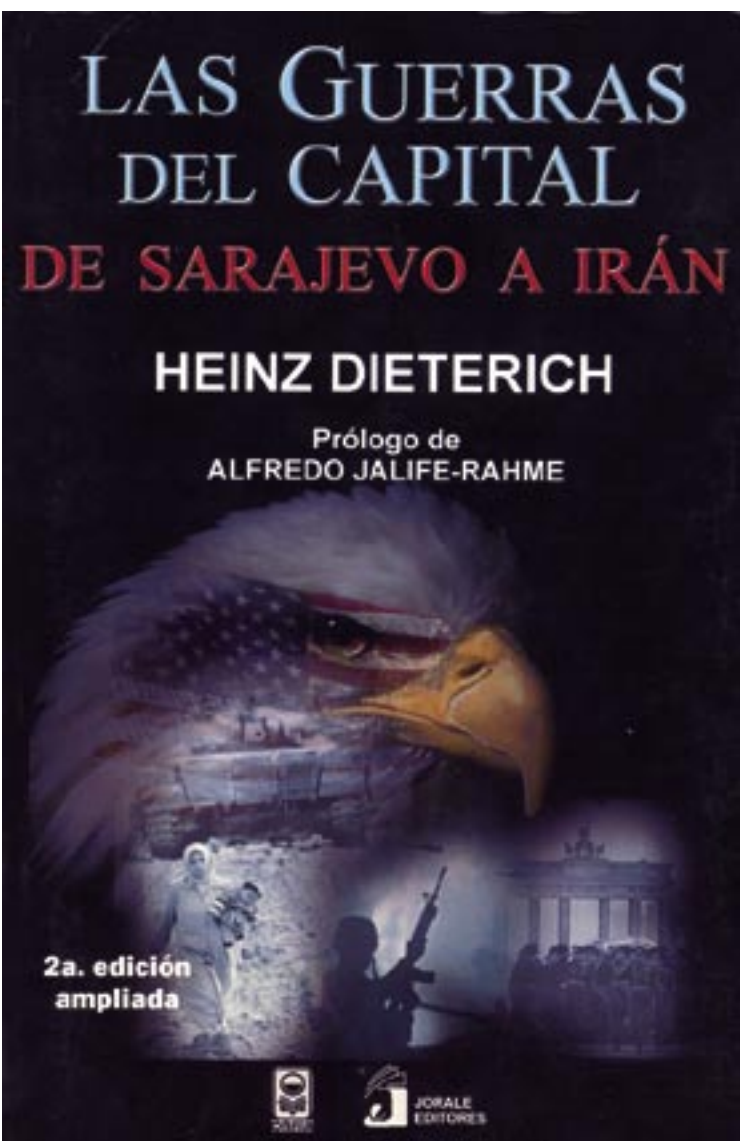
El docente apuntó que de la primera y la segunda guerras mundiales emergió el tercer rival histórico de la burguesía estadounidense en el siglo XX: la Unión Soviética. La lucha contra tal competidor antisistémico durante la tercera guerra mundial o guerra fría se prolongó por setenta años, hasta que la Unión Soviética se derrumbó de manera estrepitosa.

Respecto de las causas de la guerra el doctor Dieterich Steffan indicó que hay un consenso –desde Platón y Aristóteles, hasta la Ilustración francesa, con Voltaire, y el economista italiano Vilfredo Pareto– y consiste en que aquéllas deben buscarse en la economía de mercado, donde los recursos son limitados y persiste la competencia por su apropiación.

Durante la Feria Internacional del Libro de Guadalajara 2007, el profesor-investigador participó como invitado, dictando la conferencia magistral *¿Intereses Económicos vs. Paz y Seguridad Internacional?*, en el marco del *Segundo Foro La Economía Política de los Conflictos Internacionales*, que en su primera edición tuvo como conferenciante magistral al Premio Nobel de Economía 2001, Joseph Eugene Stiglitz.

El profesor de la UAM es autor de alrededor de 25 libros, el más reciente de ellos es *El Pensamiento Militar Latinoamericano del Nuevo Siglo*.

El doctor Heinz Dieterich Steffan explicó que las grandes catástrofes bélicas del siglo XX resultaron primordialmente de la lucha por el poder global entre Estados Unidos, Alemania y Japón



A análisis, el debate de los candidatos a la presidencia de México entre 1994 y 2006

Javier Gochis Illescas
Foto: Octavio López Valderrama

Una perspectiva innovadora sin aplicar aún en México en el terreno de la comunicación política es el análisis de los marcos o *framing*, un método utilizado en varias disciplinas y campos de estudio para identificar y clasificar acontecimientos sociales que impactan el mundo.

En su libro *El Framing de los Debates Presidenciales en México (1994-2006)*, el doctor Aquiles Chihu Amparán, profesor-investigador de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM), presenta una propuesta teórico-metodológica para analizar los procesos –*framing process*– de debate aplicados por los candidatos en las elecciones presidenciales de 1994, 2000 y 2006.

Tipos de enmarcado

El docente del Departamento de Sociología de la Unidad Iztapalapa explicó que el marco o fuente –líder político, medio de comunicación, oficina de relaciones públicas o consultoría política– define, construye y da forma discursiva a un tema o controversia de índole política, con el propósito de convencer y conseguir el apoyo de la audiencia.

El discurso de los líderes políticos se construye en torno a la definición de identidad o imagen, tanto del actor protagonista como del antagonista, y de los problemas y las soluciones propuestas para resolver los conflictos.

Chihu Amparán identifica tres tipos de procesos de enmarcado: el del protagonista, el del antagonista y el diagnóstico.

El primero se refiere a la autodefinición del candidato; el segundo a la categorización propuesta por los postulantes sobre su contrincante político, y el tercero a los problemas centrales que necesariamente afrontan estos personajes.

El concepto de marco o *frame*, tal como es utilizado en el libro, tiene su origen en la definición del sociólogo y escritor canadiense Erving Goffman (1922-1982), quien lo cataloga como el esquema de interpretación que permite a la gente organizar los sucesos de la vida, dotándolos de significado e interpretándolos.

Esquema interpretativo

Goffman establece que el marco es un esquema interpretativo que simplifica y condensa el mundo exterior mediante la selección y la codificación de acontecimientos, situaciones, experiencias y acciones del presente de cada persona.

De ese modo los marcos son instrumentos para ubicar, percibir, identificar y clasificar los sucesos del mundo en general.

La obra está organizada en cinco capítulos. En el primero se estudia el marco teórico-metodológico empleado en el análisis de los debates de los candidatos presidenciales. En el segundo, tercero y cuarto, en ese orden, son abordados los debates llevados a cabo en 1994, 2000 y 2006, mientras que en el último apartado se presentan las consideraciones finales.

El texto analiza los discursos pronunciados por Cuauhtémoc Cárdenas Solórzano, Vicente Fox, Manuel Camacho Solís, Francisco Labastida Ochoa, Roberto Madrazo Pintado, Roberto Campa, Patricia Mercado y Felipe Calderón Hinojosa, entre otros políticos.

El Framing de los Debates Presidenciales en México (1994-2006) es una coedición de la UAM, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y la Editorial Miguel Ángel Porrúa.

*El doctor Aquiles Chihu Amparán
identifica tres elementos
determinantes en los discursos
políticos de los postulantes*



La Ludoteca UAMóvil acercará el conocimiento y la cultura a la población

Javier Gochis Illescas
Foto: Alejandro Juárez Gallardo

El proyecto fue concebido e impulsado por la Oficina de Proyectos Especiales de esta casa de estudios



UAMóvil

- **Cabina:** control de mando para piloto y copiloto
- **Sala Ejecutiva:** divulgación electrónica y audiovisual universitaria. Equipada con micrófono, doce asientos con mesas, conexiones eléctricas y de red, dos pantallas frontales, mampara frontal y posterior con cortinas para dar privacidad, y con capacidad para doce equipos de cómputo conectados simultáneamente
- **Área de atención al público:** recepción y administración. Ubicada en la parte central del autobús, cuenta con un sillón en herradura, una mesa y conexiones eléctricas, así como con una central de audio y video con pantalla
- **Salón multiusos:** exposición de actividades universitarias. Instalado en la parte trasera del autobús, está provisto con luz directa e indirecta con lámparas dirigibles, un librero y dos pantallas independientes
- **Servicios:** dispensadora de agua caliente y fría, horno de microondas, un enfriador y un baño

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) inauguró el 15 de julio pasado la Ludoteca UAMóvil –transporte construido por la firma Mercedes-Benz Autobuses– colocándose como la primera institución de educación superior de México que cuenta con una herramienta del tipo para acercar la cultura y la producción universitaria a usuarios potenciales, en primera instancia los jóvenes.

En conferencia de prensa el rector general de la UAM, doctor José Lema Labadie, señaló que el objetivo del proyecto –concebido e impulsado por la Oficina de Proyectos Especiales de esta casa de estudios– es recrear la cultura a través del juego.

En su primera etapa la Ludoteca será llevada a escuelas de educación media superior de la ciudad de México y el área metropolitana, entre ellas los colegios de Bachilleres, y a puntos específicos de las 16 delegaciones del Distrito Federal.

Esto es la UAM

Los materiales –diseñados por miembros de la Universidad– que expondrá el UAMóvil darán cuenta de qué es la UAM, en particular en cuanto a su oferta

El Rector General citó entre los objetivos de la Ludoteca UAMóvil que los jóvenes consideren a la UAM como el espacio idóneo para realizar sus estudios profesionales. Cada día es más difícil para ese segmento de la población

res de la sociedad que no tienen oportunidad de acceso, destacó.

La Ludoteca UAMóvil se construyó de acuerdo con las especificaciones y los requerimientos establecidos por esta casa de estudios, que contribuyó en la parte del diseño técnico.



académica en los niveles de licenciatura, especialización, maestría y doctorado, y las actividades culturales y deportivas que desarrolla la comunidad.

Además de promover la cultura por medio de proyectos universitarios diversos, la Ludoteca difundirá, por ejemplo, prototipos que se exhibirán en el Museo del Agua, en construcción en la Delegación Iztapalapa.

Al abordar la temática del agua, afirmó el doctor Lema Labadie, es posible proyectar los problemas de la cuenca metropolitana y elevar la consciencia social sobre la importancia del recurso.

capitalina acceder a mecanismos de expresión cultural y de difusión de la investigación, “de ahí la importancia del proyecto”, afirmó.

Más allá del transporte

El director de Ventas y Mercadotecnia de Mercedes-Benz Autobuses, ingeniero Rubén Reyna Sáenz, expresó su beneplácito por el desarrollo de unidades especiales que no sean empleadas sólo como medio de transporte, sino también para cubrir necesidades de educación.

El proyecto universitario es un esfuerzo importante por acercar la cultura, la educación y la información a los secto-

El proyecto es una herramienta de divulgación universitaria del acervo hemerográfico, bibliográfico, videográfico, documental, testimonial y artístico creado por la Institución desde su fundación.

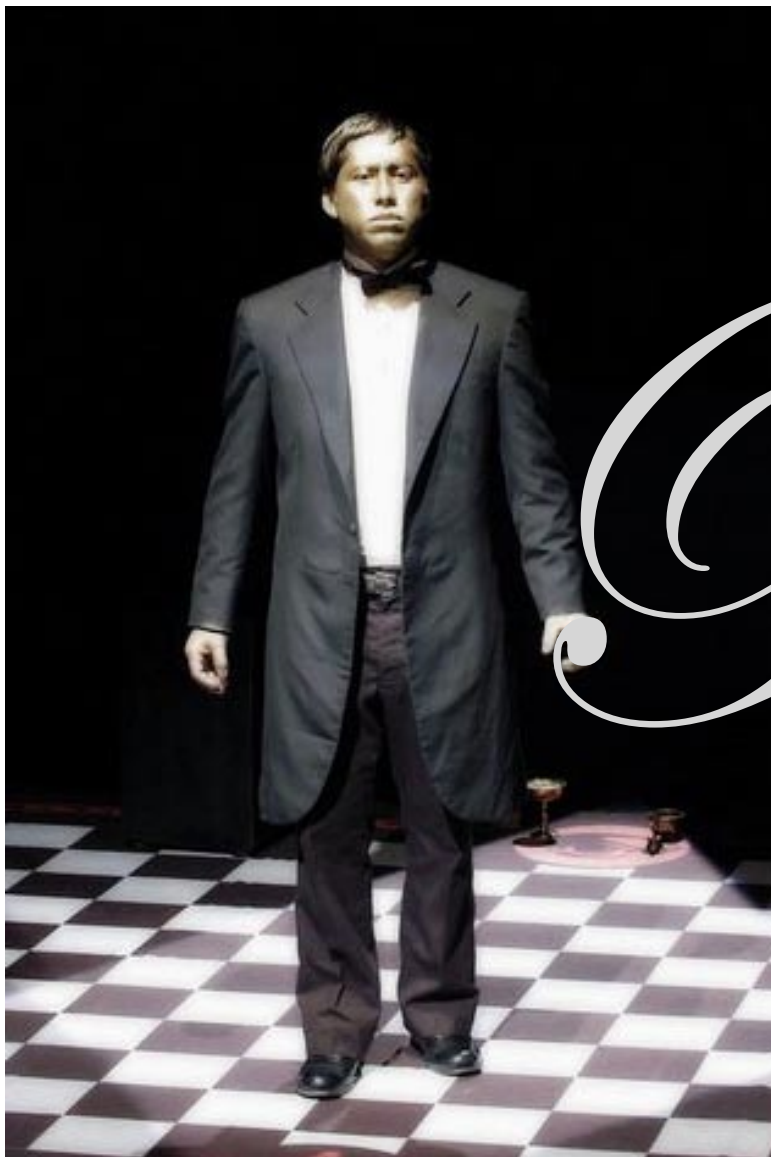
La UAM invita a la sociedad a descubrir el desarrollo de nuevas funciones sustantivas interdisciplinarias de la investigación humanística, científica y artística.

La Ludoteca UAMóvil fue presentada en la explanada de la Rectoría General, donde los representantes de los medios de comunicación y personal de la UAM visitaron el nuevo espacio.

Benito ANTES DE Juárez

La faceta juvenil del Benemérito de las Américas, en el Teatro Casa de la Paz

Javier Gochis Illescas



Por medio de la ficción, el dramaturgo Edgar Chías reproduce un pasaje tortuoso de la vida de Benito Juárez García en el escenario del Teatro Casa de la Paz.

Benito antes de Juárez cumplirá temporada del 25 de julio al 31 de agosto en el recinto de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

El director de la obra, Esteban Castellanos, quien además encarna al prócer mexicano, dijo al *Semanario de la UAM* que la figura de Juárez está alejada de la sociedad contemporánea.

La pretensión de la pieza teatral –por cuenta de Producciones El Fénix– es que el público se identifique con un Juárez joven, que vivió en carne propia las injusticias de una sociedad decimonónica sin leyes y en la que dominaban el poder eclesiástico y la oligarquía.

En las entrañas del personaje

La obra es un viaje espiritual a las entrañas de un personaje que luchó por transformar el mundo. A los 28 años, en 1834, Juárez fue encarcelado por haber defendido a la comunidad indígena de Loxicha, en Oaxaca, de un cura que cobraba diezmos onerosos.

El encierro duró nueve días, documentados por el propio Juárez en sus *Apuntes para mis hijos*. Con base en este testimonio, Chías hurgó los pormenores biográficos del oaxaqueño ilustre —oriundo de San Pablo Guelatao— para imaginarlo en su dimensión humana.

Benito antes de Juárez muestra también al caudillo abatido por un pasado doloroso debido a su condición de indígena, “que en el siglo XIX debió haber sido difícil”, apuntó Castellanos.

La obra descubre la relación de Juárez con quien fue su primera esposa, Juana Rosa Chagoya, con la que procreó dos hijos. En otra escena el personaje dialoga con la Patria, expresando sus deseos de construir un país, en una abstracción interpretada por Guillermina Campuzano, quien alterna el papel con Sofía Padilla.

El guión se aleja del mito lapidario del Juárez enfrascado en la ideología revolucionaria francesa o en el pensamiento masón, humanizándolo. Y tiene un puente en el tiempo, pues la historia se desarrolla en 1834, pero —sin caer en los anacronismos— el público se ubica en 2008 de manera automática, explicó.

La intención es construir un presente con lo que sucede en escena y la realidad de los espectadores, de modo tal que éstos interactúen con el personaje. *Benito antes de Juárez* se presentará los viernes a las 20:00, los sábados a las 19:00 y los domingos a las 18:00 horas.

Benito antes de Juárez recrea a un joven idealista y con miedos



Becará el INBA a alumnos de la UAM, establece acuerdo bilateral

Javier Gochis Illescas
Foto: Octavio López Valderrama

La Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) y el Instituto Nacional de Bellas Artes (INBA) firmaron un convenio de colaboración por medio del cual se otorgarán becas para estudiar en el Conservatorio Nacional de Música y ofrecerán conciertos a la comunidad de esta casa de estudios.

El acuerdo, cuya vigencia será de cuatro años, fue firmado por los doctores José Lema Labadie, rector general de la UAM, y María Teresa Franco González Salas, directora general del INBA.

Con base en un estudio socioeconómico serán otorgadas becas a estudiantes que destaquen en su desempeño académico.

Durante la ceremonia protocolar –efectuada en las instalaciones generales del INBA– la doctora Franco González Salas manifestó que como parte del convenio el Conservatorio Nacional de Música realizará 50 conciertos en espacios de esta casa de estudios.

La firma del documento, resaltó, implica una voluntad de cooperación que no tiene parangón. “Es el inicio de nuevas formas de colaborar y de cumplir de manera más amplia con lo que es la vocación del Conservatorio”.

El doctor Lema Labadie señaló que la formación de ingenieros, lingüistas, antropólogos y médicos “debe complementarse con experiencias de otra índole, en particular las artísticas”.

La asistencia entre la Universidad y el Conservatorio, institución pública adscrita al INBA, servirá para acercar la música a la comunidad universitaria, mencionó.



Al acto asistieron –por parte de la UAM– los maestros Miriam Calvillo Velasco, coordinadora general de Vinculación y Desarrollo Institucional, y Daniel Toledo Beltrán, coordinador general de Difusión, así como la licenciada Claudia de Buen Unna, abogada general.

Por parte del INBA estuvieron presentes el doctor Ricardo Miranda Pérez, director del Conservatorio Nacional de Música, y el licenciado Omar Chanona Burguete, subdirector general de Educación e Investigación Artística del instituto.

Ofrece oferta variada el Primer Ciclo del Cine Club Cuajimalpa

Imágenes que recorren las ciudades de Buenos Aires, México, Londres o Nueva York; escenas evocadoras de amores frustrados, de relaciones destructivas en familias disfuncionales o del despertar sexual de adolescentes; retratos críticos de la transexualidad, la educación cristiana y la sociedad burguesa integran las propuestas fílmicas del *Primer Ciclo*

de *Cine Sexo* y *Sociedad* del Cine Club Cuajimalpa.

La muestra inició con la exhibición de *Kids* (1995), de Larry Clark, y de *Y tu mamá También* (2001), de Alfonso Cuarón; incluye además películas que reflejan ángulos diferentes de la vida y puntos de vista de directores reconocidos, entre ellos Luis Buñuel, Kristof Kies-

lowski, Neil Jordan, Jaime Humberto Hermosillo, Jorge Fons y Eliseo Subiela.

La temática general versa sobre las relaciones sociales y su vinculación con el sexo. La muestra incluye títulos memorables: *Ese oscuro objeto del deseo* (1977), de Buñuel, que se presentará el 29 y 31 de julio; *No amarás* (1988), del polaco Kieslowski, transmitida los días 15 y 17 de julio, y *El lado oscuro del corazón* (1992), del argentino Eliseo Subiela, que se exhibirá el 19 y 21 de agosto.

Pero también serán exhibidos largometrajes representativos de la cinematografía mexicana moderna: *La Tarea* (1990), de Jaime Humberto Hermosillo, el cinco y el siete de agosto, y *El Callejón de los milagros* (1995), de Jorge Fons, el 22 y 24 de julio. El Ciclo transmitirá *Desayuno en Plutón* (2005), del irlandés Jordan, el doce y el 14 de agosto.

Las cintas serán exhibidas los martes en la Sala Audiovisual de la sede de Constituyentes, y los jueves en la de Artificios; en ambos casos a las 14:00 horas, por lo que resta del mes de julio y hasta el 21 de agosto.



Medalla de oro en tenis de mesa por equipos en la XII Universiada Nacional

Ricardo García Estrada
Foto: Víctor Zamudio García

Los ganadores del oro en tenis de mesa por equipos durante la XII Universiada Nacional –Víctor Hugo Becerra Jiménez, Pedro Bustos Govea, Gerardo Gutiérrez Hernández y David Navarro Cárdenas– manifestaron su disposición a difundir más ese deporte en la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

En entrevista con el *Semanario de la UAM* expresaron además su satisfacción por esa conquista y por ser alumnos-deportistas de esta casa de estudios. Los jóvenes buscarán elevar la calidad del tenis de mesa, así como obtener más éxitos en actuaciones futuras.

Navarro Cárdenas, del tercer trimestre de la carrera de Ingeniería Industrial en la Unidad Azcapotzalco, declaró que las *Panteras Negras* cumplieron su cometido y ese logro “nos distingue como el mejor equipo universitario de México, pero también

nos comprometemos a esforzarnos para repetirlo en la XIII Universiada Nacional”, por celebrarse en Cuernavaca, Morelos, el año próximo.

El estudiante precisó que el conjunto universitario aseguró la presea de oro por equipos en Guadalajara en el momento en que “hicimos el último punto en nuestro favor contra la Universidad Autónoma de Yucatán, el rival más complicado, al que vencimos por 3-2”.

A la búsqueda de más triunfos

Becerra Jiménez, estudiante de sexto trimestre de la Licenciatura en Arquitectura de la Unidad Xochimilco, mencionó los planes del grupo de jugadores de tenis, entre los que destacan “conquistar más medallas en competencias por equipos, individuales y dobles, e impulsar este deporte como promotores en las cuatro sedes universitarias de la

UAM, con la idea de que surjan tenistas en las ramas femenil y varonil”.

Entre las características que distinguen a quienes practican el tenis de mesa se cuentan la velocidad de piernas, la resistencia para soportar varias rondas en un encuentro, y la destreza mental, equiparable a la del ajedrez en virtud de que “en los encuentros es necesario pensar tipos distintos de saque, devoluciones y jugadas”, señaló Bustos Govea, alumno de décimo trimestre de la Licenciatura en Derecho de la Unidad Azcapotzalco.

Gutiérrez Hernández, del onceavo trimestre de la Licenciatura en Ingeniería Mecánica, también de la Unidad Azcapotzalco, vaticinó un buen futuro para el tenis de mesa de la UAM y comentó que la práctica del deporte es de gran importancia por los beneficios que brinda. “Nos previene de enfermedades, nos aviva los reflejos y ayuda a concentrarnos”.



Los ganadores de la presea de oro en tenis de mesa por equipos en la reciente justa interuniversitaria pretenden impulsar ese deporte como promotores en la UAM

EXPOSICIONES

La Piel del Horizonte, obra plástica de Patricia Henríquez
Hasta el 29 de agosto

Galería Manuel Felguérez

Cabeza de Serpiente, exposición colectiva

Bernardo Arcos, Carlos Gutiérrez Angulo, Flor Minor, Francisco Castro Leñero, Irma Palacios, Kioto Ota, Manuel Marín, Nunik Sauret, Saúl Kaminer, Xavier Esqueda
Inauguración: jueves 31 de julio, 19:00 hrs.

Casa de la Primera Imprenta de América

Figuras a Medio Dibujar, obra plástica de Carlos Vidal
Hasta el 29 de agosto

Galería Metropolitana

Difusión General

Retrospectiva... 10 Años de Producción Gráfica

Obra de Sergio Sánchez Santamaría

Hasta el 2 de septiembre

Galería de Arte Iztapalapa

Extensión Universitaria/Sección de Actividades Culturales

Homenaje a Héctor García, 85 años

Hasta el 2 de septiembre

Galería Casa de Las Bombas

Mis Efigies, pintura de Kervin Arvizu

Hasta el 22 de julio

Patio del edificio "F"

Unidad Iztapalapa

Salas Cinematográficas de Antaño. Reutilización Arquitectónica en América

Francisco Haroldo y Alejandro Ochoa

Hasta el 5 de septiembre

Edificio "A", 1er. piso

Galería de las Ciencias

Espirales del Sueño, obra gráfica de Yukio Fukazawa

Hasta el 28 de julio

Sala Leopoldo Méndez de la Galería del Sur

Coordinación de Extensión Universitaria/Galería del Sur

Unidad Xochimilco

MÚSICA

Margie Bermejo y el gran pianista Dimitri Dudin

Miércoles 23 y 30 de julio, y 6 de agosto, 20:00 hrs.

Alejandro García Virulo

Miércoles 30 de julio y 6 de agosto, 20:00 hrs.

Teatro Casa de la Paz

Difusión General

Héctor Saavedra Mier, guitarrista

Hasta el 21 de agosto

Martes y Jueves, 14:00 hrs.

Salón 301, sede Artificios

Sección de Actividades Culturales

Unidad Cuajimalpa

Enamorada y los Deseamos, espectáculo poético

musical basado en la lectura de sonetos clásicos de Sor Juana Inés de la Cruz, Concha Urquiza, Gertrudis Gómez de Avellaneda, Fina García Marruz y Lucila Velázquez

Dirige: Eduardo Uhtoff López

Domingo 27 de julio, 27:30 hrs.

Foro al Aire Libre, Casa de Las Bombas

Unidad Iztapalapa

Dueto Cáustico: Eduardo Vera y Eduardo López

Lunes 21 de julio, 13:00 hrs.

Canto Nuevo. Fernando Medina y Ricardo Vera

Lunes 28 de julio, 13:00 hrs.

Música Huasteca. Trío de huastecos

Dirige: Gregorio Rubio Martínez

Lunes 4 de agosto, 13:00 hrs.

Guitarras y Canto. Taller de música UAM-X

Lunes 11 de agosto, 13:00 hrs.

Recital del Piano. Jorge González Figueroa y Angélica López Arzate

Lunes 18 de agosto, 13:00 hrs.

Música Jarocha. Los reyes de Veracruz

Dirige: Reynaldo Filobello S.

Auditorio Vicente Guerrero

Informes: 5483 7326 y 5483 7327

Coordinación de Extensión Universitaria/Sección de Actividades Culturales

Unidad Xochimilco

TEATRO

Benito Antes de Juárez, de Edgar Chías

Con Esteban Castellanos

Viernes 20:00, sábado 19:00 y domingo 18:00 hrs.

Del 25 de julio al 31 de agosto

Malas Palabras, de Perla Szuchmacher

Con Haydeé Boetto o Micaela Gramato

Sábados y domingos, 13:00 hrs.

Hasta el 31 de agosto

Teatro Casa de la Paz

Jueves de Lecturas:

Julieta Egurrola

Julio 24, 19:00 hrs.

Teresa Selma

Agosto 7, 19:00 hrs.

Víctor Campiteiro

21 de agosto, 19:00 hrs.

Teatro Casa de la Paz

Difusión General

Ciclo Entre Telones y Bambalinas

Lunes 21 de julio, 13:30 hrs.

Musicaliza 2, espectáculo de improvisación

17:00 hrs.

Hotel paraíso, de Mayari Acosta

Martes 22 de julio, 13:30 hrs.

Cómo se hace una película XXX, de Alejandro Licóna

17:00 hrs.

La que hubiera amado tanto, de Alejandro Licóna

Viernes 25 de julio, 13:30 hrs.

La vida en rosa, espectáculo de pantomima,

de Sylvia Corona

Auditorio Incalli Ixcachuicopa

Unidad Azcapotzalco

CINE

Primer Ciclo del Cine Club Cuajimalpa

Hasta el 21 de agosto

Martes y Jueves, 14:00 hrs.

Informes: 9177 6650 6943

cultura@correo.cua.uam.mx

Cartelera: <http://www.cua.uam.mx/docs/actcult.html>

Sección de Actividades Culturales

Artificios No. 40

Unidad Cuajimalpa

RECTORÍA GENERAL

1er. Foro de Educación UAM

Julio 31 y agosto 1ro.
Auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez
Rectoría General
Temática: Agentes de la educación; Procesos educativos; Diversidad, equidad y valores en la educación; Evaluación; Organización e instituciones; Contenidos y materiales educativos; TICs y modalidades emergentes en la educación; Política y gestión de la educación; Gobierno y gobernabilidad; Educación para el trabajo
foroeducacion@correo.uam.mx
Informes: 5483 4012 y 5483 4138
Lic. Olga Chávez
<http://www.foroeducacion.uam.mx>

IV Congreso de Teoría Económica de la UAM

Del 27 al 29 de octubre
De 9:00 a 19:00 hrs.
Recepción de resúmenes:
Hasta el 29 de agosto
Recepción de artículos completos:
Hasta el 13 de octubre
Informes: 5483 7457, 5483 7100 y 5318 9134 Exts. 105 y 110
noriega@correo.azc.uam.mx
eortizc@correo.azc.uam.mx
jjpg@correo.azc.uam.mx
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/congresos/TeoriaEconomica/Cong4TeoriaEcono.pdf
<http://www.xoc.uam.mx/uam/posgrados/csh/mmdce.html/>
Maestría y Doctorado en Ciencias Económicas
Unidades Azcapotzalco, Iztapalapa y Xochimilco

Ciclo: La Metro en el Metro: Un Paseo por el Conocimiento

Auditorio Un Paseo por los Libros
Pasaje Zócalo-Pino Suárez
Objetivo: difundir y promover –a través de pláticas, conferencias y/o videos– la ciencia, la cultura y el resultado de las investigaciones realizadas por la UAM
Julio 21, 16:00 hrs.
Solución de Conflictos en los Chimpancés Bonobos: una Lección Para el Ser Humano Racional
Ponente: Dra. María del Carmen Navarro Maldonado
Julio 22, 12:00 hrs.
El Movimiento del Universo
Ponente: Mtro. Alberto Castro Ortega
Julio 28, 16:00 hrs.
Verdades y Mentiras Sobre la Clonación de Embriones
Ponente: Dra. María del Carmen Navarro Maldonado
Agosto 20, 12:00 hrs.
De Altamira a Internet
Ponente: César Eduardo Rojas Ruiz
Agosto 29, 16:00 hrs.
Relación de los Parásitos en Caninos y los Humanos
Ponente: Mtro. Camilo Romero Núñez
Septiembre 26, 13:00 hrs.
Actividad Física y Salud
Ponente: Proyecto Urbano y de Salud
Octubre 31, 13:00 hrs.
Salud Sexual en Adolescentes
Ponente: Proyecto Urbano y de Salud
Informes: 5211 9119 y 5211 8742
comunicaciencia@correo.uam.mx
Lic. María del Carmen García Guizar
Comunicación de la Ciencia

7ma. Biental Internacional de Radio México 2008

Producciones radiofónicas realizadas entre el 7 de mayo de 2006 y el 18 de julio de 2008
Categorías: radioreportaje, radiodrama, radiorevista, programa infantil, radio indigenista, radioarte, programa musical, campaña institucional, mensaje promocional
Inscripciones: hasta el 25 de julio
Bases: www.bienalderadio.gob.mx
Informes: 4155 1054 y 4155 1050
Fax: 4155 1053

Premio Nacional de Ciencias y Artes 2008

Convocatoria dirigida a las dependencias y entidades de la administración pública federal, estatal y municipal, las universidades e instituciones de educación superior, los institutos y centros de investigación, academias, asociaciones culturales y científicas, los colegios y asociaciones de profesionales y sus federaciones y confederaciones, así como a las organizaciones de artesanos o de cultura popular con residencia legal en México
Categorías: Lingüística y Literatura; Bellas Artes; Historia, Ciencias Sociales y Filosofía; Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales; Tecnología y Diseño, y Artes y Tradiciones Populares
Recepción de documentos: hasta las 18:00 hrs. del 11 de agosto
Informes: 5010 8181, 5010 8182 y 3601 1000 Exts. 12466 y 12457
Insurgentes Sur No. 2387, 3er. piso, colonia San Ángel
Bases: <http://www.sep.gob.mx>

Curso: Formación de Instructores La Carta de la Tierra

Octubre 10 y 11
Viernes y sábado, de 8:00 a 18:00 hrs.
Parque estatal El Faro, Sierra Nevada Carretera Tlalmanalco-San Rafael Km. 1.2
Objetivos: fortalecer la capacidad de los promotores de dar a conocer la Carta de la Tierra como una declaración de principios fundamentales para la construcción de una sociedad global en el presente siglo
Requisito: haber tomado el primer Curso de la Carta de la Tierra
Informes: 5318 9000 Ext. 2113 y 5318 9257
superacad@correo.azc.uam.mx
Secretariado Nacional en México para la Carta de la Tierra
Superación Académica
Coordinación de Apoyo Académico

Conferencia: Tendencias Actuales de Computación en la Unión Europea

Julio 22, de 11:30 a 13 hrs.
Sala F001
Ponente: Francisco Ceballos
Dirigida a los alumnos de Ingeniería en Computación y de carreras en las que la Computación tenga un papel relevante
Informes: 5318 9014, 5318 9015, 5318 9017 y 5318 9372
ing-computacion@correo.azc.uam.mx
gpr@correo.azc.uam.mx
anyloreve@correo.azc.uam.mx
<http://cbi.azc.uam.mx/coord/cdd/122/index.php>
Coordinación de Ingeniería en Computación

6to. Coloquio Anual de la Academia de Derecho Ambiental

Del 10 al 15 de noviembre
Lunes a viernes, de 9:00 a 19:30 hrs.
Hotel Fiesta Americana Reforma
Participarán profesores de universidades de más de 30 países para disertar sobre el tema: Reducción de la pobreza y protección ambiental
Informes: 9000 0900 y 9000 0917
coloquiouam_uicn@correo.azc.uam.mx
doctorado_ambiental@correo.azc.uam.mx
<http://coloquiouam-uicn.azc.uam.mx>, <http://www.uicnael.org>
Suprema Corte de Justicia de la Nación
Departamento de Derecho

Taller: Mi trabajo, Mi Pasión, Mi Vida

Del 26 de julio al 2 de agosto
Sábados, de 9:00 a 14:30 hrs.
Sala de Consejo Académico
Edificio "C", 3er. piso
Informes: 5318 9257 y 5318 9000 Ext. 2113
superacad@correo.azc.uam.mx
Sección de Superación Académica
Coordinación de Apoyo Académico

1er. Diplomado de Ecoturismo para la Cuenca del Valle de México

Del 8 de agosto al 23 de noviembre
Viernes, de 16:00 a 20:00 hrs.
Sábados, de 9:00 a 15:00 hrs.
Casa de la Primera Imprenta de América
Objetivo: fomentar la discusión y el impulso de la relación turismo-naturaleza bajo una concepción integral y con un enfoque de desarrollo sustentable
Informes: 5484 3570, 8995 5220 y 5318 9000 Ext. 2139
ipjg@correo.azc.uam.mx
ppma@correo.azc.uam.mx
<http://cecadeseu.semarnat.gob.mx>
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/diplomados/EcoTurismoCuencaMex/EcoTurismoCartel.pdf
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/diplomados/EcoTurismoCuencaMex/EcoTurismoConv.pdf
Departamento de Sociología

UNIDAD AZCAPOTZALCO

Ciclo de Conferencias 1808, a Doscientos Años. El Análisis Historiográfico Contemporáneo

Recinto a Juárez
Palacio Nacional, patio mariano
Julio 29, 17:00 hrs.
Francia en 1808: La Expansión del Imperio Napoleónico
Ponente: Federico Lazarín Miranda, UAM
El Río de la Plata en 1808
Ponente: Sara Ortelli, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires
El Imperio Ruso en 1808
Ponente: Martha Ortega, UAM
Gran Bretaña y Estados Unidos en el Umbral de un Nuevo Siglo: La Encrucijada de 1808 y sus Consecuencias en el Mundo Anglosajón
Ponente: María Estela Báez-Villaseñor, UAM
Héctor Cuauhtémoc Hernández Silva, coordinador

Curso: Aprender a Aprender

Del 13 al 17 de octubre de 2008
Lunes a viernes, de 15:00 a 19:00 hrs.
Sala de Consejo Divisional
Edificio HO 3er. piso
Objetivos: reconocer y conocer la predominancia cerebral para potenciar el aprendizaje y desarrollar estrategias que permitan alcanzar la destreza en cualquier disciplina o área de la vida
Informes: 5318 9000 Ext. 2113 y 5318 9257
superacad@correo.azc.uam.mx
Coordinación de Apoyo Académico

Revista Fuentes Humanísticas

Convocatoria dirigida a investigadores de todo el mundo dedicados a la Historia y la Historiografía de México, la Lingüística y la Literatura Mexicana contemporánea interesados en participar con artículos para el número 37 de la revista. Temática: los piratas, los bucaneros y los filibusteros de América Latina. Recepción de textos: hasta el 25 de agosto. Informes: 5318 9441 y 5318 9125. alegria_margo@yahoo.com.mx, mccl@correo.azc.uam.mx, <http://www.azc.uam.mx/socialesyhumanidades/>, http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/convocatorias/RevFuentesHumanist/FuentesHumanist-Conv.pdf. Departamento de Humanidades

La Administración de Justicia Analizada desde un Punto de Vista Multidisciplinario

Del 21 al 25 de julio. Lunes a viernes, de 13:00 a 15:30 hrs. Sala Audiovisual B-009. Especialistas en Sociología, Psicología, Ingeniería, Administración, Filosofía, Economía y Derecho analizarán los problemas que afectan el proceso de impartición de justicia y propondrán soluciones. Informes: 5318 9401. asf@correo.azc.uam.mx. Departamento de Derecho. Cuerpos Académicos

Primer Diplomado en Alta Dirección Estratégica

Del 2 de agosto al 13 de diciembre. Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs. Informes: 5318 9484 Ext. 116 y 109. procap@correo.azc.uam.mx, procap_uam@yahoo.com.mx, <http://www.areaefi.com/procapuam>

Diplomado Universitario de Especialistas en Derecho Protocolar y Ceremonial Internacional

Del 2 de agosto de 2008 al 28 de febrero de 2009. Viernes, de 17:00 a 21:00 hrs. Sábados, 9:00 a 14:00 hrs. Informes: 5563 5548 y 5318 9588. plv@correo.azc.uam.mx, jazmin@correo.azc.uam.mx, <http://www.uam.mx/actividaduam/ampro>, <http://www.uam.mx/actividaduam/ampro/duedpci1.pdf>, <http://www.uam.mx/actividaduam/ampro/duedpcitriptico.pdf>. Departamento de Derecho

1er. Foro de Finanzas y Administración de Riesgos

Septiembre 30, de 9:00 a 20:00 hrs. Objetivo: contribuir al análisis crítico de la evolución y las perspectivas de los mercados e instituciones financieras de México. Informes: 5318 9454. forofinanzas@correo.azc.uam.mx, <http://fyar.azc.uam.mx>. Departamento de Administración

Identidad en la Diversidad

Exposición, conferencias, visitas a obras arquitectónicas; maneras diversas de interpretar

la mexicanidad a través de la Arquitectura. Exposición: hasta el 25 de julio. Arquitectura mágica, vernácula, inédita, lúdica, patrimonial. Edificio "L", planta alta. Conferencias: julio 21, 23, 25, 13:00 hrs. Edificio "L", planta baja, salón A1. Visitas a obras arquitectónicas: julio 26; agosto 2, 9 y 16. Informes: 5318 9370. difusioncyad@correo.azc.uam.mx, gbs@correo.azc.uam.mx, http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/ eventos/IdentidadDiversidadArq/IdentidadDiversidadArq.pdf. Coordinación de Difusión. División de Ciencias y Artes para el Diseño

Primer Diplomado de Finanzas para el Ejecutivo del Siglo XXI

Inicio: 25 de agosto. Lunes y miércoles, de 18:00 a 21:00 hrs. Edificio "D", 3er. piso. Informes: 5318 9484 Ext. 116 y 109. procap@correo.azc.uam.mx, procap_uam@yahoo.com.mx. Departamento de Economía

2da. Charla en Línea: La Reforma Energética en México y el Papel de las Energías Renovables

Julio 30, de 13:00 a 15:00 hrs. Ponentes: Dr. Rubén Dorantes y Mtro. Manuel Gordon. Informes: evirtual@correo.azc.uam.mx, <http://aulavirtual.azc.uam.mx>. Oficina de Educación Virtual

Curso Mira Qué Hablas y Te Diré Quién Eres

Del 13 al 17 de octubre. De 9:00 a 14:00 hrs. Sala de Consejo Divisional. Edificio HO, 3er. piso. Informes: 5318 9257 y 5318 9000 Ext. 2113. superacad@correo.azc.uam.mx. Coordinación de Apoyo Académico

Segundo Congreso de Egresados en Administración

Los Retos del Administrador en el México Actual

Del 14 al 17 de octubre. Informes: 5318 9123. m3g2c5t@prodigy.net.mx. Alain Alba García. Departamento de Administración. División de Ciencias Sociales y Humanidades

XXI Semana de la Docencia e Investigación en Química

Del 27 al 31 de octubre. Lunes a viernes, de 10:00 a 18:00 hrs. Sala audiovisual. Conferencias magistrales y foro de educación química en las carreras de Ingeniería. Informes: 5318 9024 y 5318 9029. areadequimica@correo.azc.uam.mx, gch@correo.azc.uam.mx, http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/eventos/Semana21DoInvQuim/ConvSem21DoInvQuim.pdf. Departamento de Ciencias Básicas

Seminario sobre el Cambio Institucional en México

De 11:00 a 14:30 hrs. Sala de Juntas del Departamento de Economía. Julio 29. **La Reforma del Sistema Portuario Mexicano**. Ponente: Raúl Compés. Agosto 5. **Conclusiones: Competitividad y Cambio Institucional en México**. Ponente: Fernando Jeannot. Informes: 5318 9130 Ext. 112. Celia Ramírez. Línea de Investigación Economía Institucional. Departamento de Economía

UNIDAD CUAJIMALPA

Presentación de la obra: *Entre la Necesidad y la Contingencia. Autoobservación Teórica de la Sociología*

De Jorge Galindo Monteagudo. Julio 28. 18:00 hrs. Casa del Tiempo. Auditorio Jaime Sabines. Comentaristas: Francisco Gil, Colmex. Javier Torres, UIA. Gustavo Leyva, UAM. Moderadora: Adriana García, UAM

Presentación de la obra: *Las Otras Ideas. Estudio sobre el Primer Socialismo en México 1850-1935*

De Carlos Illades Aguiar. Julio 24, 18:00 horas. Casa del Tiempo. Auditorio Jaime Sabines. Comentaristas: Horacio Cerutti, CIALC, UNAM; Ricardo Melgar, INAH; Pablo Piccato, Universidad de Columbia; Susana Quintanilla, Cinvestav. Moderadora: Valentina Torres, UIA

Diplomado Teoría y Práctica en Consultoría Empresarial

Del 5 de septiembre al 28 de noviembre. De 16:00 a 21:00 hrs. Artificios No. 40, colonia Hidalgo. Informes: 5703 3038. teresa.tere@gmail.com. Mtra. Teresa Rocha Gómez. 2636 3801, 2636 3802 y 2636 3803. igenis@correo.cua.uam.mx. Sra. Laura Genis de la Vega. Divisiones de Ciencias Naturales e Ingeniería

UNIDAD IZTAPALAPA

Seminario Línea de Economía Social

Julio 29, de 11:30 a 14:00 hrs. **Fundamentos para la Crítica de la Economía Política de la Pobreza**. Dr. Julio Boltvinik Kalinka. Terraza del Edificio de Posgrado. Posgrado en Estudios Sociales

Ciclo Lunes en la Ciencia

Ciencia y Religión.

El Principio Antrópico

Ponente: Dr. Adolfo Rosado García

Julio 21, 14:00 hrs.

Sala Cuicacalli

El Agua y sus Hielos

Ponente: Dr. Luis Mier y Terán Casanueva

Julio 26, 14:00 hrs.

Sala Cuicacalli

Las Redes de Cómputo como Instrumentos de Acercamiento al Mundo

Ponente: Dr. Adolfo Rosado García

Agosto 4, 14:00 hrs.

Sala Cuicacalli

La Vida a Través de los Últimos 500 Millones de Años

Ponente: Dra. Blanca Estela Buitrón Sánchez

Agosto 11, 14:00 hrs.

Sala Cuicacalli

La Diversidad y la Sustentabilidad de los Recursos Humanos

Ponente: Dr. Juan Luis Cifuentes Lemus

Agosto 18, 14:00 hrs.

Sala Cuicacalli

Informes: 5804 4818 y 5804 6530

eceu@xanum.uam.mx

Coordinación de Extensión Universitaria

Talleres

Crianza de Mariposas

Julio 26, 10:00 hrs.

Control de Plagas y Enfermedades de las Plantas

Agosto 2, 10:00 hrs.

Jardines Verticales

Agosto 9, 10:00 hrs.

Hidroponía

Agosto 16, 10:00 hrs.

Centro Cultural Casa de Las Bombas

Salón V y espacios abiertos

Informes: 5804 6553,

04455 3750 6997 y

04455 4076 7899

feriacienciasbiologicas.blogpost.com

Inscripciones: 5804 4704

jvm@xanum.uam.mx

Biología de la Reproducción

XIII Simposio del Departamento de Ciencias de la Salud

Del 1ro. al 3 de octubre

Sala Cuicacalli

leor@xanum.uam.mx |

Departamento de Ciencias de la Salud

Primer Simposio Internacional de Análisis Visual y Textual Asistido por Computadora

Del 29 de septiembre al 1ro. de octubre

Informes:

Dr. César A. Cisneros Puebla

csh@xanum.uam.mx

http://csh.izt.uam.mx/eventos/SIAVTAC

4o. Foro de Metodología de Investigación Aplicada a las Ciencias Sociales

Octubre 14 y 15

Sala Cuicacalli

Dirigido a académicos de la UAM

y de otras instituciones, así como

a alumnos interesados en participar

presentando proyectos terminales

o sobre la metodología de

investigación de la misma

Objetivos: intercambiar principios,

métodos y experiencias para propiciar

el trabajo interdisciplinario; mostrar

a los alumnos las metodologías que

pueden utilizarse en la investigación para que se percaten de la importancia de ésta en su desarrollo profesional

Recepción de trabajos:

hasta el 20 de septiembre

Informes: Alma Patricia Aduna Mondragón

almaaduna@yahoo.com.mx

Epifanio García Mata

epifaniogarcia@yahoo.com.mx

José Morales Calderón

joseregulo@yahoo.com.mx

Cuerpo de Estudios Organizacionales

División de Ciencias Sociales y Humanidades

VI Congreso Latinoamericano de Estudios del Trabajo

Del 19 al 22 de mayo de 2009

Mesas redondas; presentaciones de libros, carteles y

revistas

Recepción de resúmenes:

hasta el 1ro. de septiembre

http://www.izt.uam.mx/alast

ALAST, AMET,

UNAM, Colmex,

Unidad Iztapalapa

Diplomado Sistemas de Gestión de Calidad y su Mejora

Del 9 al 23 de agosto

Módulo III: Implementación

de un Sistema de Gestión

Informes: 5804 4710, 5614 0941,

5562 8457 y 5810 3919

diplomadouam9935@yahoo.com

Edificio "S", cubículo 102-F

Mtro. Gerardo Ramírez Romero

División de Ciencias Básicas y de la Salud

UNIDAD XOCHIMILCO

Seminario Reducción de la Mortalidad Materna

Intervenciones Médicas y

Acciones Sociales

Julio 24, de 10:00 a 12:00 hrs.

Sala de Consejo Académico

Edificio "A", 3er. piso

Comité Promotor por una

Maternidad sin Riesgos en México

IPAS-México

Posgrado en Población y Salud

Coloquio La Universidad Pública y los Retos del Sindicalismo Universitario. 2do. Encuentro Internacional sobre Trabajo Precario

Del 11 al 13 de agosto

Casa de la Primera Imprenta de América

Mesas: La Educación: Bien Público

o Mercancía; La Reforma Laboral

y sus Efectos sobre el Sindicalismo

Universitario: Derecho de Huelga,

Contratación Colectiva y Bilateralidad;

Precariedad del Trabajo Universitario

y Conflicto en las Instituciones de

Educación Superior; Perspectivas

del Sindicalismo Universitario y de

Otras Formas de Organización de

los Trabajadores Universitarios

Informes:

marcoagomez@hotmail.com

grisa62@yahoo.com.mx

Situam, SUTCM, STUCH,

SIACP, SITCP, SUTIN

Área de Investigación Estudios del Trabajo

Departamento de Relaciones Sociales

Unidad Xochimilco

2do. Diplomado en Conservación y Reutilización del Patrimonio Edificado. Teoría y Praxis de la Restauración y Reutilización Arquitectónica

Del 30 de septiembre al 18 de diciembre

Martes y jueves, de 17:00 a 21:00 hrs.

Sábados, de 10:00 a 14:00 hrs.

Informes: 5483 7136

Edificio "Q", 2do. piso, oficina 201

peccad@correo.xoc.uam.mx

Semana de Ciencia, Tecnología e Innovación

Del 22 al 26 de septiembre

Hotel Fiesta Americana Reforma

Informes: 5483 7065

globelicsmexico@correo.xoc.uam.mx

primemexico@correo.xoc.uam.mx

http://globelics_conference2008.xoc.uam.mx/

http://prime_mexico2008.xoc.uam.mx/

Gobierno del Distrito Federal,

Conacyt, Flacso, Ford Foundation,

ICyTDF, UNAM, Globelics, Prime

Unidad Xochimilco

Foro Controversias sobre el Petróleo en México

Dirección y Administración de Pemex

Julio 22, de 11:00 a 14:00 hrs.

Auditorio Talleres de Comunicación Social

Mtro. Pedro Moreno Salazar, UAM-X

Finanzas y Relaciones Laborales en Pemex

Julio 24, de 11:00 a 14:00 hrs.

Auditorio Talleres de Comunicación Social.

Dr. Sergio Benito Osorio, Cámara de Senadores

Dra. María Teresa Magallón, UAM-I

Dr. Jaime Ramírez

Dr. Germán Vargas, UAM-I

Dr. Roberto Morales Martínez, CEPAL

Fuerza de Trabajo, Organización

Sindical y Relaciones con Pemex

Julio 29, de 11:00 a 14:00 hrs.

Auditorio Talleres de Comunicación Social.

Dr. Jorge González Rodarte, UNAM

Dra. Judith Herrera Montelongo, UAM-X

Silvia Romo, líder sindical

Renta Petrolera y Política

Energética: Balance y Perspectivas

Julio 31, de 11:00 a 14:00 hrs.

Auditorio Talleres de Comunicación Social.

Dr. Ernesto Soto Reyes Garmendia, UAM-X

Ciencia y Tecnología en Materia

de Hidrocarburos. La Experiencia Mexicana

Julio 5, de 11:00 a 14:00 hrs.

Auditorio Talleres de Comunicación Social.

Dr. Nicolás Domínguez Vergara, UAM-A

Ing. Rodolfo Téllez Villagra

Exploración Petrolera

y el Golfo de México

Agosto 7, de 11:00 a 14:00 hrs.

Auditorio Talleres de Comunicación Social.

Ing. Abelardo Cantú, IPN.

México Ante la Globalización

y la Crisis Petrolera

Agosto 7, de 17:00 a 20:00 hrs.

Auditorio Talleres de Comunicación Social.

Dr. Alfredo Jalife-Rahme, UNAM

Dr. Alberto Arroyo, UAM-I

Opinión Pública y

Participación Ciudadana

Agosto 12, de 11:00 a 14:00 hrs.

Auditorio Talleres de Comunicación Social.

Dr. Telésforo Nava, UAM-I

Mtro. Pedro Moreno Salazar, UAM-X

Mtra. Lourdes Fournier, UAM-X

Informes: 5483 7110 y 5483 7111

Mtra. María Teresa Farfán Cabrera

Mtro. Alejandro Gálvez Cancino

Dr. Joel Flores Rentaría

jflores@correo.xoc.uam.mx

agalvezc07@gmail.com

agaca_44@yahoo.com.mx

tfarfan_01@yahoo.com.mx
 tfarfan_01@hotmail.com
 Departamento de Política y Cultura
 División de Ciencias Sociales y Humanidades

Conferencias del Dr. José Adelantado Gimeno

Profesor de la Facultad de Ciencias
 Políticas y Sociología de la Universidad
 Autónoma de Barcelona, España

**Reestructuración de los
Estados de Bienestar en
Europa. Impactos de la
Globalización**

Julio 23, 17:00 hrs.
**Aproximación a los Regímenes
de Bienestar en América Latina
y a las Políticas de Transferencias
de Renta Condicionadas**

Julio 30, 17:00 hrs.
 Edificio "A", 2do. piso, pasillo interior
 Informes: 5483 7423, 5483 7433 y 5483 7408
 Licenciatura en Política y Gestión Social
 Maestría en Políticas Públicas
 División de Ciencias Sociales y Humanidades

Taller Por una Cultura de Paz

Imparte: Prem Rawat-Maharaji
 Esta vida no es para vivirla con
 miedos o lamentos; hay que
 vivirla con pasión. Pasión por
 comprender, por tener claridad
 Julio 23; agosto 1ro., 6, 13 y 27;
 septiembre 3 y 10
 Sala Isóptica "D"
 Informes: 5600 3928 y 5378 8162
 materialesmx3@hotmail.com
 México@contact-info.net
 lucre71256@hotmail.com

Diplomado en Diseño Periodístico

Del 16 de octubre de 2008
 al 29 de enero de 2009
 Segundo módulo
 Miércoles y jueves, de 16:00 a 20:00 hrs.

Coloquio Cultura, Ciencia y Comunicación

Agosto 8, 13:00 hrs.
 Mesa 2. Televisión. **Comunicación y Dominio**
 Ponentes: José Gordon, Dr. Bolavsky,
 Anamari Gomís y Beatriz Solís
 Moderador: Rafael Castro
 Agosto 21, 13:00 hrs.
 Mesa 3. Medios Impresos. **Extinción
de los Medios Culturales Impresos**
 Ponentes: Ricardo Cayuela,
 Mauricio Molina, José de la Colina
 Moderadora: Leda Rendón
 Agosto 22, 13:00 hrs.
 Mesa 4. Medios Impresos. **Extinción
de los Medios Culturales Impresos**
 Ponentes: Ignacio Solares y
 Hugo Gutiérrez Vega
 Moderador: David Gutiérrez
 Agosto 29, 13:00 hrs.

Mesa 5. Nuevas Tecnologías. **Culturas
Hegemónicas y Nuevas Tecnologías
Comunicacionales**
 Ponentes: Avedis Aznavurian Apajian
 y Víctor Muñoz
 Septiembre 2, 13:00 hrs.

Mesa 6. **Cómic y Arquitectura**
 Ponentes: Miguel Ángel Rosas Rivera
 y Miguel Ángel Fernández
 Auditorio de los Talleres de Comunicación
 Informes: 5483 7326 y 5483 7327
 Coordinación de Extensión Universitaria
 Sección de Actividades Culturales

Cursos del Idioma Inglés

Básico: martes y jueves, de 16:00 a 20:00 hrs.
 Martes y jueves, de 9:00 a 13:00 hrs.
 Sábados, de 9:00 a 13:00 hrs.
Nivel I: lunes y miércoles, de 9:00 a 13:00 hrs.
 y de 16:00 a 20:00 hrs.
 Sábados, de 9:00 a 14:00 hrs.
Nivel II: lunes y miércoles, de 16:00 a 20:00 hrs.
 Martes y jueves, de 16:00 a 20:00 hrs.
 Viernes y sábado, de 8:00 a 14:00 hrs.
**Curso de Verano
de Inglés Básico**
 Hasta el 8 de agosto
 Dirigido a niños de 8 a 14 años
 Lunes a viernes, de 8:00 a 10:00;
 de 10:00 a 12:00 y de 12:00 a 14:00 hrs.
 Edificio "A", 1er. piso, pasillo interior
 Inscripciones: del 23 de junio al 10 de julio
 Informes: 5483 7067
 glopez@correo.xoc.uam.mx
 Srita. Guadalupe Medina

Televisión en Línea TV UAMX

<http://tv.xoc.uam.mx>

Seminario Asesinos Seriales en México Jueves de Sociología

Auditorio de los Talleres
 de Comunicación
 Edificio "K", 1er. piso.
 De 18:30 a 20:45 hrs.
Los Cuerpos Cortados
 Imparte: Raúl Villamil Uriarte
 Julio 24
**Asesinos Seriales en
la Literatura y el Cine**
 Imparten: Doris Camarena y
 Ricardo Vernal
 Julio 31
La Mente Asesina
 Imparte: Feggy Ostrosky
 Agosto 7
 Registro e inscripciones:
 5483 7068 y 5483 7187
seminario.juevesdesociologia@gmail.com
 Área de Investigación, Educación, Cultura y Procesos
 Sociales
 Departamento de Relaciones Sociales
 Coordinación de la Licenciatura en Sociología
 Coordinación de Educación Continua de CSH
 Coordinación de Educación Continua y a Distancia
 Fundación UAM

1ra. Semana de la Innovación Tecnológica UAM 2008

Del 5 al 8 de agosto
 Auditorio Arquitecto
 Pedro Ramírez Vázquez
 Rectoría General

Temática: Innovación Tecnológica;
 Incubación de Empresas de Base
 Tecnológica; Propiedad Intelectual;
 La Triple Hélice y la
 Universidad Emprendedora

Informes: 5483 4012 y 5483 4138
proindus@correo.uam.mx
 D. I. Jesús E. Vera Iñiguez

Rectoría General

Exposición Fotográfica: Cuerpo y Rostro

Del 21 de julio al 1ro. de agosto
 Lunes a viernes, de 10:00 a 21:00 hrs.
 Vestíbulo del edificio "L"

Conferencia: La Fotografía Checa

Julio 21, 13:00 hrs.
 Sala B-007
 Informes: 5318 9181 y 5318 9182
mrrm@correo.azc.uam.mx
marma@correo.azc.uam.mx
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/exposiciones/FotoCuerpoRostro/ExpoFotoCuerpoRostro_Cartel.pdf
http://comunicacion.azc.uam.mx/imagen_anuncio/2008/exposiciones/FotoCuerpoRostro/ExpoFotoCuerpoRostro_Invita.pdf

Unidad Azcapotzalco

Rector General
 Dr. José Lema Labadie

Secretario General
 Mtro. Luis Javier Melgoza Valdivia

Abogada General
 Lic. Claudia de Buen Unna

Coordinador General de Difusión
 Mtro. José Daniel Toledo Beltrán

Director de Comunicación Social
 Mtro. David Alejandro Díaz Méndez

Comité editorial: Martha Salinas Gutiérrez, *Subdirectora de Comunicación Social*; Rosario Valdez Camargo, *Jefa del Departamento de Información y Redacción*; Begoña Benalack Figueroa, *Jefa de la Sección de Información y Redacción*; Pilar Franco Menchaca, *Jefa de Producción Editorial y Multimedia*; Maribel Vera Zúñiga, *Jefa de Diseño Gráfico*. *Semanario de la UAM*. Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana es una publicación semanal de la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, colonia Ex Hacienda San Juan de Dios, C. P. 14387, Delegación Tlalpan. Editada y distribuida por la Dirección de Comunicación Social. Oficinas: Edificio "C" de la Rectoría General, 1er. piso, tel.: 5483 4085.

semanario@correo.uam.mx

Editor responsable: Mtro. David Alejandro Díaz Méndez. Impreso en la Dirección de Tecnologías de la Información, Rectoría General, UAM, con domicilio en: Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, colonia Ex Hacienda San Juan de Dios C. P. 14387, Delegación Tlalpan, México D.F., tel. 5483 4100.

Certificados de licitud de título No. 8506 y contenido No. 5994, otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Certificado de reserva de derechos al uso exclusivo del título No. 003645/94. Se imprimió el día 12 de julio de 2008.

FOVISSTE

Programa de Crédito para Vivienda Ganadores en el Sorteo 2008 y que a la fecha no han ejercido su crédito

Trabajador, si fuiste ganador de un crédito hipotecario a través del FOVISSTE y no lo has ejercido, acude a la brevedad posible al área de Recursos Humanos de tu unidad de adscripción o consulta el portal de Internet del Fovissste www.fovissste.gob.mx para obtener mayor información.

Tienes hasta el 29 de agosto del año en curso para iniciar los trámites ante una entidad financiera (SOFOL) y ejercer tú crédito, de lo contrario éste será cancelado.

A t e n t a m e n t e

Dirección de Recursos Humanos
Julio de 2008

Préstamos Ordinarios del ISSSTE

Al personal de confianza de la Universidad Autónoma Metropolitana se le informa que puede tramitar las *solicitudes de préstamo ordinario* en el área de Recursos Humanos de su unidad.

A t e n t a m e n t e

Dirección de Recursos Humanos
Julio de 2008

ESCRITORIO CON LCD 19"	PORTÁILES	ESCRITORIO CON LCD 22"
 <p>HP Pavilion A6430 \$ 10,990 +IVA Core 2Duo, 3GB RAM, DD 500GB Monitor LCD 19", Vista Home Prem</p> <p>Pavilion s3420 \$ 9,490 +IVA AMD Phenom X3, 2 GB, DD 320GB Monitor LCD 19", Vista Home Prem</p> <p>Pavilion S3410 \$ 7,990 +IVA Dual Core, 2 GB RAM, DD 250GB Monitor LCD 19", Vista Home Basic</p> <p>Compaq Presario 3315 \$ 7,790 +IVA Dual Core, 2 GB, DD 160GB Monitor LCD 19", Vista Home Basic</p> <p>Compaq Presario 5417 \$ 8,790 +IVA Dual Core, 2 GB RAM, DD 320GB Monitor LCD 19", Vista Home Basic</p>	 <p>Aspire ONE \$ 4,190 +IVA DISPOSITIVO DE INTERNET MOVIL Atom, 512MB, 8.9", 1kg, WCam, OpenOffice</p> <p>Aspire 5720z-4256 \$ 7,790 +IVA DualCore, 2GB, DD160, WCam, 15.4", Prem</p> <p>Aspire 5920-6349 \$ 8,490 +IVA 2Duo, 2GB, DD160, WCam, 15.4", Prem</p> <p>TOSHIBA L300D \$ 8,490 +IVA Athlon 64, 2 GB, DD120, WCam, 15.4", Toshiba con Reconocimiento de Rostros y WinVista Business+XP PRO</p> <p>TOSHIBA L300 \$ 10,990 +IVA 2Duo /2 GB, DD200GB, WebCam, 15.4"</p> <p>SONY VAIO NR350FE \$ 13,490 +IVA DualCore, 3GB, DD250, 15.4", Premium</p>	 <p>Aspire M1200 \$ 7,990 +IVA AMD, 2GB RAM, DD 250GB, WebCam Monitor LCD 22", Vista Home Prem</p> <p>Aspire M3641 \$ 9,990 +IVA 2Duo, 3GB RAM, DD 320GB, WebCam Monitor LCD 22", Vista Home Prem</p> <p>Gateway 3242m \$ 11,990 +IVA 2Duo, DD 1 Terabyte, 2GB, TV LCD 22", Inalámbrica, Vista HP</p> <p>Treo 680 - Roja o Plata \$ 5,000 C/IVA</p> <p>SUPER PROMO </p> <p>www.centraldecomputo.com 55731703</p>

SUPER PROMOCIONES - PRECIOS DE REMATE - SOLICITE SU COTIZACIÓN PERSONALIZADA

AVISO

Ayuda para guardería 2008-2009

Actualización de documentos para el pago de la prestación de ayuda para guardería

Respecto de la actualización de documentos del personal que goza de la ayuda económica para guardería (clave 25-25 del recibo de pago), se informa a los trabajadores que disfrutan de esta prestación que deberán acreditar el pago y la inscripción de guardería correspondiente al primer semestre del ciclo escolar 2008-2009, presentando los siguientes documentos:

- Constancia expedida, con sello y firma, por la persona facultada por la institución que presta el servicio, la cual deberá contener domicilio y teléfono.
- Recibos de pago correspondientes a inscripción y colegiatura del mes de agosto de 2008.
- Copia fotostática del acta de nacimiento del menor.

La documentación deberá entregarse en el área de personal de su unidad de adscripción, a más tardar el día 29 de agosto próximo.

Para mayor información acudir al área de personal de su unidad de adscripción.

A t e n t a m e n t e

Dirección de Recursos Humanos

Doctorado en Ciencias y Artes para el Diseño

Áreas de concentración: Teoría e Historia Críticas
Estética Aplicada y Diseño Contemporáneo
Sustentabilidad Ambiental
Innovación Científica y Tecnológica
Investigación y Gestión Territorial
Reutilización y Apropiación de los Objetos

Inicio: 14 de enero de 2009

Recepción de documentos: del 30 de septiembre al 17 de octubre

Resultados: 21 de noviembre

Inscripciones: del 2 al 11 de enero de 2009

Informes: 5483 7232 y 5483 7236, Fax: 5671 0831

Edificio 24, 1er. piso

División de Ciencias y Artes para el Diseño

Doctorado en Ciencias en Salud Colectiva

Recepción de documentos: hasta el 29 de agosto

Informes: 5483 7204, jsec6322@correo.xoc.uam.mx

<http://cbs.xoc.uam.mx/posgrados/dcs/>

Programa inscrito en el Programa Nacional de Posgrados del Conacyt

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

Unidad Xochimilco

Para más información sobre la UAM:

Unidad Azcapotzalco: Lic. Rosalinda Aldaz Vélez

Jefa de la Oficina de Comunicación

5318 9519. comunicacion@correo.azc.uam.mx

Unidad Cuajimalpa: Lic. Juan Carlos Rosas Ramírez

Proyecto de Información y Difusión

9177 6650 Ext. 6908. jrosas@correo.cua.uam.mx

Unidad Iztapalapa: Lic. Gerardo González Cruz

Jefe de la Sección de Divulgación y Prensa Universitaria

5804 4822. gocg@xanum.uam.mx

Unidad Xochimilco: Lic. Alejandro S. Lobo

Jefe de la Sección de Información y Difusión

5483 7521 y 5483 7325. asuaste@correo.xoc.uam.mx

Feria del Posgrado UAM-Iztapalapa

Agosto 5 y 6

Módulos de información

De 10:00 a 17:00 hrs.

Explanada de Rectoría

Conferencias

De 11:00 a 16:00 hrs.

Terraza del edificio de Posgrado

Informes:

Ciencias Básicas e Ingeniería

Edificio "T", cubículo 133

5804 4605

pdiv@xanum.uam.mx

Ciencias Biológicas y de la Salud

Edificio "S", cubículo 018

5804 6551, 5804 6409 y 5804 6410

cdcbs@xanum.uam.mx

Ciencias Sociales y Humanidades

Edificio "H", cubículo 205

5804 6572

pcsh@xanum.uam.mx

Unidad Iztapalapa

