

Comunidad Cuajimalpa

Boletín Mensual Año 1 | No. 7 | Noviembre 2015



Seminario

Camino a la COP21

Disminuir tasa de emisiones,
el reto para detener el
cambio climático

Terceras Jornadas
Universitarias 2015

Reflexiones sobre la educación
superior del futuro

Concluyen los festejos
por el Décimo Aniversario



Casa abierta al tiempo
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

Contenido

Noviembre 2015

Directorio

Dr. Eduardo Peñalosa Castro
Rector de Unidad

Dra. Caridad García Hernández
Secretaria de Unidad

Dra. Esperanza García López
Directora de la División de Ciencias de la Comunicación y Diseño (DCCD)

Mtro. Raúl Roydeen García Aguilar
Secretario Académico de la DCCD

Dr. Hiram I. Beltrán Conde
Director de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería (DCNI)

Dr. Pedro Pablo González Pérez
Secretario Académico de la DCNI

Dr. Rodolfo Suárez Molnar
Director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades (DCSH)

Dr. Álvaro Peláez Cedrés
Secretario Académico de la DCSH

Comunidad Cuajimalpa. Año 1, volumen 1, número 7, noviembre de 2015, es una publicación mensual de la Universidad Autónoma Metropolitana, a través de la Unidad Cuajimalpa, Coordinación de Extensión Universitaria. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex-Hacienda San Juan de Dios, Del. Tlalpan, C.P. 14387, México, D.F. y Av. Vasco de Quiroga 4871, Col. Santa Fe Cuajimalpa, delegación Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348, México, D.F.; teléfono 58146560. Página electrónica del boletín: <http://cua.uam.mx/publicaciones/comunidad-cuajimalpa> y dirección electrónica: comunidadcuajimalpa@correo.cua.uam.mx
Editor responsable Lic. María Magdalena Báez Sánchez. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título No. 04-2015-061911432100-203, ISSN en trámite, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Responsable de la última actualización de este número: Mtro. Heriberto Zavaleta Morales. Unidad Cuajimalpa, Coordinación de Extensión Universitaria. Fecha de la última modificación: 21 de noviembre de 2015.

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.

Reportera:
Maribel Lozoya Escalante
Fotografía:
José Cruz Díaz
Diseño:
Carlos R. Flores Sevilla

Portada No. 5
Camino a la COP21
Ilustración:
Carlos R. Flores Sevilla



Esta publicación se imprimió con papel 100% reciclado



6



9



4



10

3 La voz del Rector

Ciencia y cultura

Comunidad

8 Reflexiones sobre la educación superior del futuro

En la mesa redonda, especialistas en educación hablaron sobre el panorama de las universidades en un escenario a 10 años

4 Terceras Jornadas Universitarias
Con tres días de actividades culturales y académicas se llevaron a cabo las Terceras Jornadas Universitarias de la Unidad Cuajimalpa

10 Cuarto Festival Metropolitano de Cineminuto y Nanometraje

24 finalistas fueron seleccionados para proyectar su trabajo audiovisual en la Cineteca Nacional

5 Conferencia magistral de Perla Gómez en la Unidad Cuajimalpa
"México desconoce la magnitud de la problemática en casos de desaparición forzada"

11 Las 10 de...
Dra. Flor Yunuén García Becerra, Doctora en Ingeniería Química y Química Aplicada

En portada

6 Seminario Camino a la COP 21:
Disminuir tasa de emisiones, el reto para detener el cambio climático

13 Colofón
En diciembre concluyen los festejos por el Décimo Aniversario de la Unidad

14 El espacio del lector

Si quieres participar en esta publicación escribe a: ceuc@correo.cua.uam.mx

La voz del Rector



Eduardo Peñalosa Castro



@eduardopenalosa



rectoria@correo.cua.uam.mx



Con este número de Comunidad Cuajimalpa despedimos el 2015, que ha sido un año de celebración por el décimo aniversario. En él damos cuenta del seminario *Camino a la COP21 de París. Mitigación y adaptación climática en México: Contribuciones de la investigación en la Unidad Cuajimalpa de la UAM*, en el que especialistas de esta sede académica expusieron el trabajo de investigación realizado alrededor de los temas de cambio climático, de cara a la vigésima primera edición de la Conferencia de las Partes, a realizarse próximamente a finales de este mes y principios de diciembre en París.

El Seminario fue organizado por la Rectoría de la Unidad y el doctor Adrián Fernández Bremauntz, director de la *Latin America Regional Climate Initiative*, bajo la consideración de que la sustentabilidad es un ámbito de acción fundamental para la Unidad Cuajimalpa, y tomando en cuenta, además, que el cambio climático se ha convertido en una de las problemáticas de más urgente atención a nivel global.

También tuvimos la celebración de las Terceras Jornadas Universitarias de nuestra Unidad, con un fuerte contenido en temáticas de derechos humanos y la violencia en México. De esta forma, contamos con la participación de la doctora Perla Gómez Gallardo, presidenta de la Comisión de Derechos Humanos del Distrito Federal, el oficial de prensa de Amnistía Internacional México, Sergio Ortiz Borbolla, y de los periodistas José Reveles y Témoris Grecko.

Como parte de los festejos por el Décimo Aniversario, tuvimos oportunidad de escuchar a especialistas de la talla de los doctores Adrián de Garay Sánchez, Manuel Gil Antón y Judith Zubieta García, quienes junto con académicos de esta Unidad: el doctor Rafael Pérez y Pérez, participante en la mesa, y el doctor Rodolfo Quintero Ramírez, quien fungió como moderador, intercambiaron puntos de vista acerca de la educación superior, su situación actual y el posible escenario en el futuro cercano.

En el marco de los festejos del Aniversario, llevamos a cabo, por primera vez, el evento *Diez Años de Puertas Abiertas*, donde a través de una serie de pláticas y talleres, y con el apoyo de módulos de información, compartimos nuestra oferta educativa y cultural; se presentó una muestra fotográfica y un recorrido por nuestras instalaciones; el programa incluyó la ceremonia de premiación del *Primer Concurso de Historias de Pueblos, Barrios y colonias del Poniente del Distrito Federal*, actividad que resultó muy emotiva, gracias a la presencia y participación de miembros de las comunidades aledañas a la Unidad, lo que permitió reforzar los vínculos que hemos venido estableciendo con actores de la zona de influencia.

En este número también se reseñan algunas de las actividades realizadas por las divisiones académicas: la cuarta edición del *Festival Metropolitano de Cineminutos* y el *Seminario Internacional de Biocatálisis en la Biotecnología Industrial*.

Finalmente aprovecho la ocasión para externar a cada uno de los miembros de la comunidad Cuajimalpa, alumnos, personal académico y trabajadores administrativos, mis mejores deseos para que el 2016 sea propicio para realizar trabajo en equipo que contribuya a la mejora continua de nuestra Unidad.

Dr. Eduardo Peñalosa Castro
Rector

Terceras Jornadas Universitarias

Por: Maribel Lozoya Escalante

Con tres días de actividades culturales y académicas se llevaron a cabo las Terceras Jornadas Universitarias de la Unidad Cuajimalpa, que en esta ocasión contaron con la participación de personalidades como la Dra. Perla Gómez Gallardo, presidenta de la Comisión de Derechos Humanos del Distrito Federal (CDHDF); los periodistas José Reveles y Témoris Grecko; así como Sergio Ortiz Borbolla, oficial de prensa de Amnistía Internacional México.

Impulsadas por la Rectoría de la Unidad a través de la Sección de Actividades Culturales de la Coordinación de Extensión Universitaria, las Jornadas tuvieron una inauguración espectacular, con la presentación de “De risa en Risa”, del clown mexicano Aziz Gual, quien deleitó a su público llevándolo por un sinfín de aventuras a través del arte circense, envolviendo y haciendo partícipe a cada uno de los espectadores de sus travesías. Además, la comunidad universitaria de la Unidad pudo apreciar el talento de La sucursal de la cumbia y Los Victorios.

La ceremonia de inauguración fue presidida por el rector de la Unidad, doctor Eduardo Peñalosa Castro, quien estuvo acompañado por la doctora Caridad García Hernández, secretaria de Unidad, y por el doctor Hiram Beltrán Conde, director de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería.

En el marco de las Jornadas, se llevó a cabo el Primer encuentro de narrativas audiovisuales, en el que se abordaron una amplia gama de temas de interés en las diversas disciplinas que ocupan actualmente las narrativas audiovisuales.

Asimismo, se llevó a cabo una conferencia magistral impartida por la doctora Perla Gómez Gallardo, presidenta de la CDHDF, quien habló sobre la violencia en el México actual y el papel de la instancia que preside ante esta problemática.

Durante el segundo día de actividades, se contó con la participación del periodista Témoris Grecko, quien presentó el documental “Mirar Morir”, en el que aborda la actuación del Ejército en los ataques en Iguala, Guerrero, a los estudiantes de la Escuela Normal Rural Isidro Burgos de Ayotzinapa. Posterior a la proyección del documental, se llevó a cabo una charla con los alumnos, en la que estuvo presente el maestro José Reveles.

Por otra parte, el doctor Jesús Elizondo presentó el libro *Ecología de los medios. Entornos Evoluciones e Interpretaciones*.

El 28 de octubre, en lo que fue el tercer día de las Jornadas, se realizaron conferencias con diversos temas: “Compositores mexicanos de 1910 a 1950”, dictada por el violista Sergio Ortiz; “Qué es Amnistía”, a cargo de Sergio Ortiz Borbolla, y finalmente Ana Rita García, directora del Museo Mucho chocolate, ofreció una conferencia sobre este alimento.

También se llevaron a cabo conciertos, con la participación de agrupaciones como Fogo Ensemble y Pazos en la azotea, además de talleres y un curso de monopatín impartido por el artista plástico Arturo Hinojos.

Las Terceras Jornadas Universitarias concluyeron con dos conciertos a cargo de la agrupación La Sucursal de la Cumbia y la banda Los Victorios. ▀





PERLA GÓMEZ

México desconoce la magnitud de la problemática en casos de desaparición forzada

Sin un registro oficial de casos de desaparición forzada, es difícil conocer la magnitud de esta problemática, señaló la doctora Perla Gómez Gallardo, durante su ponencia sobre la violencia en nuestro país, dictada el 26 de octubre.

De acuerdo con la doctora en Derecho, cerca de 26 mil personas han desaparecido de manera forzada, cifra que corresponde al número de casos que las autoridades y grupos de investigación han confirmado mediante denuncias; sin embargo, se estima que el número de casos puede ser mayor, considerando los casos que no se denuncian.

Destacó la necesidad de impulsar y aprobar normas que ayuden a enfrentar esta problemática, como la Ley general de desaparición forzada y la Ley general de tortura. Comentó que en este ámbito la CDHDF ha trabajado para enviar a las autoridades las recomendaciones correspondientes.

Enfatizó que ante los diversos casos de violación a los derechos humanos la CDHDF tiene como prioridad evitar la construcción de culpables mediante la utilización de mecanismos de tortura, los cuales colocan a la persona en completa vulnerabilidad.



TÉMORIS GRECKO

Presenta Témoris Grecko el documental “Mirar Morir”

En compañía del maestro José Reveles, el periodista Témoris Grecko presentó el documental “Mirar morir”. El filme muestra parte del trabajo de investigación de la organización Ojos de Perro vs. la Impunidad, integrada por diversos comunicadores con el objetivo de colaborar en la construcción de un país en el que se respeten los derechos de los individuos, comunidades y grupos sociales.

En “Mirar morir” se expone la labor periodística sobre los acontecimientos de la noche del 26 de septiembre de 2014 en Iguala, Guerrero, donde el cruce de la información de las fuentes oficiales es puesta en entredicho, al existir inconsistencias sobre la “verdad histórica” presentada por el exprocurador de la República Jesús Murillo Karam en relación con la desaparición de los 43 estudiantes de la Escuela Normal Rural Raúl Isidro Burgos, de Ayotzinapa.

“Es evidente la operación de control de daños que están haciendo para hacer creer en el país que lo que sucedió en Iguala es un hecho aislado en espacio y tiempo; aislado en el tiempo como si hubiera pasado de pronto, y como si de pronto no hubiera 50 años de antecedentes”, expresó Témoris Grecko, productor de la cinta.

El reportaje toma como punto de partida la desaparición de los jóvenes normalistas para hacer un breve recuento sobre cómo el Ejército, la desaparición forzada, las fosas clandestinas y la colusión de las autoridades forman parte de la realidad en aquella entidad.



SERGIO BORBOLLA

Únicamente el cinco por ciento de las recomendaciones de organismos internacionales se aplica de forma adecuada

El oficial de prensa de Amnistía Internacional México, Sergio Ortiz Borbolla, entabló una conversación con alumnos de la Unidad para hablar sobre el quehacer de esta organización, en la que expresó que en nuestro país se han realizado trabajos conjuntos con otras organizaciones para impulsar una Ley general de desaparición forzada.

Comentó que la labor de Amnistía Internacional México es trabajar en conjunto con otras organizaciones como observadores ante casos donde se estén violentando los derechos humanos con la finalidad de realizar recomendaciones a las autoridades en casos de tortura, la desaparición forzada, los derechos sexuales y reproductivos, la migración y el feminicidio, donde se busca hacer conciencia tanto entre las autoridades como entre la población al respecto.

Sin embargo, destacó que del 100 por ciento de las recomendaciones hechas sólo el 15 por ciento son aplicadas, y únicamente el cinco por ciento se hace de manera adecuada. De acuerdo con Ortiz Borbolla, se han tenido logros importantes, entre los que destaca el incremento en el número de denuncias sobre abusos, lo cual representa un paso importante para conocer la magnitud del problema. ▀

Seminario Camino a la COP21

Disminuir tasa de emisiones, el reto para detener el cambio climático

Por: Maribel Lozoya Escalante



El tema del cambio climático es considerado por los especialistas como uno de los mayores desafíos a los que se enfrenta la humanidad, debido a los cambios acelerados de la atmósfera, en los que la actividad humana ha contribuido a través de la deforestación de zonas boscosas y selváticas, y la quema de combustibles fósiles como: carbono, petróleo, diésel y gasolina.

En los últimos 200 años, se han acumulado en la atmósfera grandes cantidades de Carbono, mismas que permanecen por más de cien años, formando capas que junto con la mezcla de otros gases han generado el efecto invernadero al que estamos expuestos de manera irreversible.

Ante esta problemática, el 27 de octubre se llevó a cabo el Seminario Camino a la COP21 de París. Mitigación y adaptación climática en México: Contribuciones de la investigación en la Unidad Cuajimalpa de la UAM, organizado por el doctor Eduardo Peñalosa Castro, rector de la Unidad, y el doctor Adrián Fernández Bremauntz, director de la Latin American Regional Climate Initiative (LARCI).

Durante la presentación del Seminario, el director de LARCI comentó que de seguir el incremento en la concentración de gases en la atmósfera se incrementará la temperatura promedio del planeta, con el consecuente aumento en la temperatura de los océanos, generando un incremento del nivel del mar. Indicó que actualmente hay una gran expansión de los océanos y, de continuar así, en menos de cien años se tendrán que volver a trazar los límites de las costas en diferentes lugares del mundo.

Actualmente, México ocupa el **doceavo lugar** a nivel mundial en emisiones de gases de efecto invernadero



Historia sobre la COP21



En 1979 se llevó a cabo la Conferencia Mundial sobre el Clima, donde por primera vez se consideró a nivel internacional el cambio climático como una amenaza real a nivel planetario. Once años después, se realizó la segunda Conferencia (1990), en la que fue solicitado un tratado a nivel mundial sobre el cambio climático. Finalmente, en la Cumbre de la Tierra, realizada en Río de Janeiro en 1992, la Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) quedó lista para la firma, entrando en vigor el 21 de marzo de 1994.

La COP es la Conferencia de las Partes de la CMNUCC, actualmente integrada por 195 países, a los que se les denomina “partes” por ser miembros de dicha Convención.

El propósito de la Convención es fijar un objetivo para estabilizar los niveles de emisión de gases de efecto invernadero en un plazo que permita a los ecosistemas adaptarse de manera natural al cambio climático y así asegurar la producción de alimentos y permitir el desarrollo económico de manera sostenible.

A partir del 30 de noviembre y hasta el 11 de diciembre de este año, se realizará la vigésimo primera COP, en París.

Fernández Bremauntz, experto en el tema, indicó que el dióxido de carbono (CO₂) no es el único contaminante que debe reducirse; existen otros compuestos que contribuyen al cambio climático, los cuales son conocidos como forzantes climáticos de vida corta.

Entre estos últimos, se encuentran el metano, gas con un efecto invernadero aún más potente que el CO₂, y el hollín, también nombrado carbón negro, que al ser emitido por la combustión no sólo causa impactos a la salud al contaminar el aire, sino que además tiene un potencial elevado de efecto invernadero.

El también asesor en sustentabilidad de la Rectoría de la UNAM, comentó que en la COP21 de París se firmará un nuevo acuerdo mundial respecto a las acciones encaminadas a la disminución de emisiones, y asimismo se espera que se anexasen las metas de reducción para el 2030.

El formato del evento consistió en tres sesiones de exposiciones en donde profesores investigadores de la Unidad Cuajimalpa expusieron acerca de las líneas de investigaciones sobre las que trabajan y que se relacionan con temas del cambio climático.

“Biocombustibles: Oportunidades para descarbonizar el transporte público”; “El control de los forzantes climáticos de vida corta. Beneficios económicos y sociales” y “Adaptación de impactos climáticos presentes y futuros”, fueron los títulos de las sesiones del Seminario. ▀



Octava Semana de Computación y Matemáticas Aplicadas

Por: Maribel Lozoya Escalante

Del 28 al 30 de octubre, se llevó a cabo la 8a Semana de Computación y Matemáticas Aplicadas en la Unidad, la cual se realiza desde 2008 con el objetivo de propiciar el enriquecimiento en el aprendizaje de los alumnos en estas áreas.

En las conferencias realizadas en esta octava edición, se abordaron temas como: La Relatividad General, Procesado de materiales mediante irradiación láser a nivel micro y nanométrico, las tendencias y desafíos de las comunicaciones inalámbricas, y Técnicas del procesamiento del lenguaje.

También se llevó a cabo el seminario estudiantil, donde alumnos de las licenciaturas en Matemáticas Aplicadas e Ingeniería en Computación, realizaron presentaciones orales de trabajos de interés propio, así como de carteles, con la finalidad de crear confianza en los alumnos y reforzar las habilidades de argumentación y dominio del público, para contender en eventos de mayor magnitud de manera local, nacional e inclusive internacional. ▀



Reflexiones sobre la educación superior del futuro

Por: Maribel Lozoya Escalante



En el marco de los festejos por el Décimo Aniversario de la Unidad Cuajimalpa, el 14 de octubre se llevó a cabo la mesa redonda “Reflexiones sobre la educación superior del futuro”, en donde especialistas en educación hablaron sobre el panorama de las universidades en un escenario a 10 años.

El evento contó con la participación de los doctores Adrián de Garay Sánchez, ex rector de la Unida Azcapotzalco (2005-2009); Manuel Gil Antón, investigador del Centro de Estudios Tecnológicos del Colegio de México; Judith Zubieta García, actualmente investigadora titular del Instituto de Investigaciones Sociales de la UNAM, y Rafael Pérez y Pérez, profesor investigador del Departamento de Tecnologías de la Información de la División de Ciencias de la Comunicación y Diseño de la Unidad Cuajimalpa.

El doctor Rodolfo Quintero Ramírez, profesor investigador del Departamento de Procesos y Tecnología de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería de la Unidad Cuajimalpa, fue el encargado de moderar la Mesa, en lo que resultó un interesante foro de intercambio de ideas, en donde los especialistas en materia de educación expusieron sus puntos de vista sobre el futuro de la educación superior en el país.

Los especialistas retomaron temas como la infraestructura social, política, tecnológica y cultural de las universidades públicas, y coincidieron que en los próximos diez años el aumento de la matrícula estudiantil de alguna forma se verá permeada por la educación a distancia, con lo que se intensificará el uso de las herramientas tecnológicas.

Expresaron que la infraestructura tecnológica de las universidades es deficiente, desde el equipamiento hasta el acceso a internet, asimismo comentaron que ante la innovación tecnológica también se necesita una adecuación de los planes de estudio, para propiciar que dichas herramientas se utilicen de manera óptima para su mejor aprovechamiento.

Al destacar la importancia del papel que juega el docente dentro de este panorama, señalaron que en ocasiones los profesores se inclinan más por la investigación y están más preocupados por conseguir los puntos que se obtienen por publicaciones realizadas, dejando en segundo lugar la formación docente. ▀

Presentan el libro *Creatividad computacional*, primera publicación de su género en español

Por: Maribel Lozoya Escalante



En el marco por los festejos por el Décimo Aniversario de la Unidad Cuajimalpa, miembros del Grupo Interdisciplinario en Creatividad Computacional presentaron el primer libro en esta área escrito en español, el pasado 3 de noviembre

en la Casa de la Primera Imprenta de América.

La publicación cuenta con aportaciones de especialistas de nivel internacional, así como colaboraciones de los doctores Eduardo Peñalosa Castro, rector de la Unidad Cuajimalpa; Vicente Castellanos Cerda, coordinador de la Maestría en Diseño, Información y Comunicación (MADIC), de la División de Ciencias de la Comunicación y Diseño (DCCD), y Rafael Pérez y Pérez, profesor y coordinador del Grupo Interdisciplinario en Creatividad Computacional de la DCCD, quienes presidieron el evento, que contó con la presencia del doctor Pablo Gervás, director del Instituto del Conocimiento de la Universidad Complutense de Madrid, y de la Ingeniera Estela Delfín, coordinadora del Grupo Editorial Patria.

El objetivo de *Creatividad computacional* es poner al alcance de los lectores de habla hispana los avances del conocimiento en este campo, que constituye uno de los que mayor influencia tendrán en el futuro; asimismo, pretende contribuir a la discusión sobre el trabajo interdisciplinario que ha surgido a partir de la revolución digital.

De acuerdo con el doctor Pérez y Pérez, la creatividad computacional puede definirse como el estudio de un proceso creativo, utilizando la computadora como una herramienta primordial para la reflexión y generación de conocimiento nuevo.

El libro, publicado en coedición de la Unidad Cuajimalpa de la UAM y el Grupo Editorial Patria, se encuentra disponible en versión impresa y en formato digital. ▀

Unidad Cuajimalpa: sede del Simposio Internacional de Biocatálisis en la Biotecnología Industrial

Por: Maribel Lozoya Escalante

Como parte de los trabajos de la red académica BIOCATEM (Biocatálisis para la Industria Alimentaria, técnica y médica), se llevó a cabo el pasado 21, 22 y 23 de octubre el Simposio Internacional de Biocatálisis en la Biotecnología Industrial, en el que se dieron cita especialistas en investigación e industria, con la finalidad de establecer un foro enfocado en la biotecnología industrial.

El inicio de las actividades tuvo lugar en el Aula Magna de nuestra Unidad, donde se llevaron a cabo conferencias magistrales por parte de expertos nacionales e internacionales, quienes abordaron temas como la biocatálisis y biocombustibles, así como la vinculación entre la academia y la industria.

Durante el primer día de actividades, los asistentes fueron partícipes de los avances tecnológicos, la innovación, la vinculación con el sector productivo y las diferentes aplicaciones de la biocatálisis en la biotecnología industrial que expertos en la materia compartieron con el auditorio.

El Simposio fue coordinado por las doctoras Georgina Sandoval y Lorena Amaya, del Centro de Investigación y Asistencia en Tecnología y Diseño del Estado de Jalisco, A.C. (CIATEJ); Dolores Reyes, coordinadora de la licenciatura en Ingeniería Biológica de la UAM Cuajimalpa; Liliana Hernández, de la Unidad Xochimilco de la UAM, y Marcela Ayala, del Instituto de Biotecnología de la UNAM. ▀





Cuarto Festival Metropolitano de Cineminuto y Nanometraje

Por: Maribel Lozoya Escalante

Con una participación de más de cien cineminutos nacionales e internacionales, se llevó a cabo el Cuarto Festival Metropolitano de Cineminuto y Nanometraje, en el que 24 finalistas fueron seleccionados para proyectar su trabajo audiovisual el 27 de octubre en la Cineteca Nacional.

En esta edición del Festival, organizado por el Maestro Carlos Saldaña Ramírez -coordinador de la licenciatura en Ciencias de la Comunicación-, participaron diversas licenciaturas como Comunicación Social, Ciencias de la Comunicación, Diseño, Psicología, Sociología, Antropología, Danza, Fotografía y Humanidades, por lo cual las temáticas marcaron el interés común por manifestar un sentimiento de preocupación ante diversas problemáticas como la imagen, la ciudad, la infancia, las redes sociales, Ayotzinapa, niños que juegan a matar, sexismo, violencia de género, desalojo, injusticia y esperanza.

Los tres primeros lugares fueron: tercer lugar: “Esto no es un Juego” dirigido por René Rivas Ortega; el segundo lugar lo obtuvo Aukaleb Ankaró, por “Yo no fui, fuimos todas”; y el primer lugar fue para “De remate”, dirigido por Rodrigo Colmenares. Hubo cuatro menciones honoríficas: Esteban Ochoa por el nanometraje “Siberia”, Ignacio F. Rodó por “Naranjillo”, Celia Galán por “Piedra Papel”, y Bruno Vela por el cineminuto “Juego de manos”.

En este Cuarto Festival se ha trabajado para la consolidación de este proyecto, que empezó de manera local en 2012. A medida que han pasado las ediciones del Festival la calidad de los productos, así como la participación espontánea de otros países, ha generado una gran riqueza audiovisual, donde esta herramienta juega un papel importante de expresión en el ámbito social y cultural. Para ver los trabajos ganadores del Festival visita la página: <http://cineminuto.cua.uam.mx/#festival4>

Día de Puertas Abiertas: vínculo con la comunidad

Por: Maribel Lozoya Escalante



Con el objetivo de establecer vínculos con la comunidad aledaña y dar a conocer la oferta educativa que brinda la Unidad, el 22 de octubre se realizó el *Día de puertas abiertas*, en el que se ofreció al público en general información sobre las diversas actividades y proyectos que se llevan a cabo dentro de esta sede académica de la UAM.

El evento sirvió de marco para realizar la premiación de los ganadores del Primer concurso de historias de pueblos, barrios y colonias del Distrito Federal, en sus distintas modalidades, dirigido por el doctor Mario Barbosa Cruz, jefe del Departamento de Humanidades de la División de Ciencias Sociales y Humanidades de nuestra Unidad.

Con la presencia del doctor Eduardo Peñalosa Castro, rector de la Unidad, se entregó reconocimiento con mención honorífica a los participantes del certamen: Jaramillo Cobarrubias, por el trabajo “Puerta grande de una historia de Familia a una memoria colectiva”, y a José Gutiérrez Maya por “Ayer y Hoy, una historia de Santa Fe”. En tanto, los primeros lugares del concurso fueron para Iliana Pérez González, con la historia “Doña Fidela, mi abuela la curandera”, y para Geovanni Jiménez por “Más que aulas historias de una escuela”.

Las breves de CULTURA

Redacción: CEUC

Suena la Unidad al ritmo de swing, jazz y balkan

El 7 de octubre la banda independiente Los Kamer se presentó en nuestra Unidad para compartir temas de su primer álbum discográfico titulado “Una tarde de amor”. Formada desde 2007, la banda inició como un proyecto de música surf, bajo el nombre Los Kamer Sufers, sin embargo, tras un cambio en su agrupación acortan el nombre a Los Kamer. Su influencia musical está permeada por el swing, el jazz y el balkan. Actualmente la agrupación busca consolidarse como una banda instrumental de este género, pisando escenarios nacionales e internacionales.



Vladimir Ibarra

El 19 de octubre, en el marco del Ciclo de Bellas Artes, el guitarrista de seis y diez cuerdas, Vladimir Ibarra, presentó un concierto en el patio oriente, donde interpretó un recital con temas de John Dowland, Johann Kaspar, Heitor Villa-Lobos, Bruno Madera, Phillip Houghton y Maurice Ohana.

Matices de Tierra

El artista plástico Arturo Hinojos presentó el pasado 29 de octubre su colección “Matices de Tierra”, con más de 30 cuadros y dos esculturas de barro. En esta ocasión el artista deja al descubierto parte de su interior a través de piezas pictóricas únicas, elaboradas con la técnica de monotipia.

“Matices de Tierra” deja a la libertad del visitante una experiencia única, donde los colores obtenidos de la tierra se adhieren a la tela y al papel de forma única e inigualable, dando pauta al espectador para la introspección. La Colección permanecerá en la Sala de exhibición hasta el 4 de diciembre, de lunes a viernes, en un horario de 10:00 a 14:00 horas.

LAS 10 DE...



Dra. Flor Yunuén García Becerra

Redacción: CEUC

Doctora en Ingeniería Química y Química Aplicada

- 1 Es Ingeniera Química por la Universidad Iberoamericana. En 2005 obtuvo el grado de Maestría en Biotecnología en la Universidad de Toronto, Canadá, y en 2010 obtuvo el grado de Doctora del Departamento de Ingeniería Química y Química Aplicada en la misma Universidad.
- 2 Su inclinación por la ingeniería se vio influida por su padre, quien es ingeniero mecánico; en cuanto a la química, su gusto por esta área se debe a que tuvo excelentes profesores durante su formación media.
- 3 Durante su estancia de maestría en Toronto, se sintió ajena a la industria biofarmacéutica, en la cual trabajó tanto en producción (PROBIMED), como en asuntos regulatorios (CANREG).
- 4 Sus líneas de investigación están enfocadas al saneamiento sustentable, incluyendo biorrefinerías y valorización de biomasas de desecho.
- 5 Fue voluntaria por seis meses en la ONG “Water for people” asociación dedicada a temas de agua y saneamiento (WASH) y por seis años fue voluntaria en la asociación WEAO de profesionistas de saneamiento en Ontario, Canadá.
- 6 El tema de sustentabilidad lo lleva a la práctica en su vida cotidiana dentro y fuera de la Unidad.
- 7 Desde hace un año tiene una cátedra Conacyt en el Departamento de Procesos y Tecnología de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería.
- 8 Actualmente colabora con otros académicos de la Unidad para impulsar el manejo sustentable de residuos orgánicos del comedor y sanitarios en nuestra sede.
- 9 Los fines de semana acude al diplomado “Habilidades de alta dirección”, en UPIICSA del IPN, y le gusta salir a caminar al parque nacional Los Dinamos.
- 10 Su filosofía es “ser feliz donde te encuentres”.

La Unidad Cuajimalpa contará con un Centro de Información y Apoyo Académico del PIDS

Por: Maribel Lozoya Escalante



El Programa Interdisciplinario de Desarrollo Sustentable (PIDS) de la Unidad Cuajimalpa de la UAM, tiene como objetivo consolidar un sistema integrado de investigación, formación, información, documentación, difusión y apropiación del conocimiento sobre el desarrollo sustentable para el área metropolitana de la Ciudad de México, específicamente en la zona de influencia de esta Unidad, afirmó la doctora Rosalva Landa Ordaz, especialista en temas de sustentabilidad y colaboradora del PIDS.

En el marco de las Segundas Jornadas sobre Sustentabilidad, la doctora Landa dictó la conferencia “Programa interdivisional sobre apoyo sustentable. ¡Únete!”, durante la cual informó que en breve la Unidad contará con un *Centro de Información y apoyo académico* del PIDS, donde se concentrarán publicaciones sobre

temas de sustentabilidad, las cuales se pretende estén orientadas específicamente a la zona poniente de la Ciudad de México. El *Centro* estará ubicado en la Biblioteca “Dr. Miguel León-Portilla”.

Por otra parte, el biólogo Eduardo Rendón Salinas advirtió en la conferencia “Conservación de la mariposa monarca en Norteamérica”, acerca del riesgo en que se encuentra el ciclo migratorio de hibernación de la mariposa monarca en México, debido, fundamentalmente, al uso excesivo de herbicidas en los campos agrícolas de soya y maíz en Estados Unidos y a la deforestación de los bosques en México. Rendón Salinas es subdirector del Sistema Neovolcánico Mariposa Monarca del Fondo Mundial para la Naturaleza México (WWF, por sus siglas en inglés).

Otras actividades de las Jornadas fueron el Taller sobre el manejo de residuos sólidos y orgánicos, impartido por las doctoras Miriam Alfie Cohen y Flor Yunuén García Becerra, y un maratón sobre sustentabilidad en el que participaron cerca de 200 alumnos de la Unidad. ▀



Uso de herramientas tecnológicas para fortalecer los procesos de aprendizaje

Por: Maribel Lozoya Escalante

Las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) en la educación, deben ser consideradas como una herramienta de acompañamiento cuya función es fortalecer los procesos de aprendizaje de los alumnos, coincidieron el doctor José Luis Abreu León, del Instituto de Matemáticas de la UNAM, y el maestro Fernando Gutiérrez Cortés, director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, del Tecnológico de Monterrey, campus Santa Fe, durante la *Primera Jornada de TIC en la formación universitaria*, realizada el 10 de noviembre en el Salón de Usos Múltiples de la Unidad Cuajimalpa.

En la conferencia titulada “Herramientas educativas digitales”, el doctor Abreu León habló sobre los softwares *Descartes* y *Arquímedes*, que ha desarrollado en colaboración con especialistas de diversas áreas, entre ellos pedagogos, programadores, y diseñadores. Comentó que ambos producen contenidos educativos interactivos de matemática y física y son empleados en diversos países.

Por su parte, el maestro Fernando Gutiérrez Cortés, quien dictó la conferencia “Aprendizaje móvil” expresó que debe existir una comprensión por parte de los profesores de los medios a los que los alumnos están expuestos de manera continua y señaló que para la generación de jóvenes nacidos en la década de los noventa, lo que no encuentran en el buscador Google, simplemente no existe para ellos.

Destacó que el principal problema de las herramientas tecnológicas es que la mayoría de los profesores desconoce o no tiene acceso a este tipo de plataformas, por lo que se hace necesaria la capacitación docente en el uso de las TIC y su aprovechamiento para el aprendizaje. ▀

Colofón

Concluyen los festejos por el Décimo Aniversario de la Unidad

Redacción: CEUC



La Comisión encargada de diseñar, organizar y asegurar la realización de actividades institucionales, académicas y culturales para la conmemoración del Décimo Aniversario, ha programado una serie de eventos para diciembre próximo, con los que serán clausurados los festejos por estos primeros diez años de la Unidad Cuajimalpa.

Vive la música, es el título del concierto que ofrecerá la Orquesta Escuela Carlos Chávez, como parte del cual interpretará música de películas. La cita es el 2 de diciembre a las 13:00 horas, en la cancha de básquetbol de la Unidad.

El viernes 4 de diciembre se presentará la Colección *Una Década*, integrada por 15 títulos, los cuales responden a necesidades e intereses académicos de la Unidad.

Como parte de esta Colección, también se presentarán las reediciones facsimilares de tres obras clásicas: *La retórica* (s. IV A.C.) de Aristóteles; *El origen de las especies* (1859), de Charles Darwin, y *El contrato social* (1762) de Jean-Jacques Rousseau. Es importante señalar que las obras fueron seleccionadas por las divisiones de Ciencias de la Comunicación y Diseño, Ciencias Naturales e Ingeniería, y Ciencias Sociales y Humanidades, respectivamente, para lo cual se consideró que los textos estuvieran relacionados con los contenidos de los planes y programas de estudio que ofrece la Unidad.

En la misma fecha, se hará entrega de reconocimientos a los ganadores del Concurso para la publicación de libros de texto y materiales de apoyo a la impartición de los programas de estudio de las licenciaturas de las divisiones académicas de la Unidad Cuajimalpa, que están incluidos en la Colección *Una Década*.

Finalmente, se llevará a cabo la inauguración de una exposición de libros antiguos, la cual estará ubicada en la Biblioteca de la Unidad.

Cabe mencionar que la Comisión está integrada por los doctores Miriam Alfie Cohen, José Campos Terán, Vicente Castellanos Cerda, Eduardo Peñalosa Castro, Rafael Pérez y Pérez y Rodolfo Quintero Ramírez. ▀

Colección Una Década

Hola Mundo con Processing

Dra. Rocío Abascal Mena, Dr. Erick López Ornelas y Dr. Sergio Zepeda Hernández.

Prácticas con el SIMetNum. Material de apoyo para la impartición de la UEA Métodos Numéricos

Dra. María del Carmen Gómez Fuentes, Dra. Elsa Báez Juárez, Dra. Alejandra García Franco y Dr. Jorge Cervantes Ojeda.

Material de apoyo a la impartición de la UEA Programación Web-Dinámico

Dr. Carlos Jaimez González.

Material de apoyo a la impartición de la UEA Programación Web-Estático

Dr. Carlos Jaimez González.

Sistemas distribuidos

Dr. Francisco de Asís López Fuentes.

La Apropiación del Modelo Educativo de la Unidad Cuajimalpa

Red para el Fortalecimiento de la Docencia. Coordinadora Dra. Magdalena Fresán Orozco.

El Modelo Educativo de la Unidad Cuajimalpa

Red para el Fortalecimiento de la Docencia. Coordinadora Dra. Magdalena Fresán Orozco.

Belén de las Flores. Historia, conflicto e identidad en un lugar el poniente de la ciudad de México, Siglos XVI a XXI

Dr. Mario Barbosa Cruz.

Geografías en construcción: el megaproyecto de Santa Fe de la ciudad de México

Dra. María del Carmen Moreno Carranco.

UAM-Cuajimalpa. Décimo Aniversario

Dr. Eduardo Peñalosa Castro.

Adiós TV. El final de la televisión analógica

Dr. Eduardo Peñalosa Castro, Mtro. Francisco Mata Rosas, Dra. Alejandra Osorio Olave, Dr. Daniel Saldaña París y Dr. Felipe Antonio Victoriano Serrano.

Innovación educativa y apropiación tecnológica

Dr. Carlos Roberto Jaimez González, Dra. Karen Samara Miranda Campos, Dra. Mariana Moranchel Pocaterera, Dr. Edgar Vázquez Contreras y Dra. Fernanda Vázquez Vela.

La retórica

Aristóteles.

El origen de las especies

Charles Darwin.

El contrato social

Jean-Jacques Rousseau.

El espacio del lector



LOS VICTORIOS

29 de octubre a las 10:11 · 🌐

Ayer vivimos una experiencia Maravillosa y unica, al poder compartir historias y cantos con ustedes amigos de Uam Cuajimalpa, fue un show increíblemente lleno de emociones y entrega. Solamente podemos decirles GRACIAS CHICOS DE UAM CUAJIMALPA.

👍 Me gusta

💬 Comentar

➦ Compartir

A UAMCultura, Jacke Macedo C, Maury A Secas, Karla Enriquez y 104 personas más les gusta esto.

Mejores comentarios ▾



La Sucursal de la Cumbia

29 de octubre a las 19:25 · 🌐

Así canta la UAM Cuajimalpa... gracias familia por su apoyo, bendiciones y buena vibra!!



2166 reproducciones

👍 Me gusta

💬 Comentar

➦ Compartir

A UAMCultura, Yuuki Mendoza, Adan Portillo, El Dario y 117 personas más les gusta esto.

Orden cronológico ▾



👤 witzitoo

26 de octubre de 2015

Hoy en la #UAMCuajimalpa empazando las 3as jornadas universitarias con #Derivaerria con #AzzGuaj

Te invitamos a utilizar este espacio para externar tus opiniones y comentarios sobre temas de relevancia para la comunidad Cuajimalpa a través de:



informacionydifusion@correo.cua.uam.mx



[@uamcuajimalpa](https://twitter.com/uamcuajimalpa)



[UAMUnidadCuajimalpa](https://www.facebook.com/UAMUnidadCuajimalpa)



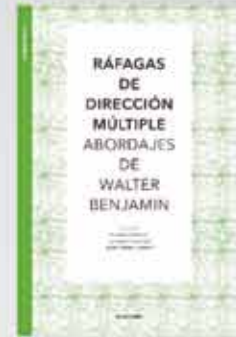
[uamcuajimalpa](https://www.instagram.com/uamcuajimalpa)

Jueves 3 de diciembre

11:30 h Salón Antonio Alatorre
La precariedad laboral en México. Dimensiones, dinámicas y significados, de Rocio Guadarrama, Alfredo Hualde y Silvia López (coords.)
Participan: Beatriz Adriana Bustos Torres y Rocio Guadarrama



13:00 h Foro del stand de la UAM
Ráfagas de dirección múltiple. Abordajes de Walter Benjamin, de Enrique G. Gallegos, Francisco Naishtat y Zenia Yébenes Escardó (editores)
Participan: Fanny Enrigue, Dinora Hernández López y Enrique G. Gallegos



11:00 h Salón A
Política de salud y desempeño organizacional. El Seguro Popular en México, de David Arellano Gault, Jorge E. Culebro Moreno, Felipe Blanco y Emilio Zamudio
Participan: Carlos Moreno, Gerardo Romo y los autores



Viernes 4 de diciembre

12:00 h Foro del stand de la UAM
La dimensión espacial en las Ciencias Sociales, de Salomón González Arellano (compl.)
Participan: Samantha Camacho-Guadarrama y el compilador



18:00 h Foro del stand de la UAM
Mapa Nacional de Librerías de Viejo. Hacia una plataforma virtual colaborativa
Participan: Carlos Francisco Gallardo Sánchez y Salomón González Arellano



La Comisión encargada de diseñar, organizar y asegurar la realización de actividades institucionales, académicas y culturales para la conmemoración del Décimo Aniversario tiene el agrado de invitarle al

2015

Miércoles
02
Diciembre

Concierto Vive la Música, Orquesta Escuela Carlos Chávez

Sistema Nacional de Fomento Musical de CONACULTA

Interpretando Música de Películas

Dirige: Mtro. Antonio Lopezríos **Violín:** Mtra. Vera Koulkova

📍 **Cancha de Basquetbol
Unidad Cuajimalpa
13:00 hrs.**

Informes: Sección de Actividades Culturales
Tel. 5814 6500 Ext. 3959
Correo: cultura@correo.cua.uam.mx

Viernes
04
Diciembre

Evento de Clausura de los Festejos del Décimo Aniversario

- **Presentación de obras clásicas reeditadas por las Divisiones**
- **Entrega de reconocimientos a ganadores del Concurso para la publicación de libros y materiales de apoyo a la docencia**
- **Presentación de títulos de la Colección Una Década**
- **Exposición de libros antiguos**

📍 **Biblioteca "Dr. Miguel
León-Portilla"
6º piso, Unidad Cuajimalpa
12:00 hrs.**

Informes: Rectoría de Unidad
Tel. 5814 6503 y 5814 6505
Correo: rectoria@correo.cua.uam.mx