

Comenzaron los festejos por los 20 años de la Sala *Nezahualcóyotl*

La mejor sala de conciertos de Latinoamérica celebrará durante este año su aniversario con diversas propuestas musicales

□ 16

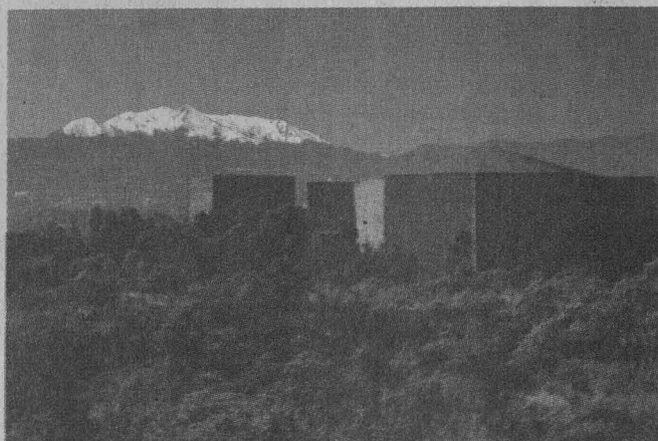


Foto: Juan Antonio López

La noche del 30 de diciembre de 1976 la OFUNAM, bajo la batuta de Héctor Quintanar, hizo sonar como nunca la *Sinfonía India* de Carlos Chávez en la inauguración de la Sala *Nezahualcóyotl*. Se trataba del primer concierto en el que la belleza arquitectónica de la sala naranja competía con la acústica extraordinaria del recinto. México estrenaba su mejor sala de conciertos, que pronto habría de convertirse en la mejor de América Latina.

La fiesta para conmemorar los 20 años de la sala comenzó ayer con la presentación del tenor Fernando de la Mora y el pianista Fernando García Torres.

Se publica una nueva obra de Rubén Bonifaz

Cosmogonía Antigua Mexicana es producto del Seminario de Estudios para la Descolonización de México

Rubén Bonifaz en la presentación del libro. □ 18

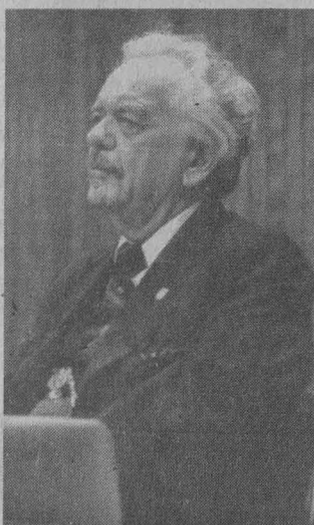


Foto: Daniel Romo

En la UMAI Los Reyes, un laboratorio que atiende a pacientes con VIH

Dependiente de la FES Zaragoza, su objetivo es la detección y prevención del sida, así como canalizar a quienes lo padezcan a las instituciones de salud □ 10

Para hacer frente a la carencia de servicios de salud, y especialmente a la falta de atención integral a portadores del VIH, en Los Reyes la Paz, Estado de México, la Unidad Multiprofesional de Asistencia Integral (UMAI), perteneciente a la FES Zaragoza, cuenta desde el 28 de marzo con un área de atención a pacientes con este virus. Su objetivo es participar en la detección y prevención del sida, y canalizar a los portadores a las instituciones que cuentan con los servicios adecuados para su atención.

Informe de Luis A. Vargas

Investigaciones Antropológicas tendrá un laboratorio de fechamiento arqueológico

□ 6

Informe de Graciela Hierro

En el PUEG, intensa labor académica con instituciones nacionales e internacionales

□ 8

En Filosofía y Letras

La investigación estética sin historia, sólo disquisiciones filosóficas: Josefina Muriel

□ 22

Destacada participación

El equipo de canotaje *puma* obtuvo 17 medallas en la *Olimpiada Juvenil*

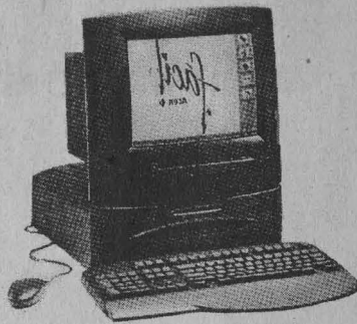
□ 29

PARA DECIDIR LA COMPRA DE TU Acer



ACER POWER 13 PAGOS

| | |
|--|-------------|
| Pentium, 8 Mb. DISCO DURO DE 1Gb. WINDOWS 95 Floppy 1.4 Mb Monitor color UVGA TECLADO EN ESPAÑOL SOFTWARE, MOUSE Y MUCHAS COSAS MAS | |
| PENTIUM 75 | \$ 1,434.00 |
| PENTIUM 100 | \$ 1,947.00 |
| PENTIUM 133 | \$ 2,064.00 |



ACER ASPIRE A 13 PAGOS

| | |
|---|-------------|
| Pentium, 8 Mb. DISCO DURO DE 1Gb. WINDOWS 95 MULTIMEDIA CD 6X Monitor color UVGA, MULTIMEDIA BOCINAS, MICROFONO, MODEM Y FAX C/VOZ, MOUSE, TECLADO EN ESPAÑOL Y MUCHAS COSAS MAS | |
| PENTIUM 75 | \$ 1,807.00 |
| PENTIUM 100 | \$ 1,947.00 |
| PENTIUM 133 | \$ 2,064.00 |

NADA MEJOR QUE UN ; CREDITO !



ACER MATE A 13 PAGOS

| | |
|--|-------------|
| 486, 4 Mb. DISCO DURO DE 1Gb. WINDOWS, Floppy 1.4 Mb Monitor color UVGA LOTUSSMARTSUITE, TECLADO EN ESPAÑOL MOUSE Y MUCHAS COSAS MAS | |
| 486DX2 66 | \$ 1,166.00 |
| 486DX4 100 | \$ 1,236.00 |

- * APROBACION 20 MINUTOS
- * SIN AVAL
- * SIN ENGANCHE
- * 13 PAGOS CONGELADOS
- * ENTREGA A DOMICILIO
- * GARANTIA PLUS CAMBIO
- * ASISTENCIA PERSONAL

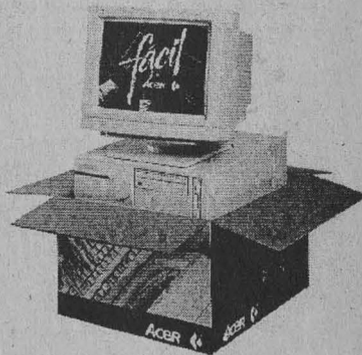
ACER PAC A 13 PAGOS

| | |
|---|-------------|
| 486DX 4 Mb. DISCO DURO DE 1Gb. WINDOWS, MULTIMEDIA CD4X MONITOR COLOR UVGA COLOR MULTIMEDIA BOCINAS, MICROFONO, MODEM Y FAX C/VOZ, LOTUS SMARTSUITE, MOUSE Y MUCHAS COSAS MAS | |
| 486DX2 66 | \$ 1,422.00 |
| 486DX4 100 | \$ 1,469.00 |

PARA DECIDIR FACILMENTE TU COMPRA DE CONTADO SOLO EL MEJOR PRECIO

ACER POWER MULTIMEDIA

| | |
|---|--------------|
| PENTIUM, 8 Mb. DISCO DURO DE 1Gb. WINDOWS 95, MULTIMEDIA CD4X MONITOR COLOR, UVGA, MULTIMEDIA BOCINAS, MICROFONO, MODEM, Y FAX C/VOZ MOUSE 18 TITULOS EN CD Y MUCHAS COSAS MAS | |
| PENTIUM 75 | \$ 13,099.00 |
| PENTIUM 100 | \$ 14,299.00 |
| PENTIUM 133 | \$ 15,599.00 |



ACER ASPIRE DE CONTADO

| | |
|--|--------------|
| Pentium, 8 Mb. DISCO DURO DE 1Gb. WINDOWS 95, MULTIMEDIA CD 6X MONITOR COLOR UVGA COLOR MULTIMEDIA BOCINAS, MICROFONO, MODEM Y FAX C/VOZ, MOUSE OFFICE 95 Y MUCHAS COSAS MAS | |
| PENTIUM 75 | \$ 14,555.00 |
| PENTIUM 100 | \$ 16,102.00 |
| PENTIUM 133 | \$ 16,557.00 |

ACCESORIOS

| | |
|------------------|-------------|
| FAX MODEM 14,400 | \$ 650.00 |
| FAX MODEM 28.8 | \$ 1,199.00 |
| SIMMS 4MB | \$ 697.00 |
| SIMMS 8MB | \$ 1,850.00 |

DISCO DURO 1 GB.
PROGRAMA LOTUS SMARTSUITE
123, AMI PRO APPROACH,
FREELANCE GRAPHICS.
\$ 1,850.00

KIT MULTIMEDIA

**CD 4X
18 TITULOS
TARJETA DE SONIDO
Y BOCINAS**
\$1,350.00

* APLICAN RESTRICCIONES * PRECIOS MAS IVA Y SUJETOS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO * SUJETO A APROBACION DEL CREDITO



DEL VALLE
PATRIOTISMO 110 ESQ.
CALLE 17 SAN PEDRO
DE LOS PINOS
273 24 00
CON 12 LINEA A SU DISPOSICION

SATELITE
CIRCUITO CIRUJANOS
No. 1 CIUDAD SATELITE
PLAZA MACHOS
562 16 29

TOLUCA
PLAZA LAS AMERICAS
LOCAL C 8D
12 26 81

CUERNAVACA
PLAZA CUERNAVACA
- 15
12 22 18

En México, el homenaje más piagetiano al creador del término *epistemología genética*

Vida y obra dedicada a los niños

Nuestro país se unió a los festejos por el centenario del nacimiento de Jean Piaget, que también se celebrarán en Buenos Aires y Sao Paulo; considerado como uno de los científicos sociales más importantes del siglo XX, el psicólogo pensaba que el desarrollo intelectual tiene firmes raíces en la evolución biológica del individuo



Alfonso Martínez Palomo señaló que el primer trabajo científico de Piaget fue publicado cuando éste contaba con 10 años de edad.

Foto: Marco Milgares

ESTHER ROMERO

Considerado uno de los científicos sociales más importantes del siglo XX, creador del término *epistemología genética* y uno de los psicólogos más fecundos de la historia, Jean Piaget será recordado, a cien años de su nacimiento, en un homenaje latinoamericano que se realizará, durante el presente año, en las ciudades de México, Buenos Aires y Sao Paulo.

En cada una de éstas se abordará un tema distinto. En Buenos Aires se revisará el desarrollo de la psicología genética y su impacto; en Sao Paulo, las cuestiones educativas, y en la ciudad de México la epistemología genética y la ciencia contemporánea.

Es en esta última parte donde se enmarca el homenaje convocado por el Centro de Investigaciones y Estudios Avanzados (Cinvestav), del Instituto Politécnico Nacional (IPN), e inaugurado en el Antiguo Palacio de Medicina.

En el acto, presidido por el rector José Sarukhán y auspiciado por la UNAM, El Colegio de México y las universidades autónomas Metropolitana, y de los estados de Morelos y Querétaro, el doctor Adolfo Martínez Palomo, director del Cinvestav y miembro de la Junta de Gobierno de la Universidad Nacional, destacó la vigencia de la epistemología genética

de Piaget, quien ha sido criticado, entre otras razones, por las técnicas que empleaba para diseñar sus muestras y por la falta de validación estadística, "pero el hecho de que su teoría sea abierta, tentativa y sujeta a revisión, a fin de cuentas lo que hace es validarla como una teoría del desarrollo en desarrollo".

Primeros Trabajos

Al hacer un breve relato de la vida del homenajeado, el doctor Martínez Palomo recordó que el primer trabajo científico de Jean Piaget fue publicado cuando contaba con 10 años de edad, el cual se refería a un gorrion parcialmente albino que Piaget observaba en un parque; el editor ignoraba que el autor era un niño. Más tarde, siendo ayudante del director del Museo de Historia Natural de la ciudad de Neuchâtel, Suiza, después de las horas de escuela, Piaget se inicia en la catalogación de una extensa colección de conchas.

Cuando muere el director del museo, prosiguió Martínez Palomo, Piaget era ya un experto en malacología (estudio de los moluscos), mérito que le vale la posibilidad de un puesto en el Museo de Historia Natural de Ginebra, que no puede aceptar porque todavía es un escolar. Cursa en su ciudad

natal la carrera de Biología y obtiene el doctorado, a los 22 años, con una tesis acerca de caracoles.

"Pero Piaget hace algo más que examinar conchas y caracoles. Lee vorazmente acerca de filosofía, religión, sociología y psicología. Un largo periodo vacacional con su padrino, hombre culto quien consideraba que los intereses del joven eran demasiado estrechos, lo impulsó a estudiar la filosofía.

"Poco a poco fue aumentando su interés por explicar las bases biológicas del conocimiento, y su precoz afán por conocer acabó por cristalizar en la interrogación misma de cómo se construye el conocimiento. Ello, aunado a su falta de disposición para la biología experimental, hizo que Piaget encauzara sus talentos hacia la observación de fenómenos naturales", afirmó el doctor Martínez Palomo.

Tal vez por la mente frágil de su madre y por un ambiente familiar "difícil e incómodo", Piaget se interesó en la psicopatología, como lo indica su estancia, al terminar el doctorado, en la clínica psiquiátrica de Eugen Bleuler en Zurich. Allí aprendió el arte de la entrevista clínica que tanto emplearía al indagar acerca de la mente infantil.

Más tarde se trasladó a París para estudiar dos años en La Sorbona, y fue allí donde, aburrido por la aplicación rutinaria de las pruebas psicológicas, pero maravillado por las respuestas heterodoxas de los niños, vislumbró que su camino era la psicología.

Uno de sus artículos acerca del tema atrajo la atención de Edoard Claparède, editor de los *Archives de Psychologie* y director del Instituto *Jean Jaques Rousseau*, de Ginebra,

Jean Piaget nació el 9 de agosto de 1896 en Neuchâtel, Suiza; hijo de un experto en historia medieval, de mente crítica y pluma ágil. La inteligencia aguda y la profunda vocación religiosa de su madre combinaban mal con su temperamento, según el propio Piaget, "más bien neurótico, que hizo nuestra vida familiar algo problemática".

El pequeño Jean se convierte así en un niño serio; demasiado serio, tanto, que para algunos Piaget no tuvo infancia, y esa carencia la compensó dedicando su vida a los niños. "En lugar de los cuentos de aventuras o los juegos osados, relató el doctor Martínez Palomo, Piaget se interesó desde muy temprana edad por los fósiles, las conchas y los pájaros, afición y gusto que no declinó pese a que su primer libro dedicado a las aves de la región fue criticado por su padre, calificándolo como una simple compilación". Algunas de sus obras más significativas son El Nacimiento de la Inteligencia en el Niño (1936), La Génesis del Número en el Niño (1941), La Formación del Símbolo en el Niño (1946), La Psicología de la Inteligencia (1947) y Epistemología Genética (1970).

Pasa a la página 4

La UNAM experimenta nuevas formas de ser nacional con la labor de sus egresados

La mesa directiva de la sociedad

En Ciudad del Carmen fue acreditada la Asociación de Ex Alumnos residentes en Campeche; a la ceremonia asistieron el rector José Sarukhán y Rafael Cordera, secretario de Asuntos Estudiantiles

La mesa directiva de la Asociación de Egresados de la UNAM residentes en el estado de Campeche quedó constituida de la siguiente manera: Luis Abreu Giralt, presidente; Cristina Jaber Monges, secretaria; Alejandro González López, tesorero, y Jorge Rafful Zepeda, coordinador de enlace. El Consejo Consultivo lo integran: Carlos Sales Gutiérrez, senador de la República por el estado de Campeche; José del C. Reyes Sánchez, rector de la Universidad Autónoma del Carmen; Fernando Rafful Miguel, secretario de gobierno de la entidad; José Abud Flores, rector de la Universidad Autónoma de Campeche; Xavier Hurtado Oliver, notario público; Luciano Flores Plauchú, subdirector de la Región Marina Sureste de Pemex Exploración y Producción, y Antonio Acuña Rosado, subdirector de la Región Marina Noreste de Pemex, Exploración y Producción.

JAIME VILLAGRANA

Ciudad del Carmen, Campeche.- La Universidad tiene un sólido compromiso con sus ex alumnos de todo el país ya que considera que debe ofrecerles, mediante sus programas de educación continua, en sus modalidades presencial o a distancia, los conocimientos que les permitan mantenerse actualizados para contribuir al desarrollo de sus estados y de la nación afirmó el licenciado Rafael Cordera Campos, secretario de Asuntos Estudiantiles de la UNAM.

Durante la ceremonia de acreditación de la Asociación de Exalumnos de la Universidad Nacional Autónoma de México residentes en el estado de Campeche, celebrada el 23 de abril en el auditorio de la Universidad Autónoma del Carmen, el licenciado Cordera Campos indicó que la UNAM ha promovido la constitución de sociedades de egresados a lo largo y ancho del país,

porque es una institución comprometida con la cultura, entendida en su acepción más amplia: "este compromiso social es cumplido en gran parte por sus miles de ex alumnos diseminados en la República, y se hace más factible mediante la acción de las asociaciones".

En presencia de los doctores José Sarukhán, rector de la UNAM, Eduardo Reyes Sánchez, rector de la Universidad Autónoma del Carmen, y José Abud Flores, rector de la Universidad Autónoma de Campeche, el licenciado Cordera Campos indicó que la vinculación con los ex alumnos fluye y se desenvuelve en el trinomio compuesto por la sociedad, los egresados universitarios y la propia Universidad.

Asimismo, refirió que la labor realizada en los estados por las asociaciones de egresados ha hecho posible que la UNAM experimente nuevas formas de ser nacional.

Por su parte, el doctor José Sarukhán indicó que el Programa de Vinculación con los Exalumnos de la UNAM forma parte de un conjunto de tareas que la Rectoría ha impulsado desde hace siete años, y que han mantenido a la institución en posición de vanguardia como principal contribuyente del sistema educativo y científico de México.

Apuntó que la creación de una organización de universitarios en Campeche resulta una acción grata, "ya que en esa tierra vio su primera luz el maestro Justo Sierra Méndez, ilustre fundador de la Universidad Nacional, quien la concibió como una entidad destinada a nacionalizar la ciencia y a mexicanizar el saber; es decir, una institución dedicada fundamentalmente a hacer del pensamiento y del conocimiento instrumentos de progreso social y fundamento importante del desarrollo de la nación. ■

En México, el...

Viene de la página 3

quien le ofreció el puesto de director de ese instituto, creado para el estudio científico del niño y para la mejor formación de los maestros. Así, a los 25 años de edad, Piaget inició su carrera como psicólogo sin haber tenido entrenamiento formal como tal, y pronto empezó a cimentar su fama mundial. Con el tiempo creó el Centro Internacional de Epistemología Genética y dirigió el Instituto de la Educación.

Piaget creó el término de epistemología genética -no estrictamente correcto- para expresar su idea de que el desarrollo intelectual tiene firmes raíces en el desarrollo biológico del individuo no en el sentido de una "embriología del conocimiento", porque no atribuyó el desarrollo de la inteligencia a la maduración del sistema nervioso, sino a la adquisición de

experiencias y transformaciones consecutivas de la mente.

Para Piaget, uno de los científicos sociales más importantes y más citados de este siglo, junto con Sigmund Freud y Karl Marx, la mente, por medio de las interacciones con el ambiente, sufre una serie de metamorfosis, "no es la simple acumulación de experiencias, sino el cambio inducido por ellas lo que logra una nueva y más adelantada forma de pensamiento", concluyó el director del Cinvestav.

En representación de la *Jean Piaget Society*, el doctor Terrance Brown dijo que el homenaje latinoamericano a Piaget es el más importante y el más "piagetiano", "ya que creo que es el más parecido a este científico social porque se examinan las tres áreas más importantes en las que Piaget contri-

buyó, y porque también es la forma más abierta de celebrar un cumpleaños".

En la ceremonia de inauguración del homenaje a Jean Piaget también estuvieron el doctor Humberto Muñoz, coordinador de Humanidades; el doctor Pablo González Casanova, director del Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y Humanidades; el licenciado David Pantoja Morán, secretario general académico de El Colegio de México; el licenciado Edmundo Jacobo Molina, rector de la Universidad Autónoma Metropolitana, unidad Azcapotzalco; el psicólogo René Santoreña, secretario general de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, y el doctor Rolando García, de la sección de Metodología y Teoría de la Ciencia del Cinvestav. ■

El examen único de ingreso al bachillerato, proceso equitativo en el que participa la UNAM

Con la aplicación de un solo examen para ingresar al nivel de educación media superior en la zona metropolitana de la ciudad de México se pretende facilitar el procedimiento de selección, a fin de que todos los que egresan del nivel de secundaria tengan las mismas posibilidades de acceso a ese nivel educativo

Con la aplicación de un solo examen para ingresar al nivel de educación media superior en la zona metropolitana de la ciudad de México se pretende facilitar el procedimiento de selección, a fin de que todos los que egresan del nivel de secundaria tengan las mismas posibilidades de acceso a ese nivel educativo.

Se aspira a que este examen único sea un instrumento de equidad, así como que el proceso sea transparente, sencillo, y que vaya de la mano de una adecuada orientación vocacional, la cual se está ofreciendo en todas las escuelas secundarias de la zona con el fin de dar a conocer las diversas alternativas educativas y lograr con ello también que los gastos que realizan los aspirantes sean los mínimos necesarios.

Hasta 1995 muchos de los egresados de secundaria presentaban hasta cinco diferentes exámenes en diversas instituciones, pa-

gando el costo que en cada caso se exigía, situación que generaba, además, otro problema: la falta de conocimiento de la demanda real de aspirantes en la zona metropolitana.

Con este nuevo procedimiento se espera satisfacer en un alto porcentaje dicha demanda, ya que se conoce el número de alumnos inscritos en tercer año de secundaria, así como la oferta conjunta de todas las instituciones públicas que participan en el concurso de selección, cifras que son muy semejantes. Gracias al nuevo mecanismo se conocerá también la cantidad de alumnos que no continuarán sus estudios, así como la demanda que representarán los alumnos rezagados de años anteriores y la de aquellos que provengan de otra entidad federativa.

En la sesión del Consejo Universitario del pasado 30 de abril se discutió el procedimiento y las características de este examen, aclarándose que dicho proceso no contraviene ninguna disposición emanada de la Legislación Universitaria.

Asimismo, la incorporación de la UNAM a esta modalidad fue presentada al Colegio de Directores de Escuelas y Facultades y a la Comisión del Trabajo Académico de Consejo Universitario, y ambos órganos instruyeron a la Secretaría de Servicios Académicos para que en los aspectos prioritarios se rigiera, en primera instancia, por los que señala la Legislación Universitaria en cuanto a que el único criterio que debe prevalecer para ingresar a esta casa de estudios es el académico. Igualmente, dichos cuerpos colegiados demandaron tomar en cuenta el promedio mínimo de siete en el

ciclo antecedente, y que el aspirante demostrara su capacidad mediante una prueba escrita.

De la misma manera, señalaron la conveniencia de que la UNAM aportara su experiencia en la elaboración del examen, así como que se respetaran las solicitudes de los aspirantes que demanden explícitamente su ingreso a la Universidad Nacional, tomando en cuenta la calificación que obtengan en el examen.

Las instituciones convocantes, agrupadas en la Comisión Metropolitana de Instituciones Públicas de Educación Media Superior seleccionaron al Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior AC (Ceneval), como el organismo responsable de la elaboración del examen y de su calificación, con la participación de las diferentes instituciones, las cuales se harán cargo del registro de aspirantes, de la aplicación del examen y de la asignación de los alumnos a los planteles. Durante todo el proceso se contará además con auditorías internas y externas, así como con un grupo de notarios que darán fe de la impresión, distribución y almacenamiento de los cuadernillos de examen.

Las instituciones convocantes son el Colegio de Bachilleres, el Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica, los Centros de Estudios de Bachillerato de la Secretaría de Educación Pública (SEP), las direcciones generales de Educación Técnica Agropecuaria y Técnica Industrial de la misma SEP, la Secretaría de Educación, Cultura y Bienestar Social del Gobierno del Estado de México, la Universidad Autónoma del Estado de México y la UNAM. ■

Se aspira a que este examen también sea un mecanismo transparente, sencillo, y que vaya de la mano de una adecuada orientación vocacional, la cual se está ofreciendo en todas las escuelas secundarias de la zona con el fin de dar a conocer las diversas alternativas educativas y lograr con ello también que los gastos que realizan los aspirantes sean los mínimos necesarios

FACULTAD DE DERECHO

Invita a la presentación
de la obra jurídico
literaria

*Ley General de
Educación
Comentada*

Del doctor Roberto Báez
Martínez
Aula Magna Jacinto
Pallares, 6 de mayo, 19
horas.

Proyectos de investigación en diversos puntos arqueológicos del país

Los proyectos de investigación que se llevan a cabo en el Instituto de Investigaciones Antropológicas son sumamente variados, y pueden dividirse de la siguiente manera:

Antropología Física, área en la que se desarrollan estudios que abarcan tanto a grupos humanos contemporáneos como antiguos. Sus temas generales son el crecimiento, maduración y desarrollo; las proporciones corporales; las características genéticas de la población; el análisis demográfico de la población ejidal; el estudio comparativo de deportistas; aplicaciones forenses de la antropología; y el proceso salud-enfermedad, entre otros.

En el terreno de la Arqueología, los investigadores del IIA llevan a cabo sus estudios en los siguientes sitios: Cañada de Bolaños, Teotihuacan, San Lorenzo Tenochtitlan, Monte Albán, Xaltocan, Quechula, Palenque, Laguna de Tamiahua, Buenavista de Cuéllar, Manatí, Hervideros, Tulum, Itzamkanac, Valle de Toluca y regiones como Morelos, Guerrero, la Huasteca y el Oriente de Chiapas.

En el campo de la Etnología se están elaborando investigaciones relacionadas con las siguientes nominaciones: la etnografía de la mixteca, del centro de México, del Istmo de Tehuantepec, de San Nicolás Ateocoxco, Hidalgo, y de los totonacos del norte de Veracruz; el proceso de proletarianización y reproducción social; el legado de Robert Redfield; sexualidad, amor, erotismo y magia amorosa, por mencionar algunas.

Investigaciones Antropológicas tendrá un laboratorio de fechamiento arqueológico

En su segundo informe de labores Luis Alberto Vargas, director del instituto, señaló como otros de los hechos significativos la adscripción del Centro de Investigaciones Humanísticas de Mesoamérica y el Estado de Chiapas a la dependencia, así como la elaboración de una base de datos del acervo de la biblioteca Juan Comas, una de las mejores del mundo

PÍA HERRERA VÁZQUEZ
 oner en práctica la evaluación de los proyectos de trabajo dentro de cada especialidad ha sido uno de los logros más importantes del Instituto de Investigaciones Antropológicas (IIA) señaló el doctor Luis Alberto Vargas Guadarrama, director de esta dependencia al rendir su segundo informe de labores.

El doctor Vargas destacó que pronto se agregará a los laboratorios ya existentes el de fechamiento arqueológico, y que el Gabinete de Cartografía y Topografía cuenta con uno de los mejores acervos de mapas de la UNAM, razón por la cual sus servicios son altamente solicitados.

El doctor Vargas subrayó asimismo que la Biblioteca Juan Comas, que registró este año más de 15 mil usuarios, es una de las más importantes de la antropología mundial. En fecha reciente se logró reunir la información de lo que contiene su acervo en una base de datos con 400 mil fichas aproximadamente, entre libros y artículos de revistas.

Manifestó también que entre los hechos más significativos ocurridos recientemente en el instituto se encuentra la adscripción del Centro de Investigaciones Humanísticas de Mesoamérica y el Estado de Chiapas al IIA, el cual dependía directamente de la Coordinación de Humanidades de la UNAM.

Avance en la Venta y Distribución de Publicaciones

Adicionalmente, dijo, se avanzó en el reglamento de las actividades del Comité Editorial del instituto, acorde con la reglamentación general de la Universidad Nacional y las recomendaciones de la abogada general, Marfa del Refugio González Domínguez. La



Luis Alberto Vargas.

distribución y venta de las publicaciones del IIA en todo el país registraron progresos considerables gracias al establecimiento de mecanismos de control para su almacenamiento, venta y distribución.

Durante el año que reporta el presente informe se editaron 10 libros, tres memorias de congresos e igual número de publicaciones periódicas, así como dos cuadernos de trabajo. Se encuentran en proceso nueve obras

más, y está próximo el manual escrito por Domingo Campillo para la identificación de lesiones básicas del hueso en estudios paleopatológicos, el primer libro de texto elaborado en el IIA.

El formato de los seminarios permanentes, agregó el doctor Vargas, ha mostrado sus bondades, reflejadas en el avance teórico, práctico y de la enseñanza de la Antropología. Los hay en Antropología de Género, Urbana y Laboral, Reflexiones en Torno a la Comunidad, Contacto entre Antropólogos, Microanálisis Local de Contextos Excavados, y el de Paleobotánica.

El posgrado en Antropología contó durante el periodo 1995-1996 con 108 alumnos, de los cuales se graduaron 30 y 24 se encuentran en la última etapa de sus estudios, convirtiéndose así en uno de los de mayor eficiencia terminal.

Además, en el IIA se continúa trabajando en el programa de licenciatura en Antropología Aplicada,



PROGRAMA DE
VINCULACION CON
LOS EXALUMNOS

Secretaría de Asuntos
Estudiantiles
Programa de Vinculación
con los Exalumnos

Primera Convivencia Deportiva Recreativa de Exalumnos

Se llevará a cabo el 30 de junio de 1996, a las 9 horas, en la Pista de Calentamiento, ubicada en la cabecera sur del Estadio Olímpico Universitario.

Informes: 530-12-73, 659-41-38 y 658-66-29, con el licenciado José Soltero. Asoc. Prepa 6, o al 560-68-48, con la ingeniera Ofelia García. Asoc. de Expreparatorianos.

¡Ven y participa!



TODO DE COMPUTO
"EL UNIVERSO DE LA COMPUTACION"

LA COMPUTIENDA DE MEXICO

EL SENTIDO DE SABER COMPRAR!

Acer

ACER MATE

486DX4/100
4 MB RAM
DD 1 GB
Win 3.11
Lotus
Monitor color
UltraVGA 14"
Mouse y
Teclado
incluidos



\$9,849 +IVA

OFFICE
POR
LOTUS

\$10,149 +IVA

Power Book 5300

* ULTIMOS EQUIPOS
ENTREGA INMEDIATA



- Poder PowerPC 603e a 100 Mhz
- 8 MB en RAM (exp. a 64 MB)
- 500 MB en disco duro
- Sistema Operativo System 7.5.2
- Pantalla monocromática 9.5" de matriz pasiva
- Ranura PCMCIA

CON 16 MB EN RAM
***\$11,990** +IVA

OFERTAS
Apple
MAXIMA

*** DE REGALO**

- CLARIS WORKS
- NOW CONTACT
- TODAY
- CAJA DE DISKETTES

Performa 5215

- Poder PowerPC 603e a 75 Mhz
- 8 MB en RAM
- 1000 MB (1 GB) en disco duro
- CD-4X, Mouse y Teclado en ingles
- Monitor 15", Fax-Modem, Micrófono y bocinas integrados a CPU
- Sistema Operativo en ingles
- Teléfono manos libres, contestadora
- 8 programas precargados
- 8 titulos en CD



INCREIBLE

\$12,890 +IVA

CON 16 MB EN RAM

\$13,860 +IVA

PRECIO NORMAL
\$21,000

\$9,990 +IVA

Power Macintosh 6100/66-DOS

- Procesador PowerPc 601 RISC/66 MHz
- Procesador Intel 486/DX2
- 16 MB en RAM exp. a 72 MB
- Cache en Chip de 32 K y de memoria de 256 K
- Disco Duro de 500 MB
- Unidad de Disco flexible 3.5" Apple SuperDrive
- CD-ROM
- 1 Ranura de expansión NuBus
- Pto. SCSI que soporta hasta 6 dispositivos SCSI
- Monitor MultipleScan 14"
- Teclado Apple Design Keyboard
- Mouse incluido
- Sistema Operativo MacOS ver. 7.5



\$13,740 +IVA

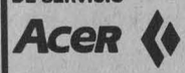
TODO-DE COMPUTO - PRO IDEAS DE MEXICO / Av. UNIVERSIDAD 1911 - COPILCO EL BAJO - COYOACAN

| 661-09-50 | 661-70-58 | 661-70-67 | 662-08-42 |
42-85 70-59

* TODOS LOS PRECIOS SON MAS IVA, EN EFECTIVO Y VALIDOS DEL 6 AL 11 DE MAYO O HASTA AGOTAR EXISTENCIAS, TARJETAS DE CREDITO APLICAN RESTRICCIONES. PRECIOS SUJETOS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

TAMBIEN OFRECEMOS:
SERVICIOS DE REPARACION DE EQUIPO DE COMPUTO Y POLIZAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO,

CENTRO AUTORIZADO DE SERVICIO



ServITECH
DE MEXICO S.A. DE C.V.
LE GARANTIZAMOS UN
100%
DE SATISFACCION

TODAS LAS ACTUALIZACIONES INCLUYEN:
- GABINETE MINITORRE
- TARJETA MADRE
- PROCESADOR
- MEMORIA CACHE 128 Kb
- TARJETA MULTIPUERTOS
- TARJETA DE VIDEO 512 Kb

I EN LA ACTUALIZACION DE SU EQUIPO XT, 286 Y 386 DE CUALQUIER MARCA !

| | | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| 486DX2/66 \$2,650 +IVA | 486DX2/80 \$2,750 +IVA | SIMM 4MB GRATIS EN RAM | 486DX4/100 \$2,850 +IVA | PENTIUM 75 MHz \$4,150 +IVA |
|----------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|

Calz. de Tlalpan No.4867 1er. piso Col. La Joya **573 17 03 / 17 12** (CON 5 LINEAS)
*PROMOCIONES EN BASE A PAGOS DE CONTADO, SUJETAS A EXISTENCIAS, PRECIOS MAS IVA.

que tendrá su sede en la Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán, y en la preparación de cursos libres de lenguas indígenas.

A pesar de la difícil situación económica por la que atraviesa el país, el presupuesto final ejercido por el instituto fue de poco más de 12 millones de pesos. Afortunadamente, es cada vez mayor el número de investigadores que obtienen financiamiento externo para sus proyectos, lo que ha redundado en beneficio de todo el IIA.

Por su parte el doctor Humberto Muñoz García, coordinador de Humanidades, señaló que el Instituto de Investigaciones Antropológicas es, dentro de este subsistema universitario, uno de los más activos en docencia y de los que mayor producción poseen: en él se realizan tres proyectos de investigación *per cápita*. Además, tiene una gran presencia nacional y su trabajo es de alta calidad.

Informó, además, que desde hace aproximadamente un año se trabaja en la integración de la Red Bibliotecaria del subsistema de Humanidades. En el caso del IIA, por ejemplo, se cuenta con una buena biblioteca; "ahora tenemos que ser lo suficientemente generosos para que otros colegas tengan acceso a los libros con que contamos".

Señaló también que los recursos de que dispone el subsistema de Humanidades no son suficientes para hacer frente a todos los requerimientos: hay necesidad de equipo, infraestructura, personal técnico, capacitación y formación de nuevos investigadores. Por ello, comentó, "debemos luchar por obtener recursos adicionales a los que otorga la Universidad Nacional". ■

Cuatro años de experiencia fructífera

Hace más de una década que en la UNAM se iniciaron los trabajos, investigaciones, actividades de difusión y cursos relacionados con la condición de las mujeres en diferentes disciplinas. La creación del Programa Universitario de Estudios de Género amplió el rango de este trabajo, y continúa hoy en día con la finalidad de promover y reforzar aquellas actividades que aporten elementos para reorientar, desde la perspectiva de género, la unilateralidad del conocimiento y del análisis en los diversos campos del saber.

Asimismo, apoya la transformación positiva de las relaciones entre hombres y mujeres, condición necesaria para la construcción de una sociedad más equitativa y democrática. Para vincular y potenciar los trabajos que realiza el personal académico de esta casa de estudios, el PUEG se ha planteado como objetivo la coordinación de actividades que apoyen la investigación, la docencia y la difusión de la cultura en este campo y, en esta medida, fomentar el más alto nivel académico de los trabajos que se realizan acerca del tema.

Consolidar y formalizar vínculos con otras dependencias, metas de Estudios de Género

Luego de señalar que el programa tuvo una intensa labor de apoyo académico y de investigación con diferentes instituciones nacionales e internacionales, su directora, Graciela Hierro, al dar lectura a su informe de labores agregó que se busca establecer diferentes estrategias de formación en la perspectiva de género

Consolidar y formalizar vínculos con escuelas, institutos, centros y demás dependencias de investigación y docencia de la UNAM, establecer estrategias multiplicadoras de formación en la perspectiva de género y concertar mayores financiamientos son, entre otras, las metas a seguir del Programa Universitario de Estudios de Género (PUEG), afirmó su directora, la doctora Graciela Hierro.

Al dar lectura a su informe de labores 1995, la doctora Hierro agregó que desarrollar actividades generales de apoyo a la investigación y a la docencia en los estudios de género con universidades del interior del país, establecer proyectos de coedición para publicaciones y mantener el alto rigor académico de la institución serán otras de las prioridades del programa.

Ante el doctor Humberto Muñoz, coordinador de Humanidades, Graciela Hierro informó que para mantener un espacio de discusión e intercambio académico entre el personal docente de la UNAM que está desarrollando investigación en torno al tema se organizaron tres seminarios y un coloquio anual de Estudios de Género, en el cual se presentaron 42 trabajos relacionados con las líneas prioritarias del PUEG.

Entre las formas de trabajo que han servido para impulsar y apoyar la investigación que se lleva a cabo está la constitución de grupos de trabajo en torno a temas específicos de estudio; a la fecha, se han consolidado cinco equipos en los siguientes temas: *Políticas Macroeconómicas y Desarrollo, Medio Ambiente, Sexualidad Humana, Masculinidad, Participación Política, y Ciencia y Tecnología.*

En estos grupos, señaló la doctora Graciela Hierro, participan académicos de 17 dependencias universitarias, entre facultades, institutos, centros, unidades multidisciplinarias y direcciones generales.

Asimismo, señaló que se ha brindado apoyo a diversas instituciones para 18 proyectos específicos, entre ellos: *Integración México, Estados Unidos, Canadá y su Impacto en la Escolaridad y el Mercado de Trabajo Femenino en México; Derechos Humanos de las Mujeres; Las Relaciones de Género en el Proceso de Globalización; Las Políticas de Población en México; Relaciones Educativas y Relaciones de Género, y Paternidad y Violencia Masculina.*

Apoyo Académico

El PUEG ha tenido una activa participación en asuntos de carácter académico al apoyar a otras instituciones de investigación, dependencias gubernamentales y a Organismos no Gubernamentales (ONG) interesadas en trabajar con la UNAM; de ellas, 16 son educativas; cuatro, gubernamentales; cuatro, no gubernamentales; dos, intergubernamentales, y tres, redes de estudios de género. En el extranjero se ha asesorado a dos universidades, ocho redes internacionales, dos órganos intergubernamentales y siete agencias de financiamiento.

Asimismo, y con objeto de promover y contribuir a la formación de personal académico interesado en el tema, se organizaron 10 seminarios, cuatro talleres, un diplomado y un simposio de carácter especializado. La participación en los seminarios y en el diplomado fue de 200 personas, y de 360 en los talleres.

En la Sala del Consejo Técnico de la Coordinación de Humanidades, el 29 de abril, la doctora Hierro indicó que para brindar espacios de discusión y de intercambio de experiencias entre el personal académico de la UNAM que trabaje en el tema, entre éste y el que labora en otras instituciones y organismos fuera de la Universidad se organizaron 16 actividades, algunas de ellas fueron el *Primer Simposio Latinoamericano de Investigación sobre Género y Medios Masivos de Comunicación, la Reunión Latinoamericana sobre Medio Ambiente, y los foros La Ley Federal del Trabajo Actual: sus Potencialidades para las Mujeres Trabajadoras, la IV Conferencia Mundial de la Mujer y el IV Encuentro de Mujeres Trabajadoras.*

Acervo Documental del PUEG

El Programa Universitario de Estudios de Género cuenta con un acervo especializado en este tema. Esa área de documentación se está reorganizando para ofrecer un mejor servicio a los usuarios.

Se continúa trabajando en el proceso técnico de catalogación, clasificación y captura de material documental en la base de datos ADGEN, que integra el acervo especial de los seminarios del PUEG. Dicho banco tiene 360 registros.

En cuanto a adquisiciones se ha obtenido la suscripción a varias revistas y se cuenta con nuevo material, solicitado por donación, que resulta de interés para las líneas de investigación del programa. En la actualidad el PUEG tiene tres mil 572 títulos.

A la fecha, el PUEG cuenta con cinco productos impresos: un texto de la colección *Libros del PUEG*, tres obras de la serie *Avances de Investiga-*

MULTIMEDIA

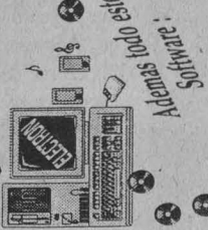
MAYO '96

La PC que desea al precio quiere
Oferta limitada
Alta Calidad
Venta de Fabrica
Sin Intermediarios
Más de 30,000 equipos en el mercado nos respaldan

**Electrón INTEL PENTIUM 75 MHZ.
Kit Multimedia con Cd Rom 4 X, Fax Modem,
Enciclopedia, Perfect Works, Pacifoli Light,
Traductores y Mucho más.....**

Ahora es más fácil usar un equipo de computo con todos los avances tecnológicos que tenemos en este magnifico paquete que contiene:

- Computador Electrón PENTIUM INTEL 75 MHZ.
- Escalable a 100, 133 y 166 Mhz
- Memoria base de 8 Mb, expandibles
- Gabinete Monitorre con llave
- Fuente de poder de 200 watts
- 2 Puertos Seriales, 1 Paralelo
- Teclado Antilíquidos 101 T.
- Unidad de disco flexible de 3.5 " HD
- Disco Duro Inteligente de 1080 Mb
- Monitor Color Super Vga 14" 28
- CD ROM 4 Velocidades HITACHI
- Tarjeta Sonido 16 B. con Plo. Midi
- Bocinas Genius con Amplificador
- Fax, Modem Motorola 14.4 Con Contesadora
- Mouse de 3 Botones con Pad
- Windows 95 en Español



Además todo este Software:

- Hoja de Cálculo, Base de datos, Procesador de Palabras y más.
- Perfect Works
- Traductor Ingles-Español/E-1
- Enciclopedia Grollier en Cd

COMPUTADOR ELECTRON 486 DX4 100 MHZ

- 486 DX4 100 MHZ
- Escalable Pentium Overdrive
- 4 Mb Ram Expandibles
- Drive 3.5"
- Disco duro 1080 Mb
- Monitor Super Vga Color 14"
- Teclado
- Mouse
- Pc Dos 6 Ing.
- Windows 3.1 WFW Ing.
- Pacifoli Light

\$ 7299

COMPUTADOR ELECTRON 5X86 120 MHZ

- 5X86 120 MHZ
- Equivale Pentium 90 Mhz
- Escalable
- 8 Mb Ram Expandibles
- Drive 3.5"
- Disco duro 1080 Mb
- Monitor Super Vga Color 14"
- Teclado
- Mouse
- Pc Dos 6 Ing.
- Windows 3.1 WFW Ing.
- Pacifoli Light

\$ 8399

COMPUTADOR ELECTRON INTEL PENTIUM

- Intel Pentium 80686
- Escalable Pentium Overdrive
- 4 Mb Ram Expandibles
- Drive 3.5"
- Disco duro 1080 Mb
- Monitor Super Vga Color 14"
- Teclado
- Mouse
- Pc Dos 6 Ing.
- Windows 95 Español
- Pacifoli Light
- 75 Mhz \$ 8899
- 133 Mhz \$ 11,599
- 166 Mhz \$ 15,299

Precios mas Hk. Otras solo pago electrico

FAX MODEM INOCENSA

- Voice Surf 14.4 Interno 677
- Surf 14.4 Externo 971
- Lifestyle 28.8 Interno 1442
- Lifestyle 28.8 Externo 1516
- Power 28.8 Externo 1632

PC SAN ANTONIO
Col. Transito Col. Maroz
Tels./Fax. 522 04 80 • 522 53 22 Tels. 535 71 10 • 535 70 50
522 91 61 • 522 04 83

PC CHAPULTEPEC
Col. Maroz
Tels./Fax. 575 32 23 • 575 18 01 575 31 03 • 575 93 27
575 07 42 • 559 70 14

AS COMPUTACION S. A. DE C.V.
Col. del Valle



Foto: Daniel Romo

Graciela Hierro explicó que se continúa trabajando en el proceso técnico de catalogación, clasificación y captura de material documental en la base de datos ADGEN, que integra el acervo especial de los seminarios del PUEG.

ción y Docencia, y un título de la serie Folletos. Asimismo, tiene el Directorio ONG Mujeres, grabado en disquete.

También se editaron cuatro números de Hoja PUEG, boletín informativo del programa cuya distribución es de carácter nacional e internacional. Llega a mil 900 personas e instituciones interesadas en los estudios de género; desde septiembre de 1994 es posible consultarla en RedUNAM.

Por otra parte, Graciela Hierro in-

dicó que con el propósito de conseguir apoyo financiero para diferentes actividades académicas, así como para promover nuevos proyectos de investigación se llevan a cabo pláticas con diferentes agencias internacionales de financiamiento. Se han recibido donativos para 22 proyectos.

Entre los organismos nacionales e internacionales que han apoyado las actividades del programa se encuentran las fundaciones Ford y Mc Arthur, el Consejo Británico, International Women's Research Center, Inter-

national Planned Parenthood Federation, Family Care International, International Women's Health Coalition, Common Health Medical Association, Isis International, Catholics for Free Choice y Population Council.

Finalmente, la doctora Hierro señaló que el interés que ha despertado el PUEG en algunas instituciones nacionales e internacionales ha traído como consecuencia su participación en 87 actividades nacionales y 12 internacionales. ■

A fin de promover y contribuir a la formación de personal académico interesado en el tema se organizaron 10 seminarios, cuatro talleres, un diplomado y un simposio especializado

Las nuevas instalaciones fueron resultado del esfuerzo del personal docente y de investigación de la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza; su objetivo es participar en la detección y prevención del sida, y canalizar a cualquier paciente reactivo positivo a las instituciones que cuentan con los servicios adecuados para su atención

Gaceta EN LA SOCIEDAD

BANCO DE DATOS

Trabajo en beneficio de la comunidad

La Facultad de Estudios Superiores (FES) Zaragoza adoptó, desde su fundación, en 1976, el sistema de enseñanza modular basado en la integración investigación-docencia-servicio con un enfoque multidisciplinario. Actualmente esta facultad cuenta con siete unidades multiprofesionales de atención integral (UMAI), ubicadas en la delegación Iztapalapa y en los municipios mexiquenses de Nezahualcóyotl y La Paz, en las que se promueve y consolida la relación teoría-práctica, mediante la consecución de diferentes programas docentes asistenciales.

Estas clínicas desarrollan programas que ofrecen atención integral médica, odontológica, psicológica y social a la población que vive cerca de estas clínicas.

Entre los programas que ofrecen sobresalen El Modelo de Salud, Práctica Anticipatoria y Programada, el Programa de Atención Integral a la Mujer, así como las campañas de vacunación, en coordinación con diversas instituciones del Sector Salud.

Las UMAI también ofrecen diversos talleres dirigidos a la población y a su personal, cursos de atención primaria y de educación e higiene.

Algunas de estas clínicas son: Estado de México, Los Reyes la Paz, Zaragoza, Tamaulipas y Reforma.

Inauguran en la UMAI Los Reyes un laboratorio de atención a pacientes con VIH

GUSTAVO AYALA

Para hacer frente a la carencia de servicios de salud, y especialmente a la falta de atención integral a portadores del Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH) en Los Reyes la Paz, Estado de México, la Unidad Multiprofesional de Asistencia Integral (UMAI), perteneciente a la Facultad de Estudios Superiores (FES) Zaragoza, cuenta desde el 28 de marzo con un área de atención a pacientes portadores del VIH.

El nuevo laboratorio es resultado del esfuerzo del personal docente y de investigación de la FES Zaragoza, quienes mediante recursos aportados por el Programa de Apoyo a Proyectos Institucionales de Mejoramiento de la Enseñanza (PAPIME) de la UNAM lograron integrar este servicio.

El objetivo, explica en entrevista la químicafarmacobióloga Martha Orozco, responsable del proyecto y jefa del Laboratorio de Análisis Clínicos de la UMAI Los Reyes, es participar activamente en la detección y prevención del VIH, y canalizar a cualquier paciente reactivo positivo a las instituciones que cuentan con los servicios adecuados para su atención.

"En la UMAI Los Reyes no se proveerá de medicamentos a las personas infectadas por el VIH. Nosotros fungimos como equipo multidisciplinario de detección y prevención ya que la clínica sólo brinda servicio de atención primaria (uno de los objetivos de estas unidades), además no tenemos los medios necesarios para desempeñar las tareas de un hospital de segundo o tercer nivel."

Por otro lado, agrega Martha Orozco, como integrantes de la UMAI Los Reyes y de la FES Zaragoza, somos ante todo un escenario de investigación y difusión univer-

sitario, y, como tal, estamos trabajando en la capacitación profesional de nuestros alumnos y profesores. Queremos que vivan los problemas de cerca, que los conozcan para que posteriormente puedan detectarlos y analizar las directrices más adecuadas en su manejo y prevención.

Por medio de este equipo multidisciplinario se pretende dar la información más fidedigna posible acerca de esta enfermedad, y establecer su incidencia en esta zona del Estado de México. Por otro lado, se busca establecer un modelo de atención a la salud con fines académico-educativos, donde los estudiantes aprendan a abordar este problema de una manera multidisciplinaria. Queremos ofrecer una atención digna de un escenario académico, de investigación y docencia.

En el laboratorio interactúan profesionales de las carreras de Enfermería, Trabajo Social, Psicología, Nutrición, Odontología, Medicina y Químico Farmacobiólogo, brindando la atención integral que requieren estos pacientes.

Las Carencias de la Zona

Los principales problemas de la comunidad de Los Reyes son: su estatus socioeconómico, su nivel cultural, los servicios de salud y, en especial, la falta de información sexual, como lo demuestra el que muchas niñas de primaria soliciten estudios prenupciales porque ya tienen varios meses de embarazo. "A esas niñas hay que hablarles de lo importante del uso del condón, que además de prevenirlas de un contagio por el VIH o de otras enfermedades de transmisión sexual, les permiten un mayor control de su sexualidad".

Precisamente, subrayó Martha

Orozco, uno de los principales objetivos del laboratorio es que, como universitarios, proporcionemos a la comunidad toda la información que requieren para mejorar su calidad de vida, porque la gente de esta zona es magnífica receptora y está ávida de un buen servicio. Los que intervenimos en este proyecto buscamos influir sobre el problema que implica la transmisión del VIH.

En 1994 el Laboratorio de Análisis Clínicos de la UMAI Los Reyes presentó al PAPIME la propuesta antecedente de este servicio, el cual fue aprobado y en 1995 se iniciaron las tareas de equipamiento, de organización y de capacitación del personal. Sin embargo, con el alza de los precios y la crisis que abate a nuestro país desde el año pasado, el presupuesto se ha mermado considerablemente.

"El PAPIME sólo contemplaba la instalación del laboratorio clínico; una vez que contamos con el espacio físico y el equipo nos dimos a la tarea de capacitar al personal del laboratorio, porque todo trabajo relacionado con el Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida es muy importante que se realice multiprofesionalmente", señaló el responsable del laboratorio.

El Proceso de Detección

El servicio que presta la UMAI es integral, de modo tal que permite que el presunto portador del VIH pueda ingresar al laboratorio por cualquiera de las áreas de atención de la clínica.

El área de Medicina identifica posibles enfermos y se encarga de la salud de los pacientes ya detectados; la de Químico Farmacología toma la muestra y realiza las pruebas de tamizaje de acuerdo con la Norma Oficial Mexicana para



Foto: Daniel Romo

Martha Orozco.

la Prevención y Control de la Infección por Virus de Inmunodeficiencia Humana (NOM-010-SSA2-1993).

En ese sentido, la química Orozco apunta que "de acuerdo con la NOM, someterse a la prueba del VIH es un acto voluntario y se debe hacer por escrito, asegurando al paciente que los resultados serán tratados con absoluta discreción y confidencialidad como lo exige la ética profesional de cada integrante del equipo. Si el análisis es reactivo positivo la confirmación se realiza en el Instituto Nacional de Referencia Epidemiológica (INDRE), con el que se tiene firmado un convenio para llevar a cabo dicha prueba de confirmación, llamada *Western Blot*, que permite emitir un diagnóstico definitivo y confiable."

"Estamos por firmar un convenio con el Consejo Nacional para la Prevención y Control del SIDA, para que quienes no son derechohabientes del Sector Salud puedan recibir el tratamiento farmacológico necesario de acuerdo con los criterios establecidos, en tanto que los derechohabientes serán canalizados a sus respectivas clínicas donde deberán ser atendidos como es debido".

Este nuevo laboratorio permitirá a los estudiantes de la FES Zaragoza manejar el gabinete fino de laboratorio (lector de la prueba de Elisa) y practicar directamente con los pacientes, porque antes los conocimientos eran sólo teóricos o se hacían prácticas entre compañeros.

"Otro logro de nuestro laboratorio es haber establecido un acuerdo de trabajo con la Presidencia Municipal de Los Reyes la Paz, para coordinar esfuerzos en beneficio de toda la comunidad", finalizó Martha Patricia Orozco. ■

Acer

ASPIRE * 8 Mb en RAM
* 1 Gb D.D. * Monitor UVGA 14"
ton bocinas y micrófono integrados * CD 6X
* Fax modem y contestadora * Reconoce la voz
* Conexión a Internet * Teclado y mouse
* Windows 95 y 8 títulos CD
486 DX4/100 con Office
\$14,665*

Títulos multimedia en Español desde \$330.*

Juego futbol con **ACTUA SOCCER**
BUSY OF HAMSTERLAND (Incluye regalo sorpresa)
BEATTLE BEAST (El mejor juego de peleas)
Arma tu propio imperio financiero con **CAPITALISMO**
Visita el museo más famoso de París con **LE LOUVRE**
Audición para la banda Aero Smith con **QUEST FOR FAME**

CompuDabo

las verdaderas
tiendas de
cómputo

KIT MULTIMEDIA

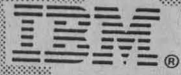
CD 4X Panasonic, Bocinas, micrófono, audifonos
Tarjeta de sonido 16 bits y Enciclopedia
Santillana en Español con más de 40 temas.

\$1,572*

PAC MULTIMEDIA

CD 4X marca Sanyo, tarjeta
de sonido 16 bits y bocinas amplificadas

\$1,195*



APTIVAL 15 *Pentium 100 Mhz
* 8 Mb en RAM * CD 4X * Bocinas
* 850 Mb D.D. * Monitor SVGA 14"
* Teclado y mouse * Fax modem
* Windows 95, Works
\$14,895*

APTIVAL 43

*Pentium 100 Mhz
* 8 Mb en RAM * CD 4X * Bocinas
* 1.2 Gb D.D. * Monitor SVGA 14"
* Teclado y mouse * Fax modem
* Windows 95, Smart Suite, Works.
**ADEMAS: IMPRESORA HP
DESKJET 660 Color
REGULADOR TDE de 1.0 kva.**

\$21,099*

COMPAQ

PROLINEA E Pentium

* 586 /100 Mhz. * 8Mb en Ram
* 630-Mb D.D. * Monitor SVGA 14"
* Windows 95

\$14,900*

COMPAQ

PRESARIO 7212

* Pentium /75Mhz. * 8Mb en Ram
* 1 Gb D.D. * Monitor Multimedia 14"
* CD 4X * Fax modem * Bocinas y Micrófono
* Teclado y mouse * Windows 95
* Novell Perfect Works * Programas en CD

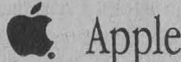
\$16,500*

COMPAQ

PROLINEA E Pentium

* 586 /75Mhz. * 8Mb en Ram
* 630 Mb D.D. * Monitor SVGA 14"
* Windows 95

\$13,900*



Apple

PERFORMA 5215

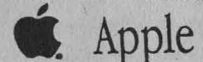
*Procesador Power PC * 8Mb en Ram
* 1Gb D.D. * Monitor 15", CD 4X, * Fax
modem, Bocinas y Micrófono integrados
al CPU * Teclado y mouse
* Contestadora y Teléfono
* 8 Títulos en CD y CURSO GRATIS

\$12,890*

POWER MAC 7200/75

* 8Mb en Ram * 500 Mb D.D.
* Monitor 15", CD 4X, Fax modem,
Bocinas * Teclado y mouse
* Contestadora y Teléfono
* 8 Títulos en CD, **CURSO e
INTERNET SIN LIMITE
DE TIEMPO GRATIS**

\$14,665*



Apple

*POWER BOOK 5300

*Procesador 603e a 100 Mhz.
* 8 en Ram * 500 Mb D.D. * Sistema
Operativo 7.5.2 en Inglés * Display
monocromático de 9.5" de matriz pasiva,
actualizable a matriz activa.
CURSO GRATIS

\$9,990*

IMPRESORAS HP

DESKJET 400 \$2,095*
DESKJET 600 C \$2,295*
DESKJET 660 C \$3,395*
LASERJET 5 L \$4,095*

CompuDabo

TELEMARKETING
674-8930 674-8962
674-8954
de 9 a 20 horas

IMPRESORAS

STYLUS 820 \$1,750*
STYLEWRITER 2400 Mac \$1,990*
LASERWRITER 4/600 Mac \$6,000*
DESKWRITER 600 Mac \$3,050*

PORTALES

Calz. de Tlalpan 1260-E
Col. Albert Portales
Tel.: 672 76 00

Le
entregamos
a domicilio sin
costo alguno. **



ROJO GOMEZ
Canal de Tazontle 143-A
Frente a Plaza Oriente
Tel.: 600 0177

*Precios más I.V.A. sujetos a cambio sin previo aviso. Sujeto a existencias. ** Restringido al D.F. y área metropolitana. Se aplican restricciones.



Foto: Daniel Romo

Ifigenia Martínez.

La maestra Ifigenia Martínez señaló, en la conferencia Política Económica Alternativa, que si además se protegen los sectores energético, agroindustrial y la infraestructura básica, el transporte, los servicios privados y el turismo crecerán automáticamente

BANCO DE DATOS

Ex directora de la hoy Facultad de Economía

La maestra Ifigenia Martínez Hernández es egresada de la Facultad de Economía (FE) de la UNAM y tiene la maestría en Economía por la Universidad de Harvard. Ganadora del Premio Nacional Banamex de Economía, la maestra Martínez ha ocupado, entre otros, los siguientes cargos: profesora de Finanzas Públicas en la FE; investigadora y directora del Instituto de Investigaciones Económicas, y directora de la Escuela Nacional de Economía de la UNAM. Ha sido embajadora y representante permanente alterna de México en la Organización de las Naciones Unidas, senadora por el Distrito Federal, fundadora y miembro del Comité Ejecutivo Nacional del Partido de la Revolución Democrática, y directora del Instituto de Estudios de la Revolución Democrática de ese partido; actualmente es diputada federal a la LVI legislatura. Es autora de diversos artículos y libros de economía, entre los que destacan La Distribución del Ingreso y el Desarrollo Económico de México y Economía y Democracia: una Propuesta Alternativa.

Fortalecer los sectores industrial y educativo, vía para recuperar el crecimiento económico

GUSTAVO AYALA

Ante las condiciones actuales que vive nuestro país, para mejorar el nivel y la calidad de vida de los mexicanos y retomar el camino del crecimiento económico, la diputada federal Ifigenia Martínez propuso proteger y fomentar cinco sectores estratégicos internos: el agroindustrial, el energético, el industrial, la infraestructura básica y la educación, sin dejar de pensar en el financiero.

Al dictar la conferencia *Política Económica Alternativa*, en el auditorio José Vázquez Ramírez, de la Escuela Nacional de Estudios Profesionales (ENEP) Aragón, la maestra Martínez señaló que su propuesta "parte de un diagnóstico de los considerados como sectores estratégicos de la economía, para desarrollarlos e idear amplios y variados instrumentos de política económica".

Señaló que lo más importante para un país como México, que al concluir este siglo contará con cien millones de habitantes, es lograr la autosuficiencia alimentaria. Es decir, que la agricultura no se vea sólo como el cultivo de la tierra, sino como una actividad moderna que requiere de insumos industriales, y que a su vez proporciona materias primas y productos primarios que se industrializan y someten a todo un proceso llamado de valor agregado.

"La ventaja de considerar las actividades agroalimentarias como sector estratégico básico, además de elevar el ingreso en el campo, gracias a nuestra situación geográfica y extensos litorales y costas, nos proporcionarían productos de exportación y divisas para pagar otro tipo de importaciones necesarias."

Más Ventajas en el Sector Energético

En cuanto al sector energético, la diputada federal señaló que éste es en el que México tiene mayores ventajas frente a sus socios comerciales del norte del continente (Canadá y Estados Unidos), además de que cuenta con la Comisión Federal de Electricidad como responsable de generar la energía para mover un país moderno y una economía industrial.

Dijo que la Constitución exige que la industria energética sea nacional, y en el caso del petróleo la propiedad de la nación abarca hasta la petroquímica, una actividad también estratégica porque los derivados del petróleo son materia prima para la producción de sintéticos sustitutos y complemento de productos naturales que se están agotando (textiles, papel, materiales de construcción y plásticos).

No obstante, subrayó la maestra Martínez, "estamos preocupados por la anunciada venta de las 61 plantas petroquímicas construidas con el esfuerzo de los mexicanos y que forman parte integral de Petróleos Mexicanos (Pemex). No estamos en contra de la inversión extranjera, lo que queremos es que esos capitales lleguen a construir nuevas plantas, nuevas empresas y amplíen las capacidades productivas".

Del sector industrial, añadió, que no se puede concebir que no industrialicemos los recursos del país, porque México necesita contar con una sólida industria de transformación; sin embargo, también el sector manufacturero está en situación preocupante por la política de apertura indiscriminada, pues la forma como

ésta se hizo ha resultado lesiva, en especial para las pequeñas y medianas empresas.

Algunas ramas, como la textil, del vestido, cuero, herramientas, transportes y metal-mecánica o las industrias de punta, como la microelectricidad, necesitan programas de protección para ahorrar, producir divisas y empleos.

Aseguró la conferenciante que en todo el país se requiere una política de industrialización con metas específicas, por ramas industriales, que contemple el impacto que cada una de ellas tendrá en la balanza de pagos como consumidoras o ahorradoras de divisas.

Infraestructura Básica

Se requiere también, subrayó, ampliar nuestra infraestructura básica (caminos, presas, puertos, almacenes, ferrocarriles, drenaje, vivienda y mercados) que hagan más productivo el esfuerzo de los empresarios privados y sociales, porque una empresa es más productiva en donde hay la infraestructura adecuada.

Asimismo se debe fomentar la educación en todos los niveles, desde la básica hasta la superior, la investigación científica y la aplicación tecnológica, que es uno de los sectores más importantes para la modernización y para desarrollar un sistema de economía nacional.

"Si fomentamos esos cinco sectores de la economía real, ya enumerados, y no los especulativos de la economía financiera, otros sectores como el transporte, los servicios privados y el turismo se fortalecerán automáticamente." ■

Acer



AcerPentium

PROCESADOR PENTIUM, 8 MB RAM
DISCO DURO DE 1 GB,
MONITOR ULTRA VGA 14"
WINDOWS 95,
LOTUS SMART SUITE.

| | |
|---------|-----------|
| 75 MHZ | \$ 11,713 |
| 100 MHZ | \$ 12,922 |
| 120 MHZ | \$ 13,700 |
| 133 MHZ | \$ 14,500 |

AcerMate SMART SUITE

PROCESADOR 80486
4 MB RAM
DISCO DURO DE 1 GB
MONITOR ULTRA VGA 14"
MS DOS WINDOWS 3.11
LOTUS SMART SUITE.



| | |
|---------|----------|
| DX2 66 | \$ 9,295 |
| DX4 100 | \$ 9,853 |

AcerPac

CON CD ROM 4X, FAX MODEM
14,400 BAUDS, CONTESTADORA
MICROFONO, TARJETA DE AUDIO,
BOCINAS CON AMPLIFICADOR,
VARIOS TITULOS DE SOFTWARE,
Y ADEMAS, INTERNET.

| | |
|---------|-----------|
| DX2 66 | \$ 11,340 |
| DX4 100 | \$ 11,713 |

AcerPacPentium

CON CD ROM 4X, FAX MODEM
14,400 BAUDS, CONTESTADORA
MICROFONO, TARJETA DE AUDIO,
BOCINAS CON AMPLIFICADOR,
VARIOS TITULOS DE SOFTWARE,
Y ADEMAS, INTERNET.

| | |
|---------|-----------|
| 75 MHZ | \$ 13,890 |
| 100 MHZ | \$ 14,990 |
| 120 MHZ | \$ 15,490 |
| 133 MHZ | \$ 15,950 |

EXPANSION DE MEMORIA

4MB \$ 890

Aspire

PROCESADOR PENTIUM,
8 MB RAM

DISCO DURO DE 1 GB,
MONITOR ULTRA VGA 14"
TARJETA DE VIDEO PCI
ULTRA VGA 1MB DE RAM
WINDOWS 95,
MICROSOFT WORKS.

CON CD ROM 6X, FAX MODEM
14,400 BAUDS, CONTESTADORA
SOFTWARE DE RECONOCIMIENTO
DE VOZ, MICROFONO
TARJETA DE AUDIO
BOCINAS CON AMPLIFICADOR
VARIOS TITULOS DE SOFTWARE
Y ADEMAS INTERNET

| | |
|---------|-----------|
| 75 MHZ | \$ 14,390 |
| 100 MHZ | \$ 15,490 |
| 120 MHZ | \$ 15,990 |
| 133 MHZ | \$ 16,450 |

WORKS POR \$ 500 OFFICE

VALIDO HASTA AGOTAR EXISTENCIAS
PRECIOS MAS IVA - PRECIOS PAGO EN EFECTIVO
PAGOS CON TARJETA DE CREDITO APLICAN RESTRICCIONES

HURREMATIC 486

PROCESADOR 80486 DISCO DURO
DE 420 MB, 4 MB RAM, MONITOR
MONOCROMATICO, MOUSE, MS DOS
Y 2 AÑOS DE GARANTIA EXPRESS

486DX2 66 MHZ \$ 4,990

HURRICANE 486

PROCESADOR 80486 ESC. A 586, DISCO
DURO DE 540 MB, 4 MB RAM, MONITOR
COLOR SVGA 14 PLG. 28, MOUSE Y
MOUSE PAD, MS DOS Y WINDOWS 3.11
2 AÑOS DE GARANTIA EXPRESS

| | |
|----------------|----------|
| 486DX2 80 MHZ | \$ 7,190 |
| 486DX4 100 MHZ | \$ 7,590 |
| 586 133 MHZ | \$ 7,890 |

MULTIMEDIA

MISMAS CARACTERISTICAS QUE LA ANTERIOR MAS
CD ROM 4X, TARJETA DE AUDIO DE 16 BITS
SOUND BLASTER COMP., BOCINAS Y 12 TIT.
FAX MODEM DE 14,400 CON CONTESTADORA
2 AÑOS DE GARANTIA EXPRESS

| | |
|----------------|----------|
| 486DX2 66 MHZ | \$ 9,190 |
| 486DX4 100 MHZ | \$ 9,590 |
| 586 133 MHZ | \$ 9,890 |

PENTIUM

PROCESADOR PENTIUM
DISCO DURO DE 1 GB.
256 KB RAM CACHE
8 MB RAM EXPANDIBLE A 64 MB
TARJETA DE VIDEO PCI CON 1 MB RAM
MONITOR COLOR SUPER VGA 14" .28
MOUSE Y MOUSE PAD
MS DOS. Y WINDOWS 3.11
2 AÑOS DE GARANTIA EXPRESS

| | |
|----------------|-----------|
| PENTIUM 75MHZ | \$ 9,500 |
| PENTIUM 100MHZ | \$ 10,990 |
| PENTIUM 120MHZ | \$ 11,600 |
| PENTIUM 133MHZ | \$ 12,200 |

PENTIUM CON MULTIMEDIA

MISMAS CARACTERISTICAS AL ANTERIOR MAS:
CD ROM DE CUADRUPLE VELOCIDAD
TARJETA DE AUDIO DE 16 BITS
SOUND BLASTER COMP., BOCINAS Y 12 TITULOS
FAX MODEM DE 14,400 CON CONTESTADORA

| | |
|----------------|-----------|
| PENTIUM 75MHZ | \$ 11,500 |
| PENTIUM 100MHZ | \$ 12,990 |
| PENTIUM 120MHZ | \$ 13,600 |
| PENTIUM 133MHZ | \$ 14,200 |

**ACTUALIZA
AL MEJOR
PRECIO**



CONVERSIONES A 486 DX2, 486 DX4 Ó PENTIUM

INCLUYE:
GABINETE, MOTHER BOARD, PROCESADOR,
TARJETA MULTIPUERTOS,
SIMM DE 4 MB DE MEMORIA RAM.

A 80486 DX2 80MHZ
\$ 2,590

A 80486 DX4 100MHZ
\$ 2,900

A PENTIUM 75MHZ
\$ 4,600

NOTA: ALGUNOS EQUIPOS PUEDEN
REQUERIR COMPONENTES ADICIONALES.

IMPRESORAS



HEWLETT PACKARD

| | | | |
|---------------|----------|-----------------|-----------|
| DESKJET 400 | \$ 1,990 | LASERJET 5L | \$ 3,950 |
| DESKJET 600 C | \$ 2,350 | LASERJET 5P | \$ 7,690 |
| DESKJET 660 C | \$ 3,490 | LASERJET 4 PLUS | \$ 12,990 |
| DESKJET 850 | \$ 4,950 | OFFICE JET | \$ 6,990 |
| | | EPSON STYLUS II | \$ 3,920 |

COMPAQ PRESARIO PENTIUM

Procesador PENTIUM,, 8 MB RAM, Monitor 15"
Disco duro de 840 MB, CD ROM Quad speed 4X,
Bocinas, Tarjeta de sonido, Fax Modem.

PROLINEA PENTIUM

Procesador PENTIUM,, 8 MB RAM, Monitor 14"
Disco duro de 630 MB, Windows 95.

| | |
|-----------------|-----------|
| PENTIUM 75 MHZ | \$ 16,200 |
| PENTIUM 100 MHZ | \$ 18,390 |
| PENTIUM 75 MHZ | \$ 13,900 |
| PENTIUM 100 MHZ | \$ 14,990 |



MICROS TECNOLOGIA SISTEMAS, S.A.: CENTRO Y CU

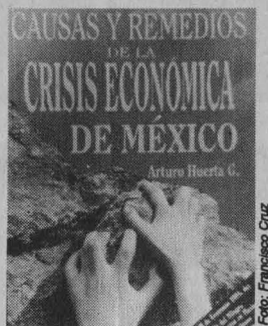
CENTRO:
HAVRE No. 67-104
COL. JUAREZ
207 99 63 - 207 99 75
207 98 81 - 207 99 81

AL SUR: EN PLAZA MANZANA
AV. UNIVERSIDAD No. 2079 ESQUINA COPILCO
LOCAL 6 FTE. A DE TODO ENTRANDO POR COPILCO
554 21 92 - 554 25 76 - 554 37 04 - 554 30 67
ABRIMOS SABADOS Y DOMINGOS MEDIO DIA

EN COPILCO
A MEDIACUADRA
DE CIUDAD
UNIVERSITARIA

GRUPO ASIS

AL SUR: AV. DIV. DEL NORTE 2943,
ESQ. MIGUEL A. DE QUEVEDO
LOCAL 6 , COYOACAN
689 08 93 - 689 08 97
689 09 19 - 689 22 11



En la presentación del libro *Causas y Remedios de la Crisis Económica de México* el economista universitario, Arturo Huerta, manifestó que ésta no se deriva del llamado "error de diciembre" ni de los problemas políticos de principios de 1994

BANCO DE DATOS

Análisis y crítica de la economía

Arturo Huerta González ha realizado estadías de investigación en las universidades de Berkeley, California y de Campinas, Brasil. Es profesor de la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Economía y director de la revista *Investigación Económica*, de la UNAM. En sus libros, Huerta González se ha encargado de presentar desarrollos analíticos para explicar mejor el devenir de la economía, subrayando la crítica de los cuerpos teóricos que nutren las sucesivas políticas financieras predominantes en el México actual. En la misma línea de sus publicaciones precedentes, Arturo Huerta continúa analizando en este texto las causas de la crisis económica que se abatió sobre México en las últimas semanas de 1994. Pero si bien ya había establecido anteriormente la diagnosis y hasta el pronóstico -que para infortunio del país, tan lamentablemente ciertos resultaron-, ahora esboza los remedios que pueden tal vez contribuir a recomponer el maltrecho tejido económico y financiero.

La dinámica neoliberal en los últimos años fue causante de la crisis mexicana

GUADALUPE LUGO

Las causas de la crisis económica que se abatió sobre nuestro país en diciembre de 1994, así como una serie de posibles soluciones que podrían contribuir a "recomponer el maltrecho tejido económico y financiero", son analizadas por el economista universitario Arturo Huerta González, en el libro de su autoría *Causas y Remedios de la Crisis Económica de México*, publicado por Editorial Diana.

En la presentación del libro, efectuada en la sala *Ricardo Torres Gaytán*, del Instituto de Investigaciones Económicas (IIEC), el autor insistió en que la actual crisis económica de nuestro país no se deriva del llamado "error de diciembre" ni de los problemas políticos de principios de 1994; son resultado y manifestación, dijo, "del estilo de funcionamiento neoliberal con el que la economía se ha desenvuelto en los últimos años".

Al respecto, indicó que ni el gobierno mexicano ni el Fondo Monetario Internacional (FMI) "van a aceptar que la crisis económica del país es producto de las políticas neoliberales emanadas de las instituciones financieras internacionales aplicadas en México y en el resto de los países de América Latina. No obstante la crisis, añadió, el gobierno actual insiste en la misma línea política económica y, por tanto, los resultados generan un mayor número de crisis, como lo estamos viendo en este momento".

Asimismo, manifestó que el gobierno mexicano insiste en la necesidad de crear condiciones de confianza para seguir atrayendo capitales; "continuar con la política contraccionista y la vinculación del peso con respecto del dólar a una paridad nominal fija".

En este contexto, el doctor Huerta González señaló que nuestro país no cuenta con superávit suficiente como para pagar 27 mil millones de dólares de deuda en el presente año.

¿Qué se Necesita para Salir de la Crisis?

El investigador universitario apuntó que para salir de la actual crisis financiera es necesario cambiar radicalmente la política económica nacional: "se necesita decir no al TLC; no al proceso de liberalización financiera; no a la autonomía del Banco Central, así como una mayor participación del Estado en la economía".

Para muchos, señaló, esto significaría volver al pasado; sin embargo, subrayó que en ninguna otra nación se ha tenido una crisis con base en el mercado, por lo que de continuar inmersos en el actual modelo económico "tendremos crisis para rato".

La situación económica actual, explicó, es evidencia de que a mayor mercado mayor crisis; por ello se requiere democratizar a nuestro país "para tener gobiernos representativos que respondan a las necesidades de la nación y, en consecuencia, gobiernos que regulen el comercio exterior y el movimiento de capitales, así como supeditar al Banco Central a los intereses de la nación y no al capital financiero internacional".

No se trata de retornar al pasado, explicó, se requiere reencuzar la economía hacia una perspectiva de incremento del gasto público para aumentar la producción en vías de capital para crear efectos multiplicadores internos en favor del ingreso, el ahorro y el empleo.

En relación con el ahorro, Huerta González indicó que éste no se incrementará mediante el Sistema de Ahorro para el Retiro (SAR) o de las Administradoras de los fondos de ahorro (Afores) ni con el incremento de las tasas de interés.

Comentó que para asegurar el pago de pensiones en el futuro "hay que dinamizar nuestro país, y sólo se logrará flexionando el crédito. Si bajan las tasas de interés será posible generar e incrementar el ingreso, necesario para ejercer el control del comercio exterior".

En opinión del doctor John Saxe, del IIEC, el neoliberalismo continuará funcionando mientras los pueblos lo permitan. "Históricamente, dijo, desde finales del siglo XIX, junto con la promoción del panamericanismo, una de las características de la geopolítica y de la geoeconomía estadounidense ha sido evitar el surgimiento de nación alguna o coalición de naciones en el hemisferio occidental que pongan en entredicho la hegemonía, militar o económica, estadounidense".

Al comentar el libro *Causas y Remedios de la Crisis Económica de México*, John Saxe recordó que desde hace tiempo (entre 1987 y 1995), un número importante de economistas universitarios advertían la creciente vulnerabilidad a la que se estaba sometiendo a nuestro país; "al adoptar esquemas de renegociación de la deuda desde la perspectiva de los intereses de los acreedores".

En este sentido, indicó que economistas como Víctor Manuel Bernal junto con el doctor Arturo Huerta advertían que el efímero alivio a la severa crisis que nuestro país arrastraba desde los años ochenta, "fue lo que permi-

El mecanismo, único en su género, representa uno de los mayores logros de la negociación, reduciendo el riesgo de que las exportaciones mexicanas a EU sean objeto, injustificadamente, de medidas antidoping; su operación representa uno de los mayores retos del acuerdo, dijo Sergio López

BANCO DE DATOS

El sistema del TLC para evitar políticas comerciales desleales, complejo y novedoso

ESTELA ALCÁNTARA

El sistema planteado en el capítulo 19 del Tratado de Libre Comercio (TLC), que permite a paneles de las naciones involucradas revisar la aplicación exacta de las disposiciones jurídicas de las autoridades de México, Estados Unidos y Canadá, en materia de discriminación de precios, dopings y subvenciones, es uno de los instrumentos más complejos y novedosos del Derecho Comercial Internacional y supone, por ello, problemas inéditos para el Derecho Mexicano.

Conscientes de la importancia que tiene para nuestro país contar con un número suficiente de profesionales en materia de prácticas desleales de comercio, los institutos de Investigaciones Jurídicas (IJ) y Tecnológico Autónomo de Monterrey (ITAM), así como las asociaciones de Importadores y Exportadores de la República Mexicana y de Consultores en Prácticas de Comercio Internacional organizaron el *Seminario sobre Políticas Desleales en Comercio Internacional*.

Durante la clausura del encuentro, efectuada en días pasados en el Auditorio Héctor Fix Zamudio del IJ y presidida por el doctor José Sarukhán, rector de la UNAM, el maestro Sergio López Ayllón, coordinador del seminario, señaló que se ha reflexionado poco acerca de las consecuencias del TLC en el ámbito

jurídico y su papel en el desarrollo de las instituciones nacionales.

Asimismo, explicó que el TLC incluye tres segmentos para la solución de las controversias comerciales, entre los que destaca el singular mecanismo del artículo 19. Este sistema es único en su género y representa uno de los mayores logros de la negociación, reduciendo el riesgo de que las exportaciones mexicanas a Estados Unidos sean objeto de la aplicación arbitraria o injustificada de medidas antidoping; sin embargo, su operación presupone uno de los mayores retos del tratado.

El maestro López Ayllón agregó que el sistema establecido en el capítulo 19 del TLC pone en contacto tres sistemas jurídicos, tres formas de operar y razonar, tres prácticas y tres culturas jurídicas distintas que deben interactuar, conocerse, comunicarse y crear un sistema eficiente, previsible y confiable, que asegure el cumplimiento de los objetivos del tratado.

Todo lo anterior, advirtió, no es producto de la especulación; "el capítulo 19 está vivo, a la fecha se han iniciado 22 procedimientos de revisión, de ellos siete involucran decisiones definitivas de la autoridad mexicana y otras cinco son del departamento de Comercio de Estados Unidos que afectan a productos mexicanos".

El doctor Jorge Sánchez Cordero, en representación de los asistentes al seminario, dijo que nuestro país debe iniciar el desarrollo de la disciplina jurídica en comercio internacional, ya que la carencia de experiencias en esta materia aumenta la complejidad de la relación comercial con los otros países, sobre todo si se tiene en cuenta que esas prácticas comerciales tienen ya una vieja tradición.

Añadió que el seminario ofreció una clara perspectiva de los procedimientos en materia de prácticas desleales en comercio internacional por medio del análisis de casos prácticos que mostraron la complejidad de su desarrollo.

En su momento el doctor José Sarukhán, rector de la UNAM, consideró que nuestro país está iniciando un camino que ya está muy avanzado por sus socios o sus competidores, quienes ya pertenecen a un mercado internacional amplio y competitivo.

Sin embargo, reconoció que México cuenta con los recursos humanos necesarios para dar al país esa capacidad de enfrentarse al mercado globalizado. En la tarea de proporcionar competitividad a nuestra nación el talón de Aquiles que debemos cuidar es la capacitación de la gente. ■

En 1993 fue el Primer Seminario Internacional de Prácticas Desleales de Comercio

El Instituto de Investigaciones Jurídicas organizó durante octubre y noviembre de 1993 el Seminario Internacional Prácticas Desleales de Comercio y el Seminario Internacional sobre Resolución de Controversias Comerciales en América del Norte.

En la inauguración Pedro Noyola, entonces subsecretario de Comercio Exterior, informó que con el fin de afianzar el papel de la política comercial como un catalizador de la competitividad del país el gobierno mexicano ha planteado la necesidad de revisar los instrumentos normativos vigentes y ajustarlos a las nuevas realidades de México y el mundo.

Por ello, la Nueva Ley de Comercio Exterior establece, a nivel federal, un marco normativo que consolida y encauza el papel del comercio exterior en México, promueve la competitividad del país por medio de la política comercial, y brinda confianza y seguridad jurídica a los agentes económicos relacionados con el intercambio internacional.

tió al régimen anterior consolidar su proyecto sexenal y adquirir mayores obligaciones para financiarlo. En la práctica, la contracción de créditos frescos no cesó".

En cada uno de los ciclos del neoliberalismo se profundiza más el

desempleo, se lanzan millones de niños y adolescentes a la prostitución, se deteriora y desvanece la educación y la alimentación, se fabrican millones y millones de pobres y aumentan considerablemente los delitos, consideró el doctor John Saxe.

Asimismo, concluyó, se profundiza el despojo de las grandes empresas estratégicas, y "se coloca en subasta nada menos que la matriz territorial, es decir, se procede simultáneamente a un desmantelamiento formal del estado de derecho". ■



BANCO DE DATOS

La fiesta comenzó el 5 de mayo

Para festejar los 20 años de la Sala Nezahualcóyotl, la Dirección General de Actividades Musicales ha programado los siguientes conciertos: la fiesta comenzó el 5 de mayo con la presentación del tenor Fernando de la Mora y el pianista Fernando García Torres.

El 10 de mayo, a las 18:30, la Sociedad Camerista de México, bajo la dirección del maestro Luis Humberto Ramos, ofrecerá un concierto de vals mexicanos, algunos populares y otros desconocidos para el público, de autores como José Herrera, Agustín Lara y Alfonso Esparza Oteo. Asimismo, el 24 de mayo a las 20:30 se presentará, de Estados Unidos, el Octeto Eddie Palmieri.

El 9 de junio, a las 18 horas, estará presente el Trío Gaede, un ensamble de cuerdas de Alemania. El 24 de junio, a las 20:30, estará en concierto el cantante y guitarrista griego George Dalaras, y el viernes 28, a las 20:30, se presentará el destacado pianista Emanuel Ax.

El 14 de julio, a las 19 horas, estará Armando Manzanero.

El 18 de agosto, a las 18 horas, actuará el tenor mexicano Francisco Araiza, acompañado por el pianista francés Jean Lemaire.

La noche del 30 de diciembre de 1976 la OFUNAM, bajo la batuta de Héctor Quintanar, interpretó como nunca al compositor mexicano para abrir las puertas de ese recinto universitario, que constituye uno de los proyectos arquitectónicos y culturales más ambiciosos, y que cambió la fisonomía de la música en México

Gaceta EN LA CULTURA

La Sinfonía India, de Carlos Chávez, inauguró hace 20 años la Sala Nezahualcóyotl

L ESTELA ALCÁNTARA
a noche del 30 de diciembre de 1976 la Orquesta Filarmónica de la UNAM (OFUNAM), bajo la batuta de Héctor Quintanar, hizo sonar como nunca la *Sinfonía India* de Carlos Chávez en la inauguración de la Sala Nezahualcóyotl.

Se trataba del primer concierto en el que la belleza arquitectónica de la sala naranja competía con la acústica extraordinaria del recinto. México estrenaba su mejor sala de conciertos con un aforo para dos mil 300 personas, que pronto habría de convertirse también en la mejor de América Latina.

En efecto, la Sala Nezahualcóyotl, uno de los proyectos arquitectónicos y culturales más ambiciosos de la UNAM, que se distingue por su ingeniería acústica, diseñada por el estadounidense Christopher Jaffe, y por su belleza y comodidad, logrados por los arquitectos Arcadio Artís y Orso Núñez, constituyó hace dos décadas la fase inicial y central del Centro Cultural Universitario.

La sala festejará a lo largo de este año su 20 aniversario con una serie de propuestas musicales de diversos géneros y con la presencia de destacados grupos y solistas de México y del mundo.

Una Casa para la Orquesta

Cuando la OFUNAM era aún orquesta sinfónica ofrecía sus conciertos en diversos recintos universitarios, como el Auditorio Raoul Fournier de la Facultad de Medicina (FM), el Teatro de Arquitectura Carlos Lazo, el Auditorio Justo Sierra de la Facultad de Filosofía y



Fotos: archivo UNAM Hoy

Letras (FFL) o al aire libre, abajo de la Torre de Rectoría, "lo cual era muy pintoresco porque los músicos tenían que usar ganchos de ropa para que no volaran sus partituras".

Sin embargo la construcción de la Sala Nezahualcóyotl, edificio de cinco plantas sobrepuestas en forma de herradura construido sobre una superficie de nueve mil 500 metros cuadrados para ser la sede de la OFUNAM, acabó con los avatares de la orquesta y fue determinante para que el conjunto sinfónico alcanzara los niveles de calidad que hoy muestra.

A lo largo de estos 20 años la Sala Nezahualcóyotl no sólo ha mejorado las condiciones de trabajo del conjunto sinfónico universitario, sino que ha cambiando la fisonomía de la música en México por la riqueza de su programación. Se han presentado en su escenario las principales orquestas del mundo, tales como la Royal Philharmonic de Londres, la Filarmónica de Moscú, la Filarmónica de Nueva York, la Orquesta de Cleveland o la Filarmónica de Viena, así como los más prestigiosos solistas y exponentes

de cualquier género musical.

En entrevista para *Gaceta UNAM* el maestro Raúl Herrera, director general de Actividades Musicales, comenta que el primer efecto que tuvo la creación de la Sala Nezahualcóyotl en el panorama musical de la ciudad de México fue incrementar las posibilidades de realizar música de la más alta calidad.

La sala descentralizó la oferta musical, porque en una ciudad que se expandía, tanto en dimensiones como en población, el Palacio de Bellas Artes, entonces la sala de conciertos más importante del país, estaba en una zona a la cual no se desplazaba fácilmente la sociedad capitalina era, además, un teatro para ballet, música y ópera que tiene limitaciones debido a su diseño.

Por sus características acústicas y de comodidad, diseñadas especialmente para la música de concierto, la Sala Nezahualcóyotl despertó el interés de muchos artistas para actuar en su foro, y dentro del campus universitario incrementó las posibilidades de los estudiantes y académicos para beneficiarse de las actividades culturales.



Los Desafíos de la Crisis

En estas dos décadas, comenta el maestro Raúl Herrera, pese a las altas y bajas de la economía del país, la Universidad ha sido capaz de mantener en su sala una programación que va más allá de la simple dignidad. La existencia de la Sala *Nezahualcóyotl* en nuestra institución es un reflejo del modo como se ha ligado la Universidad a la historia cultural de nuestro país. Ha sido un caso singular la forma en que la UNAM se ha convertido casi en custodia de la cultura mexicana.

Gracias a la creatividad y a la imaginación de la Universidad, comenta, la actividad musical no se ha visto afectada por la crisis en cuanto a número ni a calidad; quizá sólo en ciertas características de los conciertos o de las actividades que se presentan. "Por ejemplo, nos es más difícil ahora traer una orquesta sinfónica, pero en cambio contamos con la presencia de solistas o de ensambles de cámara que sí tienen la calidad equivalente a la de una orquesta sinfónica, y que encuentran la respuesta del público".

Para no limitar la oferta musical, dice el maestro Herrera, la Universidad ha tenido que evitar la dependencia total de los subsidios institucionales y ha buscado otras fuentes de recursos provenientes del público y de la iniciativa privada que está cerca del mundo musical. Es el caso del Patronato de la OFUNAM, un organismo que permite, por ejemplo, la presencia de un solista tan prominente como Emanuel Ax en la Orquesta Filarmónica de la UNAM.

"El hecho de que un conjunto como la OFUNAM se acerque más al público para invitarlo a participar en el desarrollo de la orquesta es en gran parte un proceso de maduración de la sociedad mexicana."

En este tiempo, la sala ha garantizado la afluencia regular de su público que puede incrementarse muchísimo o regresar a su valor mínimo, dependiendo de la actividad que se presente. Las estadísticas que manejamos, dice el maestro Herrera, por ejemplo en el caso de la OFUNAM, revelan una tendencia a la alza.

Sin embargo, reconoce Raúl Herrera, a veces tenemos problemas para que el público entienda que la misión de la orquesta no es sólo la de repetir hasta el cansancio el repertorio más convencional, sino ampliar sus perspectivas para que se enriquezca con los valores de la música.

Una Imagen Celosamente Vigilada

Los universitarios temblamos ante la idea de que se le cambie algo a la Sala *Nezahualcóyotl*; no queremos que se le toque nada, comenta el maestro Herrera. Si vemos las fotografías de los primeros años del recinto, la imagen ha cambiado muy poco, por ejemplo, ha habido alguna expansión en la cabina de audio, pero el color de la alfombra es igual al de hace 20 años.

El maestro Herrera aclara que la madera que rodeaba al foro se recubrió con encino porque ya estaba muy manchada. Los trabajos de remozamiento que se realizan actualmente en la sala están en manos de su creador, el arquitecto Arcadio Artís, "por este escrúpulo de la ins-



titución de conservar el recinto lo más apegado posible a las intenciones originales".

El arquitecto Artís está remodelando la iluminación de los vestíbulos y baños. Asimismo, se ha pensado en colocar nuevos pisos que eviten el ruido y tengan mayor duración, para el área de camerinos.

Desde el punto de vista tecnológico, explica Raúl Herrera, el proyecto más importante para la sala es el diseño e instalación de todo un equipo de sonorización. El mismo ingeniero Christopher Jaffe está trabajando en ello y se prevé que incluya no sólo el equipo de amplificación, sino también la adaptación de la sala para condiciones en las cuales se trabajaría no sólo con la resonancia, sino con amplificación electrónica. "Para tal fin va a ser necesario pensar en el diseño de un sistema de telones o cortinas que puedan recubrir ciertos muros reflejantes de la sala para poder utilizar la amplificación electrónica y desaparecerlos cuando se trabaje acústicamente". ■

La Sala *Nezahualcóyotl* refleja cómo se ha ligado la Universidad a la historia cultural de nuestro país. Es un caso singular la forma en que la UNAM se ha convertido casi en custodia de la cultura mexicana, comentó el maestro Raúl Herrera, quien dice que los universitarios "temblamos ante la idea de que se le cambie algo" al recinto

BANCO DE DATOS

Reivindiquemos al mexicano en la dignidad de ser lo que somos

A decir de su director, el doctor Rubén Bonifaz Nuño, la finalidad última a la cual aspiran los trabajos del Seminario de Estudios para la Descolonización de México, creado en 1987, es propiciar el establecimiento de un plan educativo nacional que, por estar basado en valores radicalmente nuestros, haga que los mexicanos reivindicamos, en la dignidad, el orgullo de ser lo que somos.

La historia lo testimonia que hemos sufrido la más brutal conquista armada de que se tenga noticia y, como su consecuencia, tres siglos de oscura colonización física y espiritual; luego hemos padecido, una vez lograda nuestra independencia, multitud de agresiones que han minado la conciencia de nuestra estimación; para, al final, soportar hoy el peso de maliciosas presiones colonizadoras políticas, económicas y culturales. Hoy se hace necesario oponer a los perniciosos efectos de tales hechos, sentidos por todos nosotros, una acción capaz de combatirlos, y cuyos elementos esenciales pueden desarrollarse en los campos de la educación.

Bonifaz Nuño y Díaz Cántora, empeñados en develar la grandeza de nuestros antepasados

¿Conocemos acaso nuestro glorioso pasado, la verdadera historia de los pueblos mesoamericanos que los españoles se dieron a la tarea de rescribir con la visión del vencedor, del evangelizador o del indígena autóctono pero converso?

Bajo esta premisa el doctor Rubén Bonifaz Nuño, investigador emérito de la UNAM, se afana en el quehacer de develar esa grandeza y de ahondar en la filosofía de esos grupos que formaron una de las más originales civilizaciones que haya producido la humanidad: la mesoamericana.

Para lograrlo con eficacia descifra las obras de arte, la escritura figurativa que materializa en imágenes el pensamiento, las ideas, los sentimientos y las emociones, en síntesis, el verbo, el eterno discurso que explica la presencia del hombre en esta Tierra.

Así se expresó la maestra Silvia Trejo, investigadora del Instituto Nacional de Antropología e Historia, en la presentación del libro *Cosmogonía Antigua Mexicana*, del doctor Bonifaz Nuño, quien coteja las lecturas de esas obras de arte con algunos textos del siglo XVI.

El autor, comentó la maestra Trejo, aplica un riguroso método que él mismo explica: "de acuerdo con los procedimientos iconográficos, es preciso, primero, analizar las imágenes y definir sus rasgos particulares; luego -según la persistencia de éstos, en piezas diferentes-, integrar con ellas conjuntos coherentes entre sí, para, a fin de explicarlos, recurrir a un texto donde tal explicación pueda hacerse patente".

Para analizar las imágenes el autor va describiendo obra por obra, detalle

por detalle. "Con sus maravillosos ojos lee la pieza; con su pluma sin frontera la describe removiendo el velo de la ignorancia. Saber ver y saber escribir, dice el doctor Bonifaz, se aprende".

Al pasar a la segunda etapa, que consiste en integrar en conceptos coherentes piezas diferentes con rasgos comunes y persistentes, él destaca las características visibles de la unidad. Explica el rasgo, marca la persistencia e ilustra la imagen.

En este ir y venir van apareciendo piezas, primero en forma abstracta, hasta llegar a objetos claves que poseen suficientes elementos comunes como para abarcarlas en un sólo concepto. De esta manera, indicó la maestra Trejo, el método iconográfico se va completando y las imágenes se explican con base en un testimonio escrito.

En *Cosmogonía Antigua Mexicana*, presentado en el auditorio del Museo del Templo Mayor, el abogado, escritor, traductor y poeta va rastreando el misterio del significado de las imágenes, por medio de ellas mismas, a fin de ofrecernos un texto clave donde la actuación divina de los personajes principales van explicando la creación del mundo.

Método Iconográfico

La doctora Lilian Alvarez de Testa, del *Seminario de Estudios para la Descolonización de México*, de la Coordinación de Humanidades, señaló que en el último de los ocho apartados que conforman *Cosmogonía Antigua Mexicana*, libro editado por la UNAM, el doctor Bonifaz Nuño no solamente estudia con detenimiento la estructura formal de las obras artísticas

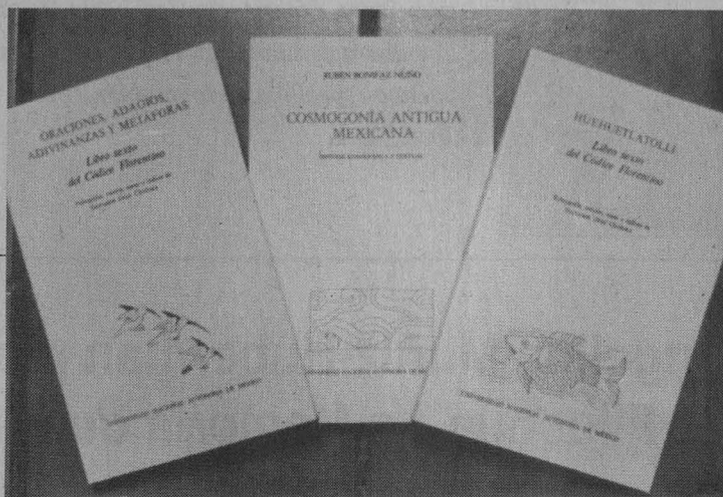
de los antiguos mexicanos, sino que se adentra al conocimiento de ellas para ubicarlas como documentos escritos, cuyo significado puede ser desentrañado.

A partir de esta obra el autor nos comunica su modo de mirar, "y en su análisis evidencia la presencia constante de serpientes encontradas, de rostros y cuerpos humanos con rasgos serpentinos". Es en ese capítulo ocho que el doctor Bonifaz Nuño, agregó Liliana Alvarez de Testa, ya habla resueltamente de escritura, y donde él mismo lleva a cabo la síntesis de su método de lectura.

En éste y en otro de sus ensayos titulado "El Recinto de la Aguila en el Templo Mayor", la inquietud intelectual de Rubén Bonifaz Nuño se concentra en entender los símbolos plasmados en piedra, concha, papel o barro, y en enseñarnos a ver; su interés moral es, con base en las lecciones de nuestros antepasados, el enseñarnos a ser; "nos propone el conocimiento de nuestras culturas como herramienta de descolonización, como lección de vida".

De esta forma, la conclusión que se desprende de la obra de Bonifaz Nuño es ideal: nos demuestra que fue precisamente de la concepción que el hombre mesoamericano tuvo de sí mismo y del mundo, de donde él extrajo "la inmensurable fuerza necesaria para consumir las supremas obras de cultura, cuyos vestigios, todavía hoy, son fuente de asombro y de humanas enseñanzas".

Por último, la doctora Lilian Alvarez señaló que las concepciones religiosas o cosmogónicas de los antiguos mexicanos han de indagarse prioritariamente en testi-



Fotos: Daniel Romo

BANCO DE DATOS

Los trabajos del seminario tenderán a implantar un plan educativo

Es innegable que los mexicanos, afirmó Bonifaz Nuño, somos educados como indios, se nos enseña con justicia que en ellos hemos de encontrar nuestro dechado de dignidad, de fuerza y heroísmo. Pero a la vez se nos inculca, por la colonizadora tradición de siglos que padecemos, el sentimiento de que en nuestra condición de indios radica un principio de inferioridad. Divididos interiormente por esa contradicción hemos vivido y vivimos. A ella procurarán oponerse los trabajos de dicho seminario. Para hacerlo habrán de analizar en sus diversos aspectos los juicios nacidos generalmente de la incomprensión y de la mala fe y que, con buena o peor intención, estiman nuestra antigua cultura autóctona inferior a la suya, la occidental, que siguen proponiendo e imponiendo como modelo. Los trabajos del seminario tenderán a que en México se implante un plan educativo que integre en los mexicanos la posibilidad de volver a decir, desde lo profundo: "aquí todos somos grandes señores".

monios de autenticidad ilimitable. Por ello, los textos escritos después de la Conquista se tendrán por dudosos o falsos a menos que sean corroborados por imágenes de autenticidad fidedigna, sistema que aparece en *Cosmogonía Antigua Mexicana*.

Libro Sexto del Códice Florentino

Oraciones, Adagios, Adivinanzas y Metáforas. Once Discursos sobre la Realeza Huehuetlatolli, Libro Sexto del Códice Florentino, cuya paleografía, versión, notas e índices estuvieron a cargo del doctor Salvador Díaz Cíntora, es, junto con *Cosmogonía Antigua Mexicana*, producto del Seminario de Estudios para la Descolonización de México.

Al hacer los comentarios al texto, el doctor Rubén Bonifaz Nuño se refirió a la labor de traducción que otrora realizara también Angel María Garibay en relación al *Libro Sexto del Códice Florentino*. Este autor, dijo el investigador emérito: "habla de que, en ocasiones, quienes traducen el náhuatl malentienden el texto o no lo entienden en absoluto; enfatiza Garibay que lleva ya 30 largos años de estudiar ese tipo de documentos, y con ello cree tener derecho de expresarse en esa forma".

Pero al hacer Garibay estas reflexiones -señaló Bonifaz Nuño- "él nos está proponiendo en su mismo trabajo el modelo de una arqueología en algún modo colonizada. Su fórmula parecería ser: para conocerla bien hay que estudiar estas cosas mucho tiempo. Es así como adquirió, según parece decir, el de-

recho de enmendar a fray Bernardino de Sahagún".

Salvador Díaz Cíntora, traductor de *Oraciones, Adagios, Adivinanzas y Metáforas. Once Discursos sobre la Realeza Huehuetlatolli. Libro Sexto del Códice Florentino*, se muestra en desacuerdo con tal actitud. El ha anotado, además, que la obra de Garibay no tuvo los resultados que hubieran podido esperarse de tan largo estudio, anotó el investigador emérito.

Para Bonifaz Nuño los trabajos del *Códice Florentino* de Díaz Cíntora logran un mayor acercamiento, inalcanzado por fray Bernardino de Sahagún y Angel María Garibay. Si este último había traducido todos los materiales del libro sexto de este códice -según dice- tal versión no llegó a publicarse.

En 1964, en una antología titulada *La Literatura de los Aztecas*, Garibay editó la traducción de algunos apartados del *Huehuetlatolli, Libro Sexto del Códice Florentino*, lamentablemente su versión sobre éstos, en más de un pasaje -así lo prueba Díaz Cíntora-, manifiestan ciertos retrocesos con respecto de los correspondientes en Sahagún, señaló el doctor Bonifaz Nuño.

Dos años antes de la muerte de Garibay se publicó su traducción del libro sexto (1969), pero sólo contempló algunos de los pasajes ya publicados por el autor en su antología de 1964. El desacuerdo en muchos puntos con Garibay es lo que lleva a Díaz Cíntora a trabajar con profusión estos tres volúmenes, obligado como se siente ante sus lectores a justificar su distancia con

autoridades generalmente reconocidas, indicó el doctor Bonifaz.

Sin embargo, consideró el investigador emérito, "es posible que en más de un caso la versión de Díaz Cíntora tampoco sea definitiva, y esto debe ser así, pero en otros, y sobre todo cuando se manifiesta su desacuerdo con esas autoridades reconocidas, él ha procurado probar sus afirmaciones con argumentos tomados del texto mismo.

"Unos cuantos ejemplos parecen indispensables para aclarar lo señalado. Se denomina *Tequani* al señor; Díaz Cíntora lo traduce como *fiera*, y la palabra -en efecto- se aplica en general al jaguar, la *fiera* como símbolo del rey, de lo regio, del señorío; es como uno mismo en estas tierras del Viejo Mundo, recordemos a Alejandro Magno con máscara de León".

Agregó Bonifaz Nuño: "nuestros abuelos, pues -según tal versión-, concebían a su rey como destructor y como verdugo, de allí que, cuando se dice al señor 'cumple tu oficio', ese sería, según ellos, sed de verdugo. En realidad el imperativo náhuatl corresponde al verbo servir. Se entroniza al señor para que sirva al pueblo con un verbo derivado de *tlacoti* (esclavo), porque el rey, por razón de su oficio, se constituye en esclavo, en servidor del pueblo".

Los casos observados, concluyó el doctor Rubén Bonifaz Nuño, son sólo algunos de los muchos que Salvador Díaz Cíntora anota en su versión; el solo hecho de intentar aclarar todos estos lugares es razón más que suficiente para que se haya animado a emprenderla. ■



En este texto todo el orden de sentimientos, vivencias, emociones, experiencias, así como los procesos intuitivos y, a la manera de su autora, epistemológicos, se traducen en una poética específica, pero también en una ética peculiar, afirmó Josu Landa

BANCO DE DATOS

Docente en la Facultad de Filosofía y Letras desde 1963

Angelina Muñiz-Huberman nació en Francia y en 1942 obtuvo la nacionalidad mexicana. Se ha desempeñado como docente en la Facultad de Filosofía y Letras desde 1963. En la UNAM hizo la maestría en Lengua y Literatura Española, y el doctorado en Letras.

Asimismo tiene el doctorado en Lenguas Romances, que realizó en la Universidad de Pensilvania y la Universidad de la Ciudad de Nueva York. Además, ha tomado cursos de filología y literatura en El Colegio de México.

Ha colaborado en Cuadernos del Viento y El Rehilete; en Diorama de la Cultura, suplemento de Excelsior; en la Nueva Revista de Filología Hispánica, Proceso y Sábado, suplemento de unomásuno. En Estados Unidos ha publicado en Mississippi Review, Mundus Artium y Pacific Quarterly.

Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores y es autora de Serpientes y Escaleras, Tierra Adentro, La Guerra del Unicornio, y La Lengua Florida, entre otros. Ha recibido los premios literarios Magda Donato por su libro Morada Interior, 1972; el Premio Xavier Villaurrutia, por Huerto Cerrado, Huerto Sellado, 1985, y el Premio Fernando Jenó, por De Magias y Prodigios, 1988.

Angelina Muñiz-Huberman presentó en Filosofía *La Memoria del Aire*

MATILDE LÓPEZ

La *Memoria del Aire*, de la novelista, ensayista y poeta Angelina Muñiz-Huberman, es un libro abierto y una invitación a escuchar voces que, entre escondrijos y ondulaciones se remotan por los cielos de la hoja en blanco mediante las letras y las palabras.

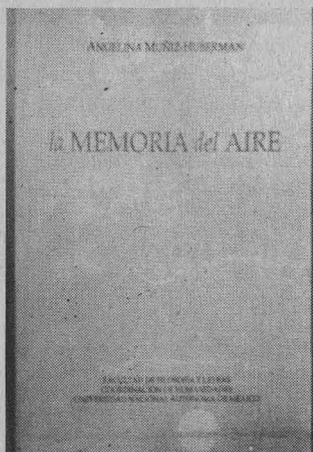
En la presentación de la obra el maestro Josu Landa, secretario académico de la Facultad de Filosofía y Letras (FFL), aseveró que en la mayoría de los 40 poemas contenidos en el texto de Angélica Muñiz-Huberman, la memoria aparece como la única realidad sustancial, si es que ésta se puede caracterizar así.

“Cuando digo realidad sustancial me refiero a algo que en el fondo es paraíso perdido y, a la par, paraíso recuperado en tanto que tierra prometida; hablo de una patria sobre la que se puede estar y andar, aunque entre sus componentes principales están, paradójicamente el exilio y la extranjería.”

En el Salón de Actos de la FFL el maestro Landa explicó: “me refiero al cimiento que sostiene un yo hasta donde ello es dable; hablo del universo sobre el que cabe ejercer la mirada introspectiva o el filtro por el que pasan las imágenes que la mirada incrusta en nuestras almas”.

Así como la memoria constituye al yo poético, en el caso de la autora el silencio y la imagen, que pueden ser llevadas a la palabra, son, a su vez, el verdadero fondo de esta citada evocación; pero también lo son de la poesía que brota de ella.

En pocos poetas y textos como



Fotos: Francisco Cruz

La autora hace un uso frecuente de los dos puntos como parte de la economía verbal. Ese recurso trata de manera eficaz de ahorrar palabras, sobre todo verbos.

el presentado, subrayó Josu Landa, se aprecia con tanta transparencia esa red formada por el yo creador, la materia poética y el poema. “El tramado de esa red es posible porque la memoria sólo puede realizarse poéticamente cuando se actualiza en palabras e imágenes presentes”.

En el texto todo el orden de sentimientos, vivencias, emociones, experiencias, así como los procesos intuitivos y, a su manera, epistemológicos, se traducen en una poética específica, pero también en una ética peculiar.

Desde el punto de vista del poeta que lee al poeta no sólo por el gusto en sí de entablar un diálogo, sino porque esa lectura se integra a las vivencias que lo enriquecen como poeta, interesa examinar, aunque sea de soslayo, la destreza que posee la autora para hacer una poesía hermosa e inquietante.

Peculiaridades Poéticas

En cuanto al uso del lenguaje, dijo Josu Landa, en primer lugar destaca el difícil recurso a la segunda persona del singular, tal como lo señala en *La Piedra Lisa*, que dice: “La piedra lisa del río vuela/con la suavidad de tus labios/ y la destreza de tus dedos/...La claridad es espejo:/ tus ojos sobre los ojos del agua:/ tu piel húmeda en gotas de rocío”...

Otro rasgo de la poética de Angelina Muñiz-Huberman es el recurso reiterado a la ostensión, algo que aparece, por ejemplo, en uno de sus primeros poemas: *Mar Picado*, cuyos dos primeros versos tienen claramente esta característica: “Estas espumas que se devoran unas a otras/ Estas olas incesables de blanco pájaro”...

La ostensión, explicó, que vendría a ser una suerte de recurso retórico dirigido a posibilitar la co-

HAY OTRA FORMA DE MIRAR

Luz de la memoria

15:00 **El Indio Fernández**
Las palabras
y las imágenes del
realizador mexicano.
Una serie de Julio Pliego.



Lunes 6

municación humana más allá de toda abstracción o, incluso, contra toda abstracción, puede ser vista como el medio más vivo de exposición de los tesoros de la memoria.

Otro rasgo de la poesía en *La Memoria del Aire* es la economía verbal. "La mayoría de los poemas son fruto de una preferencia quedamente jadeante después de una refriega entre las imágenes que se afanan en salir a flote y el silencio que no quiere renunciar a su imperio sobre aquellas".

La autora -añadió- hace un uso frecuente de los dos puntos como parte de la economía verbal. Ese recurso trata de manera eficaz de ahorrar palabras, sobre todo verbos.

Estos, finalizó el maestro Josu Landa, no son los únicos aspectos que definen la poética de Angelina Muñiz-Huberman, lo importante de esa propuesta es que pone en evidencia una poética acorde con la realidad ontológica y existencial que desea expresar.

De las Raíces y las Ramas.... a la Memoria

El escritor Luis de la Peña señaló que, en 1993, Angelina Muñiz-Huberman publicó el libro de ensayos *Las Raíces y las Ramas. Fuentes y Derivaciones de la Cábala Hispano-Hebraica* que, como su título lo indica, tiene como tema central la cábala, definida por ella misma como un método de contemplación religiosa y de análisis semántico.

La vinculación entre ese texto y *La Memoria del Aire* pareciera ser forzada, pero la autora lo sugiere al

escribir en el prólogo del primero: "como el fenómeno místico se acerca tanto al poético y coincide en utilizar la misma vía, el lenguaje y los mismos procedimientos: imagen, símil, metáfora y paradoja, además de la base común, el mito y el mundo en simbolismo, de ahí la tentación de unir ambos fenómenos".

Explicó que la acepción de la palabra cábala significa tradición o recepción, y que hace referencia a la tarea destinada a los cabalistas, esto es, la manera como debe ser leído y transmitido el texto de las escrituras, según lo indica la autora en el citado libro.

Así, añadió De la Peña, la poeta habrá de descifrar, al igual que los cabalistas, los signos y mensajes de ese texto que es el mundo mismo, pues como ella lo señala en *Las Raíces y las Ramas*: "la Tora es un libro abierto en que el aire hace volar letras y palabras", para ello será necesario recuperar esa memoria del aire. Sin memoria no hay historia, escribe Angelina en la segunda parte de esta obra, en un ensayo dedicado a las artes de la memoria.

Memoria, recuerdo, reminiscencia son las grabaciones de un escallo, como lo menciona la poeta en *La Muerte de los Padres*. Pero también es la memoria del exilio, del exilio paradisiaco y del histórico, la ruptura de la unidad, como lo anota en *Las Raíces y las Ramas*: "partir al exilio es partir a la muerte, quien abandona el claustro materno inicia en ese momento su propia muerte, el viaje de tumba a tumba", concluyó Luis de la Peña. ■



Martes 7

Tema semanal

18:00 **Las abnegadas**
Ya nadie reclama
el paradigma, pero
la realidad es otra cosa.

El ojo en la cerradura

19:30 **En el interior
de las habitaciones,
de Peter Greenaway**
Viaje alrededor
de los cuartos según
el esteta inglés.



Viernes 10

Consulte nuestra programación, marque Notitel sin costo 224 18 08

Si la apreciación de lo artístico se basa en la estimación del valor estético de una obra determinada, para valorarla se deben sumar también el conocimiento de la personalidad del artista, su genialidad, su circunstancia, su situación en la sociedad de la que formó parte

BANCO DE DATOS

Pionera en las investigaciones acerca de la mujer

La doctora Josefina Muriel ha sido pionera en varios campos de la investigación. Fue la iniciadora de los trabajos de la historia de la mujer en todo el país. Estudió historia en la Facultad de Filosofía y Letras y se recibió como doctora en Historia en 1946, obteniendo Magna Cum Laude. En 1951 ingresó al Instituto de Investigaciones Históricas, en donde continúa hasta la fecha. Sus estudios se han orientado fundamentalmente hacia la historia social y cultural del periodo de la Colonia y, principalmente, sobre aspectos relacionados con la salud pública, los problemas de la mujer, la educación y el arte. La mayoría de sus trabajos han estado fundamentados en el estudio del arte colonial. En cuanto a sus obras acerca de salud pública, puede mencionarse su libro Hospitales en la Nueva España durante los Siglos XVI al XVIII. Dentro de su preocupación por los problemas sociales es importante su trabajo Conventos de Monjas en la Nueva España. Otra de sus investigaciones importantes es Cultura Femenina Novohispana. En 1992 publicó Las Mujeres en Hispanoamérica en la Época Colonial.

La investigación estética sin historia, sólo disquisiciones filosóficas: Josefina Muriel

ESTELA ALCÁNTARA
El investigador de la historia debe retomar información acerca del arte como parte fundamental de la cultura de los países, mientras quien se dedica a estudiar la estética no puede dejar de lado la historia porque corre el riesgo de perder la dimensión del hombre en su tiempo y espacio, y de quedarse sólo en las disquisiciones filosóficas del concepto estético, consideró la doctora Josefina Muriel.

Durante su participación en el ciclo de conferencias *Historia y Arte*, que organiza el Instituto de Investigaciones Históricas (IIH), la investigadora emérita de este centro señaló que la historia es la expresión de la temporalidad del arte.

Para exponer el tema de la vinculación entre historia y arte en el campo de la investigación, la doctora Muriel explicó que si la apreciación de lo artístico se basa en la estimación del valor estético de una obra determinada, para valorarla se deben sumar también el conocimiento de la personalidad del artista, su genialidad, su circunstancia, su situación en la sociedad de la que formó parte y su momento histórico.

La especialista en la vida cultural de las mujeres novohispanas comentó que la historia consigna hechos reales y pasados que son interesantes en cuanto a valores, pero tiene -como dice Aristóteles- un grillete al pie que la ciñe a lo concreto y transitorio, a lo que se ha hecho en determinado momento. "El hecho histórico debe ser real; si deja de serlo se vuelve poesía y los valores estéticos van, en tiempo y espacio, elevándose a lo intemporal de la esencia, y eso sería ya el fin del filosofar".

El artista, aunque es libre en su fantasía, crea su obra atado a un tiempo y a un espacio determinados y, así, entra a la historia humana, dijo Josefina Muriel, quien aparece en la gráfica con Gisela von Wobeser.



Foto: Daniel Romo

Asimismo dijo que el artista, aunque es libre en su fantasía, crea su obra atado a un tiempo y a un espacio determinados y, así, entra a la historia humana; "por ello, para explicar el arte hay que conocer la historia sin olvidar el terreno geográfico, pues constituye el espacio temporal en el que la obra de arte se realiza".

La obra artística, precisó, sólo podrá entenderse si se comprende al artista, es decir, al hombre, el ambiente físico que lo rodeó, su cultura y su vida personal dentro de determinado momento histórico; simultáneamente, es preciso entender la historia del mundo en que se desarrolló.

Por ello, agregó, para comprender un hecho histórico el investigador tiene que adentrarse en el desarrollo cultural y en las manifestaciones artísticas, que son parte integrante de la cultura desde los tiempos prehistóricos.

"Al pensar en cultura y civiliza-

ción -comentó- no puedo dejar fuera a la filosofía, a la literatura, al derecho, a la economía, a la ciencia, a la geografía humana, en fin, a todo aquello que las constituye, lo cual nos hace pensar en que el historiador debe tener una amplia formación académica."

Finalmente, la doctora Muriel apuntó que si se toma en cuenta la formación humanista del historiador y la visión globalizadora de la historia para acercarse a la existencia del arte como obra humana, es decir, a la temporalidad del arte, nos encontramos al unísono con el arte en la historia y con la historia en el arte.

Ambas disciplinas, concluyó, se dan al mismo tiempo, "así las encuentra aquel para quien la historia es su principal objetivo, y aquel que en el arte ve el objeto de su historia. La historia y el arte se complementan, pues como diría sor Juana, unas ciencias nos dan luz para comprender a las otras". ■

Invitado por la Dirección General de Actividades Musicales, la agrupación musical mostró al público lo mejor de su más reciente disco *Los Pintores*, trabajo donde se evoca la gran obra de artistas como Gauguin, Van Gogh, Tamayo, Frida Kahlo, Rousseau y Picasso

Para celebrar dos décadas de jazz mexicano, *Sacbé* actuó en la Sala *Nezahualcóyotl*

CON UN CONCIERTO DE ANIVERSARIO, efectuado la noche del domingo 21 de abril en la Sala *Nezahualcóyotl* del Centro Cultural Universitario, el grupo *Sacbé* celebró 20 años de jazz contemporáneo de manufactura mexicana.

Han pasado dos décadas desde la aparición del primer disco de *Sacbé*, caracterizado por cambios melódicos, búsqueda de conceptos y expresión propia. Invitado por la Dirección General de Actividades Musicales de la UNAM, *Sacbé* mostró al público lo mejor de su más reciente disco *Los Pintores*, un trabajo con propuestas musicales frescas y talentosas.

El concierto, un verdadero manjar para los melómanos que se dieron cita en la *Nezahualcóyotl*, tuvo como invitados de honor al saxofonista estadounidense Paul McCandless y al percusionista mexicano Armando Montiel, quienes al lado de Eugenio, Enrique y Fernando Toussaint grabaron el álbum *Los Pintores*.

Sacbé es una de las más versátiles agrupaciones jazzísticas; de genuinas bases musicales, el grupo ha conseguido estar a la vanguardia gracias a su capacidad para combinar los géneros, el virtuosismo de sus músicos y sus presentaciones.

Sus ejecuciones magistrales no se han quedado en el pasado, los cinco integrantes de *Sacbé* trabajan el jazz latino y la música instrumental. El concierto, lleno de múltiples contrastes, puso al descubierto las búsquedas musicales del grupo: los sonidos evocadores y las imágenes afroamericanas que, por momentos, inundaron el ambiente de ritmos cadenciosos.

El disco *Los Pintores*, tema de su presentación, se inspiró en importantes maestros de las artes plásticas: Lichtenstein, Gauguin, Van Gogh, Tamayo, Steinberg, Frida Kahlo, Rousseau, Jaco y Picasso. *Sacbé* evocó las obras de estos grandes artistas, e hizo oír al público reunido en la gran sala universitaria

sonidos llenos de color y ritmo de singular inspiración jazzística.

Enrique, Fernando y Eugenio Toussaint, Armando Montiel y Paul McCandless recibieron una larga ovación de sus seguidores, quienes rubricaron de esta forma la culminación de una gran fiesta que evidenció la vigencia del jazz mexicano. ■

BANCO DE DATOS

Una trayectoria con cambios en sus composiciones melódicas

Sacbé (*camino blanco en maya*) nació en 1976 como una respuesta a la aridez que existía en el país dentro del ámbito del jazz contemporáneo. La agrupación fue consolidándose particularmente mediante sus presentaciones en vivo en la ciudad de México y con sus conciertos en foros universitarios por toda la República.

En la trayectoria de *Sacbé* se aprecian cambios en su composición melódica debido, en gran parte, a la influencia de los músicos que lo han integrado: primero Alejandro Campos, destacado saxofonista mexicano, miembro fundador y voz del grupo durante cinco años; luego Will Sumner, guitarrista estadounidense que modificó los rumbos sonoros del grupo, y Jon Crosse, quien aportó nuevas melodías, e impulsó la carrera del grupo en Estados Unidos.

Hoy *Sacbé* está integrado por Eugenio, Enrique y Fernando Toussaint, piano, bajo y batería, respectivamente; por Paul McCandless, saxofonista conocido por su trabajo con el grupo Oregon y con solistas como Paul Winter, Spencer Brewer y Pat Metheny, y por el brillante percusionista mexicano Armando Montiel.



La Unión de Universidades de América Latina (UDUAL) invita a la presentación de los últimos libros de la Colección UDUAL:

OPCIONES DE POSTGRADO EN AMÉRICA LATINA LOS DESAFÍOS DEL POSTGRADO EN AMÉRICA LATINA

Esta actividad se realizará el próximo 9 de mayo de 1996 a las 19:00 hrs. en el Auditorio *Efrén del Pozo*, situado en las instalaciones de la UDUAL, Circuito Norponiente del Estadio Olímpico Universitario. Con la participación de:

Fernando Escalante G.
Coordinador General Académico
El Colegio de México A.C.

Eleuterio Castaño
Coordinador del Doctorado en Ciencias UAM-I.
Universidad Autónoma Metropolitana

Rocío Santamaría A.
Coordinación General de Estudios de Postgrado
Universidad Nacional Autónoma de México.

Moderador:
Abelardo Villegas M.
Secretario General
Unión de Universidades de América Latina

VINO DE HONOR

Estímulo Especial *Guillermo Massieu*

El Consejo Técnico de la Investigación Científica, en su sesión ordinaria del 7 de marzo de 1996, concedió una prórroga del Estímulo Especial *Guillermo Massieu*, para técnicos académicos del Instituto de Fisiología Celular, al señor José Jesús Méndez Franco, Técnico Académico Asociado "B" de tiempo completo. Actualmente labora en el Laboratorio del Departamento de Neurociencias, a cargo del doctor Miguel Pérez de la Mora.

Su trabajo ha hecho posible montar la metodología de HPLC para la determinación de los ácidos γ aminobutírico y glutámico, para su utilización en diversos proyectos del laboratorio, así como los procedimientos conductuales que permitirán evaluar efectos de péptidos de la familia CCK sobre la ansiedad y correlacionarlos con sus efectos bioquímicos.

Maneja con destreza las técnicas de cromatografía de alta presión, procedimientos en estudios de la conducta animal como la recolección de datos y la disección de diferentes regiones anatómicas del cerebro de los roedores; estas contribuciones han permitido importantes avances en el estudio de los efectos de diversos péptidos de la familia de las colecistoquininas sobre la ansiedad.

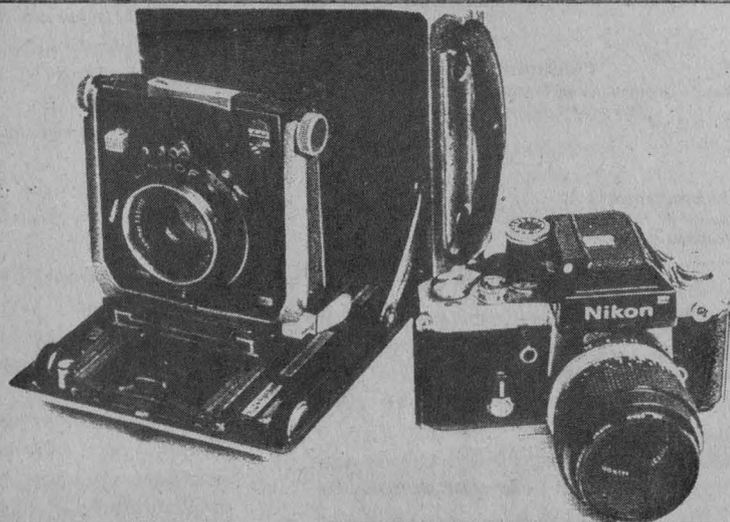
El señor Méndez ha contribuido de manera fundamental en el Laboratorio de Bioquímica, y ha participado en proyectos como la obtención de anticuerpos en contra de la descarboxilasa glutámica de cerebro

de ratón, y forma parte de uno de los tres grupos en el mundo que describieron detalladamente la distribución de la inervación gabaérgica en el sistema nervioso central de la rata.

Colaboró en el diseño de un método para medir con bajo costo el ácido glutámico a niveles picomolares en el sistema nervioso central. Otra colaboración relevante fue para el establecimiento del papel de las neuronas gabaérgicas en los efectos de la anfetamina y la nicotina en el sistema nervioso central de la rata; estas investigaciones han sido publicadas en las más reconocidas revistas internacionales del área.

La participación del señor Méndez Franco en los proyectos de investigación le ha merecido un lugar como coautor en artículos publicados, y su participación en la formación de recursos humanos ha sido también valiosa.

El Estímulo Especial *Guillermo Massieu* fue establecido en honor del investigador universitario que realizó importantes contribuciones sobre bioquímica de la nutrición y neurobioquímica. Su dedicación a la investigación lo llevó a obtener importantes distinciones como la de ser presidente de la Academia de la Investigación de México (1968-1969); miembro de la Comisión Ejecutiva y del Comité Interamericano de Ciencia y Tecnología de la Organización de Estados Americanos (1969-1971). Además, fue reconocido como Oficial de la Orden de las Palmas Académicas de Francia.



FOTOGRAFÍA CURSO BÁSICO

INFORMES e inscripciones: Dirección de la Unidad Académica del Ciclo de Bachillerato del CCH, Av. Universidad 3000, 2º piso, Oficinas Administrativas N° 2, Ciudad Universitaria, Departamento de Información, 622 23 71 y 622 23 78, del 25 de abril al 6 de mayo de 1996



CCH



Facultad de Ciencias

La Facultad de Ciencias, con fundamento en los artículos 38, 41, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico y del artículo 61 del Reglamento General de Estudios de Posgrado de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente convocatoria, en el referido estatuto y en el mencionado reglamento y que aspiren a ocupar una plaza de Profesor Asociado "C" de tiempo completo, interino, para el área de Paleontología, con sueldo mensual de \$3,656.60, de acuerdo con las siguientes

Bases:

1. Tener grado de maestro o estudios similares, o bien, los conocimientos y la experiencia equivalentes, o tener la autorización para ejercer la docencia a nivel de posgrado en los términos que establece el artículo 61 del Reglamento General de Estudios de Posgrado.

2. Haber trabajado cuando menos tres años en labores docentes o de investigación, en la materia o área de su especialidad.

3. Haber publicado trabajos que acrediten su competencia, o tener el grado de doctor, o haber desempeñado sus labores de dirección de seminarios y tesis o impartición de cursos, de manera sobresaliente.

De conformidad con el artículo 74 del mencionado estatuto, el Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias determinó que los aspirantes deberán presentarse a las siguientes

Pruebas:

a) Formulación de un proyecto de investigación sobre "Paleontología de Invertebrados Carboníferos de México"

b) Crítica escrita al programa vigente de la materia de "Paleontología", que se imparte en la licenciatura en Biología

Para participar en este concurso los interesados deberán presentar una solicitud, curriculum vitae y la documentación que acredite su preparación y experiencia, en la dirección de esta dependencia, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la fecha de publicación de esta convocatoria. Ahí mismo se les comunicará de la admisión de su solicitud, así como la fecha de iniciación de las pruebas.

Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados de este concurso, que surtirá efecto a partir de la fecha de terminación del contrato del profesor con quien la plaza en cuestión está comprometida.

La Facultad de Ciencias, con fundamento en los artículos 38, 41,

del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico y del artículo 61 del Reglamento General de Estudios de Posgrado de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente convocatoria, en el referido estatuto y en el mencionado reglamento y que aspiren a ocupar una plaza de Profesor Asociado "C" de tiempo completo, interino, para el área de Ecofisiología, con sueldo mensual de \$3,656.60, de acuerdo con las siguientes

Bases:

1. Tener grado de maestro o estudios similares, o bien, los conocimientos y la experiencia equivalentes, o tener la autorización para ejercer la docencia a nivel de posgrado en los términos que establece el artículo 61 del Reglamento General de Estudios de Posgrado.

2. Haber trabajado cuando menos tres años en labores docentes o de investigación, en la materia o área de su especialidad.

3. Haber publicado trabajos que acrediten su competencia, o tener el grado de doctor, o haber desempeñado sus labores de dirección de seminarios y tesis o impartición de cursos, de manera sobresaliente.

De conformidad con el artículo 74 del mencionado estatuto, el Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias determinó que los aspirantes deberán presentarse a las siguientes

Pruebas:

a) Formulación de un proyecto de investigación sobre "Ontogenia de la Nutrición de Crustáceos"

b) Crítica escrita al programa vigente de la materia de "Fisiología Animal", que se imparte en la licenciatura en Biología

Para participar en este concurso los interesados deberán presentar una solicitud, curriculum vitae y la documentación que acredite su preparación y experiencia, en la dirección de esta dependencia, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la fecha de publicación de esta convocatoria. Ahí mismo se les comunicará de la admisión de su solicitud, así como la fecha de iniciación de las pruebas.

Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados de este concurso, que surtirá efecto a partir de la fecha de terminación del contrato del profesor con quien la plaza en cuestión está comprometida.

La Facultad de Ciencias, con fundamento en los artículos 38, 41, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico

Pasa a la página 26

de la UNAM, convoca a un concurso de oposición para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente convocatoria y en el referido estatuto y que aspiren a ocupar una plaza de Profesor Asociado "C" de tiempo completo, interino, para el área de Ecología de Insectos, con sueldo mensual de \$3,656.60, de acuerdo con las siguientes

Bases:

1. Tener grado de maestro o estudios similares, o bien los conocimientos y la experiencia equivalentes.
2. Haber trabajado cuando menos tres años en labores docentes o de investigación en la materia o área de su especialidad.
3. Haber publicado trabajos que acrediten su competencia, o tener el grado de doctor, o haber desempeñado sus labores de dirección de seminarios y tesis o impartición de cursos, de manera sobresaliente.

De conformidad con el artículo 74 del mencionado estatuto, el Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias determinó que los aspirantes deberán presentarse a las siguientes

Pruebas:

a) Crítica escrita del programa vigente de la materia Ecología General I del actual Plan de Estudios de la Licenciatura en Biología

b) Formulación de un proyecto de investigación sobre el tema: Dinámica de la interacción entre los insectos herbívoros y las plantas: consecuencias poblacionales y ecosistemáticas

Para participar en este concurso los interesados deberán presentar una solicitud, curriculum vitae y la documentación que acredite su preparación y experiencia, en la dirección de esta dependencia, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la fecha de publicación de esta convocatoria. Ahí mismo se les comunicará de la admisión de su solicitud, así como la fecha de iniciación de las pruebas.

Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados de este concurso, que surtirá efecto a partir de la fecha de terminación del contrato del profesor con quien la plaza en cuestión está comprometida.

"Por mi raza hablará el espíritu"

Ciudad Universitaria, DF, a 6 de mayo de 1996

El Director

Doctor Rafael Pérez Pascual

Instituto de Investigaciones Antropológicas

El Instituto de Investigaciones Antropológicas de la Universidad Nacional Autónoma de México, con fundamento en los artículos 38, 39, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico, convoca a concurso de oposición abierto a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente convocatoria y en el referido estatuto para ocupar una plaza de Investigador Asociado "A" de tiempo completo, interino, en el área de Lingüística de este instituto, con sueldo mensual de \$2,902.20.

Bases:

- Tener una licenciatura en antropología con especialidad en lingüística antropológica en México o grado equivalente.
- Haber trabajado cuando menos un año en labores de investigación o docencia en lingüística antropológica, demostrando aptitud, dedicación y eficiencia.
- Haber producido un trabajo que acredite su competencia en la investigación en lingüística antropológica.

De conformidad con el artículo 74 del mencionado estatuto, el H. Consejo Técnico de Humanidades determinó que los interesados deberán presentar las siguientes

Pruebas:

- Formular un proyecto de investigación viable, que incluya trabajo de campo, sobre algún aspecto de lingüística antropológica de las lenguas mesoamericanas. Este proyecto debe destacar la relevancia y pertinencia del tema propuesto. Para ello debe tomar en cuenta que el plazo máximo para realizarlo es de tres años y cumplir con los requisitos y obligaciones. El proyecto debe incluir un cálculo de sus costos y un calendario anual de actividades, así como los productos académicos (por ejemplo: artículos, libros, ponencias en congresos y otros) y resultados que se compromete a entregar cada año.

- Interrogatorio y réplica sobre el proyecto de investigación que proponga.

Asimismo, en el término de 15 días hábiles, contados a partir de la fecha de la publicación de esta convocatoria, los interesados deberán presentar, por septuplicado, una solicitud razonada por escrito para participar en el concurso, acompañada de su curriculum vitae actualizado y de todos los documentos probatorios de que el aspirante reúne los requisitos exigidos por esta convocatoria. Dicha documentación deberá ser entregada a la secretaría académica del instituto, en donde se comunicará a los solicitantes si su solicitud ha sido aceptada, fecha de entrega del proyecto de investigación y la fecha de las pruebas del concurso.

Al concluir los procedimientos establecidos en el mencionado estatuto se darán a conocer los resultados del concurso.

“Por mi raza hablará el espíritu”

Ciudad Universitaria, DF, a 6 de mayo de 1996

El Director

Doctor Luis Alberto Vargas

Escuela Nacional de Estudios Profesionales Iztacala

La Escuela Nacional de Estudios Profesionales Iztacala, con fundamento en los artículos 38 al 41, del 66 al 69, del 71 al 77 y demás aplicables del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a concurso de oposición para ingreso o concurso abierto a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente convocatoria y en el referido estatuto, y que aspiren a ocupar alguna de las siguientes plazas:

Carrera de Médico Cirujano

1 Plaza de Profesor Asociado Nivel “A” de tiempo completo, interino, en el área de Metodología Médica con orientación en el Módulo de Instrumentación y Laboratorio. (1)

1 Plaza de Profesor Asociado Nivel “A” de tiempo completo, interino, en el área de Básica Médica con orientación en el Módulo de Sistema Osteomioarticular. (2)

1 Plaza de Profesor Asociado Nivel “A” de tiempo completo, interino, en el área de Básica Médica con orientación en el Módulo de Sistema Endócrino. (3)

1 Plaza de Profesor Asociado Nivel “A” de tiempo completo, interino, en el área de Clínica con enfoque en el Módulo de Administración I y II. (4)

1 Plaza de Profesor Asociado Nivel “B” de tiempo completo, interino, en el área de Clínica Básica con orientación en el Módulo de Práctica Clínica I, II, III y IV. (5)

1 Plaza de Profesor Asociado Nivel “C” de tiempo completo, interino, en el área de Básica Médica con orientación en el Módulo de Introducción. (6)

El sueldo para Profesor Asociado Nivel “A” de tiempo completo, interino, será de: \$2,902.20.

El sueldo para Profesor Asociado Nivel “B” de tiempo completo, interino, será de: \$3,276.20.

El sueldo para Profesor Asociado Nivel “C” de tiempo completo, interino, será de: \$3,656.60.

Bases:

Para ingresar como Profesor de Carrera Asociado Nivel “A” de tiempo completo, interino, se requiere:

- Tener una licenciatura o grado equivalente
- Haber trabajado cuando menos un año en labores docentes o de investigación, demostrando aptitud, dedicación y eficiencia
- Haber producido un trabajo que acredite su competencia en la docencia o en la investigación

Para ingresar como Profesor de Carrera Asociado Nivel “B” de tiempo completo, interino, se requiere:

- Tener grado de maestro o estudios similares, o bien conocimientos y experiencia equivalentes
- Haber trabajado eficientemente cuando menos dos años en labores docentes o de investigación, en la materia o área de su especialidad
- Haber producido trabajos que acrediten su competencia en la docencia o en la investigación

Para ingresar como Profesor de Carrera Asociado Nivel “C” de tiempo completo, interino, se requiere:

- Tener grado de maestro o estudios similares, o bien, los conocimientos y la experiencia equivalentes
- Haber trabajado cuando menos tres años en labores docentes o de investigación, en la materia o área de su especialidad
- Haber publicado trabajos que acrediten su competencia, o tener el grado de doctor, o haber desempeñado sus labores de dirección de seminarios y tesis o impartición de cursos, de manera sobresaliente

De conformidad con el artículo 74 del mencionado estatuto, el H. Consejo Técnico de la Escuela Nacional de Estudios Profesionales Iztacala determinó que los aspirantes deberán presentar, de acuerdo con el número de referencia señalado para cada plaza, las siguientes

Pruebas:

(1)

- Crítica escrita del programa de estudios del Módulo de Instrumentación y Laboratorio
- Formulación de un proyecto de investigación sobre “Prevalencia de factores de predisposición y riesgo para la Diabetes Mellitus Tipo II”

Pasa a la página 28

c) Exposición oral de los puntos anteriores

(2)

a) Crítica escrita del programa de estudios del Módulo de Sistemas Osteomioarticular

b) Formulación de un proyecto de investigación sobre "Determinación de los factores que influyen en el índice de aprobación/reprobación de los alumnos del Módulo de Sistema Osteomioarticular"

c) Exposición oral de los puntos anteriores

(3)

a) Crítica escrita del programa de estudios del Módulo de Sistema Endócrino

b) Formulación de un proyecto de Investigación sobre "Análisis de las diferencias de los resultados de las evaluaciones de los alumnos que cursan el Módulo de Sistema Endócrino en 2o. y 4o. semestre de la generación 95/2"

c) Exposición oral de los puntos anteriores

(4)

a) Crítica escrita del programa de estudios del Módulo de Administración I y II

b) Formulación de un proyecto de investigación sobre "Nivel de formación sobre administración en personal médico que ocupan puestos administrativos en unidades médicas de segundo nivel de atención"

c) Exposición oral de los puntos anteriores

(5)

a) Crítica escrita del programa de estudios del Módulo de Práctica Clínica I, II, III y IV

b) Formulación de un proyecto de investigación sobre "Los intereses profesionales en los estudiantes de Medicina"

c) Exposición oral de los puntos anteriores

(6)

a) Crítica escrita del programa de estudios del Módulo de Introducción

b) Formulación de un proyecto de investigación sobre "Organizador lógico racional para la docencia en el área de la salud"

c) Exposición oral de los puntos anteriores

Para participar en este concurso los interesados deberán presentar en las oficinas de la secretaría del H. Consejo Técnico, de esta dependencia, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la fecha de publicación de esta convocatoria, la siguiente documentación por triplicado:

1. Solicitud de inscripción al concurso (el formato se proporcionará en las oficinas de la Secretaría del H. Consejo Técnico).

2. Curriculum vitae actualizado y documentación comprobatoria de su contenido.

3. Constancia del título requerido (o en su caso, constancia de dispensa de título).

4. Si se trata de extranjeros, constancia vigente de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.

El mismo H. Consejo Técnico hará del conocimiento de los aspirantes si su solicitud ha sido aceptada, y la Comisión Dictaminadora de la Carrera de Médico Cirujano proporcionará la información necesaria respecto de la fecha y sitio donde se realizarán las pruebas.

Una vez concluidos los procedimientos que se establecen en el Estatuto del Personal Académico de la UNAM se dará a conocer la resolución final del concurso, dentro de los 15 días hábiles siguientes a la fecha en que se tome, mismos que surtirán efecto a partir de la fecha de terminación del contrato con quien la plaza en cuestión se encuentra comprometida.

"Por mi raza hablará el espíritu"

Iztacala, Estado de México, a 6 de mayo de 1996

El Director

Maestro Felipe Tirado Segura



La Facultad de Filosofía y Letras
y el Instituto de Investigaciones Filosóficas
de la Universidad Nacional Autónoma de México

invitan a la presentación del libro

Razón y Sociedad
de León Olivé



Participantes: Juliana González, Fernando Salmerón, Adolfo Sánchez Vázquez, Rodolfo Vázquez y Ambrosio Velasco.

Moderadora: Ana Rosa Pérez Ransanz

Miércoles 8 de mayo a las 19 horas
Casa de la Cultura *Jesús Reyes Heróles*
Francisco Sosa número 202
Barrio de Santa Catarina, Coyoacán

Gaceta

EN EL DEPORTE



Itzel Reza, estudiante de Prepa 5.

El equipo de canotaje de la UNAM obtuvo 17 medallas en la Olimpiada Juvenil

ROCÍO MIRANDA/SANTIAGO IBÁÑEZ

Con un equipo formado en su mayoría por exponentes del kayak que no rebasa los dos meses de haberse iniciado en esta disciplina deportiva, la UNAM tuvo una destacada participación en el canotaje de la *Olimpiada Juvenil México 1996*, al colocarse en el cuarto lugar general de la clasificación por equipos, producto de dos medallas de oro, tres de plata y 12 de bronce, que sumadas a los puntos por los cuartos, quintos, sextos y séptimos lugares le redujeron a los auriazules un total de 226 puntos.

Los medallistas *pumas* estuvieron encabezados por el representante de categoría Infantil, Paulina Gutiérrez, estudiante de secundaria, quien obtuvo un total de nueve medallas, de las cuales una fue de oro en K-1 a 200m infantil femenino; dos de plata: en K-1 a 500m infantil femenino y K-4 a 500m juvenil femenino; y seis de bronce en K-2 a 500m cadete femenino, K-2 a 500m infantil femenino, K-4 a 500m cadete femenino, K-2 a 200m cadete femenino, K-2 a 200m infantil femenino y K-4 a 200m juvenil femenino.

Por su parte la estudiante de Prepa 5, Rocío Albarrán, cosechó ocho medallas en total: una de plata en K-4 a 500m juvenil femenino y siete de bronce en K-2 a 500m cadete femenino, K-4 a 500m cadete femenino, K-2 a 500m juvenil femenino, K-1 a 500m cadete femenino, K-2 a 200m cadete femenino, K-4 a 200m cadete femenino y K-4 a 200m juvenil femenino.

La también estudiante de Prepa 5, Alejandra Gutiérrez, consiguió cuatro medallas: dos de plata en K-

4 a 500m juvenil femenino y en K-2 a 200m juvenil femenino, así como dos de bronce en K-1 a 200m juvenil femenino y K-4 a 200m juvenil femenino. Con tres medallas destacaron: Margarita Santamaría (Prepa 5) con dos de plata en K-4 a 500m juvenil femenino y K-2 a 200m juvenil femenino, además de una de bronce en K-4 a 200m en juvenil femenino; y Denisse de la Rocha con tres de bronce en K-2 a 500m infantil femenino, K-4 a 500m y K-2 a 200m en cadete femenino.

Con dos medallas (ambas de bronce), destacaron: Ajax Pérez (Prepa 5) en K-2 a 500m y K-4 a 500m infantil varonil; Raziel Aréchiga (Prepa 5) en K-2 a 500m, K-4 a 500m infantil varonil y Nadia Barragán (Incorporada) en K-4 a 500m y K-2 a 200m en cadete femenino.

Con una medalla sobresalieron Joel Torres y Jacobo Ramírez, ambos estudiantes de la Prepa 5, al obtener el bronce en K-4 a 500m Infantil Varonil.

Mención especial merece la seleccionada nacional y estudiante de Prepa 5, Itzel Reza, ganadora de la medalla de oro en la prueba de K-1 a 500m juvenil femenino de la *Olimpiada Juvenil*, quien desde el miércoles pasado se trasladó a Atlanta para competir en el preolímpico del cual saldrán los nombres de los canoístas y kayaquistas mexicanos que estarán presentes en los Juegos Olímpicos del Centenario.

Los grandes triunfadores del evento fueron los canoístas y kayaquistas de Tuxpan, que se pro-

jectaron como el equipo campeón al sumar un total de 51 medallas: 17 de oro, 15 de plata y 19 de bronce, que les redujeron 509 puntos.

En la segunda posición se colocó el equipo de Marina con 400 puntos (15-8-9), seguido del ITESM-Campus Ciudad de México con 308 unidades (14-13-4), de la UNAM con 226 (2-3-12), de Michoacán con 208 (5-10-9), de Acalli con 191 (4-8-4), de Antares con 7 (0-0-0) y de la UAM-X con 4 (0-0-0).

Dentro de la participación individual destacaron como las figuras máximas del canotaje Erick Hernández (ITESM-CCM), al ganar nueve medallas de oro, mientras que en la rama femenil, Carla Serrallonga (Tuxpan) se colgó al cuello siete medallas del metal dorado. ■



Foto: Paul Soera

Inició la UNAM la exploración sistemática de ríos en México

CARLOS RANGEL

Integrantes de la Asociación de Montañismo y Exploración de la UNAM iniciaron el pasado 29 de marzo la exploración sistemática de ríos en la República Mexicana, como una nueva alternativa de desarrollo, empezando por el Río Santa María, en San Luis Potosí.

Los exploradores, encabezados por el biólogo Carlos Rangel Plascencia, iniciaron su recorrido en el paraje denominado *Ojo Ca-*

liente, en ese estado, para concluir en el lugar conocido como *Puente de Dios*.

El recorrido duró tres días, y durante el mismo se pasaron rápidos de clase III+ y varios tramos en donde se tuvieron que pasar las balsas inflables por medio de cuerdas, método que se conoce como *portear*, y que se utiliza cuando los rápidos son tan peligrosos que es preferible no pasar encima de la

balsa, o cuando los pasos entre las rocas son tan estrechos que dificultan el paso.

Posteriormente, el grupo de exploradores se trasladó al estado de Veracruz para recorrer el Alto del Río Filobobos, en la parte que no es comercial y que representa una dificultad de clase III+ similar a la del *Santa María*, cuyo descenso se hizo en un solo día.

El siguiente reto fue el río deno-



Foto: Cortesía de la Exploración puma



pentium MR
PROCESSOR

CENTRUM

CONFIABILIDAD AL MEJOR PRECIO!

Reg. de Proveedor U.N.A.M. G007/95/6

• CENTRO AUTORIZADO DE SERVICIO

- ▶ ESPECIALISTAS EN REPARACION DE EQUIPO DE COMPUTO
- ▶ CONTRATOS DE MANTENIMIENTO

• ACTUALIZACIONES COMPUTADORAS 286 Y 386

- ▶ CUALQUIER MARCA A 486 O PENTIUM
- ▶ CON 3 AÑOS DE GARANTIA

• RECARGA DE TONER PARA LASER

- ▶ AHORRE HASTA UN 60% DE SU COSTO
- ▶ GARANTIA POR ESCRITO

• VENTA DE EQUIPO Y ACCESORIOS

- ▶ ACCESORIOS PARA TODAS LAS MARCAS
- ▶ PARTES ESPECIALES
- ▶ EQUIPO NUEVO Y SEMINUEVO



DESCUENTO ESPECIAL A DEPENDENCIAS, TRABAJADORES Y ESTUDIANTES DE LA UNAM

GRACIAS POR SU PREFERENCIA

☎ **659 66 91 CON 5 LINEAS**
A UNA CUADRA DE CIUDAD UNIVERSITARIA

Universidad Nacional Autónoma de México
Secretaría de Asuntos Estudiantiles
Dirección General de Actividades Deportivas y Recreativas
Subdirección de Recreación

Convoca

A todos los estudiantes universitarios, mayores de 18 años, a participar en el *Curso de Capacitación para Monitores del Programa Vacacional Pumas UNAM 1996* bajo las siguientes

Bases

Lugar y fecha:

Se realizará del 3 al 21 de junio del presente año, de lunes a viernes, de 15:30 a 18 horas, en el Auditorio de Fútbol Soccer *Pumitas AC* ubicado en las instalaciones de Fútbol Soccer (campo número 8).

Requisitos:

- Cursar estudios de nivel medio superior de la UNAM.
- Ser mayor de edad.
- Presentar credencial vigente.
- Dos fotografías tamaño infantil (re-ciente).

- Tener disponibilidad de horario en el mes de agosto con horario 7:30 a 16 horas, de lunes a viernes, para trabajar con niños que se inscriban en el Programa Vacacional *Pumitas 1996*.

Informes e Inscripciones:

Quedan abiertas a partir de la presente publicación con horario de 10 a 15 horas cerrándose el 31 de mayo; las inscripciones se realizarán en la oficina de la Coordinación de Recreación, ubicada en el Estadio Olímpico Universitario, en el túnel 18 estacionamiento número 2. Para mayores informes comunicarse a los teléfonos 622-04-96 al 99.

"Por mi raza hablará el espíritu"
Ciudad Universitaria, DF, a 6 de mayo de 1996
El Director General
Licenciado Luis E. Cáceres Alvarado

Pruebas para integrar el representativo *puma* de fútbol asociación

La Dirección General de Actividades Deportivas y Recreativas, por conducto de la Coordinación de Fútbol Asociación, invita a todos los estudiantes de nivel superior de la UNAM a presentarse en las pruebas que se realizan en el campo 9 de CU (ubicado al costado sur-poniente del Estadio Olímpico Universitario), a fin de integrar el conjunto *puma* de este deporte que representará a nuestra institución en campeonatos de nivel estudiantil y de Federación.

Los interesados deberán presentarse, con todos los implementos necesarios, a partir de las 12:30 horas con el profesor Juan Manuel Calderón, entrenador en jefe de los representativos de nivel superior. Las pruebas concluyen el próximo 17 de mayo.

Carrera atlética pro-expedición *Pumas al Monte Everest*

La Asociación de Montañismo y Exploración de la UNAM invita a la comunidad en general a participar en la Carrera de 12 kilómetros a Campo Traviesa, en apoyo al grupo de montañistas *pumas* que buscarán este año la conculsta de la punta del Monte Everest, la más alta del mundo, con 8,848 metros sobre el nivel de mar.

La carrera se efectuará el domingo 12 de mayo a partir de las 9 horas, en el lugar conocido como *Las Llantas*, que se ubica en el kilómetro 11.5 de la carretera panorámica al Ajusco, punto al que llegan microbuses que salen de la parada de Televisión Azteca, en Periférico.

Los participantes tendrán derecho a: tarro conmemorativo, playera, abastecimiento, número de participación y diploma, además de que los ganadores de los tres primeros lugares en las categorías libre, master y veteranos, en ambas ramas, serán premiados con artículos deportivos.

Durante la competencia habrá servicio de guardarropa y señalamiento de ruta.

Cuota de recuperación: \$40.00 por competidor.

minado Barranco Grande, que corresponde a la parte superior del Río Pescados, uno de los más difíciles de la República Mexicana, ya que éste transcurre a lo largo de un cañón profundo. En este río sus rápidos alcanzan la elase IV y tiene la característica adicional de no presentar remansos donde los navegantes tienen la oportunidad de hacer un alto para descansar.

El recorrido en este río duró dos días, y durante el primero los exploradores se enfrentaron a rápidos continuos y a una cascada que tuvieron que portear para descansar en el poblado de Acatitlán. Al día siguiente se les presentó la misma dificultad que en el tramo anterior, con la diferencia de que en esta ocasión el recorrido lo hicieron en zona habitada, por lo que sortea-

ron diversas trampas para pescados y camarones, hechas de madera.

Una de ellas ponchó una de las balsas y la carga y personas que trasportaba se tuvo que distribuir en las otras, procedimiento que incrementó la dificultad de navegación por el sobrepeso y por la misma dificultad de los rápidos, además de las grandes cantidades de roca por las que tuvieron que pasar.

Además del biólogo Rangel Plascencia, participaron en la exploración Guillermo López Munive (Arquitectura), Héctor Pimentel Montes (Ciencias), Saúl Aguilar Morales (Ciencias), Francisco Núñez González (Ingeniería), Héctor Munro y Arturo Montero, ambos de la Cruz Roja Mexicana, entre otras personas. ■



UNAM

Dr. José Sarukhán
Rector

Dr. Jaime Martuscelli Quintana
Secretario General

Dr. Salvador Malo Alvarez
Secretario Administrativo

Dr. Roberto Castañón Romo
Secretario de Servicios Académicos

Lic. Rafael Cordera Campos
Secretario de Asuntos Estudiantiles

Dra. Ma. del Refugio González
Abogada General

Ing. Leonardo Ramírez Pomar
Director General de Información

Gaceta

Mtro. Enrique González Casanova
Director Fundador

Lic. Margarita Ramírez Mandujano
Directora de Gaceta UNAM

Mtra. María Eugenia Saavedra
Subdirectora de Gaceta UNAM

Gaceta UNAM aparece los lunes y jueves publicada por la Dirección General de Información. Oficina: Primer piso del edificio ubicado en el costado norte de la Torre II de Humanidades. Teléfonos: 623-04-01, 623-04-20; Fax: 623-04-02. Extensiones: 30401, 30402 y 30420; Número de expediente 89/06517; Certificado de licitud de título No. 4461; Certificado de licitud de contenido No. 3616, expedidos, por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Reserva de derecho de uso de título. Editor responsable: Margarita Ramírez Mandujano. Impresión: Mac Corporación Editorial; Vialidad Metepec Km. 3.8; Metepec, Edo. de México. Distribución: Dirección General de Información. Diseño Original: Luis Almeida y Ricardo Real.

Año XL Décima Epoca Número 3,011

Convocatoria

Primer Simposio Nacional sobre Residuos Peligrosos

a celebrarse del 11 al 13 de Noviembre de 1996
Auditorio Alfonso Caso
Ciudad Universitaria

El Programa Universitario de Medio Ambiente de la UNAM invita a los sectores gubernamental, industrial, académico y civil (ONG's) a la presentación de trabajos libres en los siguientes temas:

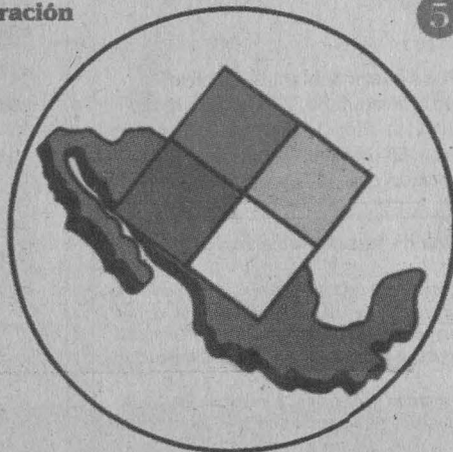
TEMAS

1 Generación

2 Identificación
y
Clasificación

3 Manejo en fuente
y
transporte

4 Pretratamiento
y
tratamiento



5 Disposición final

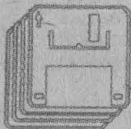
6 Reuso
y
reciclamiento

7 Legislación

8 Formación de recursos
humanos y capacitación

Bases:

- Los trabajos deben ser originales y tratar sobre casos nacionales.
- Deberán presentarse en un máximo de 10 cuartillas (incluyendo bibliografía, figuras y tablas) con los siguientes puntos:



- Título
- Autores
- Institución
- Dirección
- Teléfono, fax, correo electrónico
- Resumen en 10 líneas
- Tema del simposio bajo el cual desea registrar su trabajo

- Deberán de entregarse en original y dos copias y en un diskette de 3.5" con procesador de textos Word para Windows o Word Perfect, a un espacio y medio con tipo de letra Times o Arial de 12 puntos.

Procedimiento:

- La fecha límite de recepción de trabajos es el **17 de Mayo de 1996**
- La sanción de los trabajos será realizada por el Comité Organizador del Simposio, cuyo fallo será inapelable.
- Los trabajos deberán enviarse a:

Primer Simposio Nacional sobre Residuos Peligrosos

Programa Universitario de Medio Ambiente,
Edificio de la Coordinación de la Investigación Científica
Ciudad Universitaria
04510 México, D.F.

El costo de inscripción al Simposio incluye memorias, constancia de asistencia y servicio de cafetería: \$ 500 para participantes en general y \$ 150 para estudiantes con credencial vigente.



Ciudad Universitaria
6 de mayo de 1996
Número 309
ISSN 0188-5138

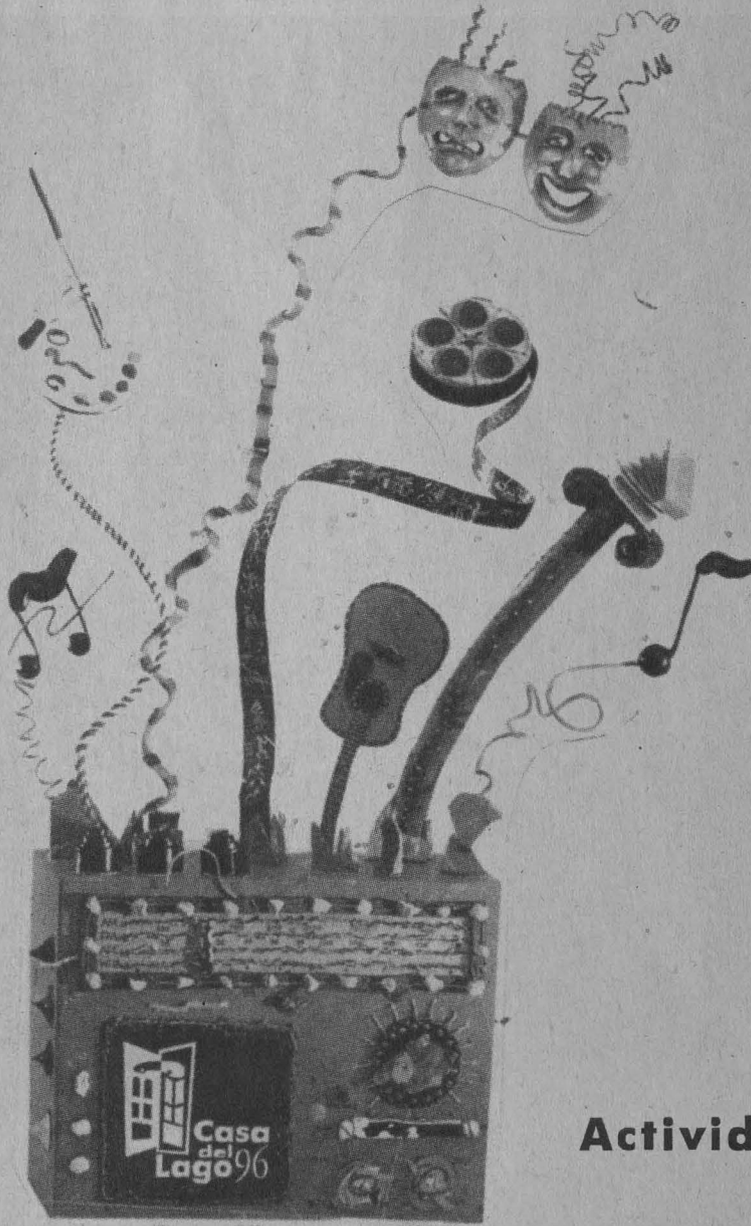
agenda



LA DANZA Y SU BIOMECÁNICA
EL TALLER COREOGRÁFICO EN *UNIVERSUM*

FESTIVAL DE LAS CIENCIAS

Mayo 1996



**Cine
Video
Talleres
Exposiciones
Conferencias
Publicaciones
Actividades Culturales**

Casa del Lago

Antiguo Bosque de Chapultepec, 1ª Sección / Tels. 553 · 6362 / 553 · 6318 / 211 · 6094 / Fax. 286 · 2605

UNAM: UNIVERSUM, INSTITUTOS DE: INVESTIGACIONES ANTROPOLÓGICAS, GEOLOGÍA, ASTRONOMÍA, INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS, BIOLOGÍA, JARDÍN BOTÁNICO, PROGRAMA UNIVERSITARIO DEL MEDIO AMBIENTE, ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA, COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES, ESCUELA NACIONAL DE ARTES PLÁSTICAS, FACULTADES DE CIENCIAS E INGENIERÍA, DIRECCIONES GENERALES DE SERVICIOS MÉDICOS, FOMENTO EDITORIAL, PUBLICACIONES, ACTIVIDADES DEPORTIVAS Y RECREATIVAS · **DIFUSIÓN CULTURAL UNAM**: DIRECCIONES GENERALES DE: ACTIVIDADES CINEMATOGRAFICAS, ACTIVIDADES MUSICALES, RADIO UNAM, DIRECCION DE TEATRO Y DANZA · **UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA**: UNIDADES IZTAPALAPA Y AZCAPOTZALCO · **INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL**: CENTRO DE INVESTIGACIONES Y ESTUDIOS AVANZADOS, CENTRO DE INVESTIGACION E INNOVACION TECNOLÓGICA · **CONSEJO NACIONAL PARA LA CULTURA Y LAS ARTES**: DIRECCION GENERAL DE PUBLICACIONES, RADIO EDUCACION · **INSTITUTO NACIONAL DE BELLAS ARTES**: CENTRO NACIONAL DE INFORMACION Y PROMOCION DE LA LITERATURA, SECCION DE ENSEÑANZAS ARTISTICAS · **ACADEMIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA** · ACADEMIA DE LA ILUSTRACION CIENTIFICA · **CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA** · **CONSEJO NACIONAL DE LA BIODIVERSIDAD** · **INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGIA** · **FONDO DE CULTURA ECONOMICA** · **REVISTA "CHISPA"** · **SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA**: UNIDAD DE PUBLICACIONES EDUCATIVAS · **EMBAJADA DE FRANCIA** · **ASOCIACION DE FLORICULTORES** · **ASOCIACION CANOFILA MEXICANA**.





FACULTAD DE ESTUDIOS
SUPERIORES ZARAGOZA
DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE
POSGRADO COORDINACIÓN
DEL CURSO POSTÉCNICO DE
ENFERMERÍA EN ATENCIÓN PRIMARIA

INVITAN A CURSAR
**EL PLAN DE ESTUDIOS
GENERACIÓN 96/97**

OBJETIVO GENERAL

FORMAR A LA ENFERMERA DENTRO DE UN ENFOQUE MULTIDISCIPLINARIO, QUE LE PERMITA PARTICIPAR EN LA ATENCIÓN SANITARIA DE PROBLEMAS PRIORITARIOS DE SALUD DE LOS GRUPOS DE RIESGO, OPTIMIZANDO LOS RECURSOS EXISTENTES, CON TECNOLOGÍAS SIMPLIFICADAS Y APROPIADAS, PROMOViendo LA PARTICIPACIÓN ACTIVA DE LA COMUNIDAD, EN LOS SERVICIOS Y PROGRAMAS DE SALUD.

SEMESTRE I

MÓDULO: ATENCIÓN PRIMARIA

SEMESTRE II

MÓDULO: OPERATIVIDAD DE
LA ATENCIÓN PRIMARIA

REQUISITOS:

SER ENFERMERAS (OS) GENERALES A NIVEL TÉCNICO, EGRESADAS (OS) DE ESCUELAS E INSTITUCIONES RECONOCIDAS; CURRÍCULUM VITAE (CON FOTOCOPIA DE DOCUMENTOS PROBATORIOS, ADEMÁS DE PRESENTAR EN ORIGINALES: TÍTULO Y CERTIFICADO DE CALIFICACIONES); PROMEDIO MÍNIMO DE 8.0; EXPERIENCIA PROFESIONAL MÍNIMA DE DOS AÑOS; CARTA DE EXPOSICIÓN DE MOTIVOS; CARTA INSTITUCIONAL; SUSTENTAR ENTREVISTA; ACREDITAR EXÁMENES: PSICOMÉTRICOS Y DE CONOCIMIENTOS Y 6 FOTOGRAFÍAS TAMAÑO INFANTIL (RECIENTES).

FECHAS

RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS
DEL 13 AL 29 DE MAYO

ENTREVISTA Y EXAMEN

PSICOMÉTRICO DEL 3 AL 5 DE JUNIO

EXAMEN DE CONOCIMIENTOS 7 DE JUNIO
RESULTADOS 28 DE JUNIO

INICIO DE CURSO 30 DE SEPTIEMBRE DE
1996 Y TERMINACIÓN DEL MISMO 18 DE
OCTUBRE DE 1997.

COSTOS

EXAMEN (PSICOMÉTRICO Y DE
CONOCIMIENTOS) \$100.00
TOTAL DEL CURSO: \$3,000.00
(\$1,500.00 AL INICIO DE CADA
SEMESTRE)

COORDINACIÓN: P E GRACIELA LÓPEZ S

INFORMES EN LA DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE
POSGRADO-CAMPUS II, FACULTAD DE
ESTUDIOS PROFESIONALES, TELÉFONOS:
623-0793 y 623-0786,
FAX 745-8246.

COLOQUIOS

CENTRO UNIVERSITARIO DE COMUNICACIÓN DE LA CIENCIA

- COLOQUIOS DE INVESTIGACIÓN, jueves de mayo, 18 h. Sede: Museo de las Ciencias, *Universum*, Sala Juárez.
Informes al 622-7287 y 7288.

COORDINACIÓN DE HUMANIDADES

- ESTUDIOS DE GÉNERO EN LA UNAM (VI COLOQUIO ANUAL), del 21 al 25 de octubre.
Informes al 622-7581 al 7583.

ESCUELA NACIONAL DE MÚSICA

- SILVESTRE REVUELTAS HACIA EL CENTENARIO, primer coloquio internacional, del 7 al 10 de agosto.
Informes al 420-4415 y fax 420-4454.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MATEMÁTICAS APLICADAS Y EN SISTEMAS

- SONOLUMINENCIA: DEL SONIDO A LA LUZ, Físicos Víctor Jiménez y Rodolfo Cortés, 8 de mayo.*
- TEMAS DE SISTEMAS MESOSCÓPICOS, doctor Pierre Aquille Mello, 22 de mayo.*
- FORMACIÓN DE GALAXIAS Y FLUCTUACIONES PRIMORDIALES DE DENSIDAD, doctor Claudio Firmani, 29 de mayo.*
* Sede: Salón 402, miércoles, 18 h.
Informes al 622-3564.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MATERIALES

- PROPIEDADES ELECTRÓNICAS DE SEMICONDUCTORES AMORFOS, Luis E Sansores C, lunes 6 de mayo, 13 h.
Informes al 622-4631.

CONGRESOS

FACULTAD DE PSICOLOGÍA

- NUEVAS ALTERNATIVAS DE GESTIÓN DEL COMPORTAMIENTO HUMANO EN LAS ORGANIZACIONES, vi congre-

so nacional de psicología del trabajo y iv iberoamericano de recursos humanos, del 30 de mayo al 2 de junio. Sede: San Luis Potosí, San Luis Potosí.
Informes al 622-2276.

SOCIEDAD MEXICANA DE BIOQUÍMICA, AC

- XXI CONGRESO NACIONAL DE LA SMBAC, del 3 al 7 de noviembre. Sede: Colima, Manzanillo.
Informes al (73) 11-4900 y fax, (73) 13-9988.

XXI COLOQUIO INTERNACIONAL DE PRIMAVERA

MEXICO EN UN MUNDO EN TRANSICION

PRIORIDADES. DESAFIOS Y OPORTUNIDADES

Del 6 al 9 de mayo de 1996

Sede: Auditorio de la Coordinación de Humanidades
Informes: 6 22 94 12 y 6 22 94 13

Mayo 6

9:30 hrs. Inauguración
10:00 hrs. Mesa 1 Crisis mundial y crisis nacional
17:00 hrs. Mesa 2 Globalismos vs fragmentación:
la respuesta mexicana

Mayo 7

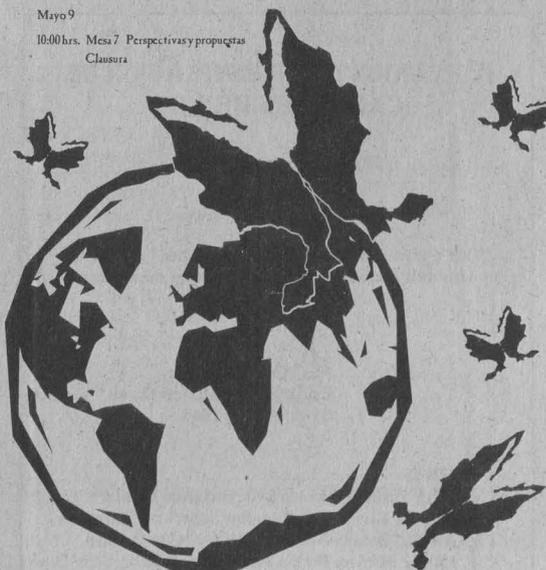
10:00 hrs. Mesa 3 Nuevos protagonistas y agenda
nacional y mundial
17:00 hrs. Mesa 4 Las relaciones de México con el mundo

Mayo 8

10:00 hrs. Mesa 5 Las relaciones de México con el mundo:
enfoques bilateral y multilateral
17:00 hrs. Mesa 6 Democracia, soberanía y seguridad:
los ámbitos nacional y global

Mayo 9

10:00 hrs. Mesa 7 Perspectivas y propuestas
Clausura



Diseño: Juan Carlos Estrella



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ciencias Políticas y Sociales
Coordinación de Relaciones Internacionales



CONFERENCIAS

CENTRO DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA Y HUMANÍSTICA

- **TECNOLOGÍAS PARA BIBLIOTECAS ELECTRÓNICAS:** ERL SILVER PLATTER, ingeniero Daniel Calderón N, viernes 17 de mayo, 9 a 12 h.

Informes al 622-3965 (fax).

CENTRO DE ESTUDIOS SOBRE LA UNIVERSIDAD

- **PROBLEMÁTICA DE CONSERVACIÓN DE LOS MATERIALES FOTOGRÁFICOS,** Fernanda Valverde C, 17 de mayo.*
- **LA ISLA DE LOS PERROS AZTECA,** Marcos Mazari M, 31 de mayo.*
- **CONSERVACIÓN DE CENTROS HISTÓRICOS,** arquitecto Alberto González P, 28 de junio.*
- **PERSPECTIVAS ACTUALES DE LOS INSTRUMENTOS DESCRIPTIVOS EN EL**

AHUNAM, licenciada Georgina Flores P, 16 de agosto.*

- **TÉCNICAS NUCLEARES Y BIENES CULTURALES,** doctor Miguel Balcázar G; y **CONSERVACIÓN Y PATRIMONIO CULTURAL,** doctor José L Galván M, 30 de agosto.*
- **SINIESTROS QUE AFECTAN AL PATRIMONIO CULTURAL. ACCIÓN Y RECUPERACIÓN,** maestra Cristina Hernández B, 13 de septiembre.*
- **PROCESOS CURATORIALES,** licenciado José A Rodríguez R, 27 de septiembre.*
- **TÉCNICAS DE HACES DE IONES APLICADAS A LA ARQUEOLOGÍA Y LAS ARTES,** doctora Dolores Tenorio, 11 de octubre.*
- **NORMATIVIDAD EN LA RESTAURACIÓN DE INSTRUMENTOS MUSICALES EN MÉXICO,** maestro Miguel Senker, 18 de octubre.*

- **ESTUDIOS DE LAS TÉCNICAS QUÍMICAS Y MECÁNICAS PARA DETERMINAR EL DETERIORO EN LAS PELÍCULAS DE NITRATO DE CELULOSA,** química Consuelo Sandoval, 15 de noviembre.*

- **METALURGIA Y ORFEBRERÍA DE LOS ANTIGUOS MEXICANOS,** ingeniero Luis Torres M, 29 de noviembre.*

* Se llevarán a cabo los viernes a las 12 h en el auditorio de la Biblioteca Nacional.

Informes al 622-6987.

COLEGIO DE CIENCIAS Y HUMANIDADES

- **ELECCIONES Y DEMOCRACIA,** profesor José A Crespo, 12 h, y **LA DEMOCRACIA COMO FORMA DE GOBIERNO,** doctor José F Fernández S, lunes 6 de mayo, 17 h, Plantel Vallejo.
- **PRINCIPALES PROBLEMAS DE LA JUVENTUD EN LA BÚSQUEDA DE SUS DERECHOS,** licenciado Gustavo Aguilar C, 10 h, y **PARTICIPACIÓN JUVENIL EN LAS INSTITUCIONES PROTECTORAS DE DERECHOS HUMANOS,** licenciada Fidencia Luna Gasca, martes 7 de mayo, 15 h, Plantel Vallejo.

COORDINACIÓN DE DIFUSIÓN CULTURAL

- **SHAKESPEARE Y BYRON,** Colin White, 23 de mayo.*
- **WAGNER,** Sergio Vela, 30 de junio.*
- **EL MITO DE DON JUAN,** Joaquín Gutiérrez Heras, 27 de junio.*
- * Sede: CCU, Sala Carlos Chávez, jueves, 19 h. Entrada libre.
Informes al 622-7137.
- **EL MUNDO MÁGICO DEL VIDRIO,** doctora Tessa López, 11 de mayo.*
- **PERROS PREHISPÁNICOS MEXICANOS,** doctor Raúl Valadez A, 11 de mayo, 14 h.
- **LA TORTUGA MARINA,** biólogo Alejandro Marmolejo, domingo 12 de mayo, 12:30 h.
- **LA IMPORTANCIA DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS EN MÉXICO,** maestra María E Leal P, domingo 12 de mayo, 14 h.
- **RAYO LÁSER,** sábado 18 de mayo, 12:30 h.
- **EL CHOQUE DEL SIHUMAKER,** doctor

Daniel Flores, sábado 18 de mayo, 14 h.

- **LA CANTERA DE TLÁYUA, PUEBLA,** maestro Luis Espinosa, domingo 19 de mayo, 14 h.
- **LA SUPERFICIE DE LA TIERRA,** doctor José Lugo, 25 de mayo.*
- **LA SUPERFICIE DE LA TIERRA,** doctor René Hernández, domingo 26 de mayo, 14 h.
- **CLASIFICACIÓN DE LAS RAZAS CANINAS,** Asociación Canófila Mexicana, domingo 26 de mayo, 14 h, Galería del Lago, Sala C.
- **LOS PARÁSITOS, UN PROBLEMA DE SALUD ASOCIADO A LAS COSTUMBRES SOCIALES,** doctora Laura Vargas, domingo 26 de mayo, 12:30 h, Galería Nacho López.
*Sede: Casa del Lago, sábados, 12:30 h.
Informes al 211-6094.

FES CUAUTLTLÁN

- **ATARDECER EN LA PLAYA,** doctor Pablo de la Mora y P, jueves 9 de mayo, 17 h. Sede: Campo 1, edificio A-1, Centro de Investigaciones Teóricas, sala de conferencias.
Informes al 623-2049 y fax 623-2037.



La Facultad de Estudios Superiores Zaragoza y el Programa Universitario de Investigación en Salud

invitan a profesionistas del área oncológica a participar en la modalidad de presentaciones orales o trabajos libres durante la

IV REUNIÓN DE INVESTIGACIÓN DE CÁNCER EN MÉXICO

23 al 25 de octubre de 1996

OBJETIVO:

Dar a conocer los avances y perspectivas de la investigación básica y clínica que se realiza a nivel nacional.

FECHA LÍMITE:

Entrega de trabajos libres, 31 de mayo, 1996.

INFORMES:

Unidad de Investigación en Diferenciación Celular y Cáncer de la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, UNAM, J.C. Bonilla No. 66 Col. Ejército de Oriente C.P. 15000., México, D.F., Apdo. Postal: 9-020
Tel: 744 14 59 y 623 07 67 Fax: 773 01 51
E-mail (Internet): jflavio@servidor.unam.mx



PROGRAMA UNIVERSITARIO DE MEDIO AMBIENTE
COORDINACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

CONVOCATORIAS

QUINTA REUNIÓN ANUAL
MANEJO AMBIENTAL INTEGRAL EN COMUNIDADES
DEL 14 AL 16 DE OCTUBRE

PRIMER SIMPOSIO NACIONAL SOBRE RESIDUOS PELIGROSOS
DEL 11 AL 13 DE NOVIEMBRE

AMBOS EVENTOS SE LLEVARÁN A CABO EN EL AUDITORIO ALFONSO CASO; PARA MAYORES INFORMES COMUNICARSE AL PROGRAMA UNIVERSITARIO DE MEDIO AMBIENTE, TELÉFONOS 622-4168, 606-1043, FAX 550-8834 Y 606-1785.

FES ZARAGOZA

- SISTEMÁTICA EN GRAMÍNEAS, doctora Patricia Dávila, martes 7 de mayo.*
- SISTEMÁTICA EN PALMAS, doctor Hermilo Quero Rico, martes 14 de mayo.*
- ECOLOGÍA DE AGAVES MEXICANOS, Abisaf García M, viernes 17 de mayo.*
- SISTEMÁTICA EN DIATOMEAS, bióloga Claudia Ibarra, martes 21 de mayo.*
- CARACTERIZACIÓN FENOLÓGICA DEL FRUJOL SILVESTRE MEXICANO, maestra Patricia Vargas V, viernes 24 de mayo.*
- SISTEMÁTICA DE AGAVACEAE (GÉNERO POLIANTHES), maestro Eloy Solano C, martes 28 de mayo.*
- ECOLOGÍA DE HONGOS MICORRÍZICOS EN UNA SELVA HÚMEDA TROPICAL, biólogas Irene Sánchez y Patricia Guadarrama, viernes 31 de mayo.*
- ESTUDIO DE LA FILOGENIA DE LAS CACTÁCEAS COLUMNARES DE MÉXICO: ASPECTOS DE LAS INTERAC-

CIONES ECOLÓGICAS Y EVOLUTIVAS DEL GRUPO, doctor Alfonso Valiente B, martes 4 de junio.*

- PERSPECTIVAS DEL NUEVO PROGRAMA NACIONAL DE ECOLOGÍA 1996-2000, maestra Marisela Arteaga M, viernes 7 de junio.*
- SISTEMÁTICA DE ORCHIDACEAE, biólogo Rolando Jiménez, martes 11 de junio.*
*Campus II, biblioteca, Sala de conferencias, 13 h.
Informes al 623-0768.

FACULTAD DE ARQUITECTURA

- HACIA HÁBITAT II (INTRODUCCIÓN), señora Aura Silva; LA COMPOSICIÓN Y EL HÁBITAT, arquitecto Guillermo Calva M, y ARQUITECTURA BIOCLIMÁTICA, arquitecta Reine Mehl, lunes 13 de mayo.*
- ECOTECNIAS Y EL HÁBITAT, arquitecto Moisés Santiago; ECOLOGÍA URBANA Y HÁBITAT, arquitecto Miguel Bárcenas S, y EL PAPEL DE LA ACADEMIA EN LA DINÁMICA CULTURAL DEL HÁBITAT, maestra Estefanía Chávez, martes 14 de mayo.*

EL HÁBITAT EN CIUDAD UNIVERSITARIA, arquitecto Héctor Zamudio; EXIGENCIA PARA UN MEJOR HÁBITAT, CON LA PARTICIPACIÓN DEMOCRÁTICA, arquitecto Javier Ortiz, y HÁBITAT DESDE LA PERSPECTIVA DE GÉNERO, arquitecta M de Lourdes García, jueves 16 de mayo.*

EXPERIENCIAS EN EL MEJORAMIENTO DEL HÁBITAT, arquitecto Hugo Porras R; HÁBITAT Y DESARROLLO SUSTENTABLE, arquitecto Rafael López R, y PERSPECTIVAS Y RECOMENDACIONES SOBRE HÁBITAT II, arquitecto Enrique Ortiz, viernes 17 de mayo.*
* Aula 5P, 10:30 h.

FACULTAD DE DERECHO

EL IDEAL Y LOS DEFECTOS, CICLO EN TORNO AL SISTEMA POLÍTICO ESTADOUNIDENSE, doctor Jonathan Pratter, temas: I. El marco conceptual y constitucional (A. El estado y el gobierno, B. La dinámica de los tres poderes, C. Federalismo: el poder nacional

y los estados, y D. El individuo y su gobierno: libertad política y derechos cívicos); II. La actividad política y los actores políticos (A. Los partidos políticos, B. Las campañas políticas y las elecciones, y C. Estrategia y táctica en la pelea política); y III. Aspectos de la problemática contemporánea (A. Dinero, influencia y financiamiento político, B. Papel de los medios y la opinión pública y C. Asuntos candentes en la campaña presidencial 1996), lunes 6 a miércoles 8 de mayo, 18 h, Auditorio Themis. \$200.00.
Informes al 622-1953 y 2004.

FACULTAD DE PSICOLOGÍA

CONFERENCIA LATINOAMERICANA DE PSICOLOGÍA DE LA SALUD, conferencias magistrales, simposios y talleres, del 17 al 21 de junio. Informes al 622-2336 y fax 550-7431.
 CREATIVIDAD, EVOLUCIÓN Y CAMBIO PERSONAL, maestra Lilian



**PUEG
CRIM**

DIPLOMADO*

"PROBLEMÁTICAS AMBIENTALES DESDE LA PERSPECTIVA DE GÉNERO"
Dirigido a especialistas de diferentes disciplinas con experiencia en investigación, docencia, o promoción de acciones sobre las problemáticas ambientales y/o la perspectiva de género.

**UNIVERSIDAD
IBEROAMERICANA
SEMARNAP**

| CURSO-SEMINARIO | COORDINADORA(OR) | FECHA | DURACIÓN | LUGAR | COSTO** |
|--|--|-------------------------------|---|---------------------|-------------|
| Género y medio ambiente: dos temas, nuevos problemas. Aspectos metodológicos y conceptuales | Mtra. Margarita Velázquez Dra. Florinda Riquer | 24 al 29 de junio de 1996 | 40 horas (8 hrs. diarias de lunes a viernes) | Zona Cultural C. U. | \$ 1,250.00 |
| Población, medio ambiente y género: hacia una agenda de investigación para el caso de México.. | Mtro. Javier Riojas Dr. Carlos García | 12 al 16 de Agosto de 1996 | 40 horas (8 hrs. diarias de lunes a viernes) | Zona Cultural C. U. | \$ 1,250.00 |
| Las dimensiones humanas del cambio global desde una visión de género. | Mtra. Ma.Fernanda Paz Salinas Mtro. Cuauhtémoc León | 25 al 29 de noviembre de 1996 | 40 horas (8 hrs. diarias de lunes a viernes) | Zona Cultural C. U. | \$ 1,250.00 |
| Crisis rural y deterioro ambiental desde una perspectiva de género: la interacción social de hombres y mujeres en la transformación agraria de México. | Mtra. Leticia Merino Dra. Pilar Alberti | Febrero de 1997 | 40 horas (8 hrs. diarias de lunes a viernes) | Zona Cultural C. U. | \$ 1,250.00 |
| Hábitat, medio ambiente y sociedad: Los retos ambientales y sociales de la urbanización desde una perspectiva de género. | Mtro. Francisco Rodríguez | Marzo de 1997 | 40 horas (8 hrs. diarias de lunes a viernes) | Zona Cultural C. U. | \$ 1,250.00 |

Objetivo: Formar un grupo multidisciplinario de investigación sobre aspectos conceptuales y metodológicos de las problemáticas ambientales desde la perspectiva de género.

Convocan: Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias y Programa Universitario de Estudios de Género de la UNAM; Universidad Iberoamericana, y el Centro de Educación y Capacitación para el Desarrollo Sustentable de la Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca.

Informes e inscripciones: Programa Universitario de Estudios de Género, Coordinación de Humanidades- UNAM, Cto. Mario de la Cueva. Zona Cultural, Cd. Universitaria. Tels: 6 22 75 81 al 83. Se ofrecerá un número restringido de becas, previa selección

*Se dará constancia con valor curricular de diplomado a las personas que asistan a los 5 cursos y presenten un trabajo escrito.

** EL COSTO INCLUYE: matrícula, material de trabajo, servicio de cafetería, comida y constancia de asistencia.

Dadboud, martes 7 de mayo.*

UNA APROXIMACIÓN PSICOLÓGICA A LA PROBLEMÁTICA AMBIENTAL EN MÉXICO, maestra María Montero, jueves 9 de mayo.*

LA INFIDELIDAD EN LA PAREJA, CAUSAS, CURSO Y CONSECUENCIAS, doctor Mario Zumaya, viernes 17 de mayo.*

*Costo: \$80.00 cada conferencia; 10 h.

Informes al 593-6001 y 6027.

FUNDACIÓN ROBERTO MEDELLÍN, AC

EL HOMBRE Y LA SOCIEDAD ACTUAL, doctora María del Carmen Cebada C, 11 de mayo.*

PEQUEÑOS IMANES MOLECULARES, doctor Miguel Castro M, 18 de mayo.*

¿PARA DÓNDE SOPLA EL VIENTO? (CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA), doctora Rina Aguirre S, 25 de mayo.*

LAS BAJAS TEMPERATURAS Y LA SUPERCONDUCTIVIDAD, doctor Tatsuo Akachi Miyazaki, 1º de junio.*

CÁNCER Y MEDIO AMBIENTE, doctor Luis Benítez B, 8 de junio.*

MORFOLOGÍA GALÁCTICA, doctor Luis Carrasco B, 15 de junio.*

*Sede: Fundación Roberto Medellín, SC, Mar del Norte 5, colonia San Alvaro, Tacuba, sábados, 12 h.

INSTITUTO DE GEOFÍSICA

RELACIÓN SOL-TIERRA, doctor Román Pérez E, jueves 6 de junio, 12 h, Auditorio Ricardo Monges López.

Informes al 622-4120.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES HISTÓRICAS

LA CONCEPCIÓN HISTÓRICA DE LOS MURALISTAS, doctor Xavier Moysén, martes 7 de mayo.*

LA HISTORIA DEL ARTE COMO CAMPO INTERDISCIPLINARIO, maestra Rita Eder, martes 14 de mayo.*

LAS FUENTES PARA EL ESTUDIO DEL ARTE PREHISPÁNICO, doctora Dúrdica Ségota, martes 21 de mayo.*

LA PINTURA DE TEMA HISTÓRICO, doctora Elisa García Barragán, martes 28 de mayo.*

*Las conferencias forman parte del ciclo Historia y arte y se efectúan a las 12 h en la Sala de Juntas del IIH.

Informes al 622-7516 y 7527.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES JURÍDICAS

DERECHO CIVIL, COMMON LAW Y EL TRATADO DE LIBRE COMERCIO EN AMÉRICA DEL NORTE, doctor Patrick Glenn, miércoles 8 de mayo, 12 h, Aula II.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MATEMÁTICAS APLICADAS Y EN SISTEMAS

¿QUÉ HAY DE NUEVO (Y DE VIEJO) EN FÍSICA Y GEOMETRÍA?: UN ENFOQUE VARIACIONAL, doctor Pablo Padilla, martes 14 de mayo, 13 h. Sede: Facultad de Ciencias, biblioteca, Auditorio Carlos Graef.

Informes al 622-3564.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MATEMÁTICAS APLICADAS Y EN SISTEMAS

LOVE AND HATE: SIGNED GRAPHS AND BALANCE, doctor Frank Harary, lunes 6 de mayo, 10 h.*

EL NACIMIENTO DE LA EPIDEMIOLOGÍA TEÓRICA, maestra Lourdes Esteva P, martes 7 de mayo, 12 h.*

MODELADO DE SISTEMAS DINÁMICOS COMPLEJOS MEDIANTE REDES NEURONALES CAUSALES DIFUSAS, doctor Felipe Lara, martes 7 de mayo, 10 h.*

PARALLEL COMPUTING; HYPERCUBE THEORY, doctor Frank Harary, miércoles 8 de mayo, 10 h.*

LABORATORIO DE GRÁFICAS: PROYECTOS, ingeniero Jorge Gil M, 10 h; y LAS GRÁFICAS Y EL ANÁLISIS POLÍTICO, doctor Samuel Schmidt, jueves 9 de mayo, 11 h.*

NEW RESEARCH DIRECTIONS IN GRAPH THEORY, doctor Frank Harary, 10 h; y CEREMONIA ALUSIVA AL 75 ANIVERSARIO DEL DOCTOR HARARY, doctor Ismael Herrera R, viernes 10 de mayo, 11:30 h.*

ALGUNOS PRECURSORES DE LA MATEMATIZACIÓN DE LOS RITMOS CIRCADIANOS, maestro Miguel Lara A, martes 21 de mayo, 17 h.*

LA PROPUESTA DE WADDINGTON SOBRE BIOLOGÍA TEÓRICA, maestro José L Gutiérrez S, martes 4 de junio, 17 h.*

*Las conferencias se llevan a cabo en la Facultad de Ciencias, Centro Cultural Amoxcalli, Anfiteatro Alfredo Barrera.

* Sede: Auditorio del IIMAS. Informes al 622-3554.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MATERIALES

EL ORIGEN DEL UNIVERSO, doctora Julieta Fierro, 10 de mayo.*

LAS ARCILLAS COMO CATALIZADORES EN LA EVOLUCIÓN QUÍMICA, doctor

Lácteos
Queso Oaxaca y Camembert
Mantequilla
Leche condensada de cabra
Dulce de leche

Cárnicos
Jamon de conejo
Chorizo de guajalote
Salchicha de barrig
Paté de hígado de cordero

Frutos y Hortalizas
Vinagre de piña
Concentrado de nopal para tortilla
Mermelada de mango
Harina de bagazo de caña
Puré de tomate
Harina de papa

Oleaginosas
Aceite de ranaja
Crema de arroz
Concentrado de cac
Mazapán de cacao

Cereales
Bebida de cabada tipo café
Ejote de trigo-ararato

Laboratorio Ciencia Básica IV

Exposición en Alimentos presentada por los alumnos que cursan el semestre 96-2.

Coordinadora: IBQ. Leticia Figueroa Villarreal
Lugar: L-421, L-422, Campo 1.
Día: 29 de mayo de 1996 Hora: 11:00 horas.

GÉNESIS DE UN SUEÑO

Leonardo Norman

16 de MAYO - 30 de AGOSTO

MUSEO UNIVERSITARIO CONTEMPORÁNEO DE ARTE
Coastado Sur Torre de Rectoría, Cd. Universitaria, México, D.F.
Lunes a Viernes de 10:00 a 19:00 Hrs. Sábado y Domingo de 10:00 a 17:00 Hrs.
Informes al Tel. 622 0405



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE CIENCIAS
POLÍTICAS Y SOCIALES

**CENTRO DE ESTUDIOS
BÁSICOS EN TEORÍA SOCIAL**

CONFERENCIAS
**KARL MANNHEIM. UN
DIAGNÓSTICO PARA
NUESTRO TIEMPO**

DE VÍCTOR M. ALARCÓN OLGUÍN
MAYO 6, 18 HORAS.

AULA LEOPOLDO ZEÁ DE LA D E P

COORDINACIÓN DE CIENCIAS
DE LA COMUNICACIÓN

**LA CARICATURA COMO
ARGUMENTO EDITORIAL**

(SE PRESENTARÁ LA REVISTA EL CHAMUCCO)

ESTARÁN RIUS, EL FIGÓN, HELGUERA,
PATRICIO Y JOSÉ HERNÁNDEZ
MAYO 7, 18 HORAS.

SALA ISABEL Y RICARDO POZAS

DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO
SEMINARIO ABIERTO FILOSOFÍA
POLÍTICA Y DEMOCRÁTICA

**DEMOCRACIA Y PROYECTO
DE NACIÓN**

MAYO 9, 17 HORAS.

COORDINADO POR EL
DOCTOR LUIS GÓMEZ

SALA LUCIO MENDIETA Y NÚÑEZ

COORDINACIÓN DE IDIOMAS

**6A. SEMANA CULTURAL
DE IDIOMAS**
13 AL 17 DE MAYO

SALA ISABEL Y RICARDO POZAS

LA COORDINACIÓN DE
ADMINISTRACIÓN PÚBLICA

INVITA A LA PRESENTACIÓN
DE LOS LIBROS

**LA ADMINISTRACIÓN
TERRITORIAL EN MÉXICO**
DE ROBERTO MORENO

**NUEVOS DERROTOS DE LA
VIDA ESTATAL**
DE RICARDO UVALLE B

EL ACTO SE LLEVARÁ A CABO EL 16 DE
MAYO A LAS 18 HORAS EN LA SALA
ISABEL Y RICARDO POZAS

ra Alicia Negrón, 17 de mayo.*

PROPAGACIÓN DE ZONAS DE ALTA TEMPERATURA EN CALENTAMIENTO POR MICROONDAS, doctor Tim Minzoni, 24 de mayo.*

ZINALCO IMPLANTADO EN RATAS, doctor Salvador Martín Mandujano, 31 de mayo.*

* Sede: Sala de Conferencias, viernes, 12 h.

Informes al 622-4641.

INSTITUTO DE GEOLOGÍA

MINAS DE MÉXICO, TESOROS DE LA TIERRA, maestra Guadalupe Villaseñor, sábado 18 de mayo, 11 h. Sede: Museo de Geología, auditorio.

Informes al 547-3900 y 3948.

CURSOS

**CENTRO DE INFORMACIÓN
CIENTÍFICA Y HUMANÍSTICA**

APLICACIONES EN INTERNET EN BIBLIOTECAS, CENTROS DE INFORMACIÓN Y EN LA DOCENCIA, Roberto Plata M, lunes a jueves del 6 al 9 de mayo, 9 a 14 h. \$800.00 y \$600.00 UNAM.

Informes al 622-3965 y 3972 (fax).

**CENTRO DE INVESTIGACIONES
Y SERVICIOS EDUCATIVOS**

SISTEMA DE AUTORÍA: DIRECTOR, Ana María Bañuelos, lunes a jueves del 6 al 16 de mayo, 16 a 20 h.

DISEÑO DE INTERFAZ AL USUARIO Y DISEÑO DE MEDIOS, Ana María Bañuelos, viernes y sábados del 10 al 18 de mayo, 16 a 19 y 9 a 14 h.

ELEMENTOS Y MÉTODOS DEMOGRÁFICOS PARA LA INVESTIGACIÓN EDUCATIVA, Rosa M Camarena, lunes y viernes del 13 de mayo al 14 de junio, 10 a 13 h.

LA COMPUTADORA COMO APOYO A LA DOCENCIA, Ana María Bañuelos, lunes a jueves del 20 al 30 de mayo, 10 a 14 h.

DIGITALIZACIÓN Y EDICIÓN DE AUDIO Y VIDEO, Ana María Bañuelos, lunes a jueves del 3 al 13 de junio, 10 a 14 h.

INTRODUCCIÓN AL MODELADO Y ANIMACIÓN 3D, Ana María

Bañuelos, lunes a jueves del 3 al 13 de junio, 16 a 20 h.

HISTORIA DE LA CIENCIA Y DISCURSO PEDAGÓGICO, Víctor Cabello, martes cada 15 días a partir del 4 de junio, 9 a 13 h.

Informes al 622-8701 y 8724.

**CENTRO UNIVERSITARIO DE
COMUNICACIÓN DE LA CIENCIA**

LA QUÍMICA EN LA PROBLEMÁTICA AMBIENTAL, lunes y miércoles de mayo, 17 a 19 h.*

LOS RECURSOS NATURALES Y SUSTENTABILIDAD, lunes y miércoles del 5 de junio al 15 de julio, 17 a 19 h.*

*Costo: \$200.00 y \$100.00 estudiantes.

CURSO DE VERANO, del 5 al 30 de agosto, 9:30 a 14:30 h. \$900.00 y \$750.00 empleados UNAM.

IDENTIFICACIÓN Y PROPAGACIÓN DE CACTÁCEAS MEXICANAS (CURSO-TALLER), biólogos Jerónimo Reyes S y Salvador Arias M, del 8 al 10 de mayo, 9 a 18 h.

\$360.00 (incluye material). Práctica opcional (\$270.00) el sábado 11 de mayo al valle de Tehuacán-Cuicatlán.

Informes al 622-7336.

QUÍMICA Y PROTECCIÓN AMBIENTAL, del 6 al 30 de mayo. \$200.00 y \$100.00 estudiantes y profesores.

Informes al 622-7287 y 7288.

**COORDINACIÓN DE
DIFUSIÓN CULTURAL**

FOTOGRAFÍA, CINE, ANÁLISIS CINEMATOGRAFICO, DIBUJO DE LA FIGURA HUMANA, DANZA CONTEMPORÁNEA, DANZA CLÁSICA, GUITARRA CLÁSICA, BATERÍA, LENGUA NÁHUATL, POESÍA, REDACCIÓN, JARDINERÍA, CONSTRUCCIÓN DE MÁSCARAS, GÉNEROS PERIODÍSTICOS, LECTURA, CREACIÓN LITERARIA, TEATRO PARTICIPATIVO, PRODUCCIÓN ARTÍSTICA TEATRAL, GUITARRA LATINOAMERICANA, LECTURA, CRÍTICA LITERARIA, AJEDREZ, ARTE PREHISPÁNICO, BAI-

FES-C VETERINARIA

Te invita a su III
EXPOSICION CANINA



FESCAN
96

El viernes 31 de mayo a las 10 a. m. Participan todas las razas con o sin registro. Donativo \$ 25.00 por ejemplar.
ENTRADA LIBRE
Informes e inscripciones al tel: 623-18-29.

**HABRA PREMIOS Y DIPLOMAS
PARA TODOS LOS PARTICIPANTES.**



ESCUELA NACIONAL DE ARTES PLÁSTICAS
DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO
JEFATURA

CONVOCATORIA

INSCRIPCIONES A LA MAESTRÍA EN ARTES VISUALES. SEMESTRE 97-1

LA ESCUELA NACIONAL DE ARTES PLÁSTICAS, A TRAVÉS DE SU DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO, INFORMA QUE CON ESTA FECHA, QUEDA ABIERTO EL PROCESO DE SELECCIÓN PARA INGRESO AL PROGRAMA DE MAESTRÍA EN ARTES VISUALES, CON ORIENTACIONES EN PINTURA, ESCULTURA, GRABADO, ARTE URBANO Y COMUNICACIÓN Y DISEÑO GRÁFICO PARA EL SEMESTRE 97-1. LOS ASPIRANTES AL PRIMER INGRESO, EGRESADO DE LA ENAP Y OTRAS FACULTADES Y/O ESCUELAS DE LA UNAM, DEBERÁN PRESENTAR LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN, DEL 7 DE MAYO AL 14 DE JUNIO PRÓXIMOS, EN LA SECRETARÍA ACADÉMICA (ACADEMIA 22, CENTRO HISTÓRICO, 06060, MÉXICO, TELÉFONO 522-0477 Y 522-0630):

- TÍTULO PROFESIONAL Y DOS COPIAS*
- CERTIFICADO DE ESTUDIOS ORIGINAL CON EQUIVALENCIA NUMÉRICA Y PROMEDIO GENERAL, CON DOS COPIAS.*
- CERTIFICADO DE ESTUDIOS ORIGINAL Y TÍTULO DE GRADO (SI ES EL CASO)*
- DOS FOTOCOPIAS DE ACTA DE NACIMIENTO.
- CURRÍCULUM VITAE CON FOTOGRAFÍA PEGADA EN LA PRIMERA HOJA.
- CARTA DE EXPOSICIÓN DE MOTIVOS.
- DOS CARTAS DE RECOMENDACIÓN.
- CERTIFICADO ORIGINAL DE POSESIÓN DE LENGUA ESPAÑOLA, EN CASO DE NO SER ÉSTA SU LENGUA MATERNA.
- CONSTANCIA ORIGINAL DE TRADUCCIÓN DE INGLÉS, FRANCÉS, ITALIANO, ALEMÁN O RUSSO, EXPEDIDA POR EL CELE**
- TRES FOTOGRAFÍAS TAMAÑO INFANTIL.

LOS ASPIRANTES EGRESADOS DE INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN SUPERIOR NACIONALES DIFERENTES DE LA UNAM, ASÍ COMO LOS QUE TENGAN ESTUDIOS EN EL EXTRANJERO, DEBERÁN PRESENTAR TAMBIÉN ORIGINAL DEL ACTA DE NACIMIENTO.

UNA VEZ DOCUMENTADOS, LOS ASPIRANTES RECOGERÁN LA GUÍA DE ESTUDIO CORRESPONDIENTE A LA PRIMERA FASE DE SELECCIÓN, CONSISTENTE EN UN EXAMEN ESCRITO, QUE PRESENTARÁN EN LAS FECHAS QUE SE LES INDIQUE (JUNIO 17 A 21), DE ACUERDO A LA ORIENTACIÓN POR LA QUE OPTAN. EN LA MISMA FECHA DEL EXAMEN, LOS ASPIRANTES ENTREGARÁN EN LA SECRETARÍA AUXILIAR, UN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PARA LA MAESTRÍA.

LOS RESULTADOS DE LA PRIMERA FASE DE EVALUACIÓN SERÁN DADOS A CONOCER EN LAS VITRINAS DE AVISOS DE LA ESCUELA, DEL DÍA 24 AL 28 DE JUNIO.

LOS ASPIRANTES PRESELECCIONADOS SERÁN ENTREVISTADOS POR LOS COMITÉS DOCENTES DESIGNADOS POR LA ESCUELA ENTRE LOS DÍAS 1º AL 5 DE JULIO, DE ACUERDO CON LAS ORIENTACIONES POR LA QUE OPTAN.

LOS RESULTADOS DEFINITIVOS SERÁN DADOS A CONOCER EN LAS VITRINAS DE AVISOS DE LA ESCUELA DEL 8 AL 12 DE JULIO.

LAS INSCRIPCIONES DE PRIMER INGRESO SE HARÁN DEL 5 AL 9 DE AGOSTO DE 1996.

* ESTOS DOCUMENTOS ACADÉMICOS DE ASPIRANTES CON ESTUDIOS EN EL EXTRANJERO, DEBERÁN ESTAR DEBIDAMENTE LEGALIZADOS TANTO POR EL MINISTERIO DE EDUCACIÓN COMO POR EL MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES DEL PAÍS DE ORIGEN, ASÍ COMO POR EL CONSUL MEXICANO EN ESE PAÍS CUANDO SON EXPEDIDOS EN PAÍSES QUE NO FORMEN PARTE DE LA CONVENCION DE LA HAYA.

SI FORMAN PARTE DE LA CONVENCION DE LA HAYA, DEBERÁN TRAER ADHERIDA UNA APOSTILLA FIRMADA POR LA AUTORIDAD COMPETENTE DEL PAÍS EN QUE SE REALIZÓ LA EXPEDICION. ADEMÁS SI TALES DOCUMENTOS Y EL RESTO DE LOS SOLICITADOS SE PRESENTAN EN LENGUA DISTINTA A LA ESPAÑOLA, DEBERÁ ANEXARSE LA TRADUCCION CORRESPONDIENTE. LOS ALUMNOS QUE SE VEAN IMPOSIBILITADOS DE ENTREGAR EL TITULO, DEBIDO A LA FALTA DE LEGALIZACION MINISTERIAL (O PROVINCIAL PARA LOS EGRESADOS DE INSTITUCIONES DE LOS ESTADOS), PODRÁN ENTREGAR ACTA DE EXAMEN PROFESIONAL O CONSTANCIA DEL TRÁMITE DEL TITULO, CON EL COMPROMISO DE ENTREGAR EL TITULO ANTES DE UN AÑO. DE LOS CONTRARIO SE CAUSARÁ BAJA.

** PUEDE ENTREGARSE A LO LARGO DE LOS ESTUDIOS Y HASTA ANTES DEL PROCESO DE TITULACION. LOS ALUMNOS QUE TENGAN ALGUNA DE LAS ANTERIORES COMO LENGUA MATERNA, DEBERÁN ACREDITAR UNA TERCERA DEL MISMO GRUPO.

CENTRO HISTÓRICO DE LA CIUDAD DE MÉXICO, D F

"POR MI BAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"

MAESTRO EDUARDO A CHÁVEZ SILVA, JEFE DE LA DIVISIÓN
MAESTRO JOSÉ DE SANTIAGO SILVA DIRECTOR DE LA ENAP.

LES DE SALÓN Y BALLET INFANTIL.
Informes al 553-6318 y 6362.

COORDINACIÓN DE HUMANIDADES

- POBLACIÓN, MEDIO AMBIENTE Y GÉNERO: HACIA UNA AGENDA DE INVESTIGACIÓN PARA EL CASO DE MÉXICO, doctor Héctor Hernández, junio.*
- GÉNERO Y MEDIO AMBIENTE: DOS TEMAS, NUEVOS PROBLEMAS. ASPECTOS METODOLÓGICOS Y CONCEPTUALES, maestra Margarita Velázquez, julio.*
- LAS DIMENSIONES HUMANAS DEL CAMBIO GLOBAL DESDE UNA VISIÓN DE GÉNERO, maestra María F Paz S, agosto.*
- CRISIS RURAL Y DETERIORO AMBIENTAL DESDE UNA PERSPECTIVA DE GÉNERO: LA INTERACCIÓN SOCIAL DE HOMBRES Y MUJERES EN LA TRANSFORMACIÓN AGRARIA DE MÉXICO, maestra Leticia Merino, febrero de 1997.*

* Costo: \$1,250.00. La duración de cada curso es de cuarenta horas (8 horas diarias) de lunes a viernes. La sede es la Zona Cultural de CU.
Informes al 622-7581 al 7583.

CREFAL

- PROYECTOS DE DESARROLLO EDUCATIVO CON POBLACIONES ADULTAS EN SITUACIONES DE POBREZA EN MEDIOS RURALES, del 13 al 22 de mayo.
- LA GENERACION DE VALORES EN LA EDUCACION DE ADULTOS, del 27 de mayo al 5 de junio.
- ELABORACION DE MATERIALES EN VIDEO PARA LA EDUCACION DE ADULTOS CON EQUIPO BÁSICO, del 10 al 19 de junio.
- TELEINFORMÁTICA Y EDUCACION: ALGUNAS APLICACIONES PRÁCTICAS, del 17 al 26 de junio.
- DE LA DIVERSIDAD A LA PALABRA: PROPUESTAS PARA LA ALFABETIZACION, del 24 de junio al 3 de julio.
- EDUCACION, ETNIAS Y CULTURA, del 8 al 17 de julio.
- PLANIFICACION Y DISEÑO DE PROGRAMAS EN EDUCACION BÁSICA Y ALFABETIZACION, del 22 al 31 de julio.
- LA EDUCACION SENESCENTE COMO PROYECTO ALTERNATIVO DE TRANS-

FORMACION SOCIAL, del 5 al 12 de agosto.

- SISTEMATIZACION DE PROYECTOS EN EL CAMPO DE LA EDUCACION COMUNITARIA: REFLEXIONES SOBRE LA PRÁCTICA, del 19 al 28 de agosto.
- ELABORACION DE PROGRAMAS RADIOFONICOS EN EDUCACION DE ADULTOS CON REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS, del 23 de septiembre al 2 de octubre.
- ELABORACION DE MATERIALES DIDÁCTICOS EN APOYO A LA EDUCACION DE ADULTOS, del 7 al 16 de octubre.
- ADMINISTRACION DE LA EDUCACION DE ADULTOS, del 21 al 30 de octubre.
- COMPARACION DE MODELOS Y SISTEMAS DE EDUCACION DE ADULTOS, del 4 al 13 de noviembre.
- LOS DERECHOS HUMANOS Y LA EDUCACION INDÍGENA, del 25 de noviembre al 4 de diciembre.
Informes al 545-8541.

DIRECCION GENERAL DE TELEVISION UNIVERSITARIA

- VIDEO CIENTIFICO II, del 3 al 14 de junio.**
- ANIMACION POR COMPUTADORA, del 24 de junio al 5 de julio.**
- COMPOSICION DE LA IMAGEN, del 12 al 16 de agosto.**
- EDICION, del 26 al 30 de agosto.*
- SONIDO, del 9 al 13 de septiembre.*
- EFECTOS ESPECIALES, del 7 al 10 de octubre.*
*Costo: \$500.00 y **\$700.00.
- ARQUITECTURA DE PROCESADORES DIGITALES, doctores Francisco Viveros y L Howard Pollard, 8:30 a 10:30 h.
Informes al 622-9303 y 9322.
- ADMINISTRACION PROACTIVA, martes y jueves, 9 a 10 h.*
* Programa de la Universidad para la Educacion a Distancia.
Informes al 622-9303, 9304 y 9322.
- INTRODUCCION AL USO DE INTERNET, Jorge López, miércoles y viernes del 15 de mayo al 19 de julio, 9 a 10:30 h.*
- ILUMINACION PARA TELEVISION, Jack Lach, martes y jueves, del 13 de agosto al 17 de septiembre, 9 a 10:30 h.*
- ANIMACION POR COMPUTADORA, Manuel González Casanova, lunes y miércoles del 4 de no-

viembre al 5 de diciembre, 9 a 10:30 y 8 a 10 h.*

*Cuota de inscripción: \$100.00.
Informes al 622-9303 y 9322.

ENEP ACATLÁN

- MERCADOTECNIA GENERAL, del 13 al 24 de mayo.
- PEDAGOGÍA OPERATORIA ANTE LAS DIFICULTADES DEL APRENDIZAJE DE LA LECTO-ESCRITURA Y LAS MATEMÁTICAS, del 20 al 24 de mayo.
- PLANEACIÓN ESTRATÉGICA (CREACIÓN DE ESCENARIOS FUTUROS), del 20 al 24 de mayo.
- ANÁLISIS, CRÍTICA Y RESTRUCTURACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO, del 27 al 31 de mayo y del 3 al 7 de junio.
- COMPUTACIÓN APLICADA A LA PEDAGOGÍA, del 27 al 31 de mayo.
Informes al 623-1603 y 1612.

ENEP ARAGÓN

- EXCEL, 9 a 11 h.*
- INTRODUCCIÓN A AUTOCAD, 9 a 11 o 19 a 21 h.*
- WINDOWS, 11 a 13 o 17 a 19 h.*
- COREL DRAW, 11 a 13 h.*
- CLIPPER, 13 a 15 h.*
- TURBO C, 15 a 17 h.*
- WORD PERFECT, 17 a 19 h.*
- INTERNET, 19 a 21 h.*
- SISTEMA OPERATIVO UNIX, 17 a 19 h.*
- USO Y ADMINISTRACIÓN DE RED NOVELL, 19 a 21 h.*
* De lunes a viernes.
Informes al 623-0924.
- INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN, WINDOWS 3.1, WINWORD V 6.0 y

EXCEL, lunes a viernes, 13 a 15 h. N\$500.00, \$350.00 egresados y \$250.00 estudiantes.
Informes al 623-0946 y 0947.

- GRAMMAR, CONVERSACIÓN, INGLÉS INTENSIVO POSESIÓN (MÓDULOS I, II Y III), INGLÉS INTENSIVO COMPRENSIÓN (MÓDULOS I, II Y III), ITALIANO (MÓDULO I) y FRANCÉS (COMPRENSIÓN).
- REDACCIÓN Y ORTOGRAFÍA. \$200.00, \$150.00 egresados y \$100.00 UNAM.
- TELEFONÍA PRIVADA DIGITAL PARA RDSA APLICADA A PBX. \$700.00 y \$500.00 UNAM.
- ESTADÍSTICA APLICADA A LAS CIENCIAS SOCIALES. \$200.00, \$150.00 egresados y \$100.00 UNAM.
- CONVERSACIÓN, profesora Silvia Flores Q, sábados, 13 a 15 h.
Informes al 623-0946 y 0947.

ENEP IZTACALA

- EVALUACIÓN PSICOLÓGICA EN EL ÁREA EDUCATIVA, maestra Edna Aragón B, jueves del 16 de mayo al 29 de agosto, 15 a 19 h.
- EVALUACIÓN PSICOMÉTRICA EN PSICOLOGÍA CLÍNICA, licenciada Norma Y Rodríguez S, viernes del 17 de mayo al 30 de agosto, 15 a 19 h.
- ORTOGRAFÍA, licenciada Alicia Alarcón A, miércoles y jueves del 8 de mayo al 5 de junio, 16 a 20 h.
- ASPECTOS BÁSICOS DE LA ENDRIENOLOGÍA EN LA REPRODUCCIÓN Y EL CRECIMIENTO EN PECES ÓSEOS, maestros Rodolfo Cárdenas y J del Carmen Benítez, lunes a viernes del 17 al 28 de junio, 8 a 14 h.
- ESTRATEGIAS GERENCIALES PARA EL ÁREA DE CRÉDITO Y COBRANZA, licenciada Cynthia A Sánchez G, lunes a viernes del 1º al 5 de julio, 9 a 13 h, y del 8 al 12 de julio, 16 a 20 h.
Informes al 623-1171 y 1208.

ESCUELA NACIONAL DE ARTES PLÁSTICAS

- INTRODUCCIÓN A LA ELECTROGRAFÍA EN MACINTOSH, lunes del 6 de mayo al 3 de junio, 15 a 20 h.
- INTRODUCCIÓN AL ARTE DIGITAL EN MACINTOSH, martes y jueves del 7 al 30 de mayo, 16 a 18:30 h. \$1,000.00.
- INTRODUCCIÓN AL DIBUJO DIGITAL

EN MACINTOSH, viernes del 10 de mayo al 7 de junio, 15 a 20 h. \$1,250.00.
Informes al 522-0477 y 0630.

ESCUELA NACIONAL DE ENFERMERÍA Y OBSTETRICIA

- COMPRENSIÓN DE TEXTOS EN INGLÉS, martes y jueves, dos semestres, 13 a 15 h y 19 a 21 h. \$600.00.
Informes al 755-7153.

FES ZARAGOZA

- INTRODUCCIÓN A LA COMPUTACIÓN, 12 a 14 h, Campo II y 16 a 18 h, Campo I*; 28 a 20 h, Campo I y 10 a 12 h, Campo II.**
- INTERNET, 18 a 20 h, Campo I* y 10 a 12 h, Campo I.**
- WINWORD, 18 a 20 h, Campo I* y 12 a 14 h, Campo II.**
- INTRODUCCIÓN A UNIX (SISTEMA OPERATIVO), 10 a 12 h.*
* Sólo para alumnos de la FES Zaragoza, del 6 al 13 y **del 20 al 24 de mayo. \$100.00.
Informes al 623-0885 y 0887.

FORMACIÓN DE INSTRUCTORES EN CAPACITACIÓN, Rafael Becerril H, sábados del 18 de mayo al 1º de junio, 9 a 15 h. \$250.00.
Informes al 649-1196.

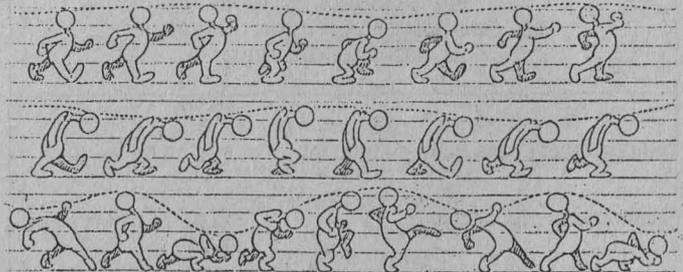
LA HIPNOSIS COMO TÉCNICA DE AYUDA EN LA CONDUCTA HUMANA, licenciado Armando García de la C, sábados del 11 de mayo al 15 de junio, 9 a 14 h, Campo I, salón de seminarios 2. \$500.00, incluye material didáctico.
Informes al 693-3142 y 745-8655.

FACULTAD DE ARQUITECTURA

- PREFABRICACIÓN E INDUSTRIALIZACIÓN DE EDIFICIOS, dos semestres.
- PLANEACIÓN Y DISEÑO DE EDIFICIOS PARA LA SALUD, dos semestres académicos y un curso propedéutico.
Informes al 550-6209 y fax, 550-6664 y 622-0716.
- TÉCNICAS DE ARQUITECTURA BIOLIMÁTICA, doctor José D Mora-

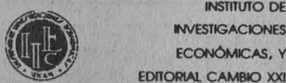
LA FILMOTECA DE LA UNAM

Convoca al público en general, a los estudiantes de cine, diseño, comunicación y a todos los interesados en los diversos procesos cinematográficos al:



**CURSO-TALLER
INTRODUCCIÓN A LA
ANIMACIÓN
CINEMATOGRAFICA**

Impartido por el cineasta Dominique Jonard, egresado del California College of Art and Craft, promotor del uso de la animación cinematográfica y autor de diversas animaciones merecedoras de reconocimientos en cine, televisión y video. El curso se llevará a cabo los días miércoles y jueves a partir del 16 de mayo, en San Ildefonso 43, Centro Histórico. La cuota de recuperación es de \$800 (con 50% de descuento a la comunidad de la UNAM), se otorgará constancia de participación. El cupo es limitado. Informes e inscripciones en el Departamento de Extensión Académica de la misma sede, y a los teléfonos 702-44-54, 702-27-74, 702-42-03 y 702-25-94, extensión 236 ó 219.



LIBRO
**LA MIGRACIÓN
INTERNACIONAL DE LA
FUERZA DE TRABAJO (1950-
1990): UNA DESCRIPCIÓN
CRÍTICA**

PARTICIPAN: ELAINE LEVINE, CARLOS VILAS
Y REMEDIOS GÓMEZ

MODERA: ANA ESTHER CECENÁ

EL ACTO SE LLEVARÁ A CABO EL JUEVES 9 DE MAYO A LAS 11:30 HORAS EN LA SALA DE CONFERENCIAS MAESTRO RICARDO TORRES GAITÁN, TORRE II DE HUMANIDADES, 5º PISO.

les R, lunes a sábado del 20 al 25 de mayo, 10 a 14 h.
Informes al 622-0366.

- CONCRETOS ARQUITECTÓNICOS, lunes a viernes del 22 al 26 de abril.
- GEOMETRÍA CONSTRUCTIVA, doctor Gerardo Oliva S, del 27 al 31 de mayo.
- DISEÑO EN MADERA CON AYUDA DEL MANUAL DE CONSTRUCCIÓN, arquitecto Manuel Elorza W, del 3 al 7 de junio.
Informes al 622-0703 y 0711.

FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIALES

- SEGUNDA OPCIÓN DE TITULACIÓN PARA EGRESADOS DEL SUA/FCPYS, sábados 8 a 14 h, requisitos: 1. Ser egresado del SUA/FCPYS; 2. Haber egresado de la carrera antes de diciembre de 1990; 3. Haber aprobado los exámenes de lenguas extranjeras correspondientes; 4. Presentar carta de Servicio Social liberado ex-

pedida por la FCPyS; 5. Dos fotografías tamaño infantil; y 6. Llenar solicitud.
Informes al 622-9406 y 9431 o al 524-3101 y 3161.

FACULTAD DE ECONOMÍA

- SISTEMA OPERATIVO CON INTRODUCCIÓN A WINDOWS, aula 106.*
- WORD PARA WINDOWS 6.0, 16 a 18 o 18 a 20 h.*
*Lunes a jueves, costo: \$300.00, \$250.00 UNAM y \$200.00 Economía; ** costo: \$400.00, \$350.00 UNAM y \$300.00 Economía.
Informes al 622-2109.

FACULTAD DE INGENIERÍA

- CURSOS A DISTANCIA, actualización a distancia. *Informes al 518-2730 y fax 510-0573.*
- MATEMÁTICAS FINANCIERAS (MÓDULO III), del 18 de mayo al 9 de junio.
- CONTROL DE CALIDAD DE LOS MATERIALES (MÓDULO IV), maestro

Raúl V Orozco S, lunes a viernes del 6 al 10 de mayo, 16 a 21 h.

- PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE PRESAS DE JALES, maestro Raúl V Orozco S, miércoles 8 y jueves 9 de mayo, 9 a 18 h.
- MECÁNICA DE SUELOS (MÓDULO III), ingeniero Luis Vieitez U, lunes a viernes del 13 al 24 de mayo, 16 a 21 h, sábados 9 a 14 h.
- OBRAS HIDRÁULICAS (MÓDULO III), maestro Oscar Vega R, lunes a viernes del 13 al 24 de mayo, 16 a 21 h.
- MANTENIMIENTO RUTINARIO (MÓDULO III), ingeniero Jesús Avila E, lunes a viernes del 13 al 24 de mayo, 16 a 21 h, sábado, 9 a 13 h.
- SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN (MÓDULO II), ingeniero Roberto Espinosa L, lunes a viernes del 13 al 24 de mayo, 17 a 21 h, sábado, 9 a 13 h.
- INGENIERÍA DEL TRANSPORTE (MÓDULO III), ingeniero Angel Alceda H, lunes a viernes del 13 al 25 de mayo, 17 a 21 h, sábados 9 a 14 h.
- HUMORISMO EN LA REDACCIÓN Y LA DISERTACIÓN, ingeniero Mario Badillo G, jueves 16 y viernes 17 de mayo, 9 a 18 h, sábado 18 de mayo, 9 a 13 h.
- INGENIERÍA DE CALDERAS (MÓDULO II), ingeniero Jorge Izaguirre M, jueves y viernes del 16 al 25 de mayo, 16 a 21 h, sábados, 9 a 14 h.
- CONTROL DE RESIDUOS INDUSTRIALES ESPECIALES Y HOSPITALARIOS (MÓDULO II), del 20 al 25 de mayo.
- TECNOLOGÍA DE INFORMACIÓN PARA ADMINISTRADORES (ELEMENTOS PARA LA TOMA DE DECISIONES), ingeniero Luis F Pacheco LI, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 17 a 21 h.
- MATEMÁTICAS MERCANTILES EN LOS NEGOCIOS (MÓDULO III), ingeniero Rafael González S, sábados del 25 de mayo al 15 de junio, 9 a 15 h.
- RIESGO SÍSMICO Y SELECCIÓN DE TEMBLORES PARA DISEÑO (MÓDULO I), doctor Luis Esteva M, lunes a jueves del 27 al 30 de mayo, 17 a 21 h.

- TELECOMUNICACIONES VÍA MICROONDAS, maestra Amanda Gómez G, lunes a viernes del 27 al 30 de mayo, 17 a 21 h.
- DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE ACERO (MÓDULO V), ingeniero Héctor Soto R, lunes a viernes del 27 de mayo al 7 de junio, 16 a 21 h.
- INGENIERÍA DE TRÁNSITO (MÓDULO IV), doctor Guido Radelat E, lunes a viernes del 27 de mayo al 7 de junio, 17 a 21 h, sábado, 9 a 14 h.
- TÉCNICAS E INSTRUMENTOS DE PLANEACIÓN, licenciado Antonio García S, lunes a viernes del 27 al 31 de mayo, 17 a 21 h.
- FUENTES DE FINANCIAMIENTO E INVERSIÓN, contador Juan M Esteban H, lunes a viernes del 27 al 31 de mayo, 17 a 21 h.
- INGENIERÍA DE SOPORTE A CALDERAS Y RECIPIENTES SUJETOS A PRESIÓN (MÓDULO III), maestro Vicente G López F, jueves y viernes del 30 de mayo al 15 de junio, 16 a 21 h, sábados, 9 a 14 h.
- IMPORTANCIA SANITARIA DE LAS ENTEROBACTERIAS EN CUERPOS DE AGUA, maestra Juana Cortés M, lunes a viernes del 3 al 7 de junio, 9 a 19 h.
- ANÁLISIS ESTADÍSTICO Y DINÁMICO DE ESTRUCTURAS SUJETAS A SISMO (MÓDULO II), doctor Octavio Rascón Ch, lunes a viernes del 3 al 7 de junio, 17 a 21 h, sábado 8 de junio, 9 a 13 h.
- TELECOMUNICACIONES VÍA SATELITE (MÓDULO II), doctor Rodolfo Neri V y maestro Salvador



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
CAMPUS ACATLÁN



| COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA CENTRO DE EDUCACIÓN CONTINUA | |
|--|--|
| PROGRAMA DE CURSOS DEL CENTRO DE EDUCACIÓN CONTINUA MAYO-JUNIO DE 1996 | |
| | FECHA |
| DIRECCIÓN ESCOLAR Y CALIDAD TOTAL | 6 AL 13 DE MAYO DE 1996 |
| MERCADOTECNIA GENERAL | 13 AL 24 DE MAYO DE 1966 |
| PEDAGOGÍA OPERATORIA ANTE LAS DIFICULTADES DEL APRENDIZAJE DE LA LECTO-ESCRITURA Y LAS MATEMÁTICAS | 20 AL 24 DE MAYO DE 1996 |
| PLANEACIÓN ESTRATÉGICA (CREACIÓN DE ESCENARIOS FUTUROS) | 20 AL 24 DE MAYO DE 1996 |
| COMPUTACIÓN APLICADA A LA PEDAGOGÍA | 27 AL 31 DE MAYO DE 1996 |
| ANÁLISIS, CRÍTICA Y REESTRUCTURACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO | 27 AL 31 DE MAYO Y 3 AL 7 DE JUNIO DE 1996 |

Informes e inscripciones: Centro de Educación Continua, Av. Alcanfores y San Juan Totoltepec s/n, Col. Santa Cruz Acatlán, Edo. de México.
Edificio de Gobierno, P. A. cubículos 216 al 220
Teléfonos: 623-16-12 y 623-16-03.

EL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ANTROPOLÓGICAS

INVITA A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA A LA PRESENTACIÓN DE LIBRO

LA IDENTIDAD: IMAGINACIÓN, RECUERDOS Y OLVIDOS
DE ANA BELLA PÉREZ CASTRO

PRESENTA
LEOPOLDO VALUÑAS

EL ACTO SE LLEVARÁ A CABO EN LA CASA UNIVERSITARIA DEL LIBRO EN PUNTO DE LAS 19 HORAS.

PUEBLA ESQUINA CON ORIZABA,
COLONIA ROMA.

- Landeros A, lunes a viernes del 3 al 12 de junio, 17 a 21 h.
- SUPERVISIÓN DE OBRAS (MÓDULO V), ingeniero Arturo Flores A, lunes a viernes del 3 al 14 de junio, 16 a 21 h.
 - MECÁNICA DE ROCAS (MÓDULO IV), ingeniero Luis Vieitez U, lunes a viernes del 3 al 14 de junio, 16 a 21 h.
 - GEOTECNIA APLICADA A OBRAS HIDRÁULICAS (MÓDULO IV), ingeniero Raúl Cuéllar B, lunes a viernes del 3 al 14 de junio, 16 a 21 h.
 - DISEÑO SÍSMICO DE EDIFICIOS (MÓDULO III), doctor Eduardo Miranda M, lunes a viernes del 10 al 20 de junio, 17 a 21 h.
 - ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS, EDIFICACIÓN Y OBRA PESADA, ingeniero Carlos Suárez S, lunes a viernes del 10 al 21 de junio, 17:30 a 21:30 h.
 - INTRODUCCIÓN AL MICROCONTROLADOR 68 hc11, ingeniero Antonio Salva C, lunes a viernes del 12 al 25 de junio, 17 a 21 h.
 - TELECOMUNICACIONES VÍA FIBRA ÓPTICA (MÓDULO III), doctor Francisco J Mendieta J, lunes a viernes del 13 al 19 de junio, 17 a 21 h, sábado, 9 a 14 h.
 - ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE ESTADOS FINANCIEROS (MÓDULO IV), contador Sergio del Valle L, sábados del 15 de junio al 6 de julio, 9 a 15 h.
 - PROCESOS DE TRATAMIENTO PARA EL CONTROL DE RESIDUOS SÓLIDOS MUNICIPALES Y PELIGROSOS, maestros Constantino Gutié-

rrer P y Margarita G de Echeverría, lunes a sábado del 17 al 22 de junio, 9 a 19 h y sábado, 9 a 14 h.

- FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN FINANCIERA DE PROYECTOS, ingeniero José M Hernández F, lunes a viernes del 17 al 21 de junio, 17 a 21 h.
- INGENIERÍA DE COMBUSTIÓN (MÓDULO IV), ingeniero Alfredo Sánchez F, miércoles a viernes del 19 al 29 de junio, 16 a 21 h, y sábados, 9 a 14 h.
- REDES DIGITALES: ACTUALIDAD Y PERSPECTIVAS (MÓDULO IV), ingeniera María del C A Moreno A, lunes al viernes del 20 al 28 de junio, 17 a 21 h, sábado, 9 a 14 h.
- CONTABILIDAD BÁSICA (MÓDULO IV), contador Juan M Esteban H, sábados del 22 de junio al 13 de julio, 9 a 15 h.
- DISEÑO SÍSMICO DE CIMENTACIONES (MÓDULO IV), ingeniero Luis Vieitez U, lunes a viernes del 24 al 28 de junio, 17 a 21 h.
- CONSTRUCCIÓN Y MONTAJE DE ESTRUCTURAS DE ACERO (MÓDULO VI), ingeniero Víctor Sáez de Ocariz, lunes a viernes del 24 de junio al 5 de julio, 16 a 21 h.
- GEOTECNIA APLICADA A LAS VÍAS TERRESTRES (MÓDULO V), maestro Gabriel Moreno P, lunes a viernes del 24 de junio al 5 de julio, 16 a 21 h.
- OBRAS DE INFRAESTRUCTURA HIDROELÉCTRICA (MÓDULO V), doctores Felipe Arreguín y Hubert Marengo, lunes a viernes del 24 de junio al 5 de julio, 16 a 21 h.
- INGENIERÍA DE COSTOS DE CONSTRUCCIÓN (MÓDULO II), ingeniero Carlos Suárez S, lunes a viernes del 24 de junio al 5 de julio, 17 a 21:30 h.
- INSTALACIONES ELÉCTRICAS PARA LA INDUSTRIA (MÓDULO IV), ingeniero Arturo Morales C, lunes a viernes del 24 de junio al 5 de julio, 17 a 21 h.
- CONTABLE FINANCIERO (MÓDULO III), ingeniero Luis Pichardo E, lunes, miércoles y viernes del 24 de junio al 13 de septiembre, 17:30 a 21:30 h.
- CONTABILIDAD PARA EJECUTIVOS NO FINANCIEROS (NO CONTADORES), contador Juan M Esteban H,

lunes a viernes del 24 al 28 de junio, 17 a 21 h.

- ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES, maestro Rubén Téllez S, lunes a viernes del 24 al 28 de junio, 17 a 21 h.
- RESOLUCIÓN DE CONCURSOS POR COMPUTADORA (MÓDULO III), ingeniero Carlos Suárez S, lunes a viernes del 27 de junio al 5 de julio, 9 a 14 h.

INSTALACIÓN Y MANEJO DE REDES (LAN) EN PLATAFORMA UNIX (MÓDULO III), del 6 al 17 de mayo.

- AUTOMATIZACIÓN DE AUTOCAD, del 6 al 17 de mayo.
- SAICIC BAJO AMBIENTE WINDOWS, ingeniero Horacio Hernández y licenciado César Núñez, lunes a viernes del 13 al 17 de mayo, 16 a 21 h.
- INTRODUCCIÓN A PARADOX BAJO



*Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán*

Convocan al diplomado en

Análisis e Historia de las Religiones



*Dirigido a Personal Docente,
a Profesionales en Ciencias Sociales,
Estudiantes Universitarios y
Público en general interesado en el tema.*

Duración: 200 horas

Inicio: 11 de mayo de 1996

Sede: Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán

Informes e inscripciones:

Coordinación de Extensión Universitaria

Lic. Dietrich Chávez Canales

Téls. 623 18 12 y 623 18 14

Superación Académica

Srita. María Elena Maya Barrón y/o

M. en C. Adolfo Obaya Valdivia

Téls. 623 19 58 y 623 19 59



FACULTAD DE ESTUDIOS
SUPERIORES CUAUTITLÁN
COORDINACIÓN DE LA
CARRERA DE INGENIERÍA
QUÍMICA

FORO PARA ALUMNOS DE
LA CARRERA DE INGENIERÍA QUÍMICA

**PLAN DE ESTUDIOS DE
INGENIERÍA QUÍMICA: LOS
ALUMNOS OPINAN**
LUNES 6 DE MAYO

ESTE ACTO SE LLEVARÁ A CABO EN
LA AULA MAGNA Y
LABORATORIOS DE CIENCIA BÁSICA
DEL CAMPO 1 DE LA FESC EN
PUNTO DE LAS 10 HORAS.

- AMBIENTE WINDOWS, técnico Fabián Oliver S, lunes a viernes del 13 al 17 de mayo, 16 a 21 h.
- VISUAL C++ ingeniero Noé Álvarez M, lunes a viernes del 13 al 24 de mayo, 17 a 21 h.
- WINDOWS 3.1, técnico Fabián Oliver S, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 17 a 21 h.
- LA COMPUTADORA COMO MÁQUINA DE TRANSMISIÓN DE CONOCIMIENTO Y SUS DIFERENTES TIPOS DE DATOS (MÓDULO I), ingeniero Heriberto Olguín R, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 17 a 21 h.
- BASES DE DATOS Y SQL CON ORACLE, ingeniero Jorge Barba A, lunes a viernes del 20 al 31 de mayo, 17 a 21 h.
- INSTALACIÓN Y MANEJO DE REDES (LAN) DE MICROS CON WINDOWS NT Y/O PRODUCTOS MICROSOFT (MÓDULO III), ingeniero Saúl Magaña C, lunes a viernes del 20 al 31 de mayo, 17 a 21 h.
- HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES EN EL ÁREA ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA (ASPEL-EXCEL), lunes a viernes del 20 de mayo al 7 de junio, 17 a 21 h.
- VIRUS INFORMÁTICOS, del 20 al 24 de mayo.
- CONCEPTOS BÁSICOS DE INFORMACIÓN E INTERACCIÓN (MÓDULO II), ingeniero José L Oliva P, lunes a viernes del 27 al 31 de mayo, 17 a 21 h.
- ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA OPERATIVO UNIX (PARTE II), ingeniero José A Chávez F, lunes a viernes del 27 de mayo al 5 de junio, 17 a 21 h.
- INGENIERÍA DE SOFTWARE Y DISEÑO DE BASES DE DATOS UTILIZANDO CLIPPER 5.2, ingeniera Claudia C Zavala D, del 27 de mayo al 7 de junio, 17 a 21 h.
- DISEÑO ORIENTADO A OBJETOS PARA INGENIEROS, ingeniero Edwin Navarro P, lunes a viernes del 3 al 7 de junio, 17 a 21 h.
- REDES DE ALTO DESEMPEÑO: ATM, FRAME REALY, SWITCHING, FAST (MÓDULO IV OPTATIVO), ingeniero Juan F Magaña C, lunes a viernes del 3 al 7 de junio, 17 a 21 h.
- CONCEPTOS PRÁCTICOS PARA LA ELABORACIÓN DE PRESENTACIONES (MÓDULO III), ingeniero Heriberto Olguín R, lunes a viernes del 3 al 7 de junio, 17 a 21 h.
- HARVARD GRAPHICS BAJO AMBIENTE WINDOWS, actuario Cointo Barrera L, lunes a viernes del 10 al 14 de junio, 17 a 21 h.
- TALLER DE MANEJO DE AUDIO E IMAGEN FIJA (MÓDULO IV), ingeniero José L Oliva P, lunes a viernes del 10 al 14 de junio, 17 a 21 h.
- LENGUAJE C (PARTE III) PROGRAMACIÓN EN UNIX UTILIZANDO LLAMADAS AL SISTEMA, ingeniero José A Chávez F, lunes a viernes del 10 al 19 de junio, 17 a 21 h.
- FOX PRO BÁSICO BAJO WINDOWS, ingeniera Claudia Zavala D, lunes a viernes del 10 al 20 de junio, 17 a 21 h.
- PRODUCTOS DE SOFTWARE PARA MANTENIMIENTO DE PC'S (PARTE II), ingeniero Juan F Magaña, lunes a viernes del 10 al 21 de junio, 17 a 21 h.
- MANEJO DE VIDEO E IMAGEN EN MOVIMIENTO (TALLER) (MÓDULO V), ingeniero Heriberto Olguín R, lunes a viernes del 17 al 21 de junio, 17 a 21 h.
- AUTOLISP LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN PARA AMBIENTE AUTOCAD, ingeniero Oscar M del Campo C, lunes a viernes del 17 de junio al 2 de julio, 17 a 21 h.
- UTILIZACIÓN DE HERRAMIENTAS MICROSOFT PARA LLEVAR A LA PRODUCTIVIDAD DE UNA EMPRESA, ingeniero Horacio Hernández F, lunes a viernes del 24 al 28 de junio, 17 a 21 h.
- INTERNET, SU TECNOLOGÍA (MÓDULO IV OPTATIVO), ingeniero Saúl Magaña C, lunes a viernes del 24 al 28 de junio, 17 a 21 h.
- PRESENTACIONES DE MULTIMEDIA (MÓDULO VI), ingeniero José L Oliva P, lunes a viernes del 24 al 28 de junio, 17 a 21 h.
- INFORMIX /SQL, ingeniera Jéssica Briseño C, lunes a viernes del 24 de junio al 5 de julio, 17 a 21 h.
Informes al 521-4020 al 4025, 521-7335, fax 510-0573 y 512-5121.

FACULTAD DE MEDICINA

- LECTURA DE COMPRENSIÓN DE TEX-

Novedades

LIBROS UNAM

**POR EL DIA MUNDIAL DEL LIBRO:
60% DE DESCUENTO A EGRESADOS CON CREDENCIAL*.
DEL 23 DE ABRIL AL 23 DE MAYO**

APLICACIONES DE LA MICROCOMPUTADORA EN LA INVESTIGACIÓN DOCUMENTAL
Marcela Astudillo Moya y Alejandro Méndez Rodríguez
1995, 83 pp.
Instituto de Investigaciones Económicas-Editorial
Cambio XXI
\$ 36.00

CONQUISTA, TRANSCULTURACIÓN Y MESTIZAJE.
RAÍZ Y ORIGEN DE MÉXICO
Editor: *Lorenzo Ochoa*
1995, 168 pp.
Instituto de Investigaciones Antropológicas
\$ 75.00

URBANISMO EN CIUDADES MEDIANAS Y PEQUEÑAS.
PRÁCTICAS OPERATIVAS PARA LA ELABORACIÓN Y REVISIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS DE DESARROLLO URBANO.
Estefanía Chávez
1996, 275 pp.
Coordinación de Humanidades, Programa Universitario de Estudios sobre la Ciudad
\$ 70.00

REVISTA UNIVERSIDAD DE MÉXICO. NÚMERO 542
Marzo de 1996, 64 pp.
Coordinación de Humanidades
\$ 15.00

LAS FORMAS DE NUESTRAS VOCES.
CHICANA AND MEXICAN WRITERS IN MEXICO
Editora: *Claire JoySmith*
1995, 350 pp.
Coordinación de Humanidades, Centro de Investigaciones sobre América del Norte
\$ 130.00

CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN.
NUEVA ÉPOCA NÚMERO 180
Enero-marzo de 1996, 67 pp.
Facultad de Contaduría y Administración
\$ 15.00



Coordinación de Humanidades

* Para adquirir credencial de egresados comunicarse a los tels. 616 55 48 y 616 55 49



RED DE LIBRERÍAS

LIBRERÍA CENTRAL C.U.
Corredor Zona Comercial,
Ciudad Universitaria
C.P. 04510, México, D.F.
Tel. 622 02 71

LIBRERÍA CASA UNIVERSITARIA DEL LIBRO
Orizaba y Puebla, Col. Roma
C. P. 06700, México, D.F.
Tel. 207 93 90

LIBRERÍA JULIO TORRI C.U.
Centro Cultural Universitario,
Ciudad Universitaria,
C.P. 04510, México, D.F.
Tel. 622 71 35

LIBRERÍA PALACIO DE MINERÍA
Tacuba No. 5, Col. Centro
C.P. 06000, México, D.F.
Tel. 518 13 15

LIBRERÍA JUSTO SIERRA
San Ildefonso No. 43, Col. Centro,
C.P. 06000, México, D.F.
Tel. 702 44 54

Informes y ventas
Dirección General de Fomento Editorial, UNAM
Av. del IMAN No. 5, C.U., C.P. 04510, México, D.F.
Tel. 622 65 90 Tel. y fax 622 65 82

- TOS MÉDICOS EN INGLÉS, 2 cuatrimestres.*
- MEDICAL ENGLISH COURSE, 5 cuatrimestres.*
* \$300.00 cuota trimestral; inscripciones abiertas hasta el 24 de mayo; inicio de clases, 25 de mayo.
Informes al 623-2470.
- MONOGRÁFICO DE ANESTESIA PARA CIRUGÍA DE URGENCIA, doctor Jaime Rivera F, lunes a viernes del 13 al 17 de mayo, 8 a 14 h. Sede: DDF, HG Balbuena.
- INTRODUCCIÓN A LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN, doctor Francisco J Gómez C, lunes a viernes del 13 al 17 de mayo, 8 a 14 h. Sede: CEMC Francisco J Balmis.
- ATENCIÓN A PACIENTES VIH-SIDA (CURSO TALLER), doctor Angel Guerra Márquez, lunes a viernes del 13 al 17 de mayo, 8 a 14 h. Sede: CEMC Beatriz Velasco de Alemán.
- PÉRDIDA REPETIDA DEL EMBARAZO, doctor Fernando A Ríos M, lunes a viernes del 13 al 17 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 616-2591.*
- ANESTESIOLOGÍA EN URGENCIAS, doctor Jaime Rivera F, lunes a viernes del 13 al 17 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 356-1161.*
- PRINCIPIOS DE ELECTROCARDIOGRAFÍA CLÍNICA PARA INTERNOS, doctor Gerardo Ochoa J, del 13 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
- ULTRASONOGRAFÍA BÁSICA EN GINECOLOGÍA, doctora María de la P Villar C, del 13 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
- DETECCIÓN DE TRASTORNOS DE SALUD MENTAL EN EL ESCOLAR, doctor Mario Gómez E, del 13 al 15 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 655-2811, extensión 152.*
- CAPACITACIÓN EN CIRUGÍA AMBULATORIA, doctor Norberto A Ruiz M, del 13 al 17 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
- ACTUALIZACIÓN EN MEDICINA INTERNA, doctor Enrique García G, del 13 al 17 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
- FORTALECIMIENTO EN EPIDEMIOLOGÍA, doctor Miguel Lambea G, del 13 al 17 de mayo, 9 a 18 h. *Informes al 593-3661.*
- OSTEOLOGÍA (CURSO INTERNACIONAL), APLICACIONES ANTROPOLÓGICAS Y FORENSES, doctor Joaquín Reyes T, del 13 al 17 de mayo, 9 a 13:30 y 16 a 18 h. *Informes al 623-2425.*
- BIOÉTICA PARA ANESTESIOLOGOS, doctora Amelia Gómez R, del 14 al 18 de mayo, 8 a 16 h. *Informes al 627-6900.*
- ENFERMEDADES MÁS FRECUENTES EN PEDIATRÍA, doctor Luis Arriaran C, del 15 al 17 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
- ACTUALIZACIÓN PARA EL MÉDICO FAMILIAR (PEDIATRÍA), doctor Luis E Salmón R, sábados del 18 de mayo al 19 de octubre, 8 a 10:30 h. *Informes al 623-2417.*
- GINECOOBSTETRICIA PARA EL MÉDICO FAMILIAR Y GENERAL, doctor Antonio Carrillo G, sábados del 18 de mayo al 26 de octubre, 8 a 10:30 h. *Informes al 623-2417.*
- ERGONOMÍA Y ORTOPEDIA, doctor Carlos J Barradas P, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. Sede: ISSSTE, HR Licenciado Adolfo López Mateos. *extensión 118.*
- ELECTROCARDIOGRAFÍA CLÍNICA, doctor Enrique Elguero P, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h, Sede: ISSSTE, HR Licenciado Adolfo López Mateos.
- ESTUDIO INTEGRAL DEL ADOLESCENTE, doctora Ofelia Mendoza R, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. Sede: CEMC Beatriz Velasco de Alemán.
- HEMODILUCIÓN TRANS-OPERATORIA CON HIPOTENSIÓN ARTERIAL INDUCIDA, doctor Víctor Solís M, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 356-1161.*
- ADVANCED TRAUMA LIFE SUPPORT, doctor Héctor E Sánchez A, jueves 23 y viernes 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 356-1161;* doctor Manuel G González V, viernes 24 y sábado 25 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
- AVANCES RECIENTES EN PSIQUIATRÍA INFANTIL Y DE LA ADOLESCENCIA, doctora Silvia Ortiz L, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8:30 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
- ATENCIÓN MULTIDISCIPLINARIA DEL ENFERMO GERIÁTRICO, doctora Pilar Balmón M, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
- GERIATRÍA Y GERONTOLOGÍA (IV CURSO), doctor Francisco Silva C, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
- NUTRICIÓN Y GASTROENTEROLOGÍA PEDIÁTRICA, doctora María A Espinoza T, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605;* doctor Alejandro Ayala Castillo. *Informes al 554-8978.*
- ASPIRACIÓN ENDOUTERINA COMO MÉTODO DIAGNÓSTICO Y TERAPÉUTICO, doctor Hugo Martínez A, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 665-3511.*
- TEMAS SELECTOS EN ATENCIÓN PRIMARIA DE SALUD, doctor Antonio Hernández G, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 656-1161.*
- CIRUGÍA BUCAL, doctor José A Sánchez de O, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 627-6900.*
- PROGRESOS EN LA TERAPÉUTICA

Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán



Proyecto de Educación a Distancia
INVITAN

A la comunidad de la Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán a participar en la MESA REDONDA SOBRE SIDA que se llevará a cabo el día 9 de mayo de 1996 a las 14:00 p.m. en la Videoaula de la Unidad de Seminarios de esta Facultad.

Esta Mesa Redonda será transmitida a través del sistema de transmisiones V-tel desde la Escuela Permanente de Extensión en San Antonio Texas (EPESA) de la Universidad Nacional Autónoma de México y se contará con la participación de especialistas a nivel mundial.

ENTRADA LIBRE

Informes: Coordinación de Capacitación
Proyecto de Educación a Distancia
Tel.: 6 23 18 04, 6 23 18 52
Fax: 8 70 26 96
Dipl. Ligia Alvarado Vives

Unidad de Seminarios
Lic. Rosalía Ferreira
Tel.: 6 23 18 58

ENEP IZTACALA

CURSO DE VERANO

PARA NIÑOS DE 5 A 12 AÑOS
DEL 15 DE JULIO AL 9 DE
AGOSTO, DE 9 A 13 HORAS

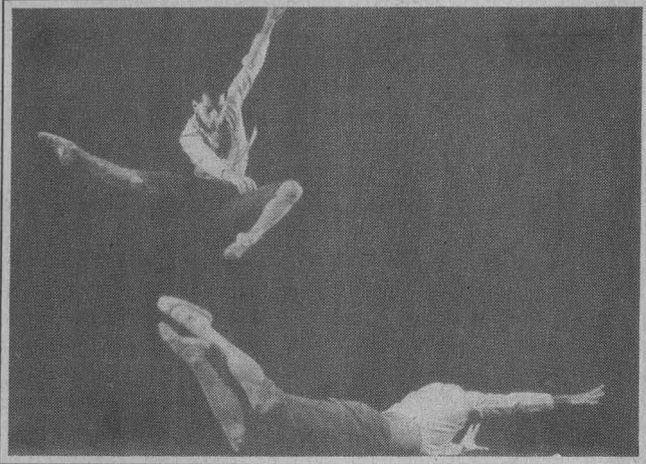
TALLER

EDUCACIÓN AMBIENTAL Y
DESARROLLO HUMANO

SEDE: ESCUELA DE BIOLOGÍA,
UNIVERSIDAD BOLÍVAR

INFORMES E
INSCRIPCIONES EN
AVENIDA RÍO MIXCOAC
48, COLONIA
INSURGENTES MIXCOAC,
TELÉFONO 629-9731 Y
9707.

Universum celebra, con el Taller Coreográfico de la UNAM, 25 años de danza universitaria



Los movimientos, puntos de apoyo, las coordinaciones y posturas, entre otras técnicas que se aplican en la danza contemporánea, pueden conocerse mediante los aparatos que, en esta ocasión, se exponen en la sala Biología Humana del Museo de las Ciencias *Universum*.

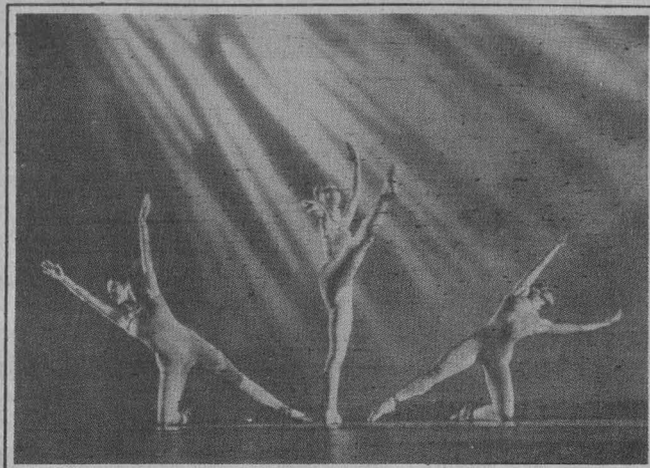
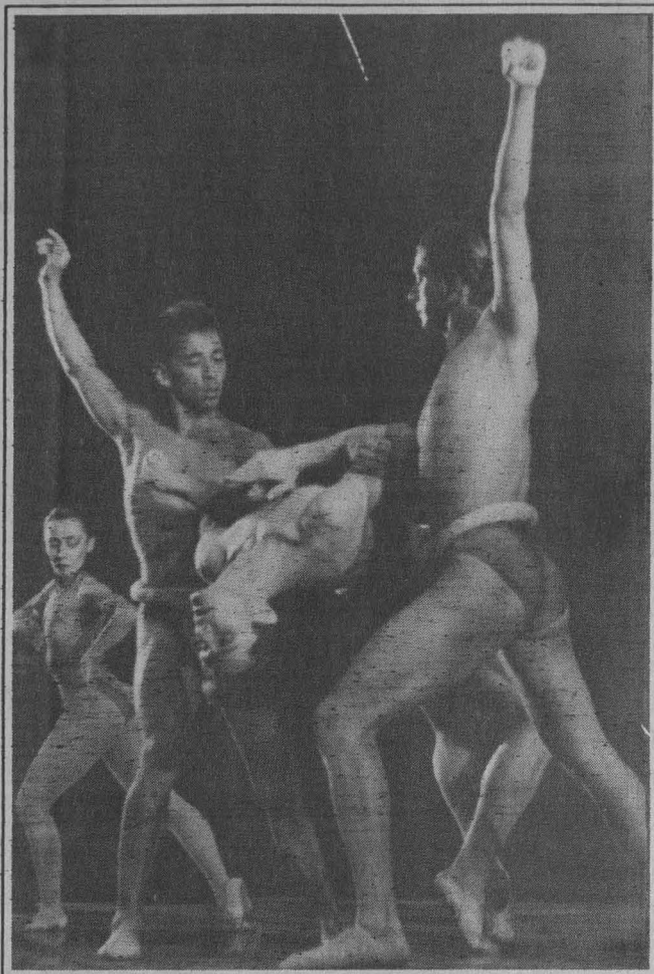
Con el nombre de *La danza y su biomecánica*, esta muestra-exposición reúne instrumentos como la tabla de flexión, en la que el visitante tiene el reto de mantener su equilibrio y alertar sus sentidos del oído y la vista; así como los espejos para ver las posiciones que en ballet se hacen con los pies y observar, al mismo tiempo, la inclinación de nuestro hombros.



Domingo Rubio, primer bailarín del Taller Coreográfico de la UNAM, responsable de montar la exposición, asiste a este espacio de *Universum* para brindar asesorías y despejar todas las dudas de los visitantes, quienes pueden pasar un momento agradable intentando seguir los dibujos que se muestran de los pies; como si se tratara de una rutina de baile.

A la muestra se suman 25 fotografías de los grandes momentos del Taller Coreográfico, y





cuerpos y voluntades, que innovan con valentía, y agudizan nuestra más íntima sensibilidad manteniendo íntimo contacto con la realidad.

La muestra permanecerá abierta hasta el 16 de mayo de 9 a 17 horas, de lunes a viernes; sábados, domingos y días festivos de 10 a 17 horas.



algunos videos en donde se aprecian las rutinas que se practican en los ensayos.

Universum ofrece este mes la presencia de La Danza y su biomecánica, como parte de los festejos del 25 aniversario del Taller Coreográfico de la UNAM. Este taller es en realidad un conjunto de mentes creativas,





**PREGUNTE
POR NUESTROS
CREDITOS**

● PAQUETE ESTUDIANTE

LANIX MART 486 DX

- Escalable a Pentium
- 4 Mb en RAM Exp. a 64 Mb
- Disco duro de 640 Mb
- Tarjeta de video PCI de 1 Mb
- Monitor SVGA .28
- Windows '95
- Mouse Microsoft y fundas

DX2/80 \$9,190

● PAQUETE INVESTIGADOR

LANIX PENTIUM

- 8 Mb en RAM
- Disco duro de 850 Mb.
- Tarjeta de video PCI con 1 Mb.
- Monitor SVGA .28
- Windows '95
- Mouse Microsoft y fundas

75 MHZ \$12,080

100 MHZ \$13,090

133 MHZ \$14,450

166 MHZ \$18,790

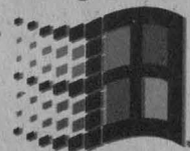
● PAQUETE ACADEMICO

LANIX PENTIUM 60

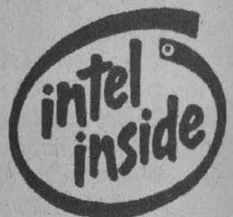
- Procesador a 60 Mhz.
- Disco duro de 640 Mb.
- Tarjeta de video PCI de 1 Mb.
- Monitor SVGA .28
- Windows '95
- Mouse Microsoft y fundas

8 MB EN RAM \$10,480

Designed for



Microsoft
Windows 95



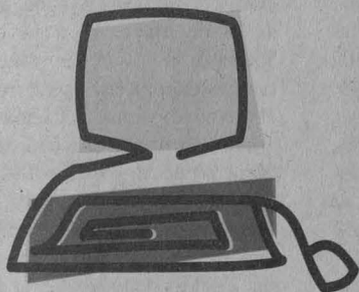
pentium[®]
PROCESSOR

LANIX

APOYA LA EDUCACION

Incluyendo ^{Microsoft} **Works** en todas las configuraciones de 8 Mb o más en RAM
por solo \$370 más

En la compra de tu computadora Lanix llevate un Kit Multimedia por solo \$1,290



LANIX



SUR-ORIENTE
Sur 111A No. 424
Col. Heroes de Churubusco
Tels. 670-5045 / 670-5294
México, D.F.



MICROTEL
DE MEXICO S.A. DE C.V.

CENTRO
Ruben Darío No. 8 Desp. 2
Col. Polanco
Tels. 250-3097 / 250-5173
México, D.F.



GEESA
Grupo Empresarial Epoca, S.A. de C.V.

NORTE
Necaxa No. 241
Col. Industrial
Tels. 577-5026 / 755-9995
México, D.F.

Estos precios no incluyen IVA
Existencia Limitada

- MÉDICA (IV CURSO), doctor José Luis Akaki B, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
- DIAGNÓSTICO Y SOPORTE VITAL EN EL PACIENTE DE URGENCIAS, doctor Jorge Rivera G, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 656-1161.*
 - MONITORIZACIÓN FETAL ANTEPARTO, doctor Humberto Camacho G, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 656-1161.*
 - URGENCIAS EN PEDIATRÍA, doctora Laura E López Guzmán, lunes a viernes del 20 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 685-4123.*
 - MANEJO INTEGRAL DEL PACIENTES EN LA UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS, doctor Martín Mendoza R, del 20 al 24 de mayo, 8:30 a 14:30 h. *Informes al 577-5004.*
 - ENFERMEDADES DIARRÉICAS Y CÓLERA, doctor Leonardo de J Castro P, del 21 al 25 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 656-1161.*
 - ANESTESIOLOGÍA PEDIÁTRICA (VI CURSO), doctor Juan D Charles T, del 22 al 24 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 761-0333, extensión 250.*
 - ALTERNATIVAS TERAPÉUTICAS AUXILIARES PARA FAMILIAS DISFUNCIONALES O EN CRISIS, licenciada Patricia Moreno W, lunes a viernes del 27 al 31 de mayo, 8 a 14 h. Sede: CEMC Beatriz Velasco de Alemán.
 - ACTUALIZACIÓN EN URGENCIAS MÉDICAS, doctora Emma Mondragón G, lunes a jueves del 27 al 30 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
 - ESTUDIO DE LOS PROBLEMAS DE SALUD EN LA COMUNIDAD, doctor Mario Gómez E, del 27 al 29 de mayo, 8:30 a 15 h. *Informes al 655-2811, extensión 152.*
 - TEMAS SELECTOS DE MEDICINA PERINATAL, doctor Salvador Mendoza D, lunes a viernes del 27 al 31 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
 - VASECTOMÍA SIN BISTURÍ CON TÉCNICA DE LI, doctor Rodolfo E Valdespeña E, del 28 al 31 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
 - TÓPICOS SELECTOS EN NEUROLOGÍA, doctor Carlos Cuevas G, del 29 al 31 de mayo, 8 a 15 h. *Informes al 627-6900.*
 - IMAGEN EN NEUROCIENCIAS, doctor Hermenegildo Ramírez J, del 29 al 31 de mayo, 8 a 14 h. *Informes al 606-1214 y 1605.*
 - ACTUALIZACIÓN EN URGENCIAS PEDIÁTRICAS, doctor Francisco Orozco P, mayo, 8 a 14 h. *Informes al 357-1161.*
 - ARTROSCOPIA (NIVEL I), doctor F Enrique Villalobos G, mayo, 8 a 14 h. *Informes al 656-1161.*
 - CITOLOGÍA EXFOLIATIVA PARA EL MÉDICO FAMILIAR, doctora Gloria del C Núñez F, lunes a viernes del 3 al 7 de junio, 8 a 14 h. Sede: CEMC Doctor Francisco J Balmis.
 - ACTUALIZACIÓN EN SÍNDROMES DEMENCIALES Y ALZHEIMER, doctor Jaime Encinas R, lunes a viernes del 3 al 7 de junio, 8 a 14 h. Sede: Departamento de Medicina Familiar.
 - TEMAS SELECTOS DE REHABILITACIÓN INTEGRAL, doctor Eduardo Jiménez G, lunes a viernes del 3 al 7 de junio, 8 a 14 h. Sede: SSA, Centro de Salud Doctor José Castro V.
 - INTRODUCCIÓN AL PSICOGERIATRÍA, doctor Jorge de la Peña M, lunes a viernes del 3 al 7 de junio, 8 a 14 h. *Informes al 541-4749.*
 - ÁREAS DE DETECCIÓN DISFUNCIONAL EN EL TRATAMIENTO DE PAREJAS, licenciada Mónica Herrera, lunes a viernes del 10 al 14 de junio, 8 a 14 h. Sede: CEMC Beatriz Velasco de Alemán.
 - URGENCIAS MÉDICAS EN EL PACIENTE ADULTO, doctor Francisco J Bárcenas G, lunes a viernes del 10 al 14 de junio, 8 a 14 h. *Informes al 311-9699.*
 - URGENCIAS MÉDICO-QUIRÚRGICAS, doctor Hermenegildo Vicenteno A, lunes a viernes del 17 al 21 de junio, 8 a 14 h. Sede: ISSSTE, HR Licenciado Adolfo López Mateos.
 - COMUNICACIÓN NO VERBAL, doctor José A Martínez G, lunes a viernes del 24 al 28 de junio, 8 a 14 h. Sede: SSA, Centro Co-

- munitario de Salud Mental.
- TÓPICOS DE MEDICINA FAMILIAR EN EL PRIMER NIVEL DE ATENCIÓN, doctor Eduardo González Q, lunes a viernes del 24 al 28 de junio, 8 a 14 h. Sede: SSA, Centro de Salud Doctor José Castro V. *Informes en las sedes.*
- NEUROPSICOLOGÍA CLÍNICA, cuatro semestres, inicia en septiembre. Sede: Instituto Mexicano de Psiquiatría. *Informes al 655-3080, extensión 236.*
- ACTUALIZACIÓN PARA EL MÉDICO GENERAL, doctor Raúl Alonso Lezama, sábados a partir 18 de mayo, módulos: I. Pediatría, doctor Luis Emilio Salmón, y II. Gineco-obstetricia, doctor Antonio Carrillo. \$300.00 inscripción por módulo y \$200.00 de material. *Informes al 623-2417 y 2440.*

**FACULTAD DE MEDICINA
VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

- USO PRÁCTICO DE INTERNET, CORREO ELECTRÓNICO Y TELNET A TRAVÉS DE NETSCAPE, del 20 al 24 de mayo, 9 a 11 h.*
 - FUNDAMENTOS DE MULTIMEDIA EN PC, del 6 al 10 de mayo, 15 a 18 h. \$500.00.
 - INTRODUCCIÓN A REDES LOCALES A TRAVÉS DE WINDOWS 3.11, del 20 al 24 de mayo, 11 a 14 h. \$500.00.
 - ELABORACIÓN DE SISTEMAS TUTORIALES EN PC PARA LA EDUCACIÓN Y ENTRENAMIENTO VETERINARIO, del 20 al 24 de mayo, 15 a 18 h. \$500.00.
 - USO DE LA PC EN LA ADMINISTRACIÓN DE EXPLOTACIONES BOVINAS, del 27 al 31 de mayo, 9 a 11 h. \$500.00.
 - ELABORACIÓN DE DIAPOSITIVAS A TRAVÉS DE POWER POINT 4, del 27 al 31 de mayo, 17 a 20 h.*
- * Los cursos se llevan a cabo de lunes a viernes y su costo es de \$400.00. *Informes al 622-5877 y 5959.*
- GANADERÍA, INDUSTRIA Y CIENCIA DE LA CARNE EN MÉXICO 1996 (CURSO DE ACTUALIZACIÓN), doctores María Salud Rubio L y Danilo Méndez M, del 27 al 31 de mayo, 9 a 19 h. \$1,000.00.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
INSTITUTO DE INGENIERÍA

INSTRUMENTACIÓN VIRTUAL

PROBLEMAS DE FRONTERA
ING. FRANCISCO VÁSQUEZ LÓPEZ

LABORATORIO
ING. ENRIQUE GÓMEZ ROSAS

PRUEBAS DE CAMPO
ING. FRANCISCO VÁSQUEZ LÓPEZ
ING. ENRIQUE GÓMEZ ROSAS

SOLUCIÓN A PROBLEMAS DE CONTROL
ING. ENRIQUE GÓMEZ ROSAS
ING. VALENTE VÁZQUEZ TAMAYO

LABWINDOWS
ING. RICK ARY, NATIONAL INSTRUMENTS

ORGANIZA: LA COORDINACIÓN DE INSTRUMENTACIÓN
ING. RODOLFO PETERS 6 22 81 20 ,

MIÉRCOLES 8 DE MAYO DE 1996, DE 10:00 A 13:00 HRS, EN EL SALÓN DE SEMINARIOS EMILIO ROSENBLUETH INSTITUTO DE INGENIERÍA.

XL ANIVERSARIO DEL INSTITUTO DE INGENIERÍA

Sede: Auditorio Pablo Zierold.
Informes al 622-5852 al 5857.

- ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y SU PREVENCIÓN EN PERROS Y GATOS, del 7 al 10 de mayo.*
- CONTROL DE ENFERMEDADES PARASITARIAS EN EL GANADO BOVINO, del 20 al 22 de mayo.*
- PRIMER CURSO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN DE TILAPIA, del 20 al 22 de junio.*
*Sede: Auditorio Pablo Zierold R.
Informes al 622-5849 al 5857.

FACULTAD DE ODONTOLOGÍA

- ODONTOLOGÍA ESTÉTICA Y RESTAURADORA, doctor Arturo Fernández Pedrero, del 7 al 9 de mayo.*
- ASPECTOS RELEVANTES DE ACTUALIZACIÓN EN ODONTOPEDIATRÍA, doctor Gustavo Pares V, del 29 al 31 de mayo.*
- PROSTODONCIA TOTAL II, doctor Rubén Bernal A, del 14 al 17 de mayo. Sede: Laboratorio de Prostodoncia; III, del 12 al 14 de junio. Sede: Clínica del SUA.*
- EL CÁNCER Y SU RELACIÓN ESTOMATOLÓGICA, doctor Francisco J Ochoa C, del 22 al 24 de mayo.*
- PATOLOGÍA BUCAL, doctora Beatriz Aldape B, del 5 al 7 de junio.*
* Los cursos se realizan en el auditorio José J Rojo, de 9 a 13 h.
Informes al 623-2207 y 2227.

FACULTAD DE PSICOLOGÍA

- EL MÉTODO ASSESSMENT CENTER EN LA EVALUACIÓN DE PERSONAL (INTERMEDIO), licenciado Felipe Uribe, del 13 al 17 de mayo, 16 a 21 h.*
- COMPRENSIÓN DE TEXTOS EN INGLÉS, del 6 de mayo al 11 de julio, 8 a 10, 16 a 18 o 18 a 20 h. \$1,500.00.
*Costo: \$550.00.
Informes al 593-6001 y 6027.
- PLASTICIDAD CEREBRAL, Simón Brailowsky, 13, 17 y 20 de mayo, 9 a 11 h. Sede: Instituto de Fisiología Celular, auditorio.
Informes al 623-0698.

INSTITUTO DE BIOLOGÍA

- EVOLUCIÓN DE LOS GENES RIBOSOMALES EN GIMNOESPERMAS Y FILOGENIA MOLECULAR DE *PINUS*,

Elena Alvarez y Daniel Piñero; y FILOGENIA MOLECULAR DE *PLATYHELMINTHES*, Juan P Laclette, martes 30 de mayo.*

- EVOLUCIÓN CROMOSÓMICA Y RELACIONES FILOGENÉTICAS DE LAGARTIJAS (PHRYNOSOMATIDAE), Elisabeth Arévalo; y DUPLICACIÓN GÉNICA Y EVOLUCIÓN DE RUTAS METABÓLICAS, Antonio Lazcano, lunes 6 de mayo.*
- DETERMINACIÓN DEL TAMAÑO EFECTIVO EN POBLACIONES DE PLANTAS: IMPLICACIONES EN CONSERVACIÓN,

Luis Eguarte; y DIFERENCIACIÓN GENÉTICA EN PLANTAS Y EN INTERACCIONES PLANTA-INSECTO, Ken Oyama, martes 14 de mayo.*

- MITOCHONDRIAL AND MICROSATELLITE DNA MARKERS FOR STUDIES OF CLOSELY RELATED TAXA, Travis Glen; y SECUENCIAS DE MICROSATÉLITES EN EL ESTUDIO DE LOS SISTEMAS DE APAREAMIENTO, Patricia Escobar, martes 21 de mayo.*
- PERSPECTIVA MOLECULAR EN LA EVOLUCIÓN DE AVES CARIBEÑAS, Nedra

Klein; y MAPEO DE FRAGMENTOS DE ADN MITOCONDRIAL EN ESTUDIOS FILOGEOGRÁFICOS, Patricia Escalante, martes 28 de mayo.*

- APLICACIONES DE LOS RAPDS (RANDOM AMPLIFIED POLIMORPHIC DNA) EN SISTEMÁTICA VEGETAL, Marlene de la Cruz; y CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE *TRYPANOSOMA CRUZI*, Bertha Espinoza, martes 4 de junio.*
*Sesiones del curso teórico-práctico Sistema molecular. Sede: Instituto de Fisiología Celular, 12 h.

La Escuela Nacional de Antropología e Historia del INAH, la Universidad Intercontinental y el Programa Universitario de Difusión de Estudios Latinoamericanos de la UNAM invitan a las

**Segundas Jornadas
"Darcy Ribeiro"
de Antropología
y
Filosofía Latinoamericanas
7-10 de mayo de 1996**

PROGRAMA

Martes 7 de mayo, 9 hrs.

Inauguración
Dr. Leopoldo Zea
Coordinador del PUDEL/UNAM
Lic. Alejandro Pinet
Director de la ENAH/INAH

HERMENEUTICA Y SEMIOTICA CULTURAL

Martes 7 de mayo, 10 hrs.

Mauricio Beuchot (I.I.Filológicas/UNAM)
Miguel Angel Sobrino (UAEM-FFyL)
Ma. Rosa Palazón (I.I.Filológicas/UNAM)
Raymundo Mier (UAM-I)
Moderador: Hernán Taboada (*Cuadernos Americanos*)

Martes 7 de mayo, 17 hrs.

Liliana Weinberg (*Cuadernos Americanos*)
Luis Gerardo Morales (ENAH)
Hernán Taboada (*Cuadernos Americanos*)
Medardo Plascencia (UIA)
Moderador: Francisco Amezcua (ENAH)

ETICA Y DIVERSIDAD CULTURAL

Miércoles 8 de mayo, 10 hrs.

Enrique Dussel (UAM-I)
Hilario Topete (ENAH)
Motenehuatzin Xochitiotzin (UIC)
Ricardo Melgar (INAH)
Moderadora: Sofía Reding (ENAH)

Miércoles 8 de mayo, 17 hrs.

Enrique Serrano (DAF/INAH)
Luz Ma. Chapela (CONAPO)
Yan María Castro Yaóyotl (UAM-X)
Axel Ramírez (CEPE/UNAM)
Moderadora: Manola Sepúlveda (ENAH)

Jueves 9 de mayo, 10 hrs.

Jesús M. Serna (CCyDEL/UNAM)
Margarita Nolasco (ENAH)
Leopoldo Valiñas (ENAH)
Martha Burkke (UIC)
Moderador: Julio García Miranda (UIA)

MODERNIDAD Y POSMODERNIDAD EN AMERICA LATINA

Jueves 9 de mayo, 17 hrs.

Alejandro Gutiérrez (UIC)
Alirio Liscano (Embajada de Venezuela)
Leticia Flores (UIC-FFyL/UNAM)
Moderador: José Luis Badillo (ENAH)

Viernes 10 de mayo, 10 hrs.

Carlos M. Tur (DEAS-INAH)
Mario Magallón (CCyDEL/UNAM)
Antonio Prieto (UIA)
Moderadora: Laura Piazze Santiago (INAH)

Viernes 10 de mayo, 17 hrs.

Jesús Galindo (UIC)
Fernando López (ENAH)
Adalberto Santana (PUDEL/UNAM)
Moderador: Javier Aylarado (ENAH)

Clausura, 20 hrs.

Auditorio "Javier Romero" de la Escuela Nacional de Antropología e Historia,
Periférico Sur y Zapote sln, Col. Isidro Fabela 14030, México, D.F. (inscripciones: salón 105 de la ENAH)

Informes al 622-3860 y 5702, extensión 281.

INSTITUTO DE ASTRONOMÍA

- TELESCOPIOS DE NUEVA TECNOLOGÍA, Elfego Ruiz S, miércoles 8 de mayo, 26 de junio, 10 de julio, 7 de agosto y 18 de septiembre.

Informes al 62-3907.

INSTITUTO DE BIOTECNOLOGÍA

- BIOPROCESOS CON MICROORGANISMOS RECOMBINANTES, del 20 al 26 de mayo. \$3,000.00.

Informes al (52) (73) 11-4900 al 4904.

PROGRAMA UNIVERSITARIO DE ALIMENTOS

- CULTIVO DE CHAMPIÑONES Y OTROS HONGOS COMESTIBLES, doctor Hermilo Leal L, del 16 al 18 de mayo.
- ADITIVOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA, maestro Francisco J Casillas G, del 20 al 24 de mayo.
- FRUTOS COMESTIBLES DE LA SELVA (SU MANEJO Y VALOR COMERCIAL), doctores Guillermo Angeles Alvarez y Martín Ricker, del 5 al 7 de junio.

- GARANTÍA DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA, ingeniero Rafael Marfil Rivera, del 10 al 14 de junio.

- MÉTODOS DE MUESTREO PARA ANÁLISIS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS, doctora Genoveva García A, del 26 al 28 de junio.

- MÉTODOS PARA EL ANÁLISIS DE MICOTOXINAS EN ALIMENTOS, doctora Genoveva García A, del 11 al 13 de septiembre.

- POSCOSECHA DE FRUTOS Y HORTALIZAS (GESTIÓN TECNOLÓGICA), doctor Arturo Janovitz K, del 23 al 27 de septiembre.

- BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA, doctor Rodolfo Quintero R, del 7 al 11 de octubre.

- TECNOLOGÍA DE QUESOS Y CONTROL DE CALIDAD, ingeniero Guillermo Silva S, del 14 al 18 de octubre.

- ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN DE GRANOS Y SEMILLAS, doctor Ernesto Moreno M, del 21 al 25 de octubre.

Informes al 622-4155 al 4157.

PROGRAMA UNIVERSITARIO DE MEDIO AMBIENTE

- ORDENAMIENTO ECOLÓGICO E IM-

PACTO AMBIENTAL (NUEVOS ENFOQUES), ingeniero Pedro Alvarez I, lunes a viernes del 29 de abril al 24 de mayo, 17 a 20 h. \$3,000.00

Informes al 606-1043 y (fax) 622-4170.

DIPLOMADOS

ENEP ACATLÁN

- SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO (SEGUNDO DIPLOMADO), del 31 de mayo al 23 de noviembre.

Informes al 623-1603 y 1612.

ENEP ARAGÓN

- DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRAS, viernes de 16 a 21 h, y sábados, 9 a 14 h. \$5,400.00 o \$380.00 por módulo.

Informes al 623-0946 y 0947.

ENEP IZTACALA

- EL ADOLESCENTE Y SU PROBLEMÁTICA: UN ENFOQUE GUESTÁLTICO Y CONDUCTUAL PARA SU MANEJO,

maestra M del Refugio Ríos S, martes del 7 de mayo al 18 de mayo de 1997, 15 a 20 h.

- ENERGÉTICA DE LOS SISTEMAS VIVOS APLICADA A LA ACUPUNTURA, maestro Miguel J Reyes C, sábados del 25 de mayo al 12 de julio, 9 a 13 h.

- CRIMINOLOGÍA, doctores Ismael A Vázquez y Mario Cárdenas T, sábados del 15 de junio a 12 de julio de 1997, 8 a 14 h.

Informes al 623-1171 y 1208.

ESCUELA NACIONAL DE TRABAJO SOCIAL

- ESTUDIO DE CASOS, lunes y miércoles, 17 a 21 h.

- ADMINISTRACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD, miércoles, 9 a 14 h.

- ESTUDIO SOCIAL DEL DELITO, sábados, 9 a 14 h.

- ATENCIÓN SOCIAL A LA FAMILIA, sábados, 9 a 14 h.

- DESARROLLO DE LA COMUNIDAD, martes y jueves, 17 a 21 h,

- SEGURIDAD INDUSTRIAL, SALUD OCUPACIONAL Y PROTECCIÓN CIVIL, viernes y sábados, 16 a 20 y 9 a 13 h.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
CENTRO DE INVESTIGACIONES Y SERVICIOS EDUCATIVOS 

Se invita a los académicos y estudiantes interesados a la décimo primera sesión del

Seminario de Usos Educativos de la Computadora

con el tema:

MULTIMEDIOS EN EDUCACION

Conductor: *Fis. Teresa Vázquez M.*
Participantes: *Ing. Alejandra Flores G.*
D. I. Emmanuel Rojón G.
Ing. Carlos Valadez C.
Coordinado por: *Leobardo A. Rosas Chávez*

que se llevará a cabo el día 8 de mayo de 1996 de 17:00 a 19:00 hrs., en el Auditorio del Centro de Investigaciones y Servicios Educativos. Los seminarios no tienen ningún costo y se realizan los segundos miércoles de cada mes. Se toma registro de asistencia para efectos de conformar un grupo de interés en *Usos Educativos de la Computadora*.

Informes

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Circuito Exterior, Edificio CISE, | teléfonos |
| Ciudad Universitaria C.P. 04510 | 6 22 87 01 |
| México D.F. | 6 22 87 15 |
| | 6 22 87 16 |

E-mail (Correo Electrónico): rosas@pompeya.clse-sua.unam.mx
larosas@servidor.unam.mx



CENTRO DE ENSEÑANZA PARA EXTRANJEROS
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES JURÍDICAS
COLEGIO DE MÉXICO
ACADEMIA DE DERECHOS HUMANOS
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL
CONSEJO CULTINGUENO PARA LA
DEFENSA DE SU TERRITORIO
CHINAMPERS DE AMPAMILCO

CONVOCATORIA

LA ZONA XOCHIMILCO PRESENTA UN GRAVE DESEQUILIBRIO COMO RESULTADO DE LAS CONSTANTES AGRESIONES ACUMULADAS POR DÉCADAS, SITUACIÓN QUE HA PUESTO EN RIESGO SU PERMANENCIA COMO ESPACIO PRODUCTIVO Y ECOLÓGICO. POR LA TRASCENDENCIA QUE REPRESENTA SU CONSERVACIÓN, NO SÓLO COMO FUENTES DE TRABAJO, SINO COMO CENTRO DE NUESTRAS MÁS VALIOSAS TRADICIONES SE CONVOCA A LA COMUNIDAD DE XOCHIMILCO: CHINAMPERS, EJIDATARIOS, FLORICULTORES, CAMPESINOS EN GENERAL, INVESTIGADORES, ESPECIALISTAS Y A TODA LA SOCIEDAD CIVIL A PARTICIPAR EN EL **TER FORO XOCHIMILCO EN LUCHA POR SU SUPERVIVENCIA**, ANÁLISIS Y PERSPECTIVAS, QUE SE LLEVARÁ A CABO LOS DÍAS 11 Y 12 DE MAYO, EN EL FORO CULTURAL QUETZALCÓATL DEL CENTRO DE XOCHIMILCO; PARA QUE EN UN GRAN ESFUERZO COLECTIVO Y DEMOCRÁTICO SE EMPRENDA UN AUTÉNTICO RESCATE DE LA ZONA DE XOCHIMILCO.

TEMAS A TRATAR

1. PROBLEMÁTICA HIDROLÓGICA Y EL DETERIORO AMBIENTAL.
2. IMPACTO DE LA URBANIZACIÓN SOBRE LAS ÁREAS LACUSTRE Y CERRIL.
3. SITUACIÓN ACTUAL DE LAS ACTIVIDADES AGRÍCOLAS, PECUARIAS, TURÍSTICAS Y COMERCIALES.
4. PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y DEMOCRÁTICA.
5. MEMORIA HISTÓRICA E IDENTIDAD CULTURAL.
6. LEGISLACIÓN Y DECRETOS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE XOCHIMILCO.

HORARIO
11 DE MAYO DE 10 A 18 HORAS
12 DE MAYO DE 10 A 14 HORAS

MAYORES INFORMES A LOS TELÉFONOS 641-1714, 594-0007,
676-6458, 641-4942, 653-6096 y 641-5637.

- PLANEACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS, sábados, 9 a 14 h.
- INTERVENCIÓN PROFESIONAL Y DE RECHOS HUMANOS, viernes y sábados, 16 a 20 y 9 a 14 h.
Informes al 622-8757 y 8771.

FES CUAUTILÁN

- ENSEÑANZA EN LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES, maestro Adolfo Obaya, módulos: I. Metodología de la investigación; II. Didáctica de las ciencias experimentales; III. Diseño de experimentos; IV. Temas selectos de ciencias experimentales; y V. Laboratorio de docencia. \$550.00 por módulo.
Informes al 623-1958 y 1959.
- INDUSTRIALIZACIÓN, MERCADEO Y COMERCIALIZACIÓN DE LA CARNE Y SUBPRODUCTOS CÁRNICOS DE ANIMALES PARA ABASTO, módulos: Selección de los animales para abasto; Procesamiento de animales para abasto; Confección de los cortes nacionales y ame-

ricanos; Conservación de la carne y sus derivados; Carnes procesadas; Mercadeo y comercialización de la carne, y Gestión empresarial en la industria de la carne.
Informes al 623-1853.

- INVESTIGACIÓN DE TÉCNICAS PICTÓRICAS, TEMPLE, dos trimestres.
Informes al 623-1810 y 1858.
- FORMACIÓN DOCENTE, módulos: Un marco conceptual para la docencia; La persona del docente y su cotidianidad; Introducción a las principales teorías que fundamentan el quehacer docente; Profesionalización de la docencia; Planes y programas de estudio, e Introducción a la investigación en la docencia.
Informes al 623-1958 y 1959.
- MUSICOLOGÍA, módulos: Fundamentos de la musicología; Musicología histórica; Musicología sistemática, e Investigación musicológica.
Informes al 623-1812 y 1814.

- SISTEMAS DE INFORMÁTICA, módulos: La computadora personal, manejo y aplicaciones; Ambiente Windows; Procesador de textos; La hoja electrónica y de cálculo (Excel); Manejador de bases de datos (Foxpro), y Diseño asistido por computadora (Autocad).
Informes al 623-1866 y 1867.
- NEGOCIOS INTERNACIONALES, módulos: Globalización y sus repercusiones en el desarrollo industrial; México, el riesgo y la oportunidad en su integración a la globalización; Identificación y valoración de las fortalezas y debilidades de la empresa; Identificación de los objetivos; Metodología para valorar el potencial (Diagnóstico) básico de la empresa en la búsqueda de alianzas estratégicas; Aspectos legales en la estructuración de las alianzas estratégicas; Procedimientos para desarrollar y estructurar subcontrataciones internacionales y licencias de fabricación; La constitución de empresas integradoras como una opción viable para establecer las alianzas estratégicas; Apoyos financieros de la banca de desarrollo en la constitución de las empresas integradoras; Régimen fiscal de la empresa integradora, y Financiamiento en el comercio internacional.
Informes al 623-1873.

Informes al 623-1860 y 2044.

- TERAPÉUTICA HOMEOPÁTICA APLICADA A LA VETERINARIA Y ZOOTEENIA, módulos: Investigación; Terapéutica homeopática en veterinaria y zootecnia, y Clínica terapéutica homeopática.
Informes al 623-1958 y 1959.

- DANZA FOLCLÓRICA MEXICANA, módulos: Técnica de danza mexicana; Análisis de la música; Repertorio de danzas y bailes; Utilería y vestuario; Concientización corporal; Análisis de la música; Repertorio de danzas y bailes; Utilería y vestuario; Notación coreográfica; Teatro en las danzas; Bailes de México; Notación coreográfica II, y Metodología de la danza.
Informes al 623-1810.

- METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, módulos: Informática; Sociología de la ciencia; Metodología de la investigación y Taller de integración de la investigación.
Informes al 623-1811 y 1814.

- ADMINISTRACIÓN DE CENTROS DE CAPACITACIÓN E INSTITUCIONES DE EDUCACIÓN, módulos: Administración en instituciones educativas; Administración del sistema de capacitación; Administración de recursos humanos; Administración de programas de capacitación; Administración financiera; Administración de recursos; Administración de los servicios, y La informática y el cómputo en la institución.
Informes al 623-1954 y 1960.

FES ZARAGOZA

- FORMACIÓN DOCENTE (8º GENERACIÓN), miércoles del 21 de agosto a diciembre de 1997, 16 a 20 h, módulos: 1º Un marco

INSTITUTO NACIONAL DE
NEUROLOGÍA Y NEUROCIROLOGÍA

CURSO
TEÓRICO-PRÁCTICO DE ACTUALIZACIÓN
EN ENFERMEDADES
NEUROMUSCULARES

23, 24 y 25 DE MAYO
PARA MAYOR INFORMACIÓN COMUNICARSE A
LOS TELÉFONOS 606-3822, EXTENSIÓN
4116 ó 4030 CON EL DOCTOR
VIKTOR J. ROMERO.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
COORDINACIÓN DE HUMANIDADES
Dirección General de Fomento Editorial



ACTIVIDADES QUE SE LLEVARÁN A CABO DEL 6 AL 10 DE MAYO DE 1996

Lunes 6, 18:00 hrs Miércoles 8, 19:00 hrs

Presentación del libro:
La identidad: imaginación, recuerdos y olvidos
Autora:
Ana Bella Pérez Castro

Comenta:
Leopoldo Valiñas

Invita:
Instituto de Investigaciones Antropológicas

Vino de honor

Presentación del libro:
El perfil del bachiller hacia el nuevo milenio y la educación basada en competencia

Autora:
Leticia de Anda Murguía et al

Comentan:
Jorge González Teysser
Calixto Mateos González
Diodoro Guerra

Modera:
Edgar de León Gallegos

Invita:
Secretaría de Educación Pública

Vino de honor

Inauguración de la exposición:
"Metafísica plástica"

Oleos, acuarelas y textiles

De:
Horacio Cárdenas

Invitan:
Coordinación de Humanidades y
Dirección General de Fomento Editorial

Vino de honor



ORIZABA Y PUEBLA,
COL. ROMA
TELS. 207 9390 207 98 71

*Visite la librería de la Casa Universitaria del Libro, que ofrece gran variedad en sus
fondos editoriales y atractivos descuentos*

contextual para la docencia; 2º La persona del docente y cotidianidad; 3º Introducción a las principales teorías psicológicas del aprendizaje que fundamentan el quehacer docente; 4º Profesionalización de la docencia; 5º Planes y programas de estudio, y 6º Introducción a la investigación en la docencia. \$500.00 por módulo. *Informes al 623-1958 y 1959.*

FACULTAD DE ARQUITECTURA

- POLÍTICAS Y REFORMA DEL ESTADO, ADMINISTRACIÓN Y LEGISLACIÓN, Módulos: uno Políticas de vivienda y reforma del Estado, y dos Administración y legislación de proyectos de vivienda.*
- FINANCIAMIENTO, DISEÑO Y TECNOLOGÍAS, Módulos: tres Financiamiento para programas de vivienda, y cuatro Diseño y tecnologías para proyectos de vivienda, calendario, inscrip-

ciones del 3 de junio al 5 de julio.*

* Costo: \$1,250.00.

Informes al 622-0703 y 0711.

FACULTAD DE ECONOMÍA

- ECONOMETRÍA; MATEMÁTICAS APLICADAS A LA ECONOMÍA; ECONOMÍA, SALUD Y POBLACIÓN (ECONOMÍA DE LA SALUD); INSTRUMENTOS POLÍTICOS PARA EL LOGRO; SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE LA CALIDAD (INGENIERÍA DE LA CALIDAD); MERCADOS FINANCIEROS; CONTABILIDAD NACIONAL; FUNDAMENTOS PARA EL ANÁLISIS DE LA POLÍTICA ECONÓMICA (MACROECONOMÍA); EMPLEO, DISTRIBUCIÓN Y PRODUCTIVIDAD; FUNDAMENTOS PARA EL ANÁLISIS DE LA POLÍTICA DE OCUPACIÓN (ECONOMÍA LABORAL); MERCADOS, EMPRESAS Y CONSUMIDORES; FUNDAMENTOS PARA EL ANÁLISIS REAL Y FINANCIERO (MICROECONOMÍA); ANÁLISIS Y EVALUACIÓN FINANCIERA DE PROYECTOS DE INVERSIÓN;

ECONOMÍA POLÍTICA; COMERCIO EXTERIOR E INFORMÁTICA PARA ECONOMÍA Y CARRERAS AFINES.

Inscripciones abiertas hasta el miércoles 15 de mayo. *Informes al 622-2124 y fax, 622-2103.*

FACULTAD DE MEDICINA

- FORMACIÓN DE PROFESORES DE MEDICINA, doctora Reyna Mercado M, del 8 de mayo al 23 de agosto, 8 a 18 h. Sede: IMSS, Dirección del Centro de Profesores. *Informes al 578-0132.*
- ULTRASONOGRAFÍA MÉDICA DIAGNÓSTICA, doctor Gilberto Islas de la Vega, del 2 de mayo al 30 de abril de 1997. *Informes al 574-8075 y fax, 564-9838.*

FACULTAD DE QUÍMICA

- EDUCACIÓN QUÍMICA PARA EL NIVEL PREUNIVERSITARIO, lunes a viernes a partir del 20 de mayo, 16 a 21 h. Sesión informativa, martes 14 de mayo, 17 h. *Informes al 622-3517 y 3708.*

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ANTROPOLÓGICAS

- NUTRICIÓN, módulo V. Investigación aplicada en escenarios relevantes, del 17 de mayo al 8 de junio, viernes, 17 a 21 h y sábados, 9 a 13 h. *Informes al 622-9534 y 9664.*

PROGRAMA UNIVERSITARIO DE ALIMENTOS

- GESTIÓN INDUSTRIAL DE PLANIFICACIÓN, químico José L Ruiz G, tres meses a partir del 19 de agosto. *Informes al 622-4155 al 4157.*

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

- ADMINISTRACIÓN ACADÉMICA, doctor Boris Trista, martes y jueves del 14 de mayo al 26 de noviembre, 16 a 19:30 h. \$400.00 por módulo (5). Sede: Unidad Xochimilco. *Informes al 724-5015 y 5147.*

POSGRADOS

ENEP ACATLÁN

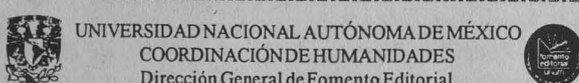
- MAESTRÍAS EN POLÍTICA CRIMINAL Y EN ESTUDIOS MÉXICO-ESTADOS UNIDOS; ESPECIALIZACIONES EN CONTROL DE CALIDAD, COSTOS DE CONSTRUCCIÓN, GEOTECNIA, ESTRUCTURA JURÍDICO-ECONÓMICA DE LA INVERSIÓN EXTRANJERA E INSTITUCIONES ADMINISTRATIVAS DE FINANZAS PÚBLICAS; calendario, lista de aspirantes aceptados al curso propedéutico e investigación, 6 y 7 de mayo; inicio del propedéutico, 13 de mayo; inscripciones al primer semestre, del 5 al 9 de agosto; inicio de clases, 12 de agosto. *Informes al 623-1528 y 1531.*

ESCUELA NACIONAL DE TRABAJO SOCIAL

- ESPECIALIZACIÓN EN TRABAJO SOCIAL EN EL SECTOR SALUD. *Informes al 622-8758.*

FACULTAD DE ARQUITECTURA

- MAESTRÍA EN ARQUITECTURA, Historia y teoría de la arquitectura, Formación de arquitectos, cambios tecnológicos y diseño (vivienda, computación y prefabricación), Arquitectura, patrimonio cultural y medio



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
COORDINACIÓN DE HUMANIDADES
Dirección General de Fomento Editorial

Invitan al taller

LECTURA

OBJETIVO: Aportar las técnicas necesarias para lograr una lectura eficaz y a su vez fomentar la lectura de textos de autores mexicanos.

EXPOSITOR: Andrés Acosta, egresado de la Facultad de Derecho de la UNAM; es autor del libro de cuentos "Afuera están gritando tu nombre" y de la novela "El sueño de los cinocéfalos"; ganó el concurso de cuento del periódico "El Nacional" en 1991. Aparece en las antologías de "Tierra Adentro, escritores del centro de la República" 1988 y "México: Jóvenes narradores" 1994.

TEMARIO:

| |
|---|
| I. Iniciación a la lectura: ¿Por qué leer? |
| II. Técnicas para la lectura en voz baja |
| III. Principios filosóficos de la lectura: |
| a. Libertad |
| b. Individualidad |
| c. Acción y vida |
| d. Realidad |
| IV. Técnicas para la lectura de comprensión en voz alta |
| V. El análisis literario a partir de la lectura |
| VI. La lectura veloz |
| VII. La lectura como recreación |

 Lectura de textos selectos de los siguientes autores mexicanos:

| | |
|------------------------|-------------------------|
| 1. José Agustín | 5. Jorge Ibarquengoitia |
| 2. Juan José Arreola | 6. Hernán Lara Zavala |
| 3. José Carlos Becerra | 7. Silvia Molina |
| 4. Carlos Fuentes | 8. José Emilio Pacheco |

DURACIÓN: 20 horas, del 8 de mayo al 26 de junio, los miércoles de 18:00 a 20:00 horas

COSTO: \$300.00

SEDE: Orizaba y Puebla, Col. Roma

INFORMES E INSCRIPCIONES:
207 93 90 Y 207 98 71





Coordinación de la Investigación Científica
Programa Universitario de Alimentos

PREMIO NACIONAL EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS 1996

El Programa Universitario de Alimentos convoca a las dependencias universitarias a presentar propuestas para seleccionar al candidato que representará a la UNAM, en el certamen "PREMIO NACIONAL AL MÉRITO" del Premio Nacional en Ciencia y Tecnología de Alimentos. El plazo para registrar candidatos al proceso de selección interna de la UNAM vence el 21 de junio a las 12:00 horas.

Las propuestas deberán presentarse en las oficinas del PUAL ubicadas en el Edificio del Centro de Información Científica y Humanística (CICH) a un lado del Auditorio Nabor Camilo, Circuito Exterior de Ciudad Universitaria, anexando la documentación que se solicita en la convocatoria al Premio Nacional en Ciencia y Tecnología de Alimentos 1996, Premio Nacional al Mérito 1996.

Para cualquier información, comunicarse a los teléfonos: 622-4155 al 57.

ambiente, Arquitectura y sociedad, y Nuevas tendencias en la arquitectura.

MAESTRÍA EN URBANISMO, Proceso de urbanización, acumulación de capital y conformación de ámbitos territoriales, Territorio, ciudad y reproducción de la fuerza de trabajo, Políticas urbano regionales, Movimientos sociales urbanos, Integración, economía, democracia, política y territorio, Proceso de modernización y medio ambiente, cambio global y desarrollo sustentable.

DISEÑO INDUSTRIAL, opciones, Teoría del diseño, Ergonomía, Metodología y Materiales y procesos.

Informes al 550-6209 y 6664.

ESPECIALIZACIÓN EN PLANEACIÓN Y DISEÑO DE EDIFICIOS PARA LA SALUD, calendario, recepción de documentos, hasta el 21 de junio; inscripciones, del 24 de junio al 5 de junio.

Informes al 550-6209 y 6664.

FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN

DOCTORADO EN ADMINISTRACIÓN.*

MAESTRÍAS EN ADMINISTRACIÓN, AUDITORÍA, FINANZAS Y SISTEMAS DE SALUD.*

ESPECIALIZACIONES EN ADMINISTRACIÓN (CALIDAD, MERCADOTENIA, RECURSOS HUMANOS, SERVICIOS DE ATENCIÓN MÉDICA, SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y COMERCIO EXTERIOR), AUDITORÍA (AUDITORÍA INTERNA, CONTRALORÍA PÚBLICA Y AUDITORÍA FINANCIERA), FINANZAS (ALTA DIRECCIÓN, MERCADO DE VALORES Y ADMINISTRACIÓN DE RIESGOS) Y FISCAL.*

* Calendario, recepción de documentos, abierta hasta el 30 de mayo; exámenes de admisión, del 3 al 7 de junio; entrevistas, del 30 de mayo al 7 de junio; publicación de resultados del 8 al 12 de julio, e inscripciones del 5 al 15 de agosto.

Informes al 622-8457.

FACULTAD DE DERECHO

ESPECIALIZACIONES Y MAESTRÍA EN DERECHO, calendario, registro de documentos para el examen de admisión, del 13 al 17 de mayo; examen de admisión, 1º de junio; publicación de resultados, 17 de junio; inscripción al propedéutico, del 17 al 21 de junio; inicio del curso, 12 de agosto.

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

MAESTRÍA Y DOCTORADO EN FILOSOFÍA DE LA CIENCIA, seminarios de historia y filosofía de la ciencia, semestre 96-I.

Informes al 622-7223 y 7239.

FACULTAD DE INGENIERÍA

MAESTRÍA Y DOCTORADO EN INGENIERÍA, orientaciones: ambiental*, construcción, eléctrica, energética, estructuras, exploración, hidráulica*, investigación de operaciones*, mecánica, mecánica de suelos, petrolera, planeación y transporte; calendario, cursos de preparación a exámenes de admisión (algunos campos), abiertos hasta mayo; entrega y recepción de solicitudes, del 3 al 7 de junio; exámenes de admisión, 17 al 21 de junio; resultados de exámenes de admisión, del 24 al 28 de junio; inscripciones del 5 al 9 de agosto; inicio de clases, 19 de agosto.

* Se imparten también en el campus Cuernavaca.

Informes al 622-3004 al 3006.

FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

ESPECIALIZACIÓN EN DIAGNÓSTICO VETERINARIO, áreas: Anatomopatología veterinaria, Bacteriología y micología veterinarias y Patología clínica veterinaria.

ESPECIALIZACIÓN EN MEDICINA Y

CIRUGÍA VETERINARIAS, áreas: Medicina y cirugía de equinos y Medicina y cirugía de perros y gatos.

ESPECIALIZACIÓN EN PRODUCCIÓN ANIMAL, áreas: Aves, Bovinos productores de leche, Bovinos de doble propósito y Cerdos.

MAESTRÍA EN CIENCIAS VETERINARIAS, áreas: Ciencias avícolas, Medicina preventiva, Microbiología, Parasitología y Patología.

MAESTRÍA EN PRODUCCIÓN ANIMAL, áreas: Administración de empresas agropecuarias, Genética, Nutrición y alimentación animal, Producción en aves, Producción en cerdos y Reproducción.

DOCTORADO EN CIENCIAS VETERINARIAS, áreas: Genética, Medicina preventiva, Microbiología, Nutrición, Parasitología, Patología y Reproducción.

Informes al 622-5849 al 5857, y fax, 616-2342.

FACULTAD DE QUÍMICA

MAESTRÍA Y DOCTORADOS EN QUÍMICA, áreas, maestrías, Alimentos (Química e Ingeniería), Administración Industrial, Biofarmacia, Ciencias Nucleares, Control de medicamentos, Farmacia-Química farmacéutica, Fisicoquímica, Gestión de Tecnología, Ingeniería Química (Procesos), Metalurgia, Química Analítica, Química Inorgánica, Química Inorgánica (Cerámica) y Química Orgánica; calendario, registro para el examen de admisión, 3 al 7 de junio; examen de admisión, 19 y 20 de junio; doctorados, Alimentos, Bioquímica, Farmacia, Fisicoquímica, Ingeniería Química, Química Analítica, Química Inorgánica y Química Orgánica; el ingreso y admisión al doctorado se realizan durante todo el año de manera continua.

Informes al 622-3768 y 3778, fax 616-2010.

ESPECIALIZACIÓN EN BIOQUÍMICA



¿HAN JUGADO TUS HIJOS EN UN MUSEO DE ARTE?

EL MUCA
TE INVITA AL

"CURSO DE VERANO"

DEL 15 DE JULIO AL 2 DE AGOSTO DE 1996.

PARA NIÑOS DE 5 A 12 AÑOS DE EDAD
CON UN HORARIO DE 10:00 A 14:00 HRS.
DE LUNES A VIERNES

COSTO DE \$ 150.00
(PAGA EN TRES QUINCENAS)

¡VEN Y RESERVA TU LUGAR CON SOLO \$20.00!

¡TE ESPERAMOS!

EN EL
MUSEO UNIVERSITARIO CONTEMPORANEO DE ARTE.

(Costado Sur de Rectoría)

INFORMES AL DEPTO. DE SERVICIOS EDUCATIVOS
622 04 05 y 622 04 03



ACTA

EL DÍA 3 DE MAYO DE MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y SEIS, NOS REUNIMOS LOS MIEMBROS DEL JURADO DEL CONCURSO POR LA TOLERANCIA CONVOCADO POR LA SECRETARÍA DE ASUNTOS ESTUDIANTILES, LA DIRECCIÓN GENERAL DE APOYO Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD Y LA ACADEMIA MEXICANA DE DERECHOS HUMANOS Y ACORDAMOS POR UNANIMIDAD DECLARAR DESIERTO EL PRIMER LUGAR Y NO OTORGAR MENCIONES HONORÍFICAS, YA QUE LOS TRABAJOS NO REFLEJAN CLARAMENTE EL TEMA CENTRAL DE LA CONVOCATORIA.

SE LEVANTA LA PRESENTE ACTA A LAS OCHO HORAS DEL DÍA TRES DE MAYO DE MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y SEIS EN LA DIRECCIÓN GENERAL DE APOYO Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO.

CLÍNICA, requisitos, título de QFB, QBP, médico, biólogo o carreras afines.

Informes al 622-3696 y 3740.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES SOCIALES

MAESTRÍA EN SOCIOLOGÍA POLÍTICA, recepción de documentos, hasta el 13 de mayo; examen de admisión, 13 y 14 de junio; resultados, 5 de julio; inicio de curso, 2 de septiembre.

Informes al 598-3415, extensiones 127 y 146, y 3777.

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN, áreas de investigación: agentes, computación distribuida y paralela, inteligencia artificial, lenguaje natural y procesamiento de texto, multimedia, procesamiento de imágenes y reconocimiento de patrones, sistemas de información, sistemas de tiempo real, tecnología de software.

Informes al 729-6000, extensión 46156, y al 586-2936 (fax).

UACPYP DEL CCH

MAESTRÍA Y DOCTORADO EN INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA BÁSICA, áreas Neurociencias y bioquímica y Biología molecular (Instituto de Fisiología Celular); Biología celular, Biología molecular, Fisiología, Biotecnología e inmunología (Instituto de Investigaciones Biomédicas); Biología molecular (Centro de Investigación sobre Fijación de Nitrógeno); Bioquímica y Biología molecular (doctorado) (Instituto de Biotecnología), requisitos: maestría, ser egresado, preferentemente titulado, de una licenciatura como biología, QFB, Ingeniería de Alimentos, etcétera; doctorado, maestría en área afín, con tesis de carácter experimental.

Informes al 622-5591 y 5642.

ESPECIALIZACIÓN EN HELIODISEÑO, calendario, registro de aspiran-

tes, del 20 al 31 de mayo; curso propedéutico, del 3 de junio al 12 de julio; inscripciones, 5 de agosto; inicio del semestre, 19 de agosto.

Informes al 550-5209, extensión 25, y 6664 (fax).

MAESTRÍA EN CIENCIAS ECONÓMICAS, áreas, concentración en teoría económica, desarrollo económico, política económica y métodos cuantitativos aplicados a la economía, calendario, curso propedéutico, hasta el 21 de junio; exámenes de admisión, del 24 de junio al 5 de julio; resultados de admisión, del 8 al 12 de julio; inicio de la maestría, 19 de agosto.

Informes al 616-0834 y 622-2341.

MAESTRÍA EN EDUCACIÓN MATEMÁTICA, semestre 96-2, calendario, registro de aspirantes, 6 y 7 de mayo; curso propedéutico, 13 de mayo; examen de admisión, 14 de junio. Sede: ENEP Acatlán.

Informes al 623-1527 y 1528.

MAESTRÍA EN CIENCIAS DEL MAR, calendario, exámenes escritos, 11 y 25 de mayo; entrevistas, del 27 al 31 de mayo; inscripciones, del 24 al 28 de junio; inicio del semestre, 19 de agosto.

Informes al 622-5803 y fax, 622-5829.

POSGRADO EN CIENCIAS DE LA TIERRA, semestre 97-1, calendario, recepción de documentos y registro de aspirantes, abierta hasta el 31 de mayo; término de cursos propedéuticos, 31 de mayo; examen de comprensión de textos en inglés aplicados en el CELE, martes 4 de junio (maestría), y jueves 20 de junio (doctorado); aplicación de los exámenes de admisión a la maestría, miércoles 5 de junio (física y química), jueves 6 de junio (matemáticas y geología); entrevista para aspirantes a la maestría con el Comité de Admisión, martes 11 y miércoles 12 de junio; examen y entrevista para aspirantes al doctorado con el Comité de Admisión, martes 18 y miércoles 19 de junio; entrega por escrito del

plan de trabajo a desarrollar durante sus estudios y propuesta de tutor (ambos con el visto bueno del investigador propuesto), miércoles 26 y jueves 27 de junio; publicación de la lista de aspirantes aceptados a ambos niveles, lunes 3 de junio; periodo para tramitar inscripción, del 12 al 15 de agosto; inicio del semestre 97-1, 19 de agosto.

Informes al 622-0014 y 0027.

POSGRADO EN ECOLOGÍA, maestría y doctorado en Ecología de comunidades y poblaciones, Ecofisiología y ecología de ecosistemas y Manejo y conservación de recursos naturales; calendario, registro de aspirantes, abierto hasta el viernes 7 de junio; exámenes de ingreso, del 17 al 21 de junio; examen de inglés, 18 de junio; publicación de resultados, 1º de junio; periodo de inscripción, del 12 al 16 de agosto; inicio del semestre 97-1, 19 de agosto.

Informes al 622-8997 y 9007.

TALLERES

CENTRO DE INVESTIGACIONES Y SERVICIOS EDUCATIVOS

ESTRATEGIAS DE EVALUACIÓN DEL APRENDIZAJE, Carmen L Rojas, martes y jueves del 7 al 28 de mayo, 10 a 14 h.

DIDÁCTICA APLICADA AL ÁREA DE LA SALUD, Irma Fuentes, del 13 al 20 de mayo, 9 a 14 h.

DETECCIÓN DE NECESIDADES DE APRENDIZAJE EN EL CAMPO DE LA SALUD, Guadalupe Grijalva, del 20 al 24 de mayo, 9 a 15 h.

LABORATORIO DE MICROENSEÑANZA, Julieta V García y Alejandra Lastiri, del 20 al 24 de mayo, 9 a 15 h.

DESARROLLO DE PROTOTIPOS, Ana María Bañuelos, viernes y sábados del 24 de mayo al 15 de junio, 9 a 14 y 16 a 19 h.

INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN EDUCATIVA II: LA INVESTIGACIÓN ACCIÓN (SEMINARIO-TALLER), Margarita Theesz, martes y jueves del 4 de junio al 11 de julio, 16 a 20 h.

DISEÑO Y PLANEACIÓN DE MATE-



LA COORDINACIÓN DE BIOPROCESOS AMBIENTALES DEL INSTITUTO DE INGENIERÍA DE LA UNAM INVITA A LA CONFERENCIA

EL RETO HUMANO ANTE UN MUNDO GLOBALIZANTE

¿CUÁLES SON NUESTROS RECURSOS PARA ENFRENTARNOS A UN MUNDO SIN FRONTERAS?

POR LA

DRA. SUSANA CHOW PANGTAY
COORDINADORA CIENTÍFICA
SUBDIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO
TECNOLÓGICO
PETRÓLEOS MEXICANOS

MARTES 21 DE MAYO, 19:00 HRS.
SALÓN DE SEMINARIOS EMILIO ROSENBLUETH, EDIFICIO
PRINCIPAL DEL INSTITUTO DE INGENIERÍA

XL ANIVERSARIO DEL INSTITUTO DE INGENIERÍA

RIAL DIDÁCTICO AUDIOVISUAL Y MULTIMEDIA, Eduardo Barrón, martes y jueves del 4 al 27 de junio. 9 a 14 h.

- DESARROLLO DE PROYECTOS PARA DISEÑAR PLANES DE ESTUDIO, Dora Elena Marín, martes y jueves del 4 al 27 de junio, 9 a 14 h.
- LA ENSEÑANZA DE LA CLÍNICA: BASES METODOLÓGICAS, Irma Fuentes, del 10 al 17 de junio, 9 a 14 h.
- LOS BANCOS DE DATOS SOBRE EDUCACIÓN, María Angela Torres, lunes y miércoles del 10 de junio al 10 de julio, 16 a 20 h. *Informes al 622-8701 y 8724.*

CENTRO UNIVERSITARIO DE COMUNICACIÓN DE LA CIENCIA

- INICIACIÓN A LAS ARTES PLÁSTICAS, jueves a partir del 9 de mayo, 17 a 19 h (jóvenes y adultos). \$400.00 (incluye material); sábados a partir del 11 de mayo, 12 a 14 h (niños 6 a 12). \$300.00 (incluye material).*
- HIDROPONIA, sábados del 8 al 29 de junio, 11 a 12:30 h. \$300.00 incluye material. *Informes al 622-7336.*

COORDINACIÓN DE DIFUSIÓN CULTURAL

- AJEDREZ, Mario Jiménez, exhibición de partidas simultáneas, sábados y domingos, 11 h.
- DIBUJO Y PINTURA, Centro de Arte Popular Mariano Paredes, sábados y domingos, 10 h.
- LECTURA, Julián Castrufla, domingos, 12:30 h.
- APLICACIONES DE TÉCNICAS DE LABORATORIO PARA LA SALUD, ENP Plantel I Gabino Barreda, sábados 11, 18 y 25 de mayo, 13 h.
- VEN Y EXPERIMENTA, Revista Chispa, sábados y domingos de mayo.
- PLANTAS MEDICINALES Y SEMILLAS (PARA NIÑOS), Jardín Botánico, sábado 18 de mayo, 12 h. *Informes al 553-6318 y 6362.*
- TALLERES DE CREACIÓN LITERARIA, Magaly Martínez G, lunes 17 a 19 h, Dirección de Literatura; Leonel Robles, martes, 13 a 15 h, CCH Plantel Naucalpan; Gerardo Ramírez, martes, 17 a 19 h y miércoles 9 a 11 h, CCH Plantel Sur; Raúl Renán, jueves, 18 a 20 h, Casa Universitaria del Libro; Raúl Parra, jueves, 17 a 20 h,

Casa del Lago; Andrés Acosta, viernes, 11 a 13 h, CCH Plantel Vallejo; y Juan José Giovanini, sábados, 11 a 13 h, Museo Universitario del Chopo.

ENEP ARAGÓN

- TALLER DE APOYO A LA TITULACIÓN, carreras: Sociología, Comunicación y Periodismo, Planificación para el desarrollo agropecuario, Pedagogía, Derecho, Ingeniería Mecánica y Eléctrica e Ingeniería Civil, sábados de 9 a 13 h.
- TALLER DE TESIS DE LA MAESTRÍA EN CIENCIAS PENALES. \$350.00. *Informes al 623-0946, 0947, y fax, 623-0952.*
- COMPUTACIÓN BÁSICA PARA JÓVENES.*
- COMPUTACIÓN AVANZADA I.*
- INGLÉS BÁSICO PARA JÓVENES.*
- INGLÉS AVANZADO I PARA JÓVENES.*
- ACUARELA, a partir del 8 de junio, 9 a 11 h.*
*Talleres juveniles (de 11 a 15 años), sábados a partir del 15 de junio, 11 a 13 y 13 a 15 h. *Informes al 623-0946 y 0947.*

FES ZARAGOZA

- ELABORACIÓN DEL INFORME DE SERVICIO SOCIAL EN LA CARRERA DE ENFERMERÍA, curso permanente. *Informes al 623-0561 y 0591.*

FACULTAD DE MEDICINA

- METODOLOGÍAS DE ESTUDIO, dirigidos a estudiantes de la facultad, cuatro días hábiles. *Informes al 623-2489.*

FACULTAD DE PSICOLOGÍA

- ESTRATEGIAS PARA EL MANEJO DEL ESTRÉS EN LOS ÁMBITOS LABORAL, PERSONAL Y SOCIAL (INTRODUCUTORIO), licenciada Aída Frola, martes del 14 de mayo al 4 de junio, 9 a 14 h. \$550.00. *Informes 593-6001 y 6027.*

PROGRAMA UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN SALUD

- INTRODUCCIÓN A LA METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN MÉDICA INTERDISCIPLINARIA, del 7 al 9 de mayo; del 6 al 8 de agosto y, del 5 al 7 de noviembre. \$200.00.*
- INTRODUCCIÓN A LA ESTADÍSTICA MÉDICA, del 4 al 6 de junio y, del

3 al 5 de septiembre. \$250.00.*
 INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS ESTADÍSTICO, del 9 al 11 de julio y, del 8 al 10 de octubre. \$300.00.*

*Sede: Coordinación de la Investigación Científica, Auditorio Nabor Carrillo, de 9 a 14 h. *Informes al 622-4150 al 4154, fax 622-4195.*

TARIA, Guadalupe Ibarra, jueves del 6 de junio al 29 de agosto.

- LA EDUCACIÓN NORMAL Y LA MODERNIZACIÓN EDUCATIVA, Víctor Cabello, de junio a diciembre dos sesiones al mes, 9 a 13 h. *Informes al 622-8701 y 8724.*

ENEP ACATLÁN

- ANÁLISIS, INTERPRETACIÓN Y CRÍTICA DE TEXTOS LITERARIOS, martes y sábados, 18 a 20:30 h y 8 a 14 h. \$3,650.00. Sede: Anja de Educación Continua.
- CONDUCCIONES A PRESIÓN II (SEMINARIO-TALLER EXTRACURRICULAR), jueves y sábados del 16 de mayo al 30 de noviembre, 19 a 21:30 y 8 a 14 h. \$4,000.00. *Informes al 623-1603 y 1612.*

ENEP ARAGÓN

- TITULACIÓN DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA, ingenieros Martínez Cosgalla y Ramírez Flores, sábados, 9 a 13 h. \$1,200.00. *Informes al 623-0946 y 0947.*

FACULTAD DE ARQUITECTURA

- NUEVAS TENDENCIAS EUROPEAS EN EL USO Y APLICACIÓN DE BARNICES

SEMINARIOS

CENTRO DE INFORMACIÓN CIENTÍFICA Y HUMANÍSTICA

- DE LA INGENIERÍA DE LA DOCUMENTACIÓN A LA INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO, conferencias y mesas redondas sobre los nuevos productos de la información, martes 28 y miércoles 29 de marzo, 8 a 15 h. *Informes al 622-3952.*

CENTRO DE INVESTIGACIONES Y SERVICIOS EDUCATIVOS

- LA CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO EN EL AULA, Marta Uribe, último martes de cada mes a partir del 28 de mayo.
- ELEMENTOS DE ANÁLISIS PARA LA FORMACIÓN AMBIENTAL UNIVERSITARIA



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
COORDINACIÓN DE HUMANIDADES
Dirección General de Fomento Editorial



Invitan al curso:

CORRECCIÓN DE ESTILO

OBJETIVO: Que el participante desarrolle la habilidad para corregir la redacción de textos para su publicación.

EXPOSITORA: María Refugio Puente Angulano, egresada de la Facultad de Filosofía y Letras de la UNAM, miembro de la primera generación de la Beca "Juan Grijalbo", cuenta con más de doce años de experiencia en la labor editorial. Ha tenido a su cargo el cuidado de la edición de revistas universitarias y de diversos libros de casas editoriales de prestigio.

TEMARIO: I. Sintaxis y ortografía
II. Signos convencionales de corrección
III. Errores más comunes en la redacción
IV. Marcado tipográfico
V. Corrección ortotipográfica

DURACIÓN: 16 horas, del 13 de mayo al 5 de junio, lunes y miércoles de 18:00 a 20:00 horas.

COSTO: \$ 400.00, 50% de descuento a la comunidad UNAM.

SEDE: CASA UNIVERSITARIA DEL LIBRO
Orizaba y Puebla, Col. Roma

INFORMES E INSCRIPCIONES: 207 93 90 Y 207 98 71



ESPECIALES PARA MADERA, ingeniero Miguel Valencia Navarro, del 11 al 22 de junio, 18 a 22 h. \$1,100.00.
Informes al 622-0835 al 0837.

INSTITUTO DE FISIOLÓGIA CELULAR

- NUEVOS ASPECTOS ESTRUCTURALES Y FUNCIONALES DE TOXINAS DE VENENOS DE ALACRANES, doctor Lourival D Possani, 9 de mayo.*
- CARACTERIZACIÓN DEL RECEPTOR DEL FACTOR DEL CRECIMIENTO DE FIBROBLASTO 3 (FGFR3) Y SU ROL EN EL DESARROLLO HUMANO, doctora Ana V Pérez, 16 de mayo.*
- ANATOMÍA MOLECULAR DE LA BOCA DE UN CANAL DE POTASIO, doctor David Naranjo D, 23 de mayo.*
- COMO DESACTIVAR UN DOMINIO DE ACTIVACIÓN EN LA LEVADURA, doc-

tor Jorge A Iñiguez LI, 30 de mayo.*

- MECANISMO MOLECULAR EN EL CO-TRANSPORTE DE NA⁺/CL, doctor Gerardo Gamba, 6 de junio.*
- EL SÍNDROME DE ABSTINENCIA AL GABA: PLASTICIDAD SINÁPTICA, EPILEPSIA Y MEMORIA, doctor Simón Brailowski, 13 de junio.*
*Sede: auditorio, jueves, 18 h.
Informes al 622-5611 (fax) y 5625.

INSTITUTO DE INGENIERÍA

- SISMICIDAD RECIENTE EN EL VALLE DEL MEZQUITAL, maestro Miguel Rodríguez, lunes 13 de mayo.*
- MODELADO DE FUENTES SÍSMICAS EN UN MEDIO ESTRATIFICADO, ingeniera Rossana Vai, lunes 17 de junio.*
*Se llevan a cabo en punto de

las 16 h en la Sala de Juntas de la Subdirección de Estructuras.
Informes al 622-3460.

SIMPOSIOS

FES ZARAGOZA

- PRIMER SIMPOSIO EN BIOLOGÍA ESTOMATOLÓGICA, del 3 al 5 de junio. \$100.00, \$75.00 socios y \$50.00 estudiantes.
Informes al 623-0594, fax 623-0695 y 0596.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ANTROPOLÓGICAS

- PRIMER SIMPOSIO INTERNACIONAL DE ILUSTRACIÓN CIENTÍFICA, 10 al

12 de junio, 10 a 14 h, 16 a 18 h, visitas guiadas y asesorías.
Informes al 622-9534 y 557-0274.

PROGRAMA UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN SALUD

- NEUROCISTICERCOSIS EN LA INFANCIA TANYA MARTÍNEZ FLISSER, del 29 al 31 de agosto.
Informes al 622-4150 al 4154.



XXV ANIVERSARIO LA GUITARRA EN EL MUNDO DE JUAN HELGUERA

CICLO DE CONFERENCIAS
SALA JULIÁN CARRILLO DE RADIO UNAM

PROGRAMA MAYO

9
JAIME MÁRQUEZ

16
JOSÉ ALBERTO UBACH

23
JUAN CARLOS LAGUNA

30
EMBRUJO FLAMENCO
EMSABLE MANUEL DE FALLA

JUNIO
6
HÉCTOR SAAVEDRA

13
ENRIQUE SALMERÓN

TODOS LOS JUEVES
A LAS 8 HORAS



THE INTERNATIONAL TRAINING CENTER, COLLEGE OF EXTENDED STUDIES IN SAN DIEGO STATE UNIVERSITY Y LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA DE LA UNAM
LOS INVITA A TOMAR EL CURSO ADMINISTRATIVO SOBRE



Sede:

* Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM, en: "Auditorio Pablo Zierold Reyes" Edificio de Posgrado, planta baja. ó Auditorio "Alinc S. de Aluja"

"ESTRATEGIAS PARA LA COMPETITIVIDAD GLOBAL"

EL SISTEMA DE UNIVERSIDAD ABIERTA Y EDUCACION A DISTANCIA DE LA FMVZ-UNAM

TE PRESENTA :

PROGRAMA DE VIDEOCONFERENCIAS

| TEMA | FECHA | HORA |
|---|---------------------|------------------------|
| Manejo del Cambio y Stress: <i>La Clave para la Excelencia</i> | Mayo, 9, 1996 | 8:30 a.m. - 11:00 a.m. |
| El Exito de Coaching: <i>Estrategias de Liderazgo en una Organización de Clase Mundial</i> | Junio, 13, 1996 | 8:30 a.m. - 11:00 a.m. |
| La Toma de Decisiones y la Tecnología: <i>El Costo de Modernizar Nuestra Organización</i> | Agosto 29, 1996 | 8:30 a.m. - 11:00 a.m. |
| Estándares y Normas de Calidad para la Competitividad Global: <i>Qué Deben Saber los Ejecutivos</i> | Septiembre 19, 1996 | 8:30 a.m. - 11:00 a.m. |
| El Manejo de la Productividad y la Salud: <i>Nuevos Enfoques y Tecnologías</i> | Octubre 10, 1996 | 8:30 a.m. - 11:00 a.m. |
| La Organización que Aprende: <i>Visión y Oportunidades Gerenciales</i> | Octubre 31, 1996 | 9:30 a.m. - 12:00 a.m. |
| El Manejo Estratégico de Recursos Ambientales: <i>El Verdadero Reto Ejecutivo de Hoy</i> | Noviembre 21, 1996 | 9:30 a.m. - 12:00 a.m. |
| Administración del Desempeño con Orientación al Cliente: <i>El Eslabón Perdido</i> | Diciembre 5, 1996 | 9:30 a.m. - 12:00 a.m. |

* Costo por cada Videoconferencia: \$ 100.00 (Cien pesos 00/mn) FMVZ-UNAM

* Al finalizar las 12 videoconferencias y mediante el pago de 20 USD (veinte dolares), obtendrá el Certificado Oficial de la Universidad de San Diego, Ca. por participación.

Para mayor información comunicarse a la División del Sistema de Universidad Abierta de la FMVZ-UNAM al 6225849 al 57
Coordinadora del Programa. Dra. Iliana Agudelo Suárez (9:00 - 14:00 y 15:00-17:00)



CINE

AUDITORIO JUSTO SIERRA

Circuito Interior, CU, 04510, DF

- AQUÍ TODOS ROBAN (FRANCIA 1993), dirección Gérard Oury, lunes 6 de mayo, 11:30, 14, 17 y 19:30 h.
- AMIGOS INSEPARABLES (EUA 1992), dirección Don Bluth, sábado 11 y domingo 12 de mayo, 11 h.

CASA DEL LAGO

Antiguo Bosque de Chapultepec, Primera Sección, DF, 553-6318

- CUIQUILCO: MENSAJE CULTURAL EN EL PEDREGAL (1979), producción SSA y Dirección General de Educación Audiovisual; TEOTIHUACÁN: EL MISTERIO DEL TEMPLO DEL HOMBRE-JAGUAR (1994), dirección Manuel Martínez, y ARTE Y CULTURA DEL TAJÍN (VIDEO) (MÉXICO 1996), dirección Andrés Baños y Eugenio Cumpich, jueves 9 de mayo, 12 y 14 h.
- MONARCA ADIVINANZA PARA SIEMPRE (MÉXICO 1988), dirección Iván Trujillo, viernes 10

de mayo, 12 h, Sala Lumière.

- VEINTE MIL LEGUAS DE VIAJE SUBMARINO (EUA 1916), dirección Stuart Daton, viernes 10 de mayo, 12 y 14 h, y sábado 11 de mayo, 17 h.
- LA GUERRA DE LAS GALAXIAS (EUA), dirección George Lucas, sábado 11 y domingo 12 de mayo, 11 h.
- TANIA LA BELLA SALVAJE (MÉXICO 1947), dirección Juan Orol, sábado 11 y domingo 12 de mayo, 15 h.

CINEMATÓGRAFO DEL CHOPO

Doctor All 37, Santa María la Ribera, DF

- LA PROMESA (RFA 1994), dirección Margarethe Von Trota, lunes 6 a jueves 9 de mayo, 12 y 19:30 h.
- TIEMPOS MODERNOS (EUA 1935), dirección Charles S Chaplin, sábado 11 y domingo 12 de mayo, 12 y 19:30 h.
- THE TEMPEST (1979) y TG: PSYCHIC RALLY IN HEAVEN (GRAN BRETAÑA 1981), lunes 6 de mayo.*
- PIRATE TAPE (1983) y THE ANGELIC CONVERSATION (GRAN BRETAÑA 1985), martes 7 de mayo.*
- CARAVAGGIO (GRAN BRETAÑA 1986), miércoles 8 de mayo.*
- THE LAST OF ENGLAND (GRAN BRETAÑA 1987), jueves 9 de mayo.*
- THE GARDEN (GRAN BRETAÑA, 1990), sábado 11 de mayo.* *Dirección Derek Jarman, 17 h. Entrada libre.

DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS MÉDICOS

Circuito Interior, CU, 04510, DF

- EL VERANO FRÍO DEL 53 (URSS 1988), dirección Alexandr Frosnkin, jueves 9 de mayo, 12 y 17 h, auditorio.

ENEP ACATLÁN

Avenida Alcanfores y San Juan Totoltepec, Naucalpan, 623-1555

- DURO APRENDIZAJE (EUA 1995), dirección John Singleton, lunes 6 de mayo, 13 y 16 h.
- AQUÍ TODOS ROBAN (FRANCIA 1993), dirección Gérard Oury,

martes 7 de mayo, 13 y 16 h.

ENEP IZTACALA

Avenida de los Barrios s/n, Los Reyes Iztacala, 54090, 623-1185

- EL VERANO FRÍO DEL 53 (URSS 1988), dirección Alexandr Frosnkin, miércoles 8 de mayo, 12 y 17 h.
- BLUES EN EL MOCAMBO (VIDEO), viernes 10 de mayo, 14 y 17 h, Aula Magna.

MUSEO DE GEOLOGÍA

Jaime Torres Bodet 176, colonia Santa María la Ribera, 547-3900

- APOLO 13 (LA VERDADERA HISTORIA) (VIDEO), martes 7 de mayo.*
- LA CASA DE LOS METALES- ORO Y PLATA (VIDEO), jueves 9 de mayo.* *15 h, salón de videos.

MUSEO DE LAS CIENCIAS, UNIVERSUM

Insurgentes Sur 3000, CCU, 04510, DF, 622-7287

- ENERGÍA QUÍMICA, lunes 6; ENLACES QUÍMICO Y ESTRUCTURA ATÓMICA, martes 7, y UNA MIRADA UNIVERSITARIA SOBRE EL PETRÓLEO (VIDEOS), miércoles 8 de mayo, 12 h, Sala de Videos.
- EL CAMBIANTE BOSQUE (VIDEO), jueves 9 de mayo, 12 h, Foro de Química.
- ELEMENTOS, COMPUESTOS Y MEZCLAS (VIDEO), lunes 6 a sábado 11 de mayo.*
- ENLACES QUÍMICOS Y ESTRUCTURA ATÓMICA (VIDEO), domingo 12 de mayo.* * Biblioteca, cada dos horas a partir de las 9 h, de lunes a viernes y, cada dos horas a partir de las 10 h, sábados y domingos.

SALA JOSÉ REVUELTAS

Insurgentes Sur 3000, CCU, 04510, DF, 665-2850

- SINFONÍA DANESA (DINAMARCA 1988), dirección Une Lund Sorensen y RUSSIAN PIZZA BLUES (DINAMARCA, NORUEGA, SUECIA 1992), dirección Michael Wikke y Steen Rasmussem,

martes 7 de mayo, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

- LA HIJA DEL PUMA (DINAMARCA, SUECIA 1994), dirección Asa Faringer y Ulf Hultberg, miércoles 8 de mayo, 12, 16:30, 18:30 y 20:30 h.
- PRIMAVERA ROBADA (DINAMARCA 1993), dirección Peter Schroeder, jueves 9 de mayo, 12, 16:30 y 20:30 h.
- LA FEMME DE NULLE PART (1922), dirección Louis Delluc; ANEMIC CINEMA (1925), dirección Marçel Duchamp, y LA COQUILLE ET LE CLERGYMAN (FRANCIA 1928), dirección Germaine Dulac, jueves 9 de mayo, 18:30 h. Con acompañamiento musical.
- VIGILANTE NOCTURNO (DINAMARCA 1993), dirección Ole Bornedal, viernes 10 de mayo, 12, 16:30, 18:30 y 20:30 h.
- COSECHA AMARGA (DINAMARCA, SUECIA 1993), dirección Anders Refn, sábado 11 de mayo, 16:30, 18:30 y 20:30 h.
- BÁRBARA BONITA LA DE LAS TRENZAS LARGAS (URSS 1970), dirección Alexandr Rou, sábado 11 y domingo 12 de mayo, 12 h.
- EUROPA (DINAMARCA, FRANCIA, ALEMANIA, SUECIA 1991), dirección Lars Von Trier, domingo 12 de mayo, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

SALA JULIO BRACHO

Insurgentes Sur 3000, CCU, Coyacacán, 04510, DF, 665-2850

- DELICATESSEN (FRANCIA 1991), dirección Jean-Pierre Jeunet, martes 7 de mayo, 16:30, 18:30 y 20:30 h.
- EL CORAZÓN DE UN BANDIDO, LOS QUE VIVEN DONDE SOPLA EL VIENTO, YA NO ME ABRAZAS NUNCA e INTERLUDIO, martes 7 y jueves 9 de mayo.*
- LA VIDA EN LOS TELE CLUBS, EL TIGRE SALTÓ Y MATÓ, E Z, SA FACEN TOTUL, LOLA, PAZ Y YO y COTIDIANO, miércoles 8 de mayo.*
- MI MARILYN, CORRALLEJAS DE SILENCIO, CAMELAMOS NAQUENAR, YO HABLO A CARACAS, LA ZONA INTERTIDAL y EL CANTO DE LA SIRENA, viernes 10 de mayo.*
- NO OLVIDA (POUR EN PAS...), LOS

ofunam
Ronald Zollman, director artístico

primavera

SALA NEZAHUALCÓYOTL
Insurgentes Sur 3000, Centro Cultural Universitario
Sábados 20:00 hrs./Domingos 12:00 hrs.

AYOREOS, CRÓNICAS DEL CARIBE, STORY BOARD, y VIS A VIS, sábado 11 de mayo.*

- AL ALBA, EL BUENO DE CUTLAS, Y SE QUEDA SILENCIO, POVO DA LUA, POVO DA SANGUE, EL SANTO PADRE Y LA GLORIA Y EN UN PAÍS IMAGINARIO, domingo 12 de mayo.*

*Muestra de cortometrajes del Festival de Cine de Bilbao, 12, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

SALÓN CINEMATográfico FÓSFORO

San Ildefonso 28, Centro, 06020, DF

- LA HUELGA (URSS 1924), dirección Sergei M Eisenstein, lunes 6 de mayo.*
- LA QUIMERA DEL ORO (EUA 1925), dirección Charles S Chaplin, martes 7 de mayo.*
- METRÓPOLIS (ALEMANIA 1926), dirección Fritz Lang, miércoles 8 de mayo.*
- BERLÍN, SINFONÍA DE UNA CIUDAD (ALEMANIA 1927), dirección Walter Ruttmann, jueves 9 de mayo.*

*Funciones a las 13 y 17 h.



FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES CUAUTITLÁN
PROYECTO DE EDUCACIÓN A DISTANCIA

EL AVESTRUZ COMO ALTERNATIVA PRODUCTIVA

ESTA CONFERENCIA SERÁ EMITIDA A TRAVÉS DEL SISTEMA DE TRANSMISIONES V-TEL DENTRO DE LA MODALIDAD A DISTANCIA POR LO QUE INTERACTUARÁ EN VIVO CON LA DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS DE CÓMPUTO ACADÉMICO (DGSCA) Y LA ESCUELA PERMANENTE DE EXTENSIÓN EN SAN ANTONIO TEXAS (EPESA) DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO.

PONENTE: MVZ OSCAR MONTOYA HERNÁNDEZ

COSTO: EL COSTO DE LA VIDEOCONFERENCIA SERÁ DE \$100.00 PARA EXTERNOS; \$50.00 PARA UNIVERSITARIOS Y 20.00 DÓLARES PARA EXTRANJEROS EN SAN ANTONIO, TEXAS.

INFORMES

COORDINACIÓN DE CAPACITACIÓN PROYECTO DE EDUCACIÓN A DISTANCIA
TELÉFONO 623-1804, 623-1852 Y FAX 870-2696

EN LA UNIDAD DE SEMINARIOS CON LA LICENCIADA ROSALÍA FERREIRA AL 6231858.



DANZA

CASA DEL LAGO

Antiguo Bosque de Chapultepec, Primera Sección, DF, 553-6318

- OCURRENCIA DE DOS PARTES, con Rosario Armenta, bailarina solista, sábado 11 de mayo, 12 h, Teatro Rosario Castellanos.

MUSEO UNIVERSITARIO DEL CHOPO

Doctor Enrique González Martínez 10, Santa María la Ribera, 546-5484.

- SOBRES, con *Opus nigrum*, dirección colectiva, sábado 11 de mayo, 13 h. \$14.00.*

SALA MIGUEL COVARRUBIAS

Avenida Insurgentes Sur 3000, CCU, Coyoacán, 04510, DF, 622-6200

- X PARA IDIOTAS, con U X Onodanza, dirección Raúl Parrao, miércoles a viernes, 20 h; sábado, 19 h y, domingo 18 h. \$40.00* y \$60.00 boleto familiar (cuatro personas).
- HISTORIA DE UNA PEQUEÑA ... FLOR, con Danza Contemporánea Universitaria, dirección Raquel Vázquez, sábado 11 de mayo, 13 h. \$30.00* y \$50.00 boleto familiar (cuatro personas).
- TALLER COREOGRÁFICO DE LA UNAM, TEMPORADA LV, dirección Gloria Contreras, *Sinfonía de los salmos*, *La ciega (estreno mundial)*, *Danza para mujeres*, *Gloria* y *Réquiem de*

Mozart, domingo 12 de mayo, 12:30 h.

TEATRO ARQUITECTO CARLOS LAZO

Circuito Interior, CU, Coyoacán, DF

- TALLER COREOGRÁFICO DE LA UNAM, TEMPORADA LV, dirección Gloria Contreras, *Sinfonía de los salmos*, *La ciega (estreno mundial)*, *Danza para mujeres*, *Gloria* y *Réquiem de Mozart*, viernes 10 de mayo, 12:30 h.



EXPOSICIONES

CASA DEL LAGO

Antiguo Bosque de Chapultepec, Primera Sección, DF, 553-6318

- CHIHPAS Y TOQUES, exposición interactiva del Museo de las Ciencias *Universum*, Galería del Bosque, visitas de 10 a 16 h.
- ILUSTRACIÓN CIENTÍFICA, Galería Nacho López.
- PERROS MEXICANOS PREHISPÁNICOS, exposición de fósiles, Galería del Lago, Sala A.
- FACULTAD DE CIENCIAS, publicaciones y plantas.*
- DIRECCIÓN GENERAL DE SERVICIOS MÉDICOS.*
- EMBAJADA DE FRANCIA, impre-

siones monumentales de fotografía.*

- ASOCIACIÓN CANÓFILA MEXICANA.*
- ASOCIACIÓN DE CACTÁCEAS Y FLORICULTORES.*
- MEDICIONES METEOROLÓGICAS, del Colegio de Ciencias y Humanidades.*
- ESCUELA NACIONAL PREPARATORIA.*
- FEDERACIÓN DE RADIO EXPERIMENTADORES MEXICANOS, AC.*
- DISEÑO INDUSTRIAL, UAM Azcapotzalco.*
- * Jardines y exteriores.
- LA PLANTA DEL MES, edificio anexo.

ESCUELA NACIONAL DE ARTES PLÁSTICAS

Avenida Constitución 600, La Concha, Xochimilco, 676-2621

- CAPILLA DE MEDITACIÓN JUANCHACHA, estructura de Eric Tabales Vega, visitas, de lunes a viernes, 9 a 20 h.
- FOTOGRAFÍA, de Manuel Velázquez, Pasillo continuo de fotografía, inauguración, martes 7 de mayo.
- LA PRESENCIA DE SAN CARLOS EN PUERTO RICO, simposio plástico, pinturas de Rubén Maya M, Eduardo Ortiz V, Salvador Herrera T, Pedro A Mateos, Luis Nishizawa F, Luis Argudín, Francisco de Santiago S, Gilberto Aceves N, Herlinda Sánchez L, Javier Guadarrama, Claudia Gallegos, Ignacio Salazar, Patricia Soriano T, Jesús Martínez A, Manuel Felguérez, Javier Anzures y Luis René Alva, Museo de las Américas, San Juan, Puerto Rico, hasta el martes 14 de mayo.
- PINTURA, de Herlinda Sánchez

Grupo in tlalpalli PRESENTA

el tigre sin rayas

SÁBADOS A LAS 15 HORAS, DOMINGOS A LAS 12:30 Y 14:30 HORAS

TEATRO ROSARIO CASTELLANOS DE LA CASA DEL LAGO (ANTIGUO BOSQUE DE CHAPULTEPEC, PRIMERA SECCIÓN)

Laurel, Galería Luis Nishisawa, hasta el martes 14 de mayo.

FACULTAD DE ARQUITECTURA

Circuito Interior, CU, 04510, DF

- VIAJE AL INCONSCIENTE, Roberto Valadez A, Galería José Luis Benlluire, hasta el viernes 10 de mayo.

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ANTROPOLÓGICAS

Circuito Exterior s/n, CU, 04510, DF, 622-9634

- PINTURA, de Gregorio Méndez, hasta el viernes 17 de mayo.

MUSEO DE LAS CIENCIAS, UNIVERSUM

Avenida Insurgentes Sur 3000, CU, Coyoacán, 04510, DF 622-7299

- ENERGÍA, EL UNIVERSO, ESTRUCTURA DE LA MATERIA, ECOLOGÍA, DIVERSIDAD BIOLÓGICA, AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN, BIOLOGÍA HUMANA Y SALUD, MATEMÁTICAS: EL LENGUAJE DE LA NATURALEZA, MICROSCOPIOS, QUÍMICA Y CONCIENCIA DE NUESTRA CIUDAD, Salas del Museo, lunes a viernes, 9 a 17 h, sábado y domingo, 10 a 17 h. Admisión: \$10.00. *Visitas guiadas, 622-7287.*
- LA PIEDRA LUNAR, conoce los viajes a la Luna y toca una piedra lunar, patio principal.
- RELOJ DE SOL, en la Sala Conciencia de Nuestra Ciudad.
- DESCUBRE PORQUÉ CAMBIAN LAS ESTACIONES, Sala El Universo.
- LA DANZA Y SU BIOMECÁNICA,

Sala de Biología Humana y Salud, Sección La Plaza.

MUSEO UNIVERSITARIO DEL CHOPO

Doctor Enrique González Martínez 10, Santa María la Ribera, 546-5484

- CIEN AÑOS MÁS, CÁCARO, homenaje al cine mexicano, fotografías y videos de la historia de la cinematografía nacional, visitas de martes a domingo de 10 a 14 y de 16 a 19 h, hasta el domingo 19 de mayo.
- GINETTE DEZIEL, inauguración, miércoles 8 de mayo, 19:30 h, hasta el domingo 9 de junio.

MUSEO UNIVERSITARIO CONTEMPORÁNEO DE ARTE

Entre la Librería Central y la Facultad de Arquitectura, CU, 622-0402

- PINTURA, óleos sobre tela, hasta julio.

SALA JULIÁN CARRILLO DE RADIO UNAM

Adolfo Prieto 133, colonia del Valle

- CAUSA DEL SOÑAR, pintura del Beatriz Stellino.



MÚSICA

ANFITEATRO SIMÓN BOLÍVAR

Justo Sierra 16, Centro, 06020, DF

- MÚSICA DE CÁMARA EN SAN ILDEFONSO, con Edison Quintana, piano, y el Quinteto de Alientos Eolos, invitados; obras de Beethoven y Rimski-Korsakov, entre otros, domingo 12 de mayo, 17 h. \$10.00.

CASA DEL LAGO

Antiguo Bosque de Chapultepec, Primera Sección, DF, 553-6318

- MÚSICA DE CÁMARA PARA TODOS, con Enrique Leff, bajo y Józef Olechowski, piano; obras de Schubert, sábado 11 de mayo, 14 h. \$5.00.
- SONANDO, música afroantillana con La constelación, domingo 12 de mayo, 15:30 h.

MUSEO UNIVERSITARIO DEL CHOPO

Doctor Enrique González Martínez 10, Santa María la Ribera, 546-8490

- PRIMER FESTIVAL DE JÓVENES INTERPRETES DEL JAZZ, charlas y videos, con Buena Noticia, jueves 9 de mayo, 20 h. \$20.00.*
- HOMENAJE A GARDEL, con Esther Soler y su compañía, sábado 11 de mayo, 19 h. \$30.00.*
- LA GUITARRA A TRAVÉS DE TODOS LOS ESTILOS, con el Dúo Bañuelos-Lazo, domingo 12 de mayo, 17 h. \$20.00.*

SALA CARLOS CHÁVEZ

Avenida Insurgentes Sur 3000, CCU, Coyoacán, 04510, DF, 622-7125

- RECITAL DE FLAUTA Y PIANO, con Carmen Meléndez y Claudia Córdova; obras de Bach, Mozart, Hüe y Chaminade, miércoles 8 de mayo, 20 h. \$20.00.*
- CONCIERTO, con Alejandro Escuer, flauta; Antonio Russek, medios electroacústicos; obras de Agudelo, Alvarez, Rowe, Trigos, Russek y Escuer, jueves 9 de mayo, 20 h. \$20.00.*
- CAMERATA JUVENIL DE MICHOACÁN, con Ludwig Carrasco y Joaquín Ruiz, violines; Miguel Alcántara, viola; Irene Carrasco, cello; Ismael Sánchez, clarinete, y Laura Carrasco, piano; obras de Fibich, Mysliveček y Weber, viernes 10 de mayo, 20 h. \$20.00.*
- TEMPORADA DE LOS GRUPOS DE CÁMARA DE LA ORQUESTA DE LA ENP, con Luis S Saloma, coordinador artístico; obras de Ravel, D'Indy, Villalobos,

Surinach y Revueltas, sábado 11 de mayo, 18 h. \$20.00.*

- MOZART, con María Teresa Correa, soprano y, Ninowska Fernández-Britto, piano; obras de W A Mozart, domingo 12 de mayo, 18 h. \$20.00.*

SALA NEZAHUALCÓYOTL

Avenida Insurgentes Sur 3000, CCU, Coyoacán, 04510, DF, 622-7125

- VALSES MEXICANOS, XX ANIVERSARIO DE LA SALA NEZAHUALCÓYOTL, con Victoria Horti y Abraham Rechthand, violines; Bozena Slawinska, cello; Valeria Thierry, contrabajo; Julieta Cedillo, flauta; Luis Humberto Ramos, clarinete; Miguel Pacheco, salterio, y Józef Olechowski, piano; obras de Lara, Esparza Oteo, Alcaraz y Curti, entre otros, viernes 10 de mayo, 20:30 h. \$80.00 y \$60.00.*
- OFUNAM, TEMPORADA 95/96, con Akira Endo, director huésped, y Alberto Cruzprieto, piano; obras de Catán, Stravinski y Chaicovski, sábado 11 de mayo, 20 h y, domingo 12 de mayo, 12 h. \$60.00 a \$40.00.*



TEATRO

CASA DEL LAGO

Antiguo Bosque de Chapultepec, Primera Sección, DF, 553-6318

- EL FESTÍN DE LAS ARTES, con el grupo *Cornisa 20*, dirección Roberto Avendaño, domingo

Valses mexicanos

SALA NEZAHUALCÓYOTL

Hoy viernes 10 de mayo, 1996/18:30 hrs.

Creación Cultural (Instituto de Investigaciones Antropológicas)

Venta de boletos (\$80.00 y \$60.00) en las taquillas de la Sala de Conciertos Nezahualcóyotl con el 50% de descuento a universitarios con credencial actualizada.

11 de mayo, 11:30 h, exteriores y terraza.

□ TEATRO GUINOL TRADICIONAL, con José Díaz N, sábado 11 y domingo 12 de mayo, 11 h, Foro Teatral.

□ EL TIGRE SIN RAYAS, con el grupo *In tlapalli*, sábado 11 de mayo, 15 h, y domingo 12 de mayo, 12:30 y 14:30 h, Teatro Rosario Castellanos. \$10.00.*

□ ALICIA Y ROCOTROPO, con el grupo Teatro Súbito, dirección Rafael Degard, sábado 11 de mayo, 14 h, Foro Teatral.

FORO SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ

Insurgentes Sur 3000, CCU, 04510, DF, 622-7160

□ LA RODAJA, autor y director José Ramón Enríquez, miércoles a viernes, 20 h; sábados, 19 h y, domingos, 18 h. Estreno, miércoles 8 de mayo, 20 h. \$50.00.*

FORO DE TEATRO CLÁSICO

Brasil 33, Centro, 06020, DF

□ MUJERES SABIAS, de Molière, dirección José Caballero, sábado 11 y domingo 12 de mayo, 13 h. \$40.00.*

MUSEO DE LAS CIENCIAS, UNIVERSUM

Avenida Insurgentes Sur 3000, CCU, Coyoacán, 04510, DF, 622-7336

□ CREPAS DE ENERGÍA, viernes, sábados y domingos, 11 h, Sala de Energía.

□ REALMENTE FANTÁSTICO, de Héctor Ortega, dirección Alejandra Díaz de Cossío, sábado y domingo, 11:30 h, Foro de Química. \$14.00 y \$7.00 niños y estudiantes.

□ CON BRINCOS AL ESPACIO (VIAJE AL PLANETA MARTE), de Héctor Ortega, sábado y domingo, 13:30 h, teatro. \$30.00 y \$15.00 niños y estudiantes.

□ LA HISTORIA DE TODO, de Enrique Tlacuilo, sábado y domingo, 11 h, teatro. \$5.00.

□ TÚ Y LA CIENCIA, con la compañía La Odisea, sábado y domingo, 14 y 15 h, Foro de Química, \$10.00 y \$5.00 niños y estudiantes.

□ DE CIRCO, MAROMA Y BURBUJAS, espectáculo con burbujas gigantes, dirección Alejandra Díaz de Cossío, sábados y domingos, 12:30 h, Foro de Química, 12:30 h. \$10.00 y \$5.00 niños y estudiantes.

MUSEO UNIVERSITARIO DEL CHOPO

Doctor Enrique González Martínez 10, Santa María la Ribera, 546-8490

□ LA FUGA DE NICANOR, de Jorge Ibarguengoitia, dirección Elena Santiago, domingo 12 de mayo, 12 h. \$20.00.*

TEATRO JUAN RUIZ DE ALARCÓN

Insurgentes Sur 3000, CCU, Coyoacán, 04510, DF, 622-7160

□ ESCRITO EN EL CUERPO DE LA NOCHE, de Emilio Carballido, dirección Ricardo Ramírez Carnero, miércoles a viernes, 20 h; sábado, 19 h, y domingo, 18 h. \$50.00. Hasta el domingo 26 de mayo.*

□ LA VIDA ES SUEÑO, de Pedro Calderón de la Barca, dirección José Luis Ibáñez, sábado y domingo, 12 h. \$50.00. Hasta el domingo 26 de mayo.*

□ LOS EMPEÑOS DE UN ENGAÑO, de Juan Ruiz de Alarcón, dirección Ricardo Diazmuñoz, sábado 11 y domingo 12 de mayo, 19 h.

TEATRO SANTA CATARINA

Plaza de Santa Catarina 10, Colonia del Carmen, Coyoacán, 04000, DF

□ CREATOR PRINCIPIUM, autor y director Héctor Mendoza, miércoles a viernes, 20 h; sábados, 19 h y, domingos, 18 h. \$50.00.*



TELEVISIÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE TELEVISIÓN UNIVERSITARIA

Circuito Mario de la Cueva, CU, Coyoacán, 04510, DF, 622-9303

□ PRISMA UNIVERSITARIO, *La casa dividida I*, lunes 6 de mayo, Canal 13, 11:30 h; Canal 11, 13 h; Canal 4, 16 h y Canal 9, 24 h; martes 7 de mayo, 16 h, Canal 40.

□ DIPLOMADO EN MEDICINA, CIRURÍA Y ZOOTECNIA EN PERROS Y GATOS, lunes 6 de mayo, Canal 22, 7 h.

□ TIEMPO DE FILMOTECA, por Felipe Gutiérrez, del lunes 6 al viernes 10 de mayo, *Alma en soledad*, lunes; *Madre sólo hay una*, martes; *Casi una familia*, miércoles; *Rosalía va de compras*, jueves; y *La historia de Qiu Ju*, viernes, Canal 9, 0:30 h.

□ LO MEJOR DE TV UNAM, vía satélite Morelos II, Canal 22 y, Solidaridad I, Canal 13, 18 h, *La casa dividida I*, lunes 6; *La casa dividida II*, martes 7; *La casa dividida III*, miércoles 8, y *La casa dividida IV*, jueves 9 de mayo.

□ DIPLOMADO EN ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL, martes 7 y jueves 9 de mayo, Canal 22, 7 h.

□ TELECONFERENCIAS DE TV UNAM, *Diplomado en educación a distancia*, 8 h, y *Me descubro creativo y me transformo (curso-taller)*, lunes 6 de mayo, 9 h; *Administración proactiva (curso)*, martes 7 y jueves 9 de mayo, 8 h, y *Prospectiva universitaria de la ciencia y la tecnología*, martes 7 de mayo, 12 h; *Escuelas de baile de salón*, 9 h y *Es la UNAM (pregabados)*, miércoles 8 de mayo, 10 h, Canal 22.

□ LO MEJOR DE TV UNAM, *Historia de la radio: perdida en el éter*, miércoles 8 y *A propósito de Odilón Redón*, jueves 9 de mayo, Canal 22, 24 h. Las mejores producciones de TV UNAM.

□ CULTURA EN MOVIMIENTO, con José Luis Aguilera, jueves 9 de mayo, Canal 13, 24 h y viernes 10 de mayo, Canal 22, 16:30 h. Reportajes y entrevistas de los eventos culturales más importantes de la UNAM.

□ CON CIENCIA, *Energía luminoso deleite*, viernes 10 de mayo, Canal 11, a las 13 h y Canal 2, a las 13:30 h, y Canales 7 y 13, 24 h.

□ LO CRUDO Y LO COCIDO, temas distintos cada semana sobre alimentos y alimentación, sábado 11 de mayo, 11:30 h, Canal 22.

□ OFUNAM, retransmisión, domingo 12 de mayo, Canal 22, 12 h.

* 50 POR CIENTO DE DESCUENTO A UNIVERSITARIOS CON CREDENCIAL.

**CENTRO DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS
DIFUSIÓN CULTURAL**

SEMANA CULTURAL DE INGLÉS



ENSEMBLE AURUM,
MÚSICA VOCAL
6 DE MAYO, 15 HORAS



ATTDEO, JAZZ
7 DE MAYO, 18 HORAS

HELPI
9 DE MAYO, 18 HORAS

LOS CONCIERTOS SE
LLEVARÁN A CABO EN EL
AUDITORIO ROSARIO
CASTELLANOS, DEL CELE.



AGENDA, SUPLEMENTO DE GACETA UNAM, APARECE PUBLICADA LOS LUNES POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN. OFICINAS: PRIMER PISO DEL EDIFICIO UBICADO EN EL COSTADO NORTE DE LA TORRE II DE HUMANIDADES. TELÉFONOS: 623-0420 Y 0401, FAX 623-0402. PUBLICIDAD AL 687-9403 Y 639-9607.



Cursos de Computación



La Secretaría de Servicios Académicos, a través de la Dirección General de Servicios de Cómputo Académico INVITAN

PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN EN CÓMPUTO

| curso | horario |
|--|---------|
| Administración de UNIX | 10-12 |
| Mant. preventivo y correctivo de PC's | 15-17 |
| WINDOWS | 10-12 |
| WORD | 8-10 |
| VENTURA en WINDOWS avanzado | 8-10 |
| Introd. a las BASES DE DATOS (10 hrs.) | 12-14 |
| INFORMIX SQL | 15-17 |
| ACCESS | 17-19 |
| ANIMATOR | 15-17 |
| COREL DRAW | 17-19 |
| AUTOCAD 2D | 10-12 |
| Introd. a las comunicaciones de datos | 17-19 |
| Inscripción: 6 al 9 de mayo. | |
| Duración: 20 al 31 de mayo. | |

CURSOS DGSCA - CU

| curso | horario |
|---|---------|
| INTERNET en WINDOWS | 19-21 |
| Inscripción: 6 al 9 de mayo. | |
| Duración: 13 al 17 de mayo. | |
| Introd. a la computación | |
| Inscripción: 13 al 16 de mayo. | |
| Duración: 20 de mayo al 7 de junio. | |
| MÓDULO DE CAPACITACIÓN PARA SECRETARIAS | 8-10 |
| Inscripción: 13 al 17 de mayo. | |
| Duración: 20 de mayo al 14 de junio. | |

AULAS DCAA-EDIFICIO IIMAS

| curso | horario |
|--|---------|
| MS-DOS avanzado | 18-20 |
| Utilerías de UNIX | 8-10 |
| WINDOWS | 8-10 |
| WORD en WINDOWS | 18-20 |
| EXCEL | 10-12 |
| SYBASE avanzado | 18-20 |
| Programación de clientes SYBASE | 8-10 |
| HARVARD GRAPHICS en WINDOWS | 18-20 |
| Análisis y diseño orientado a objetos (30 hrs) | 12-14 |
| Herramientas CASE (30 hrs) | 10-12 |
| Introd. a la Auditoría Informática (30 hrs) | 10-12 |
| Almacenamiento de inf. en CD-ROM (10 hrs) | 10-12 |
| Inscripción: 6 al 9 de mayo. | |
| Duración: 20 al 31 de mayo. | |

COMPUTACIÓN PARA NIÑOS

Taller de redacción con WORD (5ª y 6ª de prim.) 16-18
Duración: 13 al 24 de mayo.

Informes e inscripciones: en la Dirección General de Servicios de Cómputo Académico, Ciudad Universitaria, de lunes a jueves de 9:00 a 14:00 y 16:00 a 18:00 horas, o a los teléfonos 622 8502 y 622 8510. CUPO LIMITADO.

Programación semestral al teléfono de información electrónica 622 8118.

CURSOS DGSCA - Centro Nuevo León

PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN EN CÓMPUTO

| curso | horario |
|-------------------------------|---------|
| WORD en WINDOWS | 17-19 |
| EXCEL | 7-9 |
| FREELANCE en WINDOWS | 7-9 |
| REDES de área local | 19-21 |
| Inscripción: 6 al 15 de mayo. | |
| Duración: 20 al 31 de mayo. | |

MÓDULO DE FORMACIÓN EN CÓMPUTO Y COMPLEMENTO PROFESIONAL

Mód. básico de actualización en cómputo. 7-9 19-21
Inscripción: 6 al 16 de mayo.
Duración: 20 de mayo al 28 de junio.

PROGRAMA DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO

Introd. al uso de microcomputadoras con WINDOWS varios
Inscripción: 6 al 16 de mayo.
Duración: 20 al 31 de mayo.

CURSOS SABATINOS

| curso | horario |
|--|---------|
| WORD en WINDOWS | 9-14 |
| POWER POINT | 9-14 |
| COREL DRAW | 9-14 |
| Inscripción: 29 de abril al 9 de mayo. | |
| Duración: 11 de mayo al 1º de junio. | |

COMPUTACIÓN PARA NIÑOS

Elab. de dibujos animados con ANIMATOR 17-19
Dirigido a alumnos de secundaria
Inscripción: 29 de abril al 9 de mayo.
Duración: 13 al 24 de mayo.

Informes e inscripciones: dos semanas antes del inicio de cada curso, en avenida Nuevo León núm.167, Col. Condesa, de lunes a viernes, de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas, o a los teléfonos 553 3435 y 553 9525. CUPO LIMITADO.

PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN EN CÓMPUTO

| curso | horario |
|--|---------|
| Optim. de la PC mediante MS-DOS | 13-15 |
| WORD en WINDOWS | 7-9 |
| EXCEL | 10-12 |
| PAGE MAKER | 17-19 |
| COREL DRAW | 7-9 |
| FOX PRO | 17-19 |
| DBASE IV | 19-21 |
| 3D STUDIO | 11-13 |
| Introd. a las técnicas de progr. | 19-21 |
| Inscripción: 6 al 15 de mayo. | |
| Duración: 20 al 31 de mayo. | |
| Introd. a la computación y WINDOWS | varios |
| Inscripción: 29 de abril al 9 de mayo. | |
| Duración: 13 de mayo 3 de junio. | |

CURSOS DGSCA - Centro Mascarones

INTERNET en WINDOWS 7-9
Inscripción: 6 al 17 de mayo.
Duración: 20 al 24 de mayo.

PROGRAMA DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO

Introd. a las microcomputadoras c/WINDOWS varios
Duración: 27 de mayo al 7 de junio.

CURSOS SABATINOS

| curso | horario |
|---|---------|
| Intod. a la computación y WINDOWS | 15-19 |
| Duración: 11 de mayo al 28 de junio. | |
| Introd. a la computación y windows | 9-14 |
| Duración: 18 de mayo a 22 de junio. | |
| WORD en WINDOWS | 9-14 |
| EXCEL | |
| Inscripción: 13 al 23 de mayo. | |
| Duración: 25 de mayo al 15 de junio. | |
| Introd. al uso de microcomputadoras c/WINDOWS | 15-19 |
| Duración: 11 de mayo al 8 de junio. | |

COMPUTACIÓN PARA NIÑOS

Elab. de dibujos animados con ANIMATOR 17-19
Dirigido a alumnos de secundaria
Duración: 20 al 31 de mayo.

AHORA LOS SÁBADOS TURNO VESPERTINO

Informes: en Ribera de San Cosme núm. 71, Col. Santa María la Ribera, de lunes a viernes de 9:00 a 15:00 y de 17:00 a 19:00 horas, sábados de 9:00 a 15:00 horas o a los teléfonos 622 7959, 622 7958 y 535 5203. CUPO LIMITADO.

Para ti

Mamá



Todo un gran ahorro, ya que al pagar en las cajas con tus **Vales UNAM** obtendrás descuentos adicionales, incluyendo ofertas, las flechas del ahorro que se encuentran dentro de las tiendas te indicarán los descuentos y los departamentos que participan en la promoción de Tu Vale Vale Más.

Visita los nuevos departamentos de:

Mueblería y Panadería

