

Seminario Café de la Ciudad 2014

Estudios Urbanos a debate:
Perspectivas, aproximaciones, metodologías

17, 18 y 19 de noviembre
de 08:00 a 15:00 hrs.

Coordinación:
Mtra. Ma. de los Ángeles Barreto Benería
Arq. Clara Ortega García

Auditorio Martín L. Gutiérrez (K-001)
Entrada libre

Informes

Tel: 53189368
Sitio: estudiosurbanos.azc.uam.mx
Correo: estudiosurbanos.area@gmail.com
Facebook: Estudios Urbanos Uam
Departamento de Evaluación del Diseño



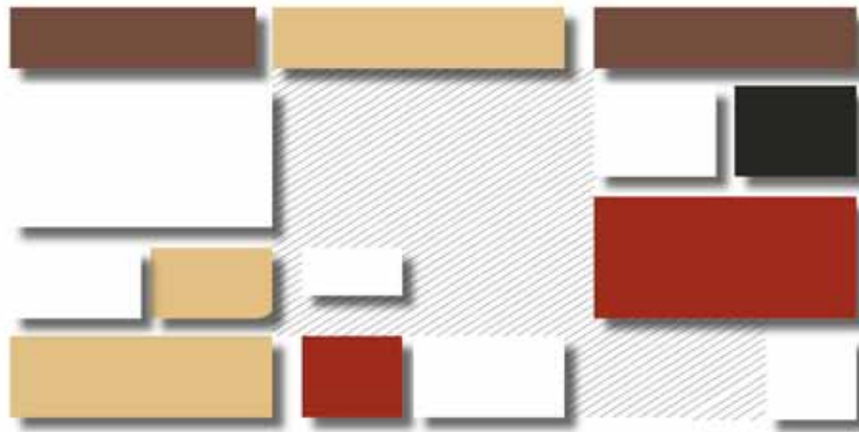
Diseño: DCG Jonathan Adán Bazo E

En el marco de la celebración de los 20 años del área de Estudios Urbanos

Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Azcapotzalco
Área de Estudios Urbanos

Auditorio Martín L. Gutiérrez, edificio "K", UAM Azcapotzalco, Av. San Pablo No. 180, Col. Reynosa Tamaulipas, C.P. 02200, Delegación Azcapotzalco

zona de encuentros



exposición
AÑ 20S
ÁREA DE ESTUDIOS URBANOS

Líneas de investigación: Historia Urbana, Espacio Urbano e Identidades y Cultura Urbana

1994-2014

Inauguración 3 de noviembre a las 12:00 hrs.

del **3 al 28** de noviembre
Vestíbulo de la biblioteca de la
Universidad Autónoma Metropolitana
-Unidad Azcapotzalco-

Diseño: DCG Adán Pilo

Informes

Tel: 53189368

Sitio: estudiosurbanos.azc.uam.mx

Correo: estudiosurbanos.area@gmail.com

Facebook: Estudios Urbanos Uam

Coordinación: Mtra. Ma. de los Ángeles Barreto Rentería y Arq. Clara Ortega García

Biblioteca de la UAM Azcapotzalco, Av. San Pablo No. 180, Col. Reynosa Tamaulipas, C.P. 02200, Delegación Azcapotzalco



Entrega de Prototipos de Diseño Industrial
Convoca: División de Ciencias Básicas e Ingeniería
Dirigido a: Comunidad Universitaria y Público en general

18 de noviembre

11:30 hrs.

Lugar: Sala W-002

11:30 Inicio con la presentación

11:35 Exposición de cada Proyecto (5 minutos cada uno)

12:00 Salida e inicio de recorrido por el Laboratorio de
Tecnologías Sustentables, culminando en el Invernadero
donde se ubicarán los prototipos.

Mayores informes:

Teléfono: 5318-9189

**El lado moridor y el gozoso: José Revueltas y Efraín Huerta
a 100 años del nacimiento de estos escritores y en
el marco del 40 Aniversario de nuestra institución.**

Ponencias

Día 17 de noviembre

10:00 a 11:30 horas

Exhibición del documental *Los días terrenales*

Dir. Julio Pliego

11:30 a 13:30 horas

Emiliano Pérez Cruz

“Revueltas: apocalíptico no integrado”

Alberto Híjar S.

“La dialéctica *in extremis*”

14:00 horas. Inauguración de la muestra plástica en la Biblioteca

Día 18 de noviembre

10:00 a 11:30 horas

Película *El apando*. Director, Felipe Cazals

11:30 a 13:30 horas

José Revueltas Valle

“Una pequeña evocación requerida”

Vicente Francisco Torres

“José Revueltas, el de ayer”

Día 19 de noviembre

11:30 a 13:30 horas

Alejandro Ortiz Bullé Goire

“La coronela (1940) el poeta Efraín Huerta en escena”

José Francisco Conde Ortega

“Efraín Huerta: amor, suave patria mía”

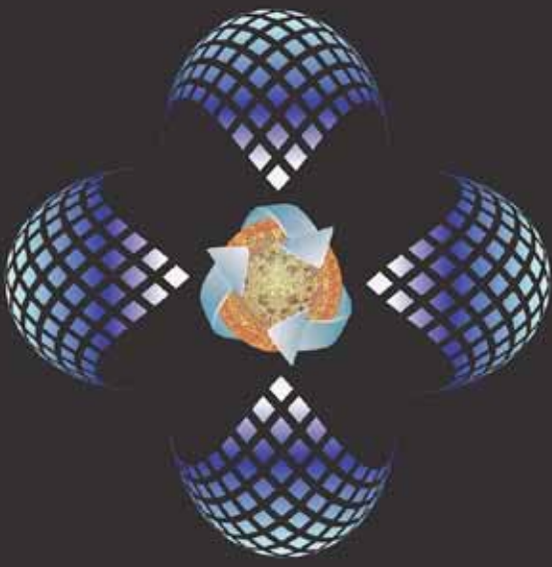
14:00 horas. clausura de los eventos, brindis y bocadillos

Sala de Consejo de la División de CSyH días 17, 18 de 10:00 a 14:00 horas

Día 19 de 10 a 15 hs.



zona de encuentros



7 CONGRESO INTERNACIONAL de INGENIERÍA FÍSICA
24 - 28 NOVIEMBRE 2014

TALLERES

- Formación de Imágenes en Medicina Nuclear**
Impartido por el Dr. Leonel A. Torres Aroche
- Dosimetría en Medicina Nuclear**
Impartido por el M. en C. Marco Antonio Coca Pérez
- Fibras Ópticas**
Impartido por el Dr. Ismael Torres Gomez
- Metrología Óptica**
Impartido por la Dra. Amalia Martínez García

TEMAS

- Tecnología de materiales
- Nanotecnología
- Física Médica
- Educación en Ingeniería Física
- Ingeniería Nuclear
- Instrumentación de alta precisión
- Física de la Atmósfera
- Ingeniería Óptica
- Historia de la Física
- Acústica
- Temas afines

SEDE

UAM AZCAPOTZALCO
Av. San Pablo # 180
Reynosa Tamaulipas, Azcapotzalco
C.P. 02200, Ciudad de México, D.F.

Hotel Sede
Hotel Ritz México
Francisco I. Madero #30
Centro Histórico, Cuauhtémoc
C.P. 06000, Ciudad de México, D.F.

CONTACTO

Dr. Ernesto Rodrigo Vázquez Cerón
Universidad Autónoma Metropolitana - Azcapotzalco
ercv@correo.azc.uam.mx / 53 18 95 50, Ext. 1088
<http://congresodelingfisica.azc.uam.mx>

Universidad Autónoma Metropolitana **UAM** Casa abierta al tiempo **Azcapotzalco**

CBI DIVISION DE FUNDAMENTOS E INGENIERIA **118 Ingeniería**

Congreso Internacional de Ingeniería Física

CIO COMITÉ INTERUNIVERSITARIO DE OPTICA, LÁZAR Y FOTONICA

SEP SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



Convocatoria

Revista Tema y Variaciones de Literatura

“Literatura electrónica y humanidades digitales”

Interactividad, multimedia, hipertexto y elementos lúdicos son rasgos distintivos de la literatura electrónica que fomentan nuevas formas de experimentación y creación literarias, por ejemplo, la autoría colectiva, la configuración del relato a partir de las decisiones del lector o la generación automática de textos. En la actualidad no existe género literario exento de nuevos impulsos y propuestas provenientes del ciberespacio: se cultivan profusamente narrativa, poesía, ensayo, drama electrónicos. Lo efímero y lo performático, así como la mutabilidad y lo accidental que caracterizan a la literatura generada en el espacio virtual permiten reconcebir la apertura de sentido en textos literarios. Sin duda, se trata de un fenómeno límite que también nos permite repensar otras categorías del análisis literario: el autor, la subjetividad, el papel del lector, el sentido y la interpretación, el signo, las nociones de texto y contexto.

Al mismo tiempo, las herramientas, metodologías y modalidades de representación y colaboración que han generado las humanidades digitales, así como los amplios corpus de textos situados en entornos digitales acompañan la práctica cotidiana de investigación y docencia. Los proyectos de humanidades digitales extienden las posibilidades heurísticas y didácticas de nuestro campo disciplinario al grado de retar nociones arraigadas como “lectura” e “interpretación”, entre otras. Debido a lo anterior, resulta apremiante la tarea de sondear los alcances y el potencial de nuevos accesos metodológicos y teóricos a la creación literaria.

Tanto la literatura electrónica, y sus nuevos formatos intermediales e interactivos, como los corpus masivos de textos y las herramientas digitales abren nuevas perspectivas de análisis, porque pueden llevar consigo cambios cognitivos y resignificaciones del fenómeno literario. El número 44 de *Tema y Variaciones de Literatura* propone las temáticas “Literatura electrónica y humanidades digitales” para profundizar sobre las implicaciones de dichos desarrollos en el campo de la producción literaria y procesamiento de literatura en medios electrónicos. Preferimos formular esta convocatoria de manera amplia, para invitar a una revisión interdisciplinaria de los fenómenos más significativos relacionados con los medios digitales, sobre todo, en lo que concierne a la transformación del fenómeno “texto”: sus significados, características e instancias productoras y receptoras.

Entre muchas otras, las preguntas que podrían guiar las reflexiones sobre las temáticas propuestas serían, ¿la generación y el trabajo con las bibliotecas digitales, bancos de datos, blogs, así como la aplicación de herramientas de análisis electrónicas y de nuevas formas de comunicación y colaboración han transformado nuestra concepción de la edición, interpretación, enseñanza y escritura de textos? ¿En qué medida implican cambios cognitivos en los diferentes sujetos involucrados en la comunicación literaria? ¿Cómo cambian los nuevos formatos que se originaron con la literatura electrónica las prácticas de la producción y recepción de textos? ¿Y cuáles son las clasificaciones y taxonomías que permiten describir y analizar los nuevos géneros pertenecientes a la literatura electrónica, como las hipernovelas, novelas multimedia, webnovelas, blognovelas, novelas colectivas, wikinovelas? ¿Cuáles son las características distintivas y las resignificaciones de lo literario en otros géneros que se producen en el espacio virtual, como la poesía, el ensayo y el drama?

La presente convocatoria queda abierta a partir de su publicación hasta el 28 de febrero de 2015. Para más información y para remitir sus colaboraciones favor de dirigirse a Christian Sperling (literaturaelectronica@hotmail.com). Los lineamientos editoriales a los que las colaboraciones inéditas, con una extensión entre quince y treinta cuartillas, deben ceñirse son los de la División de Ciencias Sociales y Humanidades de la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Azcapotzalco, que se encuentran en la página <http://publicacionesdch.soc.uam.mx>.

bitácora escolar



La División de Ciencias Básicas e Ingeniería tiene el agrado de invitar a la comunidad universitaria, a la conferencia impartida por el

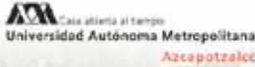
Mtro. Rodolfo Lacy Tamayo



Subsecretario de Planeación y Política Ambiental de la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT)

que se llevará a cabo el día miércoles 19 de noviembre a las 9:00 hrs. en la sala E-001.





Otoño de 2014

COLOQUIO
Tlahuilcalli
 (Casa de Luz)

Área de Análisis Matemático y sus Aplicaciones
 Departamento de Ciencias Básicas

25 de noviembre
 Sala de Seminario de Ciencias Básicas
 Planta base del Edificio HP
 13:00 a 14:15

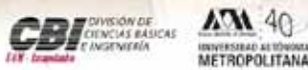
Disquisiciones Matemáticas sobre dos códices Texcocanos del Siglo XVI
 María del Carmen Jorge y Jorge UAM-Azcapotzalco

Los códices Vérgara y Santa María Asunción son documentos traxcocanos que datan de alrededor de 1540. Ambos contienen códices de terrenos agrícolas que incluyen perimeters, áreas y tipo de suelo. La lectura de estos códices arroja información sorprendente sobre la agricultura azteca del valle de Texcoco perteneciente a la cultura Azteca.

La optima información contenida en ellos permite plantear hipótesis matemáticas verificable que han dado sorprendentes resultados.

En esta plática se presentaran resultados sobre el tipo de algoritmo utilizado por los aztecas para medir sus terrenos, el uso de matrices traxcocanas armadas en el cálculo de áreas, cómo se puede calcular la posite forma de los terrenos y qué tan precisa eran las actitudes en su agricultura.

Mayor información:
 J. Cruz Sandoval, jcs@matematicas.uam.mx
 J. Andrés Espinosa-Rodriguez, jae@matematicas.uam.mx
 Ver: colabocionmatematicas.uam.mx
 jae@matematicas.uam.mx





Encuentro Académico

Tamices Moleculares y sus Aplicaciones

Cuatro presentaciones orales y una conferencia plenaria del

Dr. Joaquín Pérez Pariente

Para celebrar su nombremieto como

Doctor Honoris Causa por la UAM



Al término del encuentro se llevará a cabo un brindis en el Edificio HP, 3er piso.

Miércoles 19 de noviembre
 9:15 a 13:15 hrs.
 Edificio W-003

Entrada libre





La sección de Servicio Social de la UAM Azcapotzalco te informa sobre los proyectos a que puedes integrarte para cumplir con ese requisito. A los estudiantes de todas las licenciaturas se les notifica que es requisito indispensable inscribir su Servicio Social al momento de iniciarlo, lo que se hace de su conocimiento para los efectos normativos conducentes.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería
1.- Educación Superior y conservación del Medio Ambiente
 Dependencia y lugar de realización: Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. SEMARNAT, Av. San Jerónimo No. 458, col. Jardines del Pedregal, del. Álvaro Obregón. Carreras: Licenciatura en Ingeniería en Computación y Ambiental.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: Lic. Juan Miguel Ornelas Rodríguez, Jefe del Departamento de Administración de Servicios de Apoyo.

Teléfono: 5490-2100 ext. 14595

2.- Comités de Calidad de la Atención en Salud: Nacional, Estatal y Local

Dependencia y lugar de realización: Secretaría de Salud. Dirección General de Calidad y Educación en Salud. Homero 2013, col. Chapultepec Morales, del. Miguel Hidalgo.

Carrera: Licenciatura en Ingeniería Industrial.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: Lic. Gricelda Padrón Gamboa, Responsable de la Línea de Acción, Mtro. Israel Zenteno Martínez, Director de Mejora de Procesos. Teléfono: 2000-3481

3.- Propuesta de implementación de la Norma ISO 9001-2008 para el proceso legislativo en la Comisión de Seguridad Pública

Dependencia y lugar de realización: Asamblea Legislativa del Distrito Federal. Comisión de Seguridad Pública de la Asamblea Legislativa del Distrito Federal. Donceles esq. Allende s/n, col. Centro Histórico, del. Cuauhtémoc.

Carrera: Licenciatura en Ingeniería Industrial.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: Mtro. Miguel Ángel Guevara Rodríguez, Secretario Técnico, Comisión de Seguridad Pública.

Teléfono: 5130-1980 ext. 4312

4.- Calidad sanitaria de los alimentos preparados en el Comedor de la UAM-Azcapotzalco

Dependencia y lugar de realización: UAM-A. Departamento de Ciencias Básicas e Ingeniería. Laboratorio de Microbiología.

Carreras: Licenciatura en Ingeniería Ambiental o Química.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: Mtra. María del Rocío Cruz Colín, Dra. María Teresa Castañeda Briones. Teléfono: 5318-9596 y 5318-9361

5.- Mantenimiento y clasificación de la población de las lombrices de tierra Eisenia Foetida utilizadas para el composteo de residuos orgánicos

Dependencia y lugar de realización: UAM-A. Departamento de Ciencias Básicas e Ingeniería. Laboratorio de Microbiología.

Carreras: Licenciatura en Ingeniería Ambiental, Civil o Química.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: Mtra. María del Rocío Cruz Colín, Dra. María Teresa Castañeda Briones. Teléfono: 5318-9596 y 5318-9361

6.- Apoyo a las coordinaciones de estudios de la División

Dependencia y lugar de realización: UAM-A. División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

Carreras: Todas las carreras de CBI.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: Mtra. Luisa Gabriela del Valle Díaz Muñoz, Coordina-

dora General de Desarrollo Académico. Teléfono: 5318-95088

7- Divulgación, actualización y preservación de la infraestructura de la DCBI-A

Dependencia y lugar de realización: UAM-A. DCBI.

Carreras: Licenciatura en Ingeniería Civil y Eléctrica.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: Ing. Antonio Reyes Valencia, Ing. Geraldine Evangelina del Valle Ávila

Teléfono: 5318-9580

8.- Diseño e integración de sistemas de apoyo a la operación del Instituto

Dependencia y lugar de realización: Instituto Nacional de Medicina Genómica. Periférico Sur No. 4809, col. Arenal Tepepan, Delegación Tlalpan, C.P. 14610.

Carrera: Licenciatura en Ingeniería en Computación.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: Mtro. Adrián Álvarez Martínez. Director de Desarrollo Tecnológico. Teléfono: 5350-1915

9.- Servicio y soporte de las TIC'S en el D.F.

Dependencia y lugar de realización: Instituto Nacional de Estadística y Geografía. INEGI, Av. Patriotismo No. 711, Torre A, piso 6, col. Juan Mixcoac, C.P. 03730, del. Benito Juárez.

Carrera: Licenciatura en Ingeniería en Computación.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: Lic. Informática. Juan Guillermo Romero Cabello, Subdirector de Servicio y Soporte de las TIC'S. Lic. Gabriela Luna Pacheco. Subdirectora de Recursos Humanos y Financieros.

Teléfono: 5278-1000 ext. 1154

10.- Análisis Geo-estadístico de intervención en la vía pública

Dependencia y lugar de realización: Agencia de Gestión Urbana de la Ciudad de México (AGU). Av. Tlaxcoaque No. 8, col. Centro, del. Cuauhtémoc, C.P. 06068. Carreras: Licenciatura en Ingeniería en Computación, Ambiental, Civil o Industrial.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: Lic. Jorge Armando Cuéllar Pineda, Director de Estrategia Urbana. Mtra. Oceanía Boliver Reynaud. Relaciones Públicas. Teléfono: 5134-2700 ext. 234

11.- Desarrollo, instrumentación y actualización de los sistemas, programas y proyectos en el IMSS

Dependencia y lugar de realización: Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS, Oficinas Centrales). Manuel Villalongin No. 117, col. Cuauhtémoc, del. Cuauhtémoc, C.P. 06500, D.F.

Carreras: Licenciatura en Ingeniería en Computación, Civil o Eléctrica.

Requisitos: haber cubierto el 70% de créditos o más de la carrera y copia del carnet del IMSS.

Informes: C. Octavio Pérez Luviano, Jefe de Programación y Presupuesto. C. Gilberto Poblete Bedolla, Responsable de Servicio Social Nivel Central, IMSS.

Teléfono: 5628-0200 ext. 13076, 5629-0200 ext. 13647

CUARENTA AÑOS UAM-A

NOVIEMBRE

Viernes 28

Concierto de la **Big Band INJUVE**

14:00 horas, Plaza Roja

DICIEMBRE

Martes 2

Comida de rectores y secretarios

14:00 horas, Sala de Rectores

Instalación Caja del Tiempo

17:00 horas, Plaza Verde

Inauguración Péndulo de Foucault

17:30 horas, Biblioteca

Magno Concierto de Aniversario 40 Años UAM-A

Orquesta sinfónica de la UAM Iztapalapa.

Dir. Rodrigo Castañeda

19:00 horas, Plaza Roja



Universidad
Autónoma
Metropolitana
Casa abierta al tiempo Azcapotzalco



Coordinación de Extensión Universitaria
Sección de Actividades Culturales



Directorio: Dr. Romualdo López Zárate *Rector* / Mtro. Abelardo González Aragón *Secretario* / Dr. Luis Enrique Noreña Franco *Director de CBI* / Dr. Óscar Lozano Carrillo *Director de CSH* / Dr. Aníbal Figueroa Castrejón *Director de CyAD* / Dr. Eduardo Luis de la Garza Vizcaya *Coordinador General de Desarrollo Académico* / Mtra. Luisa Regina Martínez Leal *Coordinadora de Extensión Universitaria*

Guía Universitaria

Mtro. Isaac Macip Martínez *Jefe de la Sección de Información y Divulgación* / Lic. Roxana Sánchez Rodríguez *Diseño gráfico y formación de Guía Universitaria* / Lic. Juan M. Rangel Delgado *Técnico Editorial* / Lic. Blanca H. Rodríguez Rdz. *Diseño y formación de Aleph* / Lic. Isela Guerrero Osorio *Reportera* / Lic. Gabriela Miranda Ponce *Reportera* / Lic. Araceli Ramos Avilés *Analista y redactora documental* / Lic. Jacqueline Quiroz Reyes *Correctora* / Consuelo Pérez Campos *Tipografía* / Jorge Darío Perea *Fotógrafo* / Magdalena Martínez Soria *Apoyo secretarial* / Sergio Lugo Ávalos *Auxiliar de oficina*.

Guía Universitaria es una publicación quincenal de la Unidad Azcapotzalco de la Universidad Autónoma Metropolitana. Cualquier información que requiera ser difundida se recibe en la Sección de Información y Divulgación. Av. San Pablo 180, colonia Reynosa Tamaulipas, Azcapotzalco, México, D. F., 02200, edificio C, 2do. piso, teléfonos: 5318-9215 y 9217. Impresa en la Sección de Impresión y Reproducción UAM-A.

Consulta la versión electrónica a color en:
<http://www.azc.uam.mx/publicaciones/aleph/>
Correo electrónico: secinf@correo.azc.uam.mx
Tiraje 200 ejemplares.