

GACETA UNAM

ORGANO INFORMATIVO DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO



NUMERO 2,849
CIUDAD UNIVERSITARIA
11 DE JULIO DE 1994



ISSN 0186-2863

Ciencia hoy,
inició en el 11

> 20

En Psicología, programa de apoyo a víctimas de agresiones sexuales

> 10

Después de muchos años,
varias generaciones del Coro
Académico se reencuentran

> 23

Terna para ocupar la dirección de la Facultad de Ciencias

> 6

Quedó establecida la Asociación de Ex Alumnos en Yucatán

> 8

Reserva Ecológica



Foto: Juan A. López

Se presentó el libro compilado por el doctor Ariel Rojo en el cual se hace un recuento de la importancia de esta reserva natural, la más grande del mundo en una zona metropolitana. Agrupa siete temas que tienen que ver con la florística, ecología, geología, manejo y conservación de este lugar.

> 16



GRUPO COMERCIAL
PRO IDEAS DE MEXICO
DISTRIBUIDOR DE EXCELENCIA ACER

Acer 
Garantía de poder

**Por su SEGURIDAD,
Antes de Comprar, pregunte
a su PROVEEDOR si es
CENTRO AUTORIZADO DE
SERVICIO ACER. AH.. Y que
se lo COMPRUEBEN !!!**

Utilice "PRO CREDIT" (3 pagos sin intereses)

DISTRIBUIDOR DISTINGUIDO ACER 1993

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO UNAM

Acer 

ACERMATE 3/33

- 80386SX a 33 MHz
- Drive de 3.5" alta densidad
- Disco Duro de 130 MB
- 2 MB en RAM exp. a 16 MB
- 2 ptos. seriales, 1 pto paralelo
- Puerto para mouse
- 4 slots libres de 16 bits
- Teclado con click de 101 teclas
- Sistema MS-DOS ver. 6.2
- Tarjeta Video VGA con 256 Kb
- Monitor VGA monocromático

N\$ 2,995

ACERMATE 4D/33

- 80486DX a 33 MHz
- Escalable a ODP
- Drive de 3.5" alta densidad
- Disco Duro de 212 MB
- 4 MB en RAM exp. a 36 MB
- 2 ptos. seriales, 1 pto paralelo
- Puerto para mouse
- 4 slots libres de 16 bits
- Teclado con click de 101 teclas
- Sistema MS-DOS ver. 6.2
- Local Bus de Video con 512 Kb
- Monitor SVGA COLOR 14" (.28 mm)

N\$ 5,140

ACERMATE 4D/66

- 80486DX/2 a 66 MHz
- Escalable a ODP
- Drive de 3.5" alta densidad
- Disco Duro de 212 MB
- 4 MB en RAM exp. a 36 MB
- 2 ptos. seriales, 1 pto paralelo
- Puerto para mouse
- 4 slots libres de 16 bits
- Teclado con click de 101 teclas
- Sistema MS-DOS ver. 6.2
- Local Bus de Video con 512 Kb
- Monitor SVGA COLOR 14" (.28mm)

N\$ 5,950

ACERMATE 4S/25

- 80486SX a 25 MHz
- Escalable a ODP
- Drive de 3.5" alta densidad
- Disco Duro de 212 MB
- 4 MB en RAM exp. a 36 MB
- 2 ptos. seriales, 1 pto paralelo
- Puerto para mouse
- 4 slots libres de 16 bits
- Teclado con click de 101 teclas
- Sistema MS-DOS ver. 6.2
- Local Bus de Video con 512 Kb
- Monitor SVGA COLOR 14" (.28 mm)

N\$ 4,339

ACERMATE 4D/50

- 80486DX/2 a 50 MHz
- Escalable a ODP
- Drive de 3.5" alta densidad
- Disco Duro de 212 MB
- 4 MB en RAM exp. a 36 MB
- 2 ptos. seriales, 1 pto paralelo
- Puerto para mouse
- 4 slots libres de 16 bits
- Teclado con click de 101 teclas
- Sistema MS-DOS ver. 6.2
- Local Bus de Video con 512 Kb
- Monitor SVGA COLOR 14" (.28 mm)

N\$ 5,220

ACERPOWER 4D/66

- 80486DX/2 a 66 MHz
- Escalable a ODP
- Drive de 3.5" alta densidad
- Disco Duro de 212 MB
- 4 MB en RAM exp. a 64 MB
- 2 ptos. seriales, 1 pto paralelo
- Puerto para mouse, 8 slots libres
- Teclado con click de 101 teclas
- Sistema MS-DOS ver. 6.2
- Tarjeta Local Bus L28 con 1 Mb
- Monitor SVGA COLOR 14" (.28 mm)
- Mouse y Windows 3.11 incluidos

N\$ 6,980

TAN PEQUEÑA COMO SU PRECIO !!!

ACERNOTE 530

- Computadora Portátil
- 80386SX/2 a 25 MHz
- Drive de 3.5" alta densidad
- Disco Duro de 80 MB
- 2 MB en RAM exp. a 8 MB
- 1 pto. serial, 1 pto paralelo
- 1 slot libre para Fax-Modem
- Sistema MS-DOS ver. 6.0
- Sistema File Transfer 530
- Monitor LCD VGA mono.

a solo:
N\$3,780

**Por UNICA vez en el año
La PROMOCION
que no se volverá a repetir !!!**

Logramos conseguirlo una vez más para la UNAM, no la dejes pasar !!!

COMPAQ

PRESARIO 200

- 80486SX a 25 MHz
- Escalable a 486 DX/2 a 66 MHz
- Drive de 3.5" alta densidad
- Disco Duro de 200 MB
- 4 MB en RAM exp. a 20 MB
- Fax-Modem integrado
- Contestadora Telefónica
- 1 pto. serial, 1 pto. paralelo
- Puerto para mouse y Joystick
- Mouse Compaq incluido
- 2 Slots tipo ISA libres
- Teclado de 101 teclas
- Sistema MS-DOS ver. 6.0
- Microsoft Windows 3.1
- Works for Windows
- Software MAX-FAX
- Voz de Prometheus
- 6 Juegos Symantec
- Tarjeta de Video con 512 Kb
- Monitor Super VGA COLOR 14"

Dot. SOLO

N\$ 4,599



Definitivamente...
si estan LOCOS !!!

*** GRATIS !!!**
En la compra de tu
Presario 200, un
Regulador de Voltaje
de 250 Watts
con valor de:
N\$ 200.-

* OFERTA LIMITADA A 100 EQUIPOS

CD-ROMANIA !!!

KIT MULTIMEDIA

- CD-ROM interno
- Tarj. de Sonido 16 bits
- 2 Bocinas externas
- Software incluido
- INCLUYE INSTALACIÓN

a solo:

N\$ 895

limitado a 50 equipos

OFERTA IMPRESORA LASER !!!

TEXAS INSTRUMENT

MicroWriter LED

Impresora Laser de 5 ppm, 300 ppp, 512 KB

A SOLO **N\$ 1,839**

OFERTA LIMITADA A 75 IMPRESORAS

Visitenos en:

Pro Ideas de México S.A. de C.V.
Calz. de Tlalpan 4867, 1er. Piso
Col. La Joya Tlalpan

Tels: 655 08 24
655 08 33
655 76 49
573 17 03
573 17 12
573 82 61
573 91 83

Pro Ideas de México S.A. de C.V.
Via Lactea No. 16, Planta Baja
Col. Jardines de Satelite

Tels: 343 84 12
344 06 49

Pro Ideas de México S.A. de C.V.
Boulevard Tamaulipas No. 1331
Plaza Dorada, Local No. 3
Cd. Victoria, Tamaulipas

Tels: (131) 681 41

Recuerde que mejoramos cualquier presupuesto !!!

Precios más IVA y en base a pago en efectivo
Precios y configuraciones sujetos a cambio sin previo aviso
Promoción válida hasta agotar existencias

El humanismo, requisito esencial para la práctica médica y de la enfermería

La especialización médica fragmenta al hombre, pues reduce sus necesidades humanas al tratamiento particular de un órgano: Graciela Arroyo

El humanismo es un requisito esencial para la medicina y la enfermería, orientadas al cuidado del hombre en su integridad y bienestar, así como en una de las fases crúicas de su vida: la enfermedad, manifestó la licenciada Graciela Arroyo de Cordero, directora de la Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia (ENEO).

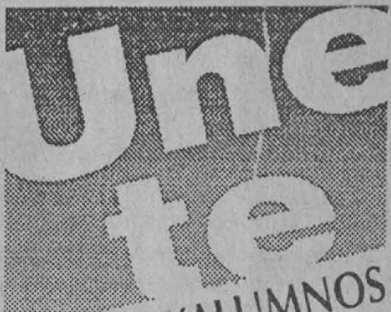
Durante la Primera Reunión Nacional de Estudiantes Universitarios de Enfermería, celebrada los días 4 y 5 de julio en el auditorio Alfonso Caso de CU, la licenciada Arroyo de Cordero dijo, parafraseando al doctor Ignacio Chávez, que la ciencia no basta para llenar la actividad del médico, debe complementarse con la cultura humanística, pues de ella dependerán sus valores éticos, su capacidad de comprensión y simpatía, y su espíritu de comprensión social.

La licenciada Arroyo de Cordero sostuvo: esta afirmación destaca en su significado las exigencias contemporáneas del

bienestar humano, en el que ocupan importancia prioritaria las condiciones de salud individual, familiar y social como derecho ciudadano.

La aspiración de proporcionar al individuo una atención integral durante todas las etapas de su vida, para disminuir los impactos de su medio y, consecuentemente, sus alteraciones de la salud, exige armonizar la aplicación del rigor científico con la disposición humanística en la responsabilidad compartida de todos los profesionales que participan en diferentes momentos de la atención a la salud.


La directora de la ENEO hizo notar que el problema de la deshumanización en los servicios médicos se viene registrando a partir de la segunda mitad del presente siglo, y es atribuible al incremento de recursos tecnológicos aplicados a todos los campos de la práctica médica, que ha propiciado una atención imperso-




A LOS EXALUMNOS DE LA UNAM

PASA LA VOZ

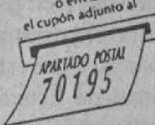
Si eres egresado de la Universidad Nacional Autónoma de México y ya diste tus datos actualizados, dale este anuncio a un compañero exalumno.



622 05 32
De 10:00 a 14:00
y de 16:00 a 20:00 hrs.



o envía el cupón adjunto al



PROGRAMA UNAM - EXALUMNOS
Apartado Postal 70195 México D.F.

Nombre: _____

Domicilio: _____

Cursó estudios en: _____

Generación: _____

Teléfono de trabajo: _____


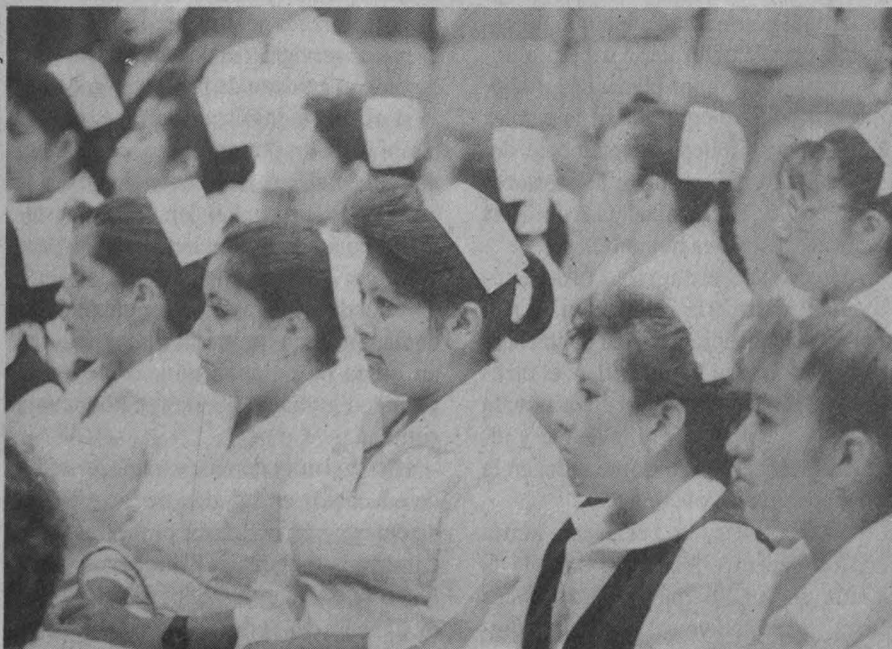


Foto: Marco Mijares.





Rafael Cordera Campos, Graciela Arroyo de Cordero, José Sarukhán y Francisco Barnés de Castro.

nal, así como a la especialización, que fragmenta al hombre considerando sólo su existencia corporal y reduciendo sus necesidades humanas al tratamiento particular de un órgano.

En tanto, el rector José Sarukhán, luego de expresar su beneplácito por la celebración de esta Primera Reunión Nacional de Estudiantes Universitarios de Enfermería, precisó que ésta tiene el mérito de convertirse en un foro de análisis para los profesionales del área, quienes podrán enriquecer su ejercicio profesional con experiencias de diversos contextos sociales y académicos.

Por último, calificó de atinado el hecho de haber elegido al humanismo como tema central de la reunión, pues al margen de una metodología y una práctica adecuadas, la liga y responsabilidad ética de estar frente a seres humanos con problemas fisiológicos y también anímicos y espirituales, es en extremo importante.

Clausura

Con la asistencia de más de 500 estudiantes de enfermería procedentes de

Guanajuato, Puebla, Michoacán, Colima, Tabasco, Veracruz, Guerrero, el Distrito Federal y Nuevo México, llegó a su término la Primera Reunión Nacional de Estudiantes Universitarios de Enfermería.

En la ceremonia de clausura, la licenciada María Teresa Pérez Rodríguez, coordinadora de la carrera de Enfermería y Obstetricia de la Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia (ENEO), dijo que la tradición humanística que ha caracterizado a la enfermería debe promoverse desde los propios planes de estudio, y que el perfil del egresado de la carrera de enfermería, independientemente del sistema educativo, requiere del desarrollo de una conciencia social y sensibilidad ante las necesidades humanas.

Así, continuó, el nuevo perfil del estudiante de enfermería debe enfatizar aún más en la adquisición de una conciencia ética y nacional, el juicio crítico, el razonamiento lógico, el espíritu científico, la capacidad para visualizar, plantear y resolver problemas, pero, sobre todo, en la identidad con la profesión.

Por otra parte, la licenciada María Teresa Pérez manifestó que durante la reunión se señaló que las cualidades humanísticas incluyen el respeto a la dig-

nidad humana, el interés por los demás, la perseverancia, la motivación por ayudar a los que lo necesitan, las cuales se adquieren en el seno de la familia y se fortalecen en la etapa de formación del estudiante.

Asimismo, se afirmó que en la medida que se favorezca la comunicación entre los diversos actores que intervienen en el proceso de formación de este personal, se mejorará notablemente el ejercicio profesional y la creatividad de los estudiantes de enfermería.

Los alumnos adquieren también aprendizajes importantes al interactuar con los pacientes y sus familiares, continuó la licenciada Pérez Rodríguez; en este sentido es responsabilidad de los enfermeros favorecer su participación.

En cuanto a la actitud del docente respecto de las situaciones emocionales críticas de la práctica, en el estudio que sobre el tema se presentó durante la reunión se destaca que el miedo, la angustia y la ansiedad son las emociones que más frecuentemente se afrontan en las áreas de atención médico-quirúrgica, de la psiquiatría y de la pediatría.

Durante el desarrollo de sus prácticas clínicas -continuó la licenciada Pérez Rodríguez- los estudiantes suelen experimentar sentimientos de frustración, enojo, ansiedad y miedo a equivocarse; el trabajo hospitalario les provoca tensión, en ocasiones reforzada por la actitud de las enfermeras de servicio y el docente, sobre todo durante el cuidado de pacientes graves.

La licenciada Pérez Rodríguez resaltó también la importancia de conocer el medio social, cultural y económico de los individuos que se atienden, y que el estudiante debe adquirir las herramientas para controlar las determinantes de la salud-enfermedad para ayudar a cambiar conductas que sean contrarias a ellas. Esto, en un clima de comprensión, respeto a la dignidad humana, libertad, autonomía y equidad.

Se sugirió, además, establecer redes de educación en salud entre las escuelas de enfermería; organizar programas para aumentar el interés de estudiantes y profesores, y crear métodos efectivos de evaluación de la educación en salud favo-

reciendo el vínculo entre los servicios de salud y el bienestar social con las comunidades.

En relación con el anciano y sus perspectivas de vida en la sociedad actual, prosiguió la licenciada Pérez, se resaltó la necesidad de revalorarlo como un ser humano provisto de dignidad y experiencia.

Se presentó además en este acto, clausurado formalmente por el doctor Rodolfo Herrera Ricaño, coordinador del Sistema de Universidad Abierta de la UNAM, una serie de reflexiones en torno a la trascendencia que tiene la muerte para la sociedad en general y para el estudiante de enfermería en particular.

A partir de las cuestiones cómo propiciar una muerte digna y cómo ayudar a los familiares, se afirmó que es necesario que el estudiante de enfermería identifique plenamente los procesos emocionales y sociales que experimentan los seres humanos en esta fase del ciclo vital, inclusive que sean confrontados con la propia espiritualidad, lo que ayudaría a ofrecer más en el ejercicio profesional.

Por otro lado, en un estudio de las reacciones ante la expresión de la sexualidad de los pacientes, comentó la licenciada Pérez Rodríguez, se concluyó que al ser notados imperan prejuicios, tabúes, desconocimiento y los propios valores del personal de enfermería, que limitan su intervención profesional y madura al respecto.

Asimismo, se hizo énfasis en la firmeza moral que debe imperar en la enfermera profesional ante un episodio de agresividad de los pacientes. Se dijo que, ante todo, deben considerarse las acciones preventivas, a partir de la identificación de pacientes de alto riesgo y del análisis de estas reacciones como procesos humanos cuyos determinantes pueden controlarse.

En cuanto a los derechos del paciente, se destacó que deben hacerse valer en la práctica profesional cotidiana. De la autoestima profesional y el aporte humanístico para el trabajo interdisciplinario, se dijo que es la práctica profesional misma la que condiciona la autoestima, y que el deseo de superación académica progresiva está matizado por la vocación e interés en la atención de la salud.

Finalmente, subrayó que el cuidado humanístico implica una relación humana; existe así, un flujo intersubjetivo enfermera-paciente a través del cual ocurre una unión espiritual, la cual se puede lograr aún conservando el profesionalismo.

En su momento, el estudiante de la Escuela de Enfermería de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, Ricardo Méndez Morales, resaltó el hecho de que esta reunión se constituyó en un espacio de reflexión; sin embargo, la experiencia fundamental se dio a partir de la convivencia con estudiantes de diversas universidades, quienes aportaron sus ideas, conocimientos, perspectivas y valores para enriquecer la práctica de la enfermería.

Más adelante, el estudiante Rogelio Rodríguez Díaz, consejero universitario de la ENEO, enfatizó que no se debe olvidar que el paciente es un ente biopsicosocial, con necesidades y temores que se acentúan con su enfermedad, siendo responsabilidad del personal de enfermería brindar un ambiente de confianza y seguridad que ayude a su pronta rehabilitación.

En su momento, la licenciada Graciela Arroyo de Cordero, directora de la ENEO, agradeció a todos su interés en esta reunión. Asimismo, anunció que para el próximo año la Escuela de Enfermería de

la Benemérita Universidad de Puebla ofreció su hospitalidad para realizarla.

Seminario de enfermería en Iztacala

Con el fin de difundir entre la comunidad universitaria los trabajos de investigación realizados por los alumnos de la carrera de Enfermería, la Escuela Nacional de Estudios Profesionales (ENEP) Iztacala organizó los días 5, 7 y 8 de julio el XV Seminario de Procesos de Atención de Enfermería y Ensayos en Investigación.

En la inauguración del acto, la maestra Arlette López Trujillo, directora de la escuela, dijo que es muy importante que la carrera de enfermería abra este tipo de espacios, pues recoge el quehacer cotidiano de los estudiantes en su práctica y en su espacio hospitalario, y el interés que plasman los profesores de la carrera.

En el seminario se presentaron 16 trabajos de investigación sobre temas como la esquizofrenia paranoide, el aspecto humanístico en la atención de la enfermería, la cirrosis hepática, la demencia senil y la neumonía. □

*Jaime R. Villagrana/
Pía Herrera Vázquez/
Gustavo Ayala Vieyra*



La Reunión Nacional de Estudiantes Universitarios de Enfermería registró una gran asistencia.

Calles Martínez, Llorente Bousquets y Pérez Pascual, terna para Ciencias

En representación del doctor José Sarukhán, rector de la UNAM, el secretario general, doctor Francisco J. Bamés de Castro, presentó el pasado 6 de julio al Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias la terna para la designación del director de esa facultad.

El Consejo Técnico aprobó la terna, resultado del pasado proceso de auscultación entre la comunidad de la Facultad de Ciencias, la cual quedó integrada, en orden alfabético, por el doctor Alipio Gustavo Calles Martínez, el maestro Jorge Enrique Llorente Bousquets y el doctor Rafael Pérez Pascual.

Alipio Gustavo Calles Martínez

Se tituló de Físico en la Facultad de Ciencias de la UNAM, en donde obtuvo los grados de maestro y doctor en Ciencias. Ha realizado estudios de posdoctorado en el Instituto Summer y en la Universidad de Uppsala, Suecia, así como en la Escuela Latinoamericana de Física de Buenos Aires, Argentina. Perteneció al Sistema Nacional de Investigadores como Investigador, Nivel II.

Ingresó a la Facultad de Ciencias en 1968 y actualmente imparte la asignatura de Física Clásica IV como Profesor de Carrera Titular "C". A lo largo de su trayectoria en la facultad se ha desempeñado como director interino, consejero departamental, consejero técnico, presidente del Colegio de Profesores, coordinador interno y miembro del Comité Técnico del PUSCATT.

A la fecha forma parte del Consejo de Colaboradores de la revista *Ciencias* y de la Comisión de Cómputo del Departamento de Física de la facultad. Es autor de 49 artículos científicos publicados en diversas revistas especializadas de circulación nacional e internacional.

Ha escrito 12 reportes técnicos; ha presentado 177 trabajos científicos en diversos congresos, reuniones, coloquios

y seminarios convocados por instituciones nacionales y extranjeras referentes a La historia de la Sociedad Mexicana de Física, a las Soluciones Hartree-Fock localizadas en el gas de electrones a temperatura finita, y a las Simulaciones en microcomputadora de problemas de física, entre otros tópicos.

A nivel licenciatura, maestría y doctorado ha dirigido 31 tesis y participado como jurado en 103 exámenes de posgrado. Ha desarrollado 19 paquetes de trabajo en computadoras y microcomputadoras, y elaborado dos videos sobre *Los modos normales de vibración del superconductor de YBACuO* y las *Actividades del laboratorio de física teórica*.

Ha sido distinguido con el *Premio Hylleras*, otorgado por la Universidad de Uppsala, Suecia. Fue candidato por la Facultad de Ciencias al premio que otorga la Organización de Estados Americanos y a la medalla académica que otorga la Sociedad Mexicana de Física.

Perteneció a las sociedades Mexicana de Física, Americana de Física, Mexicana de Inteligencia Artificial y a la Academia de Ciencias de Nueva York, Estados Unidos, entre otras.

Durante tres años formó parte del personal docente que ingresó al Programa de Estímulos a la Productividad y al Rendimiento Académico (Preprac). Actualmente tiene a su cargo el proyecto *Materia condensada y simulaciones en computadora*.

Jorge Enrique Llorente Bousquets

Se tituló de biólogo en la Facultad de Ciencias de la UNAM, en donde obtuvo el grado de maestro y cursó estudios de doctorado en ciencias. Perteneció al Sistema Nacional de Investigadores como investigador, nivel II.

Ha sido investigador visitante en los museos Allyn de Entomología, de La

Florida, EU; en el Nacional de Historia Natural, de Hungría y de Nueva York, EU, así como en la Academia de Ciencias de Cuba, en el Instituto de Washington, y en el Instituto de Estudios Avanzados de la Universidad de San Pablo, Brasil.

Ha tomado 22 cursos de actualización en instituciones educativas nacionales y extranjeras, enfocados a las técnicas numéricas en taxonomía y biogeografía, a la introducción a los estudios de los lepidópteros neotropicales y al control de plagas, entre otros.

Ingresó a la Facultad de Ciencias en 1975 y actualmente imparte las asignaturas de Taxonomía y Biogeografía como Profesor de Carrera Titular "B" definitivo. A lo largo de su trayectoria en la dependencia se ha desempeñado como director y coordinador de la Sección de Invertebrados en el Museo de Zoología. Ha fungido como director de Proyectos de Investigación Nacionales e Internacionales de la UNAM.

Ha formado parte de diversas comisiones del Consejo y Departamento de Biología. Fue vocal en el Colegio de Profesores. Perteneció a la Comisión de Cómputo Interdepartamental, al Subcomité de Becas, al Comité de Biología Animal de Posgrado, a la Comisión de Publicaciones y a la Comisión de Reestructuración del Plan de Estudios de la Carrera de Biología.

Ha participado en 60 conferencias, reuniones, congresos y coloquios convocados por instituciones científicas nacionales e internacionales referentes a la contribución al conocimiento de los lepidópteros de teocelo, a la riqueza y endemismo de aves y mariposas como criterios para determinar áreas de reserva, y a la diversidad biótica de México: un patrimonio a defender, entre otros tópicos.

Ha escrito 170 artículos, antologías, ensayos, catálogos y monografías de divulgación científica publicadas en diversas revistas y periódicos especializados del país y del extranjero. Ha colaborado en la traducción y elaboración de 10 libros y material didáctico editados por diversas universidades y por el Fondo de Cultura Económica.

Obtuvo la *Distinción Universidad Nacional para Jóvenes Académico* en el área de ciencias naturales y es miembro de cinco sociedades científicas.

Rafael Pérez Pascual

Se tituló de físico en la Facultad de Ciencias de la UNAM, en donde obtuvo los grados de maestro y doctor en ciencias. Actualmente es director de esa facultad e Investigador Titular "B" en el Instituto de Física de esta casa de estudios.

Ha sido profesor visitante de la Universidad de Rochester, en Estados Unidos, y de la Universidad de McGill, en Canadá. Ingresó a la Facultad de Ciencias en 1964, y ha impartido las materias de Física Clásica I, Mecánica Cuántica y Temas Selectos de Física Matemática como Profesor de Asignatura "B" Interino.

A lo largo de su trayectoria en la Universidad Nacional Autónoma de México se ha desempeñado como presidente del Colegio de Profesores y coordinador del Departamento de Física de la Facultad de Ciencias. Ha formado parte de la Comisión Dictaminadora de Matemáticas del Plantel Sur del Colegio de Ciencias y Humanidades, de la Comisión Evaluadora de Apoyos Especiales en el área de Física del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) y de la Comisión Dictaminadora del Instituto de Astronomía.

En el Instituto de Física ha fungido como vicepresidente del Colegio de Investigadores, representante y delegado de la Comisión Organizadora del Congreso Universitario. Fue coordinador de la sala Estructura de la Materia, del Museo de las Ciencias *Universum*.

Ha presentado 34 trabajos científicos

en coloquios y congresos celebrados en el país y en el extranjero. Ha dirigido ocho tesis a nivel licenciatura, maestría y doctorado. Ha organizado tres eventos académicos en la Escuela Latinoamericana de Física referentes a cronobiología y física.

Ha impartido 49 cursos sobre biofísica, geometría moderna, matemáticas generales, teoría de sistemas dinámicos y métodos matemáticos de la mecánica clásica, entre otros. En 260 trabajos científicos publicados han hecho referencia a sus investigaciones realizadas.

Ha participado en las comisiones editoriales de las revistas *Mexicana de Física*, *Foro Universitario* y *Ciencias*. Es miembro de las sociedades mexicanas de Física y de Epistemología y de la Sociedad Matemática Mexicana. □

!!! APROVECHA ESTA SUPER OFERTA !!!

Microexpress

Acer 

Distribuidor Autorizado UNAM

ACERMATE 486SX

- * PROCESADOR 80486SX A 25 MHZ
- * CHIPUP HASTA ODP PENTIUM
- * 4 MB MEMORIA RAM EXP. A 36 MB
- * DRIVE DE 3.5" 1.44 MB
- * DISCO DURO DE 212 MB.
- * MS DOS 6.2
- * VIDEO LOCAL BUS 512KB EXP A 1MB
- * MONITOR COLOR SUPERVGA 14" 0.28 MM

N\$4,350

- * PROCESADOR 80486DX A 33 MHZ

N\$5,140

- * PROCESADOR 80486DX2 A 50 MHZ

N\$5,220

ACERPOWER 486SX-25

- * PROCESADOR 80486SX A 25 MHZ
- * CHIPUP HASTA ODP PENTIUM
- * 4 MB MEMORIA RAM EXP. A 36 MB
- * DRIVE DE 3.5" 1.44 MB
- * DISCO DURO DE 212 MB.
- * MS DOS 6.2
- * MOUSE Y WINDOWS 3.1
- * VIDEO 1MB DE MEMORIA
- * MONITOR COLOR SUPERVGA 14 0.28 MM

N\$4,790

- * PROCESADOR 80486DX A 33 MHZ

N\$5,900

- * PROCESADOR 80486DX2 A 50 MHZ

N\$6,050

KIT MULTIMEDIA DOBLE VELOCIDAD

KIT MULTIMEDIA DOBLE VELOCIDAD
 MEDIA VISION DOUBLE FUSION CD 16 LX
 ENCICLOPEDIA ELECTRONICA COMPTONS
 Y 3 TITULOS MULTIMEDIA
 JUEGO DE 2 BOCINAS
 CD ROM DOBLE VELOCIDAD 300KB/SEG
 TARJETA DE SONIDO 16 BITS PRO AUDIO
 INCLUYE INSTALACION

N\$1,550

ACERMATE PLUS

LLEVESE ADICIONALMENTE PREINSTALADO EN DISCO DURO

- * WINDOWS P/ TRABAJO EN GRUPO V3.11
- * WORD P/ WINDOWS
- * EXCEL P/ WINDOWS
- * POWERPOINT P/ WINDOWS
- * LICENCIA DE MAIL
- * MICROSOFT MOUSE
- * MONITOR COLOR .28 mm ALTA DEF.
- * 128 CACHE
- * POR

N\$780 ADICIONALES

VALIDO SOLO EN MODELOS ACERMATE 486

!!! MAS OFERTAS !!!

- * COMPAQ PRESARIO 200 * N\$4599
- * ACERNOTE 530 * N\$ 3799
- * WORKS WIN * N\$ 99
- * WORD WIN * N\$ 299
- * EXCEL WIN * N\$ 299
- * HP DESKJET 550C * N\$ 2149
- * HP LASERJET 4L * N\$ 2679
- * HP LASERJET 4 * N\$ 5679
- * BROTHER LASER HL-6 * N\$ 2099
- * BROTHER LASER HL-10H * N\$ 5249
- * SCANJET IIP * N\$ 1989
- * REGULADOR 600VA * N\$ 249

MICROEXPRESS, S.A. de C.V.

LORENZO RODRIGUEZ 46 ESQ FELIX PARRA SAN JOSE INSURGENTES
 03900 MEXICO, D.F. TEL. 5981022 5981222 5981938 5986762 FAX 6113836
 VALIDO HASTA EL 15 DE JULIO DE 1994 O AGOTAR EXISTENCIAS ESTOS PRECIOS NO INCLUYEN EL I.V.A.

Abanderó el Rector a egresados de la Universidad radicados en Yucatán

Hoy somos testigos de momentos difíciles para el país, que reclaman valores como la responsabilidad, la comprensión y la vocación de que México conserve su integridad y de que nuestros conciudadanos sigan viviendo en una nación con grandes esperanzas, declaró el rector José Sarukhán durante la ceremonia de abanderamiento de la Asociación de Ex Alumnos de la UNAM en el estado de Yucatán.

En el auditorio Felipe Carrillo Puerto de la Universidad Autónoma de Yucatán, el doctor Sarukhán agregó que debemos conservar y estimular el más importante de todos los valores: "la confianza en nosotros mismos, en nuestras capacidades y en que nosotros somos los únicos que podremos construir un futuro como el que queremos para nuestro país y para nuestros hijos".

Ante aproximadamente 200 egresados de nuestra casa de estudios, el doctor Sarukhán expresó también que la UNAM, en su proyecto de vinculación con ex

alumnos, pretende que todo el capital humano que se encuentra acumulado en los cientos de miles de egresados pueda ser actualizado.

Esta vinculación y actualización, dijo, es necesaria para que México pueda disponer de hombres y mujeres más capacitados, provistos de valores éticos de servicio y de solidaridad, cuya inteligencia permita resolver los muchos problemas que afectan a los grandes núcleos de población y puedan contribuir al perfeccionamiento de nuestras instituciones, especialmente para preservar la paz y la concordia entre los mexicanos.

Durante el acto, el gobernador de Yucatán, ingeniero Federico Granja Ricalde, luego de señalar que la UNAM es el origen de la enseñanza superior de este país, dijo que la nueva asociación tendrá gran trascendencia en la vida política y social del estado, por lo que le ofreció todo el apoyo de su administración.

A su vez, el primer presidente de la Asociación de Ex Alumnos de la UNAM

en Yucatán, licenciado Jorge Bolio Osés, expresó que los egresados frecuentemente no hacen lo suficiente en pro de la sociedad y, en particular, de la universidad que los formó.

Condenó a quienes menosprecian la indiscutible calidad de las universidades públicas, mantenida y acrecentada pese a la sangría de recursos de que han sido objeto a lo largo de la crisis económica que atraviesa el país desde hace ya varios años.

El licenciado Bolio Osés expresó que los integrantes de la naciente asociación comparten el afán de trascender el ámbito de sus despachos, consultorios, buffetes, laboratorios y aulas, y hallar en la convivencia y en el trabajo común por la sociedad y la universidad una realización profesional y personal más gratificante.

En la ceremonia de abanderamiento, a la que asistió el CP Carlos Pazos Novelo, rector de la Universidad Autónoma de Yucatán, el doctor Sarukhán hizo entrega al licenciado Jorge Bolio Osés, presidente de la asociación, de la constancia que acredita a sus integrantes como parte del Programa Nacional de Egresados de la UNAM, y tomó la protesta a la mesa directiva de la nueva agrupación. □

Curso-taller

SEGURIDAD EN EL LABORATORIO

La Coordinación de Programas Académicos, por medio del Programa de Integración de Docencia e Investigación, invita a profesores e investigadores de biología, física y química de bachillerato, licenciatura o posgrado a este CURSO-TALLER que IMPARTIRA el doctor JAMES KAUFMAN, del Laboratorio Safety Workshop (A National Center for Training and Information), del 15 AL 19 DE AGOSTO, en la FACULTAD DE CIENCIAS.

El curso-taller tendrá valor curricular y se ofrecerá en dos horarios: matutino, de 9 a 13 horas, y vespertino, de 16 a 20 horas.

El costo del curso es de N\$500.00 e incluye carpeta con materiales, servicio de cafetería y constancia a quienes acrediten el curso-taller.

INFORMES: Josefina Caudillo, Programa de Integración de Docencia e Investigación, teléfono 622-10-81 al 84, FAX 616-24-27, o con Rosario Rodríguez Arnaiz, Facultad de Ciencias, teléfono 622-48-27.

SISTEMAS EMPRESARIALES

DABO



SOLO **DABO** TE OFRECE
SERVICIO INTEGRAL CON
VALOR AGREGADO EN
CADA COMPUTADORA

<p>ACERNOTE 530</p> <ul style="list-style-type: none"> ☐ AcerNote 386SXLV/25 ☐ 2MB de RAM (Exp. 8Mb) ☐ Drive 3.5" de 1.44Mb ☐ Disco Duro 80Mb ☐ Monitor VGA LCD <p>N\$ 3,975.00* CREDITO 12 MESES N\$377.75</p>	<p>TOSHIBA T1910</p> <ul style="list-style-type: none"> ☐ 80486 SX/33Mhz 4Mb RAM ☐ Drive de 3.5" de 1.44 Mb ☐ Monitor STN-LCD 9.5" Mono ☐ Disco Duro de 120 Mb ☐ MS-DOS, Windows y Mouse <p>N\$ 7,497.95* CREDITO 24 MESES N\$442.08</p>	<p>TOSHIBA T1910 COLOR</p> <ul style="list-style-type: none"> ☐ 80486 SX/33 Mhz 4Mb RAM ☐ Drive de 3.5" de 1.44Mb ☐ Monitor a Color 9.5" ☐ Disco Duro de 120 Mb ☐ MS-DOS, Windows y Mouse <p>N\$ 10,451.05* CREDITO 24 MESES N\$616.19</p>	<p>ACERMATE 386SX/33</p> <ul style="list-style-type: none"> ☐ 80386SX/33 Mhz ☐ 2Mb RAM (Exp. a 16Mb) ☐ Monitor SVGA Color de 14" ☐ Disco Duro de 212 Mb ☐ MS-DOS 6.0 <p>N\$ 3,835.00* CREDITO 12 MESES N\$364.48</p>
<p>COMPAQ PRESARIO</p> <ul style="list-style-type: none"> ☐ 80486 SX/25 4 Mb. de RAM ☐ Drive de 3.5" de 1.44 Mb. ☐ Disco Duro de 100 Mb. ☐ Monitor SVGA Color de 14" <p>N\$ 4,790.00* CREDITO 24 MESES N\$282.42</p>	<p>ACERMATE 486 DX/33</p> <ul style="list-style-type: none"> ☐ 80486DX/33 4Mb RAM ☐ Drive de 3.5" de 1.44 Mb. ☐ Disco Duro de 210 Mb. ☐ Monitor SVGA Color de 14" <p>N\$ 5,300.00* CREDITO 24 MESES N\$312.49</p>	<p>ACERMATE 486 DX2/66</p> <ul style="list-style-type: none"> ☐ 80486DX/66 4Mb RAM ☐ Drive de 3.5" de 1.44 Mb. ☐ Disco Duro de 210 Mb. ☐ Monitor SVGA Color de 14" <p>N\$ 6,200.00* CREDITO 24 MESES N\$365.55</p>	<p>ACERPOWER 486 DX/33</p> <ul style="list-style-type: none"> ☐ 80486DX/33 4Mb RAM ☐ Drive de 3.5" de 1.44 Mb. ☐ Disco Duro de 212 Mb. ☐ Monitor SVGA Color de 14" <p>N\$ 6,325.00* CREDITO A 24 MESES N\$372.92</p>

**POR N\$ 785.00 MAS EN LOS MODELOS
ACERMATE 486 LLEVESE:**

° WIN DE TRABAJO EN GRUPO 3.11 PREINSTALADO ° MOUSE MICROSOFT
° OFFICE PREINSTALADO (EXCEL, WORD, POWER POINT) ° MONITOR SVGA .28mm

IMPRESORAS DE MATRIZ DE 10"

☐ BROTHER M-1309	N\$ 766.00*
☐ STAR NX-1001	N\$ 590.00*
☐ STAR NX-1040C	N\$ 740.00*
☐ CITIZEN GSX-190	N\$ 785.00*
☐ PANASONIC 1150	N\$ 655.00*
☐ SEIKOSHA 2400	N\$ 660.00*

IMPRESORAS DE MATRIZ DE 15"

☐ BROTHER M-1909	N\$ 1,976.00*
☐ CITIZEN GX-200	N\$ 1,909.00*
☐ OKIDATA ML-321	N\$ 2,490.00*
☐ PANASONIC P1695	N\$ 1,954.00*
☐ STAR NX-1500	N\$ 1,228.00*
☐ SEIKOSHA 2415	N\$ 1,440.00*

IMPRESORAS DE BURBUJA Y LASER

☐ CANON BJ200	N\$ 1,570.00*
☐ CANON BJ600C	N\$ 2,730.00*
☐ DESKJET 500	N\$ 1,240.00*
☐ DESKJET 500C	N\$ 1,630.00*
☐ HP LASER 4L	N\$ 2,840.00*
☐ HP LASER IV	N\$ 6,440.00*

CURSOS

- ☐ WINDOWS
- ☐ WORKS
- ☐ EXCEL
- ☐ LOTUS 123
- ☐ WORD
- ☐ HARV. GRAP.
- ☐ PAGE MAKER
- ☐ COREL DRAW
- ☐ AUTO CAD
- ☐ VENTURA PUB.
- ☐ CLIPPER

CALCULADORAS CIENTIFICAS

☐ HP-12C	N\$ 238.98 *
☐ HP-10B	N\$ 100.00 *
☐ HP-17B II	N\$ 262.00 *
☐ HP-19B II	N\$ 440.00 *
☐ HP-20S	N\$ 100.00 *
☐ HP-32S	N\$ 175.00 *
☐ HP-48G	N\$ 465.00 *
☐ HP-48GX	N\$ 1027.00 *
☐ TEX. INST. 60X	N\$ 130.00 *
☐ TEX. INST. 68	N\$ 195.00 *
☐ TEX. INST. 81	N\$ 480.00 *

EN LA COMPRA DE UNA
COMPUTADORA, GRATIS
UN CURSO DE 15 HORAS,
IMPARTIDO POR EL LIDER:



CAPACITACION
INTEGRAL EN
SISTEMAS

- * 3 AÑOS DE GARANTIA ACER PLUS Y SEGURO CONTRA TODO RIESGO (EXCEPTO MONITORES Y MODELO 386)
- * PROMOCION VALIDA PARA EL PERSONAL DE LA UNAM, ACADEMICOS Y ESTUDIANTES (PRESENTAR CREDENCIAL)
- * CREDITO SUJETO A APROBACION MAS ENGANCHE
- * PRECIOS SUJETOS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO, NO INCLUYEN IVA

Calzada de Tlalpan 1260 Col. Albert Portales México D.F.

Tel. 672-7600 con 16 líneas

Fax: 539-1214

Proporciona atención integral

Psicología abrió un centro de apoyo para víctimas de agresiones sexuales

Puede canalizar a las personas que así lo requieran, a un servicio médico especializado o de asesoría legal con las autoridades correspondientes



Con la finalidad de prestar apoyo psicológico a personas (hombres, mujeres, adolescentes y niños) que han sido víctimas de abuso sexual, el pasado 4 de julio se realizó un coloquio y fue inaugurado el primer Programa de Atención Integral a Víctimas y Sobrevivientes de Agresión Sexual (PAIVSAS) de la Facultad de Psicología (FP), mismo que canaliza a quienes lo requieran y deseen, al servicio médico especializado o al de asesoría legal de la Procuraduría General de Justicia del Distrito Federal.

En el acto, presidido por el doctor Roberto Castañón Romo, secretario de Servicios Académicos de la UNAM, manifestó que éste es un programa que vincula a la Universidad con un problema social trascendente, desde el punto de vista académico atiende de manera inte-

gral a las víctimas de una agresión sexual. La atención no sólo es física o psicológica, sino individual, familiar o grupal; con ello se pretende orientar a la población respecto de diversas cuestiones jurídicas y legales que deben aplicarse en esos asuntos.

También es un programa redondo, dijo, porque forma los recursos humanos necesarios que posteriormente se harán cargo de esta atención, ya que se realiza investigación relevante de la cual estamos seguros surgirán nuevos conocimientos que permitirán terminar con este serio problema.

Por su parte el doctor Juan José Sánchez Sosa, director de la FP, dijo que las repercusiones de la agresión sexual son graves, por lo que es necesario que en la facultad se instrumenten más centros de este tipo

para resolver los problemas que aquejan a la sociedad, y sobre todo, porque por medio de ellos los maestros inician a sus alumnos en la práctica de lo que han aprendido en las aulas.

La licenciada Beatriz Reynaud, coordinadora de Formación en Servicio de la FP, señaló que el programa es atendido por psicólogos especialistas en la materia y está abierto a toda persona que desee recibir ayuda.

De acuerdo con las estadísticas sobre agresión sexual, en nuestro país existe un mayor índice de ataques a menores, especialmente en niñas de clase media baja ocupando el primer sitio las menores de 12 años de edad y el segundo las de 6. La licenciada Reynaud explicó que generalmente el agresor es un conocido e incluso es el padre o padrastro. En el caso de los niños, el abuso ocurre por medio de amenazas y chantajes.

Agregó que pese a todo, México es considerado como el país con el más alto índice en cifras negras, es decir, donde menos denuncias de este tipo se presentan.

La doctora Ruth González, responsable del PAIVSAS, manifestó su agradecimiento a quienes hicieron posible este esfuerzo y afirmó que el contenido de su trabajo expresa el logro y se resume en tres palabras: vigor, ternura y servicio.

Agregó que el centro, surgido en octubre de 1993 como un proyecto de investigación, hoy brinda a la sociedad en general orientación para que se proteja.

Explicó que incluye varias áreas de trabajo adicionales a las de servicio como son la de investigación, en donde se estudia el fenómeno de la agresión sexual desde un punto de vista social y se analizan los efectos y consecuencias físicas, psicológicas y emocionales en la vida de las víctimas.

En el área de la docencia, precisó, proyecta la formación y capacitación especializada de profesionales de la salud mental. En lo que se refiere a la atención psicoterapéutica de personas que recientemente sufrieron violación o abuso sexual, y de quienes lo vivieron hace tiempo, y se está en constante actualización y supervisión del personal del PAIVSAS.

La meta central, y última de esta labor, es que llegue el día en que todo este esfuerzo sea innecesario, por que se ha terminado con el problema.

El PAIVSAS, ubicado en avenida Universidad 3004, edificio "A", cubículo anexo al salón 10 de la Facultad de Psicología, ofrece atención integral a las personas agredidas, así como información confiable y adecuada sobre el problema al público en general, proporcionando pautas de prevención, y fomentar una conciencia de que la agresión sexual es un mal que afecta a todos, no importa la edad, sexo, nacionalidad o condición social.

En el acto estuvieron presentes los licenciados Juan Carlos Hurtado, secretario administrativo y José Benavides, jefe de la División de Estudios Profesionales, ambos de la FP. □

Ana Lilia Torices

Guido Macías-Valadez Tamayo

Introducción al desarrollo infantil, una contribución al estudio de la conciencia

Con el fin de contribuir a una mejor comprensión del surgimiento de la conciencia y la reflexión en los individuos, cuando empieza la maduración e interacción de las estructuras mentales del niño, y preocupado por atender a las constantes interrogantes sobre el comportamiento individual, Guido Macías-Valadez Tamayo presentó recientemente en la Escuela Nacional de Trabajo Social (ENTS) su libro *Introducción al desarrollo infantil*.

En su trabajo Macías Valadez-Tamayo, con base en el modelo médico, da especial importancia a la formación genética con la que nace cada individuo; presenta un resumen cronológico de los



resultados que las investigaciones acerca del desarrollo psicológico del niño han arrojado en épocas recientes, los cuales se muestran en diversas teorías donde se explica cómo surge la conciencia y reflexión entre los individuos, por medio de la maduración e interacción de las estructuras mentales.

Uno de los objetivos del libro es hacer un relato cronológico de los principales acontecimientos que marcan el inicio de la conciencia y la reflexión, tomando como modelo al niño en desarrollo, ya que desde el momento de nacer se inscribe en un ambiente familiar que le sirve para elaborar su propio devenir, partiendo de un temperamento que está anclado en los genes y que ha heredado de sus progenitores.

En esta obra se intentan sistematizar las contradictorias investigaciones en torno al desarrollo infantil, dentro de un marco de referencia que pretende englobarlas, y de acuerdo con el modelo de la medicina, integrar los fenómenos encontrados en un todo unitario, cuyo fin es presentar al lector una guía coherente,



HP VECTRA

- * Procesador 486SX
- * Velocidad 25 Mhz
- * Memoria RAM 4Mb hasta 64 Mb
- * Disco duro IDE de 170 Mb con controlador IDE
- * Drive 3.5" de 1.44 Mb
- * Procesador actualizable a Intel 486 SXDX2, 66DX2
- * Monitor Super VGA Color 14"
- * Software preinstalado MS-DOS 6.2 y Windows para trabajo en grupos versión 3.11
- * Incluye Microsoft Office (Excel, Word, Power Point y Mail) ó Lotus SmartSuite a escoger
- * Tres años de Garantía "En Banco"

Precio Paquete: **N\$ 5,730.00**

APPLE MACINTOSH LCIII

- * Procesador Motorola 68030
- * Velocidad a 25 Mhz
- * Memoria RAM 4 Mb hasta 36 Mb
- * Drive 3.5" de 1.44"
- * Disco duro de 160 Mb
- * Red Apple Talk
- * Un año de Garantía "En Banco"

Precio Paquete: **N\$ 4,683.00**

HP VECTRA

- * Procesador 486SX
- * Velocidad 33 Mhz
- * Memoria RAM 4Mb hasta 64 Mb
- * Disco duro IDE de 210 Mb con controlador FAST IDE
- * Drive 3.5" de 1.44 Mb
- * Procesador actualizable a Intel Pentium Overdrive
- * Monitor Super VGA Color 14"
- * Software preinstalado MS-DOS 6.2 y Windows para trabajo en grupos versión 3.11
- * Incluye Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint y Mail) ó Lotus SmartSuite a escoger
- * Tres años de Garantía "En Banco"

Precio Paquete: **N\$ 6,571.00**

APPLE MACINTOSH QUADRA 605

- * Procesador Motorola 68040
- * Velocidad a 25 Mhz
- * Memoria RAM 4 Mb hasta 36 Mb
- * Drive 3.5" de 1.44"
- * Disco duro de 80 ó 160 Mb
- * Red Apple Talk
- * Un año de Garantía "En Banco"

Precio Paquete c/80 Mb **N\$ 4,897.00**
 Precio Paquete c/160 Mb **N\$ 5,570.00**



Insurgentes Sur No. 1216 P.H. 2-3
 Tels. 575-47-90 575-47-96
 575-41-96 575-47-62
 Fax. 575-32-77



Distribuidor Autorizado

* LOS PRECIOS PUEDEN CAMBIAR SIN PREVIO AVISO.
 * LOS PRECIOS ANTERIORES NO INCLUYEN I V A.

>

accesible y que pueda servir al estudio de las ciencias de la conducta como un auxiliar en la tarea de explorar las funciones mentales.

A lo largo de *Introducción al desarrollo infantil* se encuentran aspectos de la relación madre-hijo, por lo que se estima

que este material resultará de gran ayuda para todos los interesados en comprender cómo se modifican los aspectos que conforman la personalidad de los individuos y pasan por diferentes etapas, para finalmente constituir la psique humana.

Temas como la relación madre-hijo, la inteligencia, las sensaciones, la psicomotricidad, el lenguaje, el amor y la

sexualidad han sido estructurados cronológicamente, haciendo de esta obra un material interesante y de fácil comprensión tanto para profesionales y estudiantes de psicología y disciplinas afines, como para padres de familia con deseos de conocer los estudios de más relevancia y actualidad en psicología infantil. □

Ana Lilia Torices

Jornadas financieras en la FCA

Contadores y administradores, básicos para las micro y pequeñas empresas

Más de 98 por ciento de las empresas mexicanas se encuentran clasificadas en el ramo de la micro y la pequeña empresas, sectores severamente impactados por la apertura comercial y en los que se manifiesta un problema de organización, afirmó la licenciada Araceli Jurado Arellano, catedrática de la Facultad de Contaduría y Administración (FCA), en el marco de las Jornadas financieras, realizadas del 20 al 23 de junio.

Dijo que ante esa situación la FCA prepara a sus estudiantes para que sean capaces de proponer soluciones, y un ejemplo de ellos, son estas jornadas, cuyo fin fue presentar y difundir entre la comunidad académica temas financieros de actualidad desde el punto de vista empresarial.

Araceli Jurado explicó que la microempresa es aquella que cuenta hasta con 15 trabajadores: en 1989 había un

millón 232 mil 855 de ellas con 2 millones 528 mil 300 empleados, y la pequeña empresa es la que tiene hasta cien trabajadores, y en ese mismo año había 55 mil 859 de ellas con un millón 354 mil 600 empleados.

Afirmó que uno de los principales problemas a los que se enfrentan ese tipo de empresas es la innovación tecnológica, pues estamos acostumbrados a adquirir equipos y maquinaria de desecho de otros lugares, lo que provoca permanecer en la obsolescencia y la incompetitividad.

Dijo que las que tienen éxito en este medio son aquellas que cuentan con un producto totalmente diferenciado y que elaboran lo que otros no hacen, es decir, producen lo que el cliente quiere y tienen la suficiente elasticidad para adaptarse a él.

Tal es el caso, precisó, de los productores de autopartes, de los sectores eléctrico y mecánico, que constituyen casos

aislados en el país y que se pueden considerar en la cúspide.

Informó que en la FCA se creó un modelo de diagnóstico para las micro y pequeñas industrias, que consiste en definir en cada caso cual es su problema, ya sea de estructura, organización, ventas, etcétera, y a partir de él proporcionar probables soluciones.

La participación del administrador y del contador público en las pequeñas empresas es básica para plantear metas, abatir costos y crear un sistema de salarios más equitativos, para obtener recursos humanos altamente capacitados.

Dijo que es necesario pugnar por un sistema fiscal acorde con las necesidades del país, es decir, una política fiscal que impida la descapitalización y evitar la competencia con la llamada economía subterránea, "para lograr una conciencia fiscal justa".

La profesora Araceli Jurado Arellano dijo que si se quiere una economía sana los administradores y contadores deben trabajar con la micro y pequeña empresas a fin de encontrar soluciones a sus problemas. □

Conferencia internacional sobre administración pública

Momento de reflexionar la forma en que México se incorporará a la economía global

Las reformas hechas por la administración salinista al Estado sólo son modificaciones del papel que éste jugaba ante la sociedad: Juan Felipe Leal

Resulta preocupante pensar en la integración sin tomar en cuenta la problemática que esto traerá consigo, a partir de particularidades de México en rela-

ción con Estados Unidos y Canadá, sobre todo las diferencias entre el grado de desarrollo alcanzado, las desigualdades culturales, económicas y tecnológicas

afirmó el doctor Juan Felipe Leal y Fernández, director de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales (FCPS), al inaugurar la conferencia internacional Administración pública comparada: Canadá, Estados Unidos, México, el pasado 6 de julio, en la cual participaron profesores e investigadores de los tres países.

En la Sala Fernando Benítez de esa facultad, Juan Felipe Leal expresó que al final de la década de los años 80, en el escenario internacional aparecieron nuevos factores hasta entonces poco afama-

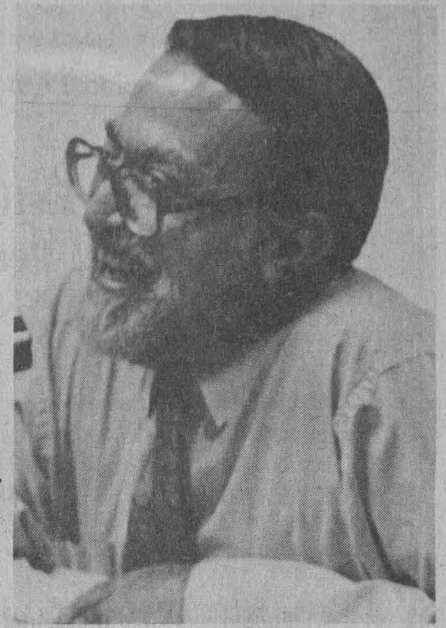
dos: la apertura de mercados, la Comunidad Económica Europea, economías globales y los bloques supranacionales, "por lo que desde entonces, y aún ahora después de haber entrado en vigor el TLC nos debe preocupar cómo es que México se incorporará a este nuevo panorama".

El doctor Leal afirmó que desde la llegada de Carlos Salinas de Gortari al poder se comenzó a hablar de una reforma del Estado, que más bien fue una modificación del papel que había jugado en la sociedad. Así, del liberalismo económico se pasa al social, y los primeros años del gobierno salinista se centran en medidas tales como "adelgazar" el aparato público, abatir la inflación y renegociar la deuda externa, entre otras modificaciones que han sido acompañadas por reformas incluso a nivel constitucional.

En el ámbito político, social y público también se registraron reformas, siendo



Juan Felipe Leal.



Octavio Rodríguez Araujo.

Fotos: Juan Antonio López

en el último de esos sectores donde aún se habla de la necesidad de establecer una nueva forma de administración acorde con el nuevo Estado, "porque es precisamente en el terreno de lo político administrativo donde se acentúan las diferencias entre los países participantes en el TLC, de ahí la importancia de esta conferencia internacional".

Por su parte el doctor Octavio Rodríguez Araujo, presidente de El Colegio Nacional de Ciencias Políticas y Administración Pública AC, aseguró que los cambios en las estructuras sociales, las reformas estatales y los aparatos públicos, así como el surgimiento de nuevas necesidades y una creciente participación de la sociedad, son asuntos que tienen que ser examinados desde la perspectiva profesional de la docencia y de la investigación "y, por supuesto, en la óptica de la comparación entre realidades distintas".

Agregó que vivimos en un tiempo de cambios acelerados ante los cuales cabría preguntarse qué papel tendrá la administración pública en general y los administradores públicos en particular, en la definición de metas en las que el centro sea el ser humano y no las empresas. □

Esther Romero Gómez

INGLES DOMINALO CON EL ANGLO®

**INICIO DE
CURSOS**

4 Y 11 DE JULIO
8 Y 15 DE AGOSTO

IAM Instituto
Anglo-Mexicano
de Cultura A.C.

PRESENTANDO
SU CREDENCIAL
DE ALUMNO
15% DE
DESCUENTO

**CENTRO DE
INFORMACION**
705.18.66

ESTUDIOS SIN RECONOCIMIENTO DE VALIDEZ OFICIAL

Programa de Estímulos a la Productividad y al Rendimiento del Personal Académico de Asignatura

Convocatoria

Con el objeto de fortalecer la docencia universitaria, la Universidad Nacional Autónoma de México, a través de la Dirección General de Asuntos del Personal Académico (DGAPA), convoca a los Profesores de Asignatura y a los Técnicos Académicos que impartan clase, a participar en el Programa de Estímulos a la Productividad y al Rendimiento del Personal Académico de Asignatura.

Bases:

I. Podrán presentar su solicitud de ingreso o renovación al Programa, los profesores de asignatura sin nombramiento de profesor o investigador de carrera y los técnicos académicos que impartan cuando menos tres horas de clase semanales en asignaturas contempladas en los planes y programas de estudio y que cumplan, además, con los siguientes requisitos:

a) Estar titulado o haber iniciado los trámites de titulación. *En el último caso, el profesor deberá presentar ante el Consejo Técnico de la dependencia donde imparte clase antes del 14 de diciembre del presente año, las constancias que éste le solicite y que avalen que el compromiso de titulación se cumpla antes del 1o. de abril de 1995. Los profesores que se encuentran en los casos previstos en el artículo 36, inciso 2, del Estatuto del Personal Académico, estarán exentos de este requisito

* En los casos de académicos que ya presentaron el compromiso de titulación en ejercicios pasados, no podrán ingresar en este ejercicio hasta haber cumplido el compromiso referido.

b) Contar al 5 de octubre de 1994 al menos con un año de antigüedad docente en la UNAM

c) En el último periodo lectivo:

- Tener al menos el 90 por ciento de asistencias registradas en la (s) asignatura (s) a su cargo

- Haber cubierto el programa del curso

- Haber entregado oportunamente las actas de examen

- Haber cumplido con las demás obligaciones que con base en la Legislación Universitaria, haya establecido el respectivo Consejo Técnico.

d) Para el caso de los técnicos académicos, impartir sus clases fuera de su jornada contractual, o contar con autorización razonada del Consejo Técnico de su dependencia de adscripción

II. El profesor deberá presentar su solicitud de ingreso o renovación al Programa al Consejo Técnico de cada dependencia donde imparte clase, antes del 1o. de septiembre de 1994, en el formato que se le proporcionará a través de cada dependencia.

III. El Consejo Técnico de la dependencia dictaminará los casos en que procede otorgar el estímulo, previa evaluación conforme a los criterios que tenga establecidos, una vez certificado el cumplimiento de los requisitos de esta convocatoria. El Consejo Técnico podrá auxiliarse, en caso necesario, de una o varias comisiones de profesores designadas por el propio consejo.

IV. Los resultados de las evaluaciones deberán ser entregados por los Consejos Técnicos, a la DGAPA, antes del 14 de octubre de 1994.

V. El estímulo consistirá en el pago de una cantidad mensual por cada tres horas semanales de clase frente a grupo, a partir de un mínimo de tres horas a la semana y con un máximo de 18 horas/semana en nivel técnico, licenciatura y posgrado, o de 30 horas/semana en bachillerato, tal como se indica a continuación:

Horas semanales frente a grupo

3-5
6-8
9-11
12-14
15-17
18-20
21-23
24-26
27-29
30 o más

Estímulo mensual (N\$)

115
230
360
500
650
700*
850
950
1050
1150**

* Máximo para el nivel técnico, licenciatura y posgrado.

** Máximo para el bachillerato.

VI. El estímulo se otorgará por un año; se entregará en pagos mensuales, a partir del 1o. de octubre de 1994, y se fijará de acuerdo con el número de horas semanales de clase que el profesor imparta en el semestre 95-1, o en el año escolar 1994-1995, según corresponda. Si durante el periodo lectivo ocurriera algún cambio en la carga docente, el Consejo Técnico de la dependencia deberá dar aviso oportuno a la DGAPA para que se realice el ajuste correspondiente.

VII. La renovación del estímulo y los nuevos ingresos al programa se harán con base en los criterios de evaluación docente que los Consejos Técnicos establezcan y que deberán dar a conocer al personal académico de la dependencia con la debida oportunidad.

VIII. En caso de omisión o error en la certificación del cumplimiento de los requisitos a que se refiere la Base I de esta Convocatoria, el profesor afectado podrá pedir al Consejo Técnico la revisión de su caso por escrito.

IX. La DGAPA se limitará a administrar y otorgar los recursos de los estímulos de acuerdo con el dictamen enviado por los Consejos Técnicos, y a interpretar, con el apoyo de la opinión del Abogado General, las presentes bases en aquellos casos no considerados en esta Convocatoria.

X. La vigencia del estímulo será de un año.

GADISA COMPUTACION S.A. DE C.V.

DISEÑO Y CONSTRUCCION

Precios aún más increíbles

Cursos de verano GRATIS

PRINTAFORM 386 SX/33

- * 2 MB en RAM.
- * Drive de 3.5" de 1.44 MB
- * Disco Duro a 80 MB
- * Monitor MONO VGA de 14"
- * DR-DOS 6.0
- * Teclado en español de 102 teclas

N\$ 2,360.00

PRINTAFORM 486 SLC/33

- * Socket para Coprocesador Matemático.
- * Memoria RAM de 4 MB/crece a 16MB
- * Memoria Cache interna de 1K.
- * Unidad de Diskettes de 1.44MB de 3.5"
- * Monitor MONO VGA 14" modelo 5317
- * Tarjeta Video SVGA 256K/crece a 1 MB
- * Teclado en español 102 teclas
- * Disco Duro de 127MB
- * DR-DOS 6.0

N\$ 3,180.00

PRINTAFORM 486 DLC/40

- * 128 k de Cache
- * 4 MB en RAM.
- * Drive de 3.5" de 1.44 MB
- * Coprocesador Matemático
- * T. de Video SVGA 256 K
- * Disco Duro a 250 MB
- * Monitor Mono VGA de 14"
- * DR-DOS 6.0
- * Teclado en español de 102 teclas

N\$ 3,600.00

ADICIONES

A cambio del Monitor VGA Mono agregue:

- * Color VGA 14" N\$ 515.00
- * Color Super VGA 14" N\$ 890.00
- * Drive 5.25 1.2 MB N\$ 250.00
- * Impresora Seikosha 2400,10" N\$ 660.00
- * Seikosha 15" SP 2415 N\$ 1,000.00
- * Injet EPSON 800 N\$ 1,440.00
- * Laser EPSON 1500 N\$ 3,500.00
- * Impresora HP 550C N\$ 2,000.00
- * HP Laserjet 4L N\$ 2,800.00
- * HP Deskjet 520 N\$ 1,300.00

En la compra de cualquier equipo, GRATIS los siguientes cursos: Windows, Works, Excel, Lotus 1 2 3 y D'base. Además adquiere la impresora Seikosha de 15" SP2415 de N\$1,370.00 A SOLO N\$ 690.00

* LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA.
* CREDITO SUJETO A APROBACION
* CONTAMOS CON PLANES DE CREDITO A 12, 18 Y 24 MESES.
* GARANTIA DE UN AÑO

ROBLES DOMINGUEZ No. 215 Cal. GUADALUPE INSURGENTES
Tel. 517-80-06 517-11-10 517-61-05 Fax. 537-16-69

Nota aclaratoria

1. En la base II de la Convocatoria del Programa publicada el 7 de julio de 1994 en este órgano informativo, se señala el 1 de octubre como fecha límite para presentar solicitudes, debiendo decir el 1 de septiembre de 1994.

2. Asimismo, en la base I, inciso a) referente al requisito de titulación, se debe agregar: "En los casos de académicos que ya presentaron el compromiso de titulación en ejercicios pasados, no podrán ingresar en este ejercicio, hasta haber cumplido el compromiso referido".

Ariel Rojo es el compilador

La reserva ecológica de El Pedregal, recuento de la reserva natural metropolitana más grande del mundo

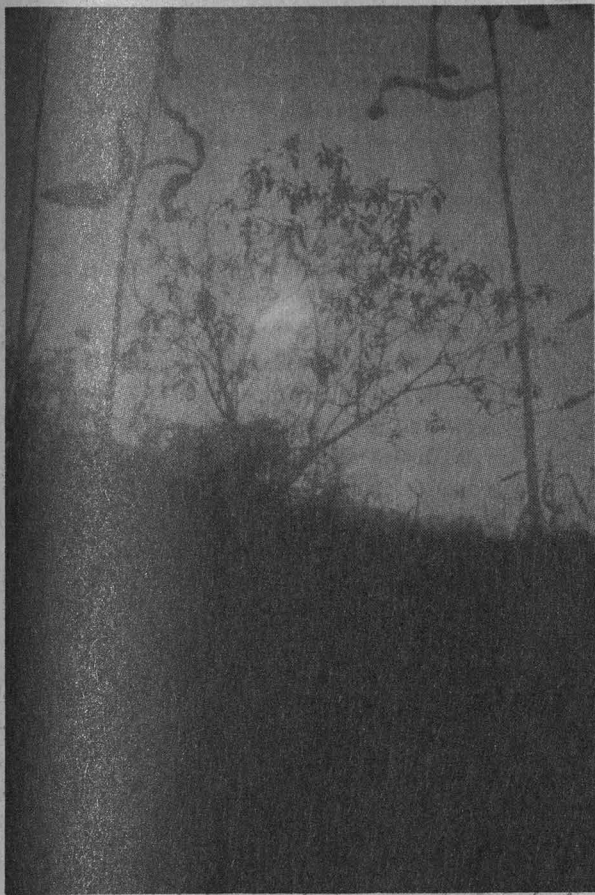


La Reserva Ecológica de El Pedregal es uno de los resumideros o filtros de recarga de los mantos acuíferos más importantes en la Cuenca de México, además de ser la reserva natural más grande dentro de un área metropolitana en el mundo, afirmó el doctor José Sarukhán, rector de la UNAM, durante la presentación del libro *La reserva ecológica de El Pedregal de San Angel: ecología, historia natural y manejo*, el pasado 6 de julio, en la Casa de Cultura de Coyoacán Jesús Reyes Heróles.

El doctor Sarukhán explicó que buena parte de ella no está pavimentada y es una zona agrietada en la que considerable volumen de la precipitación pluvial que no se manda por el drenaje recarga los mantos acuíferos, de los cuales depende la ciudad de México en 70 por ciento.

Durante la presentación de este libro, compilado por el doctor Ariel Rojo, responsable del proyecto de la Reserva Ecológica, el doctor Sarukhán agregó que casi 100 por ciento de las 800 hectáreas de Ciudad Universitaria actúan como colectores de agua para los acuíferos de la Cuenca.

La UNAM se ha hecho un esfuerzo de manejo ecológico del campus, por el cual se ha reconvertido todo el sistema de drenaje pluvial de la parte construida de Ciudad Universitaria para enviar el agua de lluvia a las grietas naturales del campus, de tal manera que se aumente el efecto de captura de la precipitación pluvial.



Fotos: Juan Antonio López



El doctor Sarukhán expresó que se ha controlado totalmente la tala de árboles y se están haciendo esfuerzos de limpieza en el que han participado alumnos del bachillerato y licenciatura de la UNAM. “Ahora que hemos logrado el control completo de la zona en el sentido de su protección, vienen tareas que me parecen importantes para el futuro; entre ellas, la recuperación ecológica de la zona, la reincorporación de especies arbóreas y herbáceas que han desaparecido de esa área, así como la sustitución de elementos que no son propios del Pedregal como los eucaliptos; por otro lado, el uso del área como herramienta de enseñanza tiene que intensificarse.

Por su parte el doctor Rodolfo Dirzo, del Centro de Ecología, explicó que el libro *La reserva ecológica de El Pedregal*, agrupa 26 contribuciones en siete temas que tienen que ver con la florística, ecología (general, de plantas, de animales), geología, historia, manejo y conservación.

Esta obra, agregó, no sólo tiene un gran valor desde el punto de vista científico, sino también como un excelente material educativo. En *La reserva ecológica de El Pedregal* se reporta su importancia como la heterogeneidad de hábitats y ambientes ecológicos que se expresan en los siguientes datos: existen 320 especies de plantas vasculares, algunas de las cuales son nuevas para la ciencia, 21 de orquídeas y diversas de animales.

Por su parte, Jorge Meave señaló que únicamente quedan 80 kilómetros cuadrados de la totalidad de la zona del Pedregal, por lo que es de gran importancia vincularla con otras áreas de conservación a fin de hacer un corredor biológico que permita la mejor protección de la zona.

A la presentación del libro *La reserva ecológica de El Pedregal* asistieron también los doctores Jerzy Rzedowski, pionero en la conservación de la riqueza del Pedregal, y Gerardo Suárez, coordinador de la Investigación Científica. □

Elvira Alvarez

Con el Cervantino, Enrique Ruelas puso a México en el mapa del mundo

En la Facultad de Filosofía y Letras, discípulos, compañeros de cátedra, amigos y familiares recordaron al director de teatro universitario

Durante los últimos años de su vida, Enrique Ruelas advirtió con cierto dolor cómo quedaban relegados del Festival Internacional Cervantino los festejos que le habían dado origen.

El director de teatro universitario y principal precursor del Cervantino vio cómo los organizadores convirtieron paulatinamente el festival en un gran negocio. Exagerados presupuestos se destinaban a las compañías extranjeras, mientras que el trabajo que realizaba el propio Ruelas con los entremeses en la Plaza de San Roque tenía un apoyo económico menor.

El actor Miguel Córcega comentó lo anterior durante el homenaje que se le rindió al maestro Enrique Ruelas, dentro del ciclo Tiempo de teatro, en el Aula Magna de la Facultad de Filosofía y Letras.

Discípulos, compañeros de cátedra, amigos y familiares recordaron a uno de los principales precursores del teatro universitario. Algunos actores experimentados, ataviados para una fiesta elegante y sutil que recordaba el carácter del maestro Ruelas, leyeron escenas escogidas de las obras más importantes que el maestro Ruelas dirigió durante toda su carrera teatral.

Con *Dos hombres en la mina*, de Ferenc Herczee, una de las últimas obras que el maestro Ruelas montó con mucho éxito en una mina de Guanajuato, inició la lectura. Miguel Córcega, actor experimentado que inició su carrera como apuntador del maestro Ruelas, compartió atriles con Jorge Martínez de Hoyos y Héctor Gómez, quien, por otra parte, es el organizador de este ciclo de homenajes.

Antonio Corona, actor de base del maestro Ruelas y los alumnos Guillermo Alegre y Ricardo Victoria se sumaron a las lecturas consecutivas de los entremeses más destacados que dirigió Enrique Ruelas: *El retablo de las maravillas* y *La guardacuidadosa*.

Después de traer a la memoria el trabajo del homenajeado, los participantes tomaron el micrófono para recordar la parte más humana de Enrique Ruelas, el director de teatro que puso a Guanajuato en el mapa de México y a nuestro país en el mapa del mundo, con el Festival Internacional Cervantino.

Ruelas dedicó casi toda su vida de creador escénico con un pie en la ciudad de México y otro en aquella ciudad minera y legendaria. En Guanajuato logró involucrar a muchos en el arte de la representación teatral; sus primeras obras: *El barbero de Sevilla* y *Arsénico y encaje*, las montó en el Teatro Juárez.

Cuando el maestro Ruelas planeó llevar sus montajes a la calle, recordó otro de sus actores de base, Antonio Corona, tuvo tino para elegir los rincones más adecuados. "De la Plaza de San Roque mandó quitar un poste de madera de luz. Se animó la gente, pintaron sus casas, pusieron macetas en los balcones y ensayábamos como enanos..."

En Guanajuato, el maestro Ruelas cultivó el amor por el arte teatral; siempre se le podía encontrar después de las cuatro o cinco de la tarde en el café Valadés,

donde acostumbraba impartir cierto tipo de cátedras informales.

Entre semana impartía cátedra formal en la Facultad de Filosofía y Letras; siempre concluía su clase con la frase: "preguntas, dudas, inquietudes... inquietudes, muchas".

Eso fue Ruelas, un artista de la escena que logró inquietar a muchos universitarios y no universitarios. En Guanajuato el éxito de los entremeses que sostuvo por 35 años -el año pasado cumplieron 40- significó para muchos el principal aliciente para elegir el teatro como carrera.

El teatro de Ruelas en Guanajuato contagió a chicos y grandes; en las primarias, los niños representaban los entremeses, se sabían el argumento de memoria y algunos de esos niños, que también pedían a gritos la presencia de Ruelas en el escenario al final de cada función, ahora son teatreros.

Su alumna Emma Teresa Armendáriz recordó la sutileza del maestro para dirigir. Carmen Herrera de la Fuente evocó el éxito de la puesta en escena *Muerte sin sepultura*, que montó en Bellas Artes el maestro Ruelas a sólo tres años de que la obra había sido escrita por Sartre. Sin duda, Ruelas fue uno de los primeros directores que consiguieron para el teatro universitario escenarios importantes como el de Bellas Artes, entonces dirigido en su Departamento de Teatro por Salvador Novo. □

Estela Alcántara Mercado

Algunos actores experimentados, ataviados para una fiesta elegante y sutil que recordaba el carácter del maestro Ruelas, leyeron algunas escenas de las más importantes obras de este director de teatro universitario y precursor del Cervantino.



Foto: Eduardo Sánchez

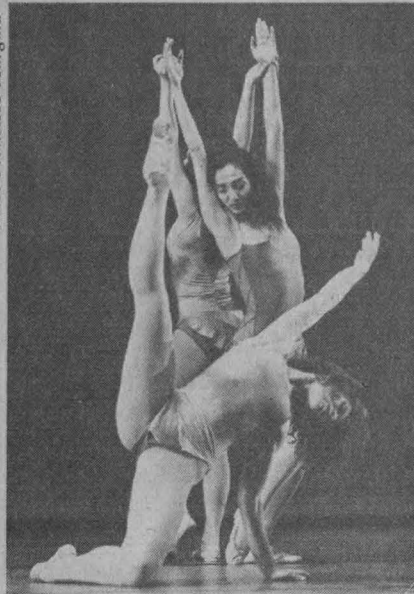
Presenciar uno de los agradables espectáculos del Taller Coreográfico de la UNAM, dirigido por la maestra Gloria Contreras, es prácticamente adquirir un boleto al mundo de los sueños, de lo inimaginario y de la belleza; el movimiento constante de los cuerpos impregnado de un significado.

Año con año, y presentación tras presentación, el taller se sostiene como un espectáculo de gran calidad, que basa sus programas en obras contemporáneas de interés para el mexicano, pero también cuenta con la posibilidad de constante cambio con las variaciones que tiene su extenso repertorio.

En esta ocasión, dentro de la Temporada LI, teniendo como escenario el Teatro Carlos Lazo de la Facultad de Arquitectura, el equipo de la maestra Contreras, con su buen gusto y amplio dominio de las técnicas dancísticas, ofrece a su público de cada temporada *La caída de los ángeles*, coreografía de Gloria Contreras y música

Los bailarines del Taller Coreográfico y el cuerpo como vehículo del alma

Foto: Francisco Murguía



de Federico Ibarra expresada en el lenguaje universal de la vitalidad de las formas, el taller juega separando las piezas de sus esculturas o juntándolas en una masa cuya fuerza activa la transforma.

También se presentó *Nocturno a Tina Modotti*, coreografía de Margarita Contreras y música de Samuel Barber; *Concierto para piano y orquesta*, de Gloria Contreras con música de Maurice Ravel; *Soneto 104 (de Petrarca)*, con coreografía de Margarita Contreras y música de Franz Liszt, y *Réquiem para un poeta*, de Gloria Contreras y música de Igor Stravinsky.

Asimismo se interpretaron *Adagio K622*, coreografía de Gloria Contreras y música de Mozart, y *Divertimento*, de Gloria Contreras con música de Stravinsky. El repertorio brindó la oportunidad, al puñado de espectadores que fielmente sigue al taller, de meditar durante las dos horas que dura el espectáculo.

Cada una de las piezas deja huella, pues las imágenes y el movimiento persistentes de los cuerpos, los efectos de luz y el colorido del que fuimos presos los espectadores, muestran el talento y dominio de técnicas, así como los recursos que los bailarines poseen, la belleza de su virtuosismo y su exactitud.

Esto produce un mayor grupo de sorpresas, imágenes, situaciones, secuencias, propósitos, figuras y ofrecimientos visuales que exigen del espectador mayores dosis de atención mental y de entrega sensible.

En este programa del Taller Coreográfico sus protagonistas demuestran que son disciplinados, con muchos años de estudio y con la meta de comunicar, por medio de su danza, atmósferas poéticas. Persiguen transmitir imágenes sobre el amor, el miedo, lo místico, la muerte, la soledad, y permiten que el cuerpo se convierta en vehículo del alma, dejando de ser simplemente carne. □

Ana Lilia Torices



Distribuidor Autorizado
LANIX **HEWLETT
PACKARD**



LANIXMART 486SX

80486SX-25 Mhz, Escalable,
RAM 4-96 Mb., Caché 128 Kb.,
Drive 3.5", Disco Duro 170 Mb.,
Ptos: 2 seriales / 1 paralelo,
Teclado extendido, 5 slots ISA,
INCLUYE: Monitor VGA Color.

N\$ 4,463.14

LANIXMART 486DX/2

80486DX/2-50 Mhz, Escalable
RAM 4-96 Mb., caché 128 Kb.,
Drive 3.5", Disco Duro 200 Mb.
Ptos: 2 seriales / 1 paralelo
Teclado extendido, 5 slots ISA
INCLUYE: Monitor SuperVGA Color.

N\$ 5,848.60

IMPRESORAS

✓ Hewlett Packard DeskJet 520.
B/N, 10 Pulgadas, 3 Pág X Min,
600x300 Dpi, Serial/Paralelo

N\$ 1,197.10

✓ Hewlett Packard DeskJet 560C.
Color, 10 Pulgadas, 3 Pág X Min,
600x300 Dpi, Serial/Paralelo

N\$ 2,353.70

✓ Hewlett Packard LaserJet 4L
RAM 1 Mb., 4 Pág X Min,
300x300 Dpi, Pto. Paralelo


N\$ 2,716.80

Accesorios GRATIS con los equipos Lanix:
DOS 6.2, Windows 3.1, Mouse Dexxa, Pad y Fundas,
Además preinstalado el Borland Office que consta de:
WordPerfect, Paradox y Quattro Pro.

**! LANIX !
Calidad y Economía**

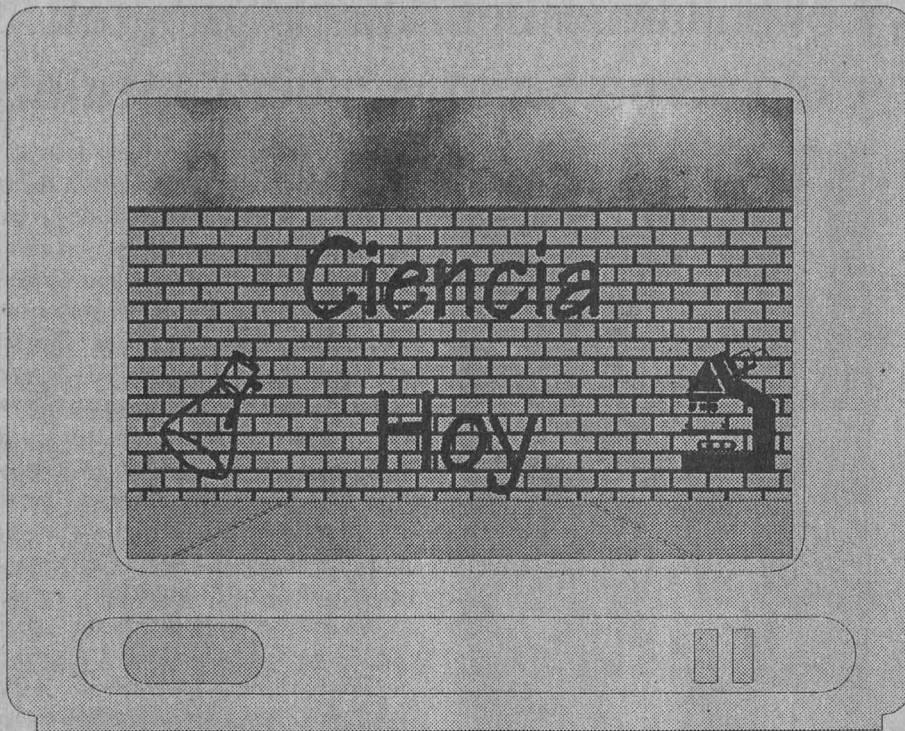
**! Hewlett Packard !
Liderazgo Tecnológico**

- ☆ Entrega Inmediata
- ☆ Precios más I.V.A.
- ☆ Pregunte por el plan "MicroFéel"
- ☆ Precios sujetos a cambio.
- ☆ Manejamos todas las marcas sólo llamemos ...



CONSULTORIA EN INFORMATICA Y CONECTIVIDAD

Físicos No. 200 Col. Sifón C.P. 09400 México, D.F.
Tels. 633-6364 / 634-1423 Fax. 634-1423



Divulgación científica de corte noticioso

El 2 de julio, por el Canal 11, salió al aire la producción universitaria *Ciencia Hoy*

Esta serie de TV UNAM ofrece información accesible en torno a la ciencia y la tecnología en México: Fátima Fernández

Después de un año de intenso trabajo, el pasado sábado 2 de julio salió al aire por Canal 11, a las 13 horas, *Ciencia Hoy*, revista televisiva de divulgación científica producida por TV UNAM; su objetivo es llevar al público información accesible en torno a la ciencia y la tecnología en México, así como las principales noticias científicas generadas en el mundo.

La maestra Fátima Fernández, directora de TV UNAM, al dar algunos detalles en conferencia de prensa de cómo este proyecto se hizo posible, señaló que de acuerdo con una evaluación de los programas que producía la televisora de esta casa de estudios, "nos dimos cuenta de que como Universidad no podíamos hacer un programa que abarcara, además de las noticias universitarias, sucesos nacionales e internacionales".

Ahora la pregunta era "¿qué podemos aportar que no tengan los demás noticieros? Lo que la Universidad es; y de aquí partimos", pues lo más importante que tiene nuestra casa de estudios son sus investigadores, docentes, académicos y estudiantes. Como nos lo explicó la bióloga Luci Cruz Wilson, coordinadora de este nuevo programa, "la ciencia no es noticia diaria, pero si podemos hacer un programa de divulgación científica de corte noticioso".

Al ahondar más al respecto Luci Cruz Wilson destacó que la actividad científica, así como la cultural, no puede dejarse al libre juego del mercado, ni debe importarse; "tenemos que producir lo que queremos y sentimos".

Consideró que las decisiones y las políticas del curso de las investigaciones en ciencia y tecnología no sólo deben quedar en manos de los científicos o de quienes dirigen el país. "Pensamos -además- que es importante que la gente esté informada, ya que en esta medida tendrá herramientas para ayudar en la toma de decisiones políticas respecto de qué se investiga y hace en torno a la ciencia y tecnología".

Por su parte la licenciada Flor Hurtado, directora de Canal 11, informó que ese día el organismo a su cargo y TV UNAM firmaron un convenio para la transmisión de 13 programas de *Ciencia Hoy*. Con este acuerdo, añadió, "Canal 11 reafirma una posición de una televisora abierta a la producción independiente".

Transmitir programas de calidad es nuestro compromiso con el teleauditorio, y *Ciencia Hoy*, que también pasará los martes a las 18 horas, cumple con esa característica. Por ello, concluyó Flor Hurtado, no le dimos horarios marginales, sino aquellos que sabemos tienen cierto número fijo de espectadores que gustan de los programas de ciencia.

Más adelante, la licenciada Magdalena Acosta Urquidi, jefa de la División de Adquisiciones de Canal 11, destacó "que desde la década de los años 70 la UNAM ha sido la institución que con más rigor y constancia se ha dedicado a producir programas de divulgación científica" en nuestro país.

De esta forma, agregó, ahora "nos complace tener a *Ciencia Hoy* en nuestra barra de programación. Dicha revista es de gran calidad, y de alguna manera así tendría que ser puesto que la ciencia que se hace en México es también de nivel internacional".

En su momento la bióloga Martha Duhne Backhauss, productora ejecutiva de *Ciencia Hoy*, agradeció a todas las personas que colaboran en este proyecto.

El programa, conducido por Ana Barahona y Enrique Ganem, está estructurado en secciones: *Tecno-*

avance, que trata sobre las aplicaciones tecnológicas más actualizadas del conocimiento científico; *Medicina y medicamentos*, en ella se habla de las enfermedades de los mexicanos, los tratamientos, los medicamentos y de la industria farmacéutica, y *Dimensiones*, que hace referencia a temas de física y química aplicadas.

Bios toca temas referentes a la ciencia de la vida (neurociencias, bioquímica, etcétera); en *Cita con la historia* se lleva a cabo la revisión de sucesos y personajes importantes en la conformación de la estructura de la ciencia en México; *Saber tradicional* es un espacio en el que se plantea el punto de vista de la sabiduría popular: medicina, astronomía y manejo de recursos.

Un análisis sobre la producción, industrialización y tecnología de alimentos, así como las políticas alimentarias y nutrición comprende la sección *Alimentos y nutrición*; *Medio ambiente* trata la alteración del entorno, la contaminación del aire, el agua y la tierra, así como la erosión y el cambio global, y *Universos* toca temas de astronomía, astrofísica y ciencias planetarias.

En la barra *Ciencia en los museos*

se muestran objetos, aparatos y experimentos relevantes, además de justificar conceptual y didácticamente su presencia en los museos que los albergan; *El planeta* abarca los tópicos sobre el océano, la atmósfera, la litosfera y todo lo relacionado con el clima, y en *Lo cotidiano* se aclaran algunos de los "milagros" de la vida diaria, los principios y porqués de aparatos, sustancias y fenómenos naturales.

Asimismo, entre una sección y otra, se transmite una serie de puentes que duran entre 10 segundos y un minuto y medio: *Imágenes de la naturaleza* son pequeños videoclips de algún fenómeno natural, con sonido original o música; *Reflexiones*, donde especialistas de diversas áreas comentan sobre el vínculo ciencia sociedad; en *Cifras* se proporcionan datos estadísticos que subrayan la información de alguna sección determinada; se dan frases o pensamientos célebres al espectador en *Citas*, y *Sí-Da*, que están dedicados a informar sobre diversos puntos en torno al Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida. □

Pía Herrera Vázquez

El bandolero, el pocho y la raza analiza la imagen errónea del chicano en el cine

El libro de David Maciel es un aporte y el principio de lo que será, sin duda, una larga serie de ensayos fundamentales: Carlos Monsiváis

Los estereotipos perpetuados por la industria cinematográfica en torno a la personalidad del chicano y la vida en la frontera México-Estados Unidos, son visualizados por un chicano interesado en la cultura mexicana: David Maciel, autor del libro *El bandolero, el pocho y la raza. Imágenes cinematográficas del chicano*.

David R. Maciel, catedrático de la Universidad de Nuevo México, explicó que tanto el cine estadounidense como el mexicano han representado errónea e inadecuadamente la figura del chicano; sin embargo, la cinematografía chicana ha logrado una mejor caracterización visual de esta comunidad; entonces, indagar por qué la filmografía mexicana presentaba a esta comunidad fuera de la realidad y romper con esa idea deformada, dieron origen al libro recientemente presentado en la Casa de la Cultura Jesús Reyes Heróles.

En el acto el especialista, quien manifestó ser producto del movimiento chicano y formar parte de los primeros académicos surgidos de esa contienda, aseveró que su estudio es el primero en su tipo que evalúa comparativamente tres visiones fílmicas relacionadas con esa comunidad: el bandolero, el pocho y la raza.

Asimismo explica que, en rebelión a ese estereotipo, "ha surgido una

Foto: Juan Antonio López



Magdalena Acosta, Flor Hurtado, Fátima Fernández, Luci Cruz y Martha Duhne.

>

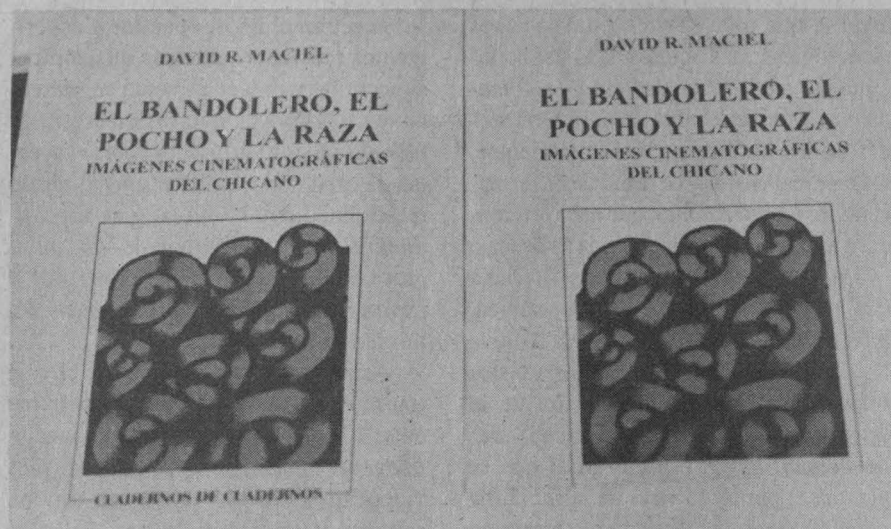
tercera alternativa cinematográfica, no sólo sobre chicanos, sino realizada por los diversos miembros de esa comunidad”.

Por su parte Carlos Monsiváis, en su ponencia leída por la maestra Elena Urrutia de El Colegio de México, se pregunta: ¿Será México en el futuro una nación de chicanos? A tal cuestionamiento él mismo responde: “a la considerable presencia -si no se quiere hablar de influencia- de la cultura chicana en México la explican diversas razones: la fuerza de la pintura, el teatro, los *performances* y el cine; los elementos comunes activados por las incasantes corrientes migratorias; la intermediación cultural entre una cultura tradicional, ya simbólica en muchas partes, y la americanización entendida como la adaptación forzada a la modernidad”.

En su texto Monsiváis considera a David Maciel como el historiador y crítico mexicano más conocido entre nosotros; cree en un cine singular, no tanto nacionalista, sino determinado por los rumbos históricos, la cultura nacional mexicana y la aplastante cultura norteamericana.

El libro de David Maciel es un aporte y el principio de lo que será, sin duda, una larga serie de ensayos fundamentales, concluyó el articulista Carlos Monsiváis.

En su momento, el crítico de cine Gustavo García consideró que David Maciel es una figura central del cine mexicano; él aborda al cine chicano por tres vías: el bandolero; el pocho, que es la imagen que tiene el cine mexicano, “es decir, el que nos traicionó, el que está del otro lado y que logró lo que nosotros no pudimos: entrar a la modernidad”, y la raza, que es la conclusión de todo un aprendizaje que es el de “ni de aquí ni de allá”.



Fotos: Eduardo Sánchez

Para Gustavo García, el cine chicano empezó siendo una cuña que ahora se integra al fenómeno general, que es la presencia de los latinoamericanos en el cine norteamericano; “quizá el porvenir

del cine chicano no esté en ser un cine chicano, sino en fortalecer la presencia de una especie de discurso latinoamericano, como en *Con ganas de triunfar*. Es decir, contar la historia de un latinoamericano

-no necesariamente mexicano o chicano- dirigida por alguien que no es norteamericano pero sí latino y que nos va a contar una experiencia que afecta a una comunidad más amplia”.

O tal vez el porvenir sea totalmente diverso en el que se conjuguen la marginalidad, la integración y la dispersión.

Por su parte la doctora Liliana Weiberg de Magis, editora de la serie *Cuadernos de cuadernos*, apuntó que el cine chicano ha llegado a ser, como bien lo muestra el escritor David Maciel, un cine a la vanguardia de las corrientes cinematográficas de Estados Unidos.

El bandolero, el pocho y la raza. Imágenes cinematográficas del chicano, coeditado por la Universidad Nacional Autónoma de México y la Universidad de Nuevo México, es el quinto volumen de la colección *Cuadernos de cuadernos*. □

Guadalupe Lugo



El concierto que ofreció el Coro Académico de la UNAM para festejar sus 30 años de existencia fue un espectáculo semejante al que suelen armar las grandes familias cuando se reúnen después de muchos años de separación; en el repertorio musical, así como en la vida, la nostalgia y la alegría se reencontraron.

Cantores del coro de varias generaciones atrás asistieron al festejo la noche del viernes 1 de julio en el Anfiteatro Simón Bolívar, del Antiguo Colegio de San Ildefonso, con el ánimo de volver a cantar la música polifónica.

En el escenario, los integrantes del grupo de Cámara del Coro Académico de la UNAM, bajo la dirección del maestro Gabriel Saldívar, con sobria presentación en semicírculo, iniciaron la parte más lírica del concierto. El programa, dispuesto para mostrar la riqueza y la diversidad del repertorio musical del coro, abrió la fiesta con la serie de 19 valeses para coro mixto y piano a cuatro manos, *Liebeslieder Op. 52*, de Johannes Brahms (1833-1879).

En el piano, Olga Ruiz-Fernández y María Elena Mercado acompañaron esta primera parte del concierto.

Durante el intermedio el doctor José Sarukhán, rector de la UNAM, dejó su butaca entre el público para entregar a los directores del coro un reconocimiento por su labor de tres décadas dentro de la Universidad.

Después de ese receso, el Coro Académico en pleno, bajo la dirección de la maestra Lupita Campos, interpretó las dos canciones para coro mixto y piano, *Gebet y Lebenslust*, del compositor austriaco Franz Schubert.

Para entonces los directores del coro ya habían mostrado al público sus estilos distintos y complementarios para administrar el movimiento de sus manos ante el coro. En una regla que ha favorecido la permanencia de la compañía musical, el maestro Saldívar utiliza la fuerza y la precisión de sus manos para guiar el canto, y Lupita Campos, han dicho sus coralistas, siempre arranca la voz por una vía más sutil.

Para exprimir las emociones que se habían generado en la primera parte del

En el Simón Bolívar, concierto por las tres décadas de vida del Coro Académico

Varias generaciones de coralistas asistieron al festejo, espectáculo semejante al que arman las familias cuando se reúnen después de muchos años de separación



Foto: Francisco Cruz

La noche del viernes 1 de julio, en el Antiguo Colegio de San Ildefonso se reencontraron la nostalgia y la alegría durante el festejo por los 30 años de existencia del Coro Académico.

concierto, el coro transitó de los valeses y canciones clásicas europeas a la intensidad del canto negro. El maestro Saldívar dejó el piano para volver a dirigir al pleno del coro. De la bóveda que forma el escenario, justo abajo del mural de Diego Rivera, los coralistas lanzaban las voces dolorosas y esperanzadoras de los tres espirituales negros: *Hush; Somebody's callin' my name, Deep river y Poor Man Lazarus*.

El ferial mexicano, con arreglos del propio maestro Saldívar, instaló al público en la cima de la fiesta. Con *La feria de San Marcos, Juan Colorado, El mariachi y El sinaloense*, se dejó de hacer el solemne semicírculo de cantores fieles a las notas del atril. El escenario se pobló de folclore, la música polifónica, acompañada de varios instrumentos de cuerda,

fue para muchos de los presentes un motivo para mover con discreción pies y manos.

Al final regresó la nostalgia inevitable. Todos los cantores asistentes, de todas las generaciones, formaron una valla alrededor del anfiteatro para entonar la *Canción de amistad*. Abajo en el escenario, para concluir el festejo, interpretaron *Hallelujah*, de Haendel, como si la hubieran ensayado juntos toda la vida.

De las autoridades que asistieron al concierto estuvieron: Marco Antonio Morales, rector de la Universidad Autónoma del Estado de México, Francisco Barnés de Castro, secretario general de la UNAM, y Raúl Herrera, director general de Actividades Musicales. □

Estela Alcántara Mercado

Instituto de Investigaciones Jurídicas

El Instituto de Investigaciones Jurídicas de la Universidad Nacional Autónoma de México, con fundamento en los Artículos 9, 11 al 17 y demás relativos y concordantes del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a las personas interesadas a un concurso de oposición abierto para ocupar una plaza de Técnico Académico Titular "A" de tiempo completo, interino, en el Área de Biblioteca con un sueldo mensual de N\$2,234.00, de acuerdo con las siguientes

Bases:

1. Tener grado de maestro o preparación equivalente.
2. Haber trabajado un mínimo de tres años en la materia o área de su especialidad.
3. Conocimiento de uno de los siguientes idiomas: inglés, italiano o francés.

De conformidad con el inciso b) del Artículo 15 del citado estatuto el Consejo Técnico de Humanidades determinó que los aspirantes deben presentar las siguientes

Pruebas:

- Deberán someterse a un examen escrito en el que se les preguntará sobre el sistema y los métodos de clasificación y análisis bibliohemerográfico.

- Realizar un examen práctico en el que deberán efectuar la clasificación y análisis bibliohemerográfico que se les proporcione y mostrar su capacidad para alimentar, corregir y consultar los bancos de datos del sistema JUS-DATA.

- Comprobar mediante examen escrito el conocimiento de dos de los siguientes idiomas: inglés, francés o italiano.

Los interesados deberán presentar su solicitud, curriculum vitae y la documentación que acredite que se cumplen los requisitos establecidos en la Secretaría Académica del Instituto, sito en Ciudad de la Investigación en Humanidades, Circuito Maestro Mario de la Cueva, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la fecha de la publicación de esta convocatoria.

En la misma Secretaría Académica se les comunicará de la admisión de su solicitud y la fecha de presentación de las pruebas.

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

"Por mi raza hablará el espíritu"

Ciudad Universitaria, DF, a 11 de julio de 1994

El Director

Doctor José Luis Soberanes

Instituto de Ciencias del Mar y Limnología

El Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, con fundamento en los artículos 9 y del 11 al 17 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso abierto 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 Técnico Académico Asociado "C" de tiempo completo, con un sueldo mensual de N\$2,102.60 para trabajar en el ICML en Ciudad Universitaria, DF, en el área de moluscos bivalvos.

Bases:

1. Tener grado de licenciatura o equivalente.
2. Haber trabajado un mínimo de dos años en la materia o área de su especialidad.
3. Haber colaborado en trabajos publicados.

Pruebas:

Los candidatos deberán presentar un examen oral y práctico sobre sus conocimientos de las siguientes áreas:

1. Recolección y muestreo de moluscos bivalvos de México.
2. Técnicas de maduración gonádica de organismos en cautiverio.
3. Técnicas de fertilización interespecífica in vitro.
4. Procedimientos de fusión celular en óvulos de ostras.
5. Procedimientos y técnicas para la investigación cromosómica en moluscos bivalvos, en particular bandeos cromosómicos y diferenciación de cromátidas en mitosis y meiosis.
6. Técnicas citogenéticas para la evaluación de la contaminación del medio marino.

Al entregar su documentación se les indicará lugar y fecha del examen.

Para participar en este concurso, los interesados deberán entregar en la Secretaría Académica de esta dependencia, dentro de los 15 días hábiles siguientes a la publicación de esta convocatoria, la siguiente documentación:

Solicitud para ser considerados en este concurso.

Curriculum vitae.

Constancia de grado y aptitudes.

Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico se darán a conocer los resultados.

"Por mi raza hablará el espíritu"

Ciudad Universitaria, DF, a 11 de julio de 1994

El Director

Doctor J. Eduardo Aguayo Camargo

Instituto de Investigaciones Históricas

El Instituto de Investigaciones Históricas, con fundamento en los artículos 38, 40, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso de oposición abierto 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 Investigador Asociado "B" de tiempo completo, interino, con sueldo mensual de N\$2,234.00, en el área de Historia Colonial de México, con especialidad en Historiografía.

Bases:

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

De conformidad con el artículo 74 del mencionado estatuto, el H. Consejo Técnico de Humanidades determinó que los aspirantes deberán presentar la siguiente

Prueba:

- Proyecto de investigación sobre Historiografía comparada del siglo XVII.

Para participar en este concurso los interesados deberán presentar una solicitud y entregar la documentación correspondiente en la Dirección del propio Instituto, dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la publicación de esta convocatoria.

Ahí mismo se les comunicará la aceptación de su solicitud y la fecha de entrega del proyecto mencionado como prueba. Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el mencionado estatuto, se darán a conocer los resultados de este concurso mismos que surtirán efecto a partir de la terminación del contrato del profesor con quien la plaza en cuestión se encuentra comprometida.

"Por mi raza hablará el espíritu"

Ciudad Universitaria, DF, a 11 de julio de 1994

La Directora

Doctora Gisela von Wobeser

Instituto de Geofísica

El Instituto de Geofísica, con fundamento en los artículos 38, 41, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso abierto 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 Investigador Asociado "C" de tiempo completo, con sueldo mensual de N\$2,496.80, en el área de Hidrogeología, de acuerdo con las siguientes

Bases:

1. Tener grado de maestro o estudios similares, o bien los conocimientos y la experiencia equivalente.
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 o tesis o impartición de cursos de manera sobresaliente.

Pruebas:

- a) Presentar un proyecto de investigación sobre Contaminación de acuíferos con metales pesados por procesos naturales y antropogénicos
- b) Presentar un proyecto de investigación sobre el Cráter de Chicxulub

Para participar en este concurso, los interesados deberán presentar su solicitud acompañada del curriculum vitae actualizado y documentación que acredite su preparación y experiencia, junto con los proyectos mencionados en las pruebas. Dicha solicitud deberá entregarse en la Secretaría Académica a partir de la publicación de esta convocatoria. Ahí mismo se les comunicará de la admisión de su solicitud y una vez concluidos los procedimientos establecidos en el mencionado estatuto se darán a conocer los resultados de este concurso.

"Por mi raza hablará el espíritu"

Ciudad Universitaria, DF, a 11 de julio de 1994

El Director

Doctor David A. Novelo Casanova

Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán

1a. Etapa del Programa de Fortalecimiento de la Planta Docente convocado por el rector doctor José Sarukhán

La Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán de la UNAM, con fundamento en los artículos 38 y 42, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM y demás aplicables de la Legislación Universitaria, y dentro del marco del "Programa de Fortalecimiento de la Planta Docente Primera Etapa" que forma parte del "Programa General para Promover la Estabilidad del Personal Académico de la UNAM", convoca a un concurso de oposición abierto para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente convocatoria y en el referido estatuto, que aspiren a ocupar una plaza de Profesor de Carrera Interino Titular "A" de tiempo completo, en el área de Economía, con sueldo mensual de N\$2,891.20.

Bases:

- a) Tener título de doctor o los conocimientos y la experiencia equivalentes
- b) Haber trabajado cuando menos cuatro años en labores docentes o de investigación, incluyendo publicaciones originales en la materia o área de Economía Agrícola
- c) Haber demostrado capacidad para formar personal especializado en su disciplina

El H. Consejo Técnico de la Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán estableció las siguientes pruebas de evaluación, de conformidad con el artículo 74 del Estatuto del Personal Académico.

Pruebas:

- a) Crítica escrita del programa de estudios o de investigación correspondiente
- b) Exposición escrita en un máximo de 20 cuartillas, del tema: El uso de la Mercadotecnia para la Comercialización de la Papa en México
- c) Exposición oral de los puntos anteriores
- d) Interrogatorio sobre el área
- e) Prueba didáctica consistente en la exposición de un tema ante un grupo de estudiantes que se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación
- f) Formulación de un proyecto de investigación sobre Perspectivas de la Agricultura Tradicional Frente al Tratado de Libre Comercio

Para participar en este concurso, los interesados deberán

solicitar el formato de solicitud de inscripción en la Secretaría de Asuntos del Personal Académico de la Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán, el cual deberá ser entregado en ésta dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la publicación de esta convocatoria, acompañado por duplicado:

- I. Solicitud de inscripción.
- II. Curriculum vitae con los documentos que lo acrediten.
- III. Copia del acta de nacimiento.
- IV. Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
- V. Señalamiento de domicilio particular para recibir comunicación.

Oportunamente la Comisión Dictaminadora respectiva comunicará a los interesados la admisión de las solicitudes, fecha, hora, lugar y pruebas a que deberán sujetarse y acudir puntualmente entendiéndose que desisten en su solicitud si no ocurren a ellas.

Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico, se darán a conocer los resultados del concurso.

* * *

1a. Etapa del Programa de Fortalecimiento de la Planta Docente convocado por el rector doctor José Sarukhán

La Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán de la UNAM, con fundamento en los artículos 38 y 41, del 66 al 69 y del 71 al 77 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM y demás aplicables de la Legislación Universitaria, y dentro del marco del "Programa de Fortalecimiento de la Planta Docente Primera Etapa" que forma parte del "Programa General para Promover la Estabilidad del Personal Académico de la UNAM", convoca a un concurso de oposición abierto para ingreso a las personas que reúnan los requisitos señalados en la presente convocatoria y en el referido estatuto, que aspiren a ocupar una plaza de Profesor de Carrera Interino Asociado "C" de tiempo completo, en el área de Macroeconomía, con sueldo mensual de N\$2,496.80.

Bases:

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

El H. Consejo Técnico de la Facultad de Estudios Superio-

res Cuautitlán estableció las siguientes pruebas de evaluación, de conformidad con el artículo 74 del Estatuto del Personal Académico.

Pruebas:

- a) Crítica escrita del programa de estudios o de investigación correspondiente
- b) Exposición escrita en un máximo de 20 cuartillas, del tema: Crítica a la Teoría Keynesiana Sobre el Equilibrio General
- c) Exposición oral de los puntos anteriores
- d) Interrogatorio sobre el área
- e) Prueba didáctica consistente en la exposición de un tema ante un grupo de estudiantes que se fijará cuando menos con 48 horas de anticipación
- f) Formulación de un proyecto de investigación sobre El Desarrollo Económico en México en los Últimos 20 Años y El Problema de Liquidez en México

Para participar en este concurso, los interesados deberán solicitar el formato de solicitud de inscripción en la Secretaría de Asuntos del Personal Académico de la Facultad de Estudios Superiores Cuautitlán, el cual deberá ser entregado en ésta dentro de los 15 días hábiles contados a partir de la publicación de esta convocatoria, acompañado por duplicado:

- I. Solicitud de inscripción.
- II. Curriculum vitae con los documentos que lo acrediten.
- III. Copia del acta de nacimiento.
- IV. Si se trata de extranjeros, constancia de su residencia legal en el país y condición migratoria suficiente.
- V. Señalamiento de domicilio particular para recibir comunicación.

Oportunamente la Comisión Dictaminadora respectiva comunicará a los interesados la admisión de las solicitudes, fecha, hora, lugar y pruebas a que deberán sujetarse y acudir puntualmente entendiéndose que desisten en su solicitud si no ocurren a ellas.

Una vez concluidos los procedimientos establecidos en el Estatuto del Personal Académico, se darán a conocer los resultados del concurso.

“Por mi raza hablará el espíritu”

Cuautitlán Izcalli, Estado de México, a 11 de julio de 1994

El Director

Doctor Jaime Keller Torres

Instituto de Investigaciones Biomédicas

11 de julio de 1994

El Instituto de Investigaciones Biomédicas, con fundamento en los artículos 9 y del 11 al 17 del Estatuto del Personal Académico de la UNAM, convoca a un concurso de oposición abierto 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 Técnico Académico Titular “A” de tiempo completo, con un sueldo mensual de N\$2,234.00, en el área de Biotecnología y con especialidad en Ingeniería de enzimas, con particular énfasis en el manejo de técnicas para la obtención de híbridos de células y de análisis de sistemas multienzimáticos de acuerdo con las siguientes

Bases:

1. Tener grado de maestro o estudios similares, o bien los conocimientos y experiencia equivalentes.
2. Haber trabajado un mínimo de tres años en la materia o área de especialidad.

De conformidad con el artículo 15 del mencionado estatuto, el Consejo Técnico de la Investigación Científica, determinó que los aspirantes deberán presentar la siguiente

Prueba:

- a) Examen sobre la obtención y uso de híbridos de células fúngicas para la producción de sistemas multienzimáticos y en técnicas de análisis de los mismos
- b) Tener experiencia y trabajos que acrediten su competencia

Para participar en este concurso, los interesados deberán llenar una solicitud y entregar la documentación en la Dirección del Instituto de Investigaciones Biomédicas dentro de los 15 días hábiles siguientes a la publicación de esta convocatoria.

- I. Solicitud para ser considerado en este concurso.
- II. Curriculum vitae acompañado de las copias de los documentos que lo acrediten.
- III. Constancia de grado o título profesional y aptitudes.

Al concluir los 15 días hábiles solicitados para la entrega de la documentación, se comunicará a los aspirantes si su solicitud ha sido aceptada, así como la fecha de iniciación de pruebas.

Una vez concluidos 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 11 de julio de 1994

El Director

Doctor Librado Ortiz Ortiz

Homenaje Póstumo al Profesor Herrera Rodríguez

Emotiva participación de los Masters en el II Torneo de Natación en CU

Con una participación aproximada de 250 competidores, el pasado fin de semana (24, 25 y 26 de junio) se llevó a cabo el II Torneo de Natación *Profesor Manuel Herrera Rodríguez* que, como un homenaje póstumo a quien fuera el decano de la natación en la UNAM, se verificó en la Alberca Olímpica de Ciudad Universitaria.

En dicho evento, que congregó a ex nadadores *pumas* provenientes de Acapulco, Querétaro, Guadalajara e inclusive desde Canadá, la familia acuática disfrutó y brindó con gran cariño un merecido reconocimiento al desaparecido *profe* Herrera y, proyectando la garra, el entusiasmo y su característica hermandad que les fue inculcada por el añorado entrenador, develaron una placa conmemorativa en el primer aniversario de su fallecimiento que reza este pensamiento: "Un amigo fiel es una defensa sólida y aquel que lo ha encontrado, ha encontrado un tesoro" Generación de Natación de la UNAM 1974-1982 "En honor de nuestro entrenador".

La develación de la placa, que desde el sábado rinde el merecido tributo en la Alberca de CU, estuvo a cargo del licenciado Luis Cáceres Alvarado, titular de la Dirección General de Actividades Deportivas y Recreativas de la UNAM, quien acompañado por los subdirectores Antonio Paz y Jorge Saavedra, celebraron en compañía de los entrenadores y deportistas de la Asociación de Natación de nuestra casa de estudios, el acto singular que tiende a ser una tradición entre todos los amantes de la natación azul y oro.

De tal manera emocionaron las actuaciones de nadadores reconocidos como María de los Angeles Limonchi *Gela* quien dejó ver la gran forma que le diera fama en sus competencias de talla internacional, junto con ella Margarita Nolasco contendió con sus compañeras Carolina Arellano, Alma Dilia Rodríguez

y Dulce María Rojas, entre otras.

Por el lado de los varones se presentaron Hediberto Godoy, Juan José Cabañas, Isaac Ruiz, Alfonso Valdez, Ernesto Muñoz y Roberto Vilchis, quienes se alegraron de conocer a las caras nuevas y la sangre auriazul que ahora ostenta la natación de los *pumas* con Erick Solís y Dante Espinoza; junto con Carolina Neri, Mónica Gómez, Iliana Valencia y Celeste Mejía, por citar algunas "sirenas" en las que ahora se observa la legendaria escuela del profesor Herrera.

Presidiendo el torneo estuvo Concepción Herrera Rodríguez, hermana del homenajeado, quien mostró su beneplácito por las muestras de cariño y lealtad que le siguen guardando los nadadores de la UNAM al *profe* Herrera.

Por lo que respecta a los resultados más sobresalientes del torneo se deben citar las actuaciones de Dante Espinoza, quien se llevó los máximos honores en los

50 metros de los estilos Libre 28.90, Pecho 40.50, Dorso 34.10 y Mariposa 32.03, así como tres victorias más en 100 y 200 Libres (1:03.35 y 2:23.46, respectivamente) más el 200 de Carolina Neri quien dominó los 50 m de estilo Libre con 30.06 y Pecho 42.99, además de los 100 y 200 Libre con 1:12.19 y 2:33.70, más el 200 Combinado Individual 2:59.01 y la plata en el 50 Dorso 37.82.

Al término del evento el profesor Raúl Porta Contreras, entrenador en jefe de natación en la UNAM se mostró contento con los resultados obtenidos ya que "la respuesta de los exnadadores convocados fue excelente; esperemos que para los años venideros se continúe la tradición y el entusiasmo demostrado por exdeportistas como Marianne Wieland Ignacio Alvarez que vinieron desde Canadá; José Salinas y María de los Angeles Limonchi, desde Acapulco; Juan Loera Mata, de Guadalajara, y Margarita Rosado, de Querétaro, gente como ellos le dan ese gran sentido que resume el lema de la UNAM: "Por mi raza hablará el espíritu".

□

Emundo Ruiz Velasco

Foto: Raúl Sosa



A un año de su fallecimiento, la UNAM rindió homenaje al profesor Manuel Herrera.

Al cosechar un total de 11 medallas en ambas ramas, de las cuales 5 fueron de oro, 2 de plata y 4 de bronce, el representativo de Educación Superior de la Universidad Nacional Autónoma de México se proclamó como el vencedor del Campeonato Nacional de Tae Kwon Do, que con la participación de 25 entidades de la República, que sumaron más de 160 competidores, se efectuó los pasados días 2 y 3 del mes en curso en el Frontón Cerrado de CU.

Este torneo, organizado por la UNAM mediante su Dirección General de Actividades Deportivas y Recreativas, con el aval de la Comisión Nacional del Deporte, del Consejo Nacional del Deporte Estudiantil y de la Federación Mexicana de Tae Kwon Do, fue preseleccionario para conformar al equipo nacional universitario que competirá en el Campeonato Mundial de la especialidad a efectuarse en noviembre próximo en Atenas, Grecia.

Los integrantes del equipo *puma* en sus tres versiones: Azul, Blanco y Oro, que le dieron a la UNAM un título deportivo en este proceso que se viene desarrollando en diversas entidades de la República, fueron los siguientes:

Por lo que corresponde a las medallas de oro, Alma Delia Garrido (UNAM-Blanco) se coronó en la categoría *Fly*; Virginia Herrera (UNAM-Blanco) y Francisco Dorantes (UNAM-Azul) lo hicieron en *Feather* y Magdalena Hernández (UNAM-Oro) y Miguel Sánchez (UNAM-Azul) fueron los mejores en la *Welter*.

Las medallas de plata fueron logradas por María del Pilar Garrido (UNAM-Blanco) en la *Bantam* y Benito Juárez (UNAM-Blanco) en la *Middle*. Finalmente, las medallas de bronce las obtuvieron Oswaldo Núñez (UNAM-Azul) en *Fly*, Alejandro Añorve (UNAM-Azul) en la *Bantam* y Adriana Navarro (UNAM-Oro) y Arnulfo García (UNAM-Azul), ambos en la categoría *Light*.

Todos estos competidores están considerados para integrarse al preseleccionado nacional universitario, dependiendo su estancia o no dentro de éste de la posición que guarden los ganadores del Campeonato Nacional Superior de Tae Kwon Do

Preselectivo para el Mundial Universitario de Atenas Los *pumas* ganaron el Nacional Estudiantil Superior de Tae Kwon Do

Foto: Raúl Sosa



Foto: Raúl Sosa

Excelencia en el tae kwon do.

realizado en 1992, siempre y cuando sean elegibles.

Para obtener la medalla de oro, los medallistas *pumas* debieron sortear el siguiente camino: Alma Delia Garrido (*Fly*), antes de derrotar en la final a Candelaria Grajales (Camp.), derrotó a Cecilia Ibarra (Hgo.) y a Nictéha Anaya (Edo. Méx.); Luz Virginia Herrera (*Feather*), primeramente pasó sobre María del Carmen Barrientos (Pue.) y María Baeza (Q.Roo) para vencer en la final a María de Jesús Ramírez (Coah.); Francisco Dorantes (*Feather*) derrotó en la final a José de Jesús Rubio (Sin.), pero antes hubo de ganarle a Pedro Santana (Edo. Méx.), Víctor Alvarado (Coah.) y Aarón Trejo (Son.).

En la categoría *Welter*, Magdalena Hernández solamente derrotó en la final a Alma Rosa Martínez (Nay.), mientras que Miguel Sánchez ganó sus combates previos a Gerardo Salas (Edo. Méx.), Adán Avilés (DF. Sur) y a Guillermo Rodríguez (Qro.) para ganarle en la final al duranguense José Angel Chaires.

En la clasificación general por equipos, ya habíamos consignado que la UNAM fue primero con 5 de oro, 2 de plata y 4 de bronce, seguido de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla con 2-0-2 y de la Universidad de Guadalajara con 2-0-0.

En la rama femenil, la UNAM ocupó el primer sitio, seguida de la Universidad de Guadalajara y de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, mientras que en la rama varonil, nuestra casa de estudios también se proclamó campeón, por encima de sus similares de Coahuila y Puebla.

En virtud de que el representativo de nuestra casa de estudios obtuvo el campeonato de manera innegable, el entrenador en jefe de la Asociación Universitaria de Tae Kwon Do, profesor José Sámano Hernández, será el responsable técnico de la preselección nacional universitaria. □

Alejandro Brito/
Santiago Ibáñez

Nueva imagen en la Intermedia de *Aguilas Reales* Ciencias Química-Veterinaria retoma su mote original de *Alquimistas*

El pasado sábado 2 de julio, en la Unidad de Seminarios *Doctor Ignacio Chávez* de CU, fue sede de la ceremonia de entrega de chamarras a los jugadores de categoría Intermedia del equipo *Aguilas* de Ciencias Química-Veterinaria, que en la pasada temporada 1994 de la Organización Nacional Estudiantil de Fútbol Americano (ONEFA) se proclamaron subcampeones de la Conferencia Salvador *Sapo Mendiola*.

El acto, convocado por el Patronato y cuerpo técnico de la Organización *Aguilas Reales* de Fútbol Americano de la UNAM, sirvió para hacer el anuncio oficial del regreso del mote original de este equipo: *Alquimistas*, cuyos integrantes en la temporada 1995 volverán a utilizar los colores que siempre caracterizaron a esa organización, es decir, el oro en el casco, el azul marino en el jersey con vivos oro y el blanco en las fundas.

Asimismo, el entrenador en jefe de la organización del Pedregal Gustavo *Coyote* Esquivel, anunció el retorno del llamado Grupo Promotor de *Aguilas Reales*, que hace décadas apoyó a este equipo y permitió que su filial de Intermedia fuera por cinco años consecutivos el número uno en esta categoría, bajo la dirección de los *coaches* Delmiro *Turco* Bernal (4 ocasiones) e Hilario Canseco.

De esa forma el presidium de la ceremonia, integrado por el titular del deporte *puma* licenciado Luis Cáceres; el subdirector de Fútbol Americano de la UNAM, licenciado Antonio Paz; los *coaches* Delmiro Bernal, Gustavo Esquivel y Jorge Loyo, así como representantes de los directores de las facultades de Ciencias Química y Veterinaria, Elizabeth Nieto y doctor Jorge Campomanes, respectivamente, hicieron entrega de reconocimientos a las siguientes personas:

Sergio Terán y Arnulfo Villarreal, fundadores del primer grupo promotor de *Aguilas Reales*, además de tributársele un minuto de aplausos a la memoria del ingeniero Jorge Arvizú, primer presidente de este grupo.

En el terreno deportivo fueron reconocidos los siguientes jugadores de la filial de Intermedia de la parvada del Pedregal: Arturo Alvarado (HB) y Fernando Chávez (C), como los ofensivos del año; Rubén Carballo (TD), como el mejor defensivo; Alejandro Centeno (HB), como novato del año; Víctor García (FB), como al jugador de mejor espíritu deportivo; y Roberto González (TD), como al mejor jugador del equipo. □

Gustavo Méndez

Sesión Académica

Anorexia nerviosa y bulimia en deportistas

Ponente: Doctora Claudia Marchi Scarlatti
Viernes 15 de julio, 12:45 horas, Subdirección de Investigación y Medicina del Deporte, costado sur del Estadio Olímpico Universitario (estacionamiento número 8)

Invita: la Dirección General de Actividades Deportivas y Recreativas



Dr. José Sarukhán
Rector

Dr. Francisco Barnés de Castro
Secretario General

Dr. Salvador Malo Alvarez
Secretario Administrativo

Dr. Roberto Castañón Romo
Secretario de Servicios Académicos

Lic. Rafael Cordera Campos
Secretario de Asuntos Estudiantiles

Lic. Fernando Serrano Migallón
Abogado General

Ing. Leonardo Ramírez Pomar
Director General de Información

GACETA
UNAM 

Lic. Margarita Ramírez Mandujano
Directora 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.

Año XXXIX Novena Epoca
Número 2,849



Excelencia
en Servicio

DISTRIBUIDOR EXCELENCIA ACER

CON GUSTO
LO ATENDEREMOS
EN LOS TELEFONOS:

519-9121
519-9246
519-0132
530-0480
530-2160
530-2438
519-6575
519-8802
530-2498
530-3188

O BIEN,
VISITENOS EN:

DR. JIMENEZ 292
COL. DOCTORES

A unos pasos del
Metro Centro Médico



ABRIMOS SABADOS DE
10:00 A 15:00 HRS.

CONTAMOS
CON PLANES DE
CREDITO A
6, 12, 18 Y 24 MESES.
Mínimo N\$ 5,000.-
(Sujeto a Aprobación)

PAGO DE CONTADO
EN LOS PRECIOS
ANUNCIADOS

PRECIOS SUJETOS A
CAMBIOS
SIN PREVIO AVISO

VIGENCIA DEL 11 AL 16
DE JULIO 1994

NINGUNO DE LOS PRECIOS
INCLUYE IVA.

¿ SABIA USTED QUE ?...

Los precios de Acer bajaron, venga a comprobarlo a

SERVITWARE



Acer

SERVI-PAQUETE A1

- + ACERMATE 386SX/33 Mhz.
- 2 Mb RAM (exp. a 16 Mb).
- Drive de 3.5" HD de 1.44 Mb.
- Disco Duro de 212 Mb.
- Monitor SVGA .28mm ALTA DEF.
- Tarjeta de Video VGA 256 Kb
- 2 Puertos seriales y 1 paralelo.
- Puerto para mouse.
- Teclado de 101 teclas.
- MS DOS 6.0

OFERTA

SERVI-PAQUETE A2

- + ACERMATE 486SX/25 Mhz.
- Chip-Up a ODP.
- 4 Mb RAM (exp. a 36 Mb).
- Drive de 3.5" HD de 1.44 Mb.
- Disco Duro de 212 Mb.
- Monitor SVGA .28mm ALTA DEF.
- Local bus 512 Kb.
- 2 puertos seriales 1 paralelo.
- Puerto para mouse.
- Teclado de 101 teclas.
- MS DOS 6.0

N\$ 4,330

SERVI-PAQUETE A3

- + ACERMATE 486SX/33 Mhz.
- Chip-Up a ODP.
- 4 Mb RAM (exp. a 36 Mb).
- Drive de 3.5" HD de 1.44 Mb.
- Disco Duro de 212 Mb.
- Monitor SVGA .28mm ALTA DEF.
- Local bus 512 Kb.
- Dos puertos seriales y 1 paralelo.
- Puerto para mouse.
- Teclado de 101 teclas.
- MS DOS 6.0.

OFERTA

SERVI-PAQUETE A4

- + ACERMATE 486DX/33 Mhz.
- Chip-Up a ODP.
- 4 Mb RAM (exp. a 36 Mb).
- Drive de 3.5" HD de 1.44 Mb.
- Disco Duro de 212 Mb.
- Monitor SVGA .28mm ALTA DEF.
- Local bus 512 Kb.
- Dos puertos seriales y 1 paralelo.
- Puerto para mouse.
- Teclado de 101 teclas.
- MS DOS 6.0.

OFERTA

SERVI-PAQUETE A5

- + ACERMATE 486DX2/50 Mhz.
- Chip-Up ODP.
- 4 Mb RAM (exp. a 36 Mb).
- Drive de 3.5" HD.
- Disco Duro de 212 Mb.
- Monitor SVGA .28mm ALTA DEF.
- Local bus 512 Kb.
- 2 puertos seriales y 1 paralelo.
- Puerto para mouse.
- Teclado de 101 teclas.
- MS DOS 6.0

N\$ 5,219

SERVI-PAQUETE A6

- + ACERMATE 486DX2/66 Mhz.
- Chip-Up ODP.
- 4 Mb RAM (exp. a 36 Mb).
- Drive de 3.5" HD.
- Disco Duro de 212 Mb.
- Monitor SVGA .28mm ALTA DEF.
- Local bus 512 Kb.
- 2 puertos seriales y 1 paralelo.
- Puerto para mouse.
- Teclado de 101 teclas.
- MS DOS 6.0

OFERTA

3 AÑOS DE GARANTIA (Excepto Mods. 386 y Monitores)

IMPRESORAS

STAR NX-1001	N\$ 546	LASER BROTHER HL-6
DESKJET 520	N\$ 1,166	6PPM 300PPP
DESKJET 500C	N\$ 1,546	
DESKJET 560C	N\$ 2,446	
LASERJET 4L	N\$ 2,746	A SOLO
LASERJET 4P	N\$ 3,991	N\$ 1,990
LASERJET IV	N\$ 5,168	

OFERTA

ACER NOTE-BOOK
530

- 386 SXLV/25 MHZ.
- 2 Mb RAM (exp. a 8 Mb).
- Drive de 3.5" HD.
- Disco Duro de 80 Mb.
- Pantalla VGA LCD Mono.
- 1 Slot Libre para FAX MODEM.
- Sistema FLE TRANSFER 530.
- Puerto serial y puerto paralelo.
- Teclado removible.
- MS DOS 6.0

A SOLO:
N\$ 3,775

MODELOS ACER V 10 (Premiados en USA)

SERVI-PAQUETE A7

- + ACERPOWER 486DX/33 Mhz.
- Escalable a Pentium.
- 4 Mb RAM (exp. a 64 Mb).
- Drive de 3.5" HD de 1.44Mb.
- Disco Duro de 212 Mb.
- Chip-up a SCSI-2.
- Acelerador Gráfico 1024x768.
- 1Mb Video Ram.
- Monitor SVGA .28mm ALTA DEF.
- 2 puertos seriales y 1 paralelo.
- Teclado de 101 teclas.
- MS DOS 6.0.
- Windows 3.1
- Mouse

OFERTA

SERVI-PAQUETE A8

- + ACERPOWER 486DX2/50 Mhz.
- Escalable a Pentium
- 4 Mb RAM (exp. a 64 Mb).
- Drive de 3.5" HD.
- Disco Duro de 212 Mb.
- Chip-up SCSI-2.
- Acelerador Gráfico 1024x768.
- 1Mb Video Ram
- Monitor SVGA .28mm ALTA DEF.
- 2 puertos seriales y 1 paralelo.
- Teclado de 101 teclas.
- MS DOS 6.0
- Windows 3.1
- Mouse

OFERTA

SERVI-PAQUETE A9

- + ACERPOWER 486 DX2/66 Mhz.
- Escalable a Pentium
- 4 Mb RAM (exp. a 64 Mb).
- Drive de 3.5" HD.
- Disco Duro de 212 Mb.
- Chip-up a SCSI-2
- Acelerador Gráfico 1024x768.
- 1 Mb Video Ram.
- Monitor SVGA .28mm ALTA DEF.
- 2 puertos seriales y 1 paralelo.
- Teclado de 101 teclas.
- MS DOS 6.0
- Windows 3.1
- Mouse

OFERTA

PROMOCION ESPECIAL Compaq Presario 4125 HD 200 a solo N\$ 4,570

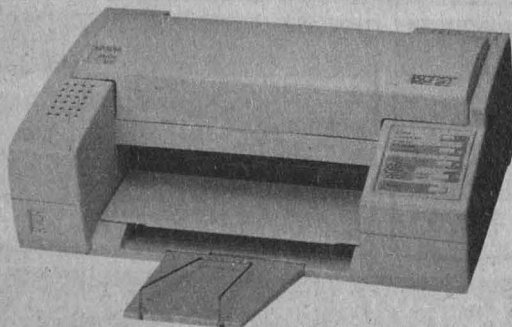
y la Meta...



Entre su Decisión...



... está la
ACCION.



EPSON®

Tecnología de Confianza



Inkjet



Scanners



Desktops



Dot Matrix



Notebooks



Lasers



Servers

EPSON HOTLINE (91 800) 50326 desde el DF 395 9944

Decidir es visualizar, definir objetivos, planes y estrategias.

El trayecto hacia la meta es el trabajo, la determinación,
la dinámica...la acción.

EPSON, presenta su nueva Impresora ActionStylus 800, con un
perfecto balance entre poder, tecnología, confiabilidad, costo
y eficiencia.

La idea es asegurar el alcance de sus objetivos,
asegurar su Ventaja Integral.

Impresoras ActionStylus 800, de EPSON.

No hay nada más cerca de sus metas.



Suplemento semanal de actividades

NUMERO 227
CIUDAD UNIVERSITARIA
11 DE JULIO DE 1994

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO CENTRO DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS



Relación de alumnos aceptados a primer nivel en los idiomas: Francés, Inglés e Italiano; y el grupo en que fueron ubicados. Los alumnos aceptados deberán efectuar el pago en la Zona Comercial ubicada al costado sur de Rectoría, y entregar el comprobante en la Sección Escolar del CELE los días 12, 13 y 14 de JULIO para concluir los trámites de inscripción.

(páginas centrales)

Comisión Nacional del Deporte
CERTAMEN NACIONAL DE CUENTO DEPORTIVO
CONVOCATORIA

La Comisión Nacional del Deporte, por medio de la Dirección General de Desarrollo del Deporte, convoca a todos los periodistas deportivos, a estudiantes de los niveles medio y superior de las instituciones educativas oficiales o particulares y al público aficionados a cualesquiera de las disciplinas deportivas a participar en el PRIMER CERTAMEN NACIONAL DE CUENTO DEPORTIVO que se realizará de acuerdo con las siguientes

BASES

I. DE LOS PARTICIPANTES

Podrán participar todos los periodistas deportivos, los estudiantes de los niveles medio y superior de las instituciones educativas oficiales o particulares y el público aficionado a cualesquiera de las disciplinas deportivas que sean ciudadanos mexicanos, en una de las tres categorías siguientes:

"A" Periodistas deportivos en activo o en retiro.

"B" Estudiantes de los niveles medio o superior.

"C" Público aficionado a alguna disciplina deportiva.

Los concursantes podrán participar de manera individual, con uno o varios trabajos. Asimismo, deberán presentar al Comité Organizador tres fotocopias de los siguientes documentos:

* Acta de Nacimiento.

* Identificación actualizada con fotografía y expedida por el lugar en que se labora o estudia.

II. DE LAS CARACTERISTICAS DE LOS TRABAJOS

Los trabajos deberán reunir las siguientes características:

1. Los cuentos deberán presentarse mecanografiados a doble espacio, con márgenes 10-75 en hojas blancas, tamaño carta, escritas por una sola cara, foliadas en la esquina superior derecha con números arábigos, con un mínimo de cinco y un máximo de diez cuartillas.

2. El trabajo original deberá enviarse en un sobre cerrado anexándose en el mismo, una tarjeta que contenga la ficha de identificación del autor con los siguientes datos:

* Nombre completo y edad del autor

* Seudónimo

* Domicilio particular completo (calle, número exterior e interior, colonia, delegación o municipio, código postal, entidad federativa y teléfono)

Además, deberán entregarse cinco copias del trabajo, presentadas cada una en un sobre sin sellar y bajo seudónimo.

3. La portada del trabajo deberá contener: seudónimo, título del cuento y categoría en la que participa. En caso de participar con más de un trabajo, deberá firmarse con seudónimo diferente en cada uno.

4. La obra deberá ser un trabajo original, inédito y realizado en México.

5. Los temas de los cuentos deberán ser en materia deportiva mexicana en cualesquiera de las disciplinas y en el ámbito amateur o profesional.

6. No se considerarán aquellos trabajos que hayan participado previamente en otros concursos, que hayan sido presentados en otra institución y que hayan obtenido algún reconocimiento.

7. Todos los trabajos deberán llevar anexa una carta autorizando su uso para fines didácticos, científicos o para su publicación, según se establece en la Legislación sobre Derechos de Autor, Capítulo I, Artículo 18, Inciso D, o si se prefiere, un Contrato de Cesión de Derechos de Contenido del trabajo en favor del Comité Organizador.

8. En el caso de envíos por correo, se considerará la fecha que marque el matasellos.

III. DE LAS FECHAS DEL CONCURSO

1. La recepción de los trabajos será desde la fecha de publicación de la presente Convocatoria y hasta el 22 de julio de 1994.

2. Los trabajos deberán enviarse a PRIMER CERTAMEN NACIONAL DE CUENTO DEPORTIVO, Comisión Nacional del Deporte, Camino a Santa Teresa número 187, segundo piso, colonia Parques del Pedregal, Delegación Tlalpan, CP 14738, teléfono 528-01-01, extensión 137 y en el interior de la República en los institutos de la Juventud y el Deporte.

3. La notificación de los resultados se dará a conocer el 18 de agosto de 1994 en los principales diarios de circulación nacional.

IV. DEL JURADO Y EL MECANISMO DE SELECCION

1. Se integrará un jurado dictaminador, conformado por especialistas reconocidos, que será el responsable de seleccionar el mejor trabajo de cada categoría.

2. El jurado podrá considerar desierto el Certamen por una insuficiente participación en caso de que el número de trabajos recibidos sea inferior a 20, o por que la calidad de los trabajos presentados no sea satisfactoria y en tal caso, el premio será acumulable.

3. El jurado dictaminador entregará los resultados al Comité Organizador en sobre cerrado el día 15 de agosto de 1994, en las instalaciones de la Comisión Nacional del Deporte.

4. El veredicto del jurado dictaminador será inapelable.

5. Los trabajos serán evaluados conforme a los siguientes criterios: originalidad, estilo, lenguaje, ortografía e importancia social.

V. DE LOS PREMIOS

Se otorgará constancia de participación a todos los concursantes y los tres primeros lugares de cada categoría de la siguiente manera:

Primer lugar: NS\$3,000.00 (TRES MIL NUEVOS PESOS 00/100 M N) en Bonos del Ahorro Nacional y publicación del trabajo.

Segundo lugar: NS\$2,000.00 (DOS MIL NUEVOS PESOS 00/100 M N) en Bonos del Ahorro Nacional y publicación del trabajo.

Tercer lugar: Medalla conmemorativa, reconocimiento y publicación del trabajo.

VI. DE LA FECHA DE ENTREGA DE LOS PREMIOS

La ceremonia de premiación se llevará a cabo el 23 de agosto de 1994 en el Distrito Federal. Los gastos de traslado y estancia de los triunfadores que radiquen fuera de la capital del país serán sufragados por el Comité Organizador.

VII. TRANSITORIOS

El trabajo que no cumpla con alguna de las bases de esta Convocatoria será descalificado automáticamente y no se aceptará ningún trabajo presentado fuera de las fechas establecidas para su inscripción y recepción.

Ningún trabajo original será devuelto por el Comité Organizador.

Los casos no previstos en la presente Convocatoria serán resueltos por el Comité Organizador.

Para mayor información dirigirse al Comité Organizador en las instalaciones de la Comisión Nacional del Deporte, Camino a Santa Teresa número 187, segundo piso, colonia Parques del Pedregal, Delegación Tlalpan, CP 14738, teléfono 528-01-01, extensión 137 y en el interior de la República en los institutos de la Juventud y el Deporte estatales.

bolsa de trabajo

Secretaría de Asuntos Estudiantiles

Oferta número 956. Auxiliar de sistemas. De planta. Plazas: una. Requisitos: titulado de la carrera de Ingeniero en Computación, Informática o Actuaría, sexo indistinto, edad mínima de 22 a 28 años; experiencia mínima en implantación de software y mantenimiento del mismo, asesoría a clientes. Con excelente presentación, inglés en un 60%. Sueldo: N\$2,200.00 mensuales. Horario: tiempo completo.

Oferta número 982. Gerente corporativo. De confianza. Plazas: una. Requisitos: titulado de la carrera de Administración, sexo indistinto, edad mínima de 20 a 40 años. Con excelente presentación. Sueldo: N\$5,000.00 mensuales. Horario: tiempo completo.

Oferta número 991. Prácticas para el área de nómina. Eventual. Plazas: una. Requisitos: estudiante del séptimo semestre de la carrera de Contaduría o Administración, sexo indistinto, edad de 25 a 30 años. Con excelente presentación. Sueldo N\$600.00 mensuales. Horario: matutino.

Oferta número 994. Superintendente de control de calidad. De planta. Plazas: una. Requisitos: pasante o titulado de la carrera de Ingeniería Química, sexo indistinto, edad mínima de 25 a 35 años, experiencia mínima de tres años en control de calidad que maneje 120 9000 y control estadístico de proceso. Con excelente presentación. Sueldo: de N\$4,000.00 a N\$5,000.00 mensuales. Horario: tiempo completo.

Oferta número 997. Gestor de cobranza extrajudicial. Plazas: diez. Requisitos: pasante o titulado de la carrera de Contaduría, sexo indistinto, edad mínima de 24 a 45 años; experiencia mínima de dos años en cobranza. Con excelente presentación. Sueldo: de N\$2,000.00 a N\$4,000.00 mensuales. Horario: tiempo completo.

Oferta número 1000. Jefe de departamento. De planta. Plazas: una. Requisitos: titulado de la carrera de Ingeniero Geólogo, Ingeniero Geofísico o Urbanista, sexo indistinto, edad indistinta; inglés en un 40%. Con excelente presentación. Sueldo: N\$4,500.00 mensuales. Horario: tiempo completo.

Oferta número 1001. Jefe de personal. De planta. Plazas: una. Requisitos: pasante de la carrera de Contaduría, sexo indistinto, edad mínima de 24 a 33 años; experiencia mínima de tres años en el puesto, cinco en el área de recursos humanos, manejo administrativo de IMSS, INFONAVIT, SAR, IMPUESTOS, FONACOT, conciliaciones contables, conocimientos generales y específicos de contabilidad y otros conocimientos afines al área de recursos humanos. Con excelente presentación. Sueldo: a tratar. Horario: tiempo completo.

Oferta número 1004. Auxiliar de cuentas

por pagar. De planta. Plazas: una. Requisitos: pasante o titulado de la carrera de Contaduría o Administración, sexo indistinto, edad mínima de 22 a 30 años; experiencia mínima de un año en el puesto y uno en el área de cuentas por pagar, conocimientos en control de saldos, conciliaciones bancarias, manejo de PC. Sueldo: a tratar. Horario: tiempo completo.

Oferta número 1007. Supervisor de desarrollo en microcomputadora. De planta. Plazas: una. Requisitos: pasante o titulado de la carrera de Informática o Ingeniero en sistemas o Computación,



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
COORDINACIÓN DEL SISTEMA UNIVERSIDAD ABIERTA**

**DIPLOMADO A DISTANCIA
MÉXICO, ECONOMÍA Y SOCIEDAD (1970-1994) CRISIS Y MODERNIZACIÓN**

Objetivo: Analizar la situación socioeconómica y política del país, teniendo como eje central las políticas públicas desarrolladas por el Estado mexicano, así como la racionalidad en la toma de decisiones del gobierno, en materia de crecimiento y bienestar.

Dirigido a: Profesionistas del área social, económica y administrativa de los sectores público y privado.

Metodología: El participante recibirá los materiales para su estudio previo a las asesorías grupales (20 sesiones). Las asesorías individuales (2 horas semanales) se realizarán vía fax, correo electrónico o teléfono.

MÓDULO I	MÓDULO II	MÓDULO III	MÓDULO IV	MÓDULO V
Concepción teórica y metodológica	El escenario de los setenta. La crisis del neopopulismo	El nuevo modelo de desarrollo a partir de los ochenta	La transición socioeconómica de fin de siglo	Agotamiento de las políticas neoliberales

Coordinador	Ponentes - asesores	Reconocimiento	Sede
Dr. Américo Saldivar	Dr. Alejandro Álvarez Dr. Sergio Sosa Dr. Gerardo Fujil G. Dr. Pedro López Díaz Mtro. Lucino Gutiérrez Mtro. José Luis Piñeyro	UNAM UNAM UNAM UNAM UNAM UNAM	Se otorgará diploma a los participantes que acrediten los cuatro módulos, los participantes que asistan a módulos separados recibirán constancia
			Casa SUA. Presidente Carranza No.162, Coyoacán, México, D.F. Tels. 6 58 47 38 / 554 65 72

Inicio	Requisitos	Costo del Diplomado	Costo por Módulo	Cupo mínimo	Cupo máximo
18 de agosto de 1994	Estudios superiores al bachillerato	N\$ 5000.00	N\$ 1200.00	20 personas	30 personas

Inscripción e informes: Del 11 al 15 de julio y del 8 al 17 de agosto en el Departamento de Proyectos y Programas Especiales de la Coordinación del Sistema Universidad Abierta. Tel. 622 87 33



CENTRO DE INFORMACION CIENTIFICA Y HUMANISTICA

PLAN DE MERCADOTECNIA
DE SERVICIOS DE INFORMACION

(CURSO)

El curso cubrirá los siguientes aspectos:

- El concepto de Mercadotecnia desde la dirección.
- Importancia de la Mercadotecnia en los servicios de información.
- Cómo hacer el Plan de Mercadotecnia de los Servicios de Información.

Profesora: Q.F.B. ADELA GIRAL BARNES**Fecha:** 15 al 19 de agosto, 1994.**Horario:** De lunes a viernes, de 09:00 a 14:00 hrs.**Requisitos de admisión:**

- Curriculum Vitae.
- Carta de apoyo institucional.
- Nivel mínimo de licenciatura o pasante comprobable, con más de dos años de experiencia en el manejo y provisión de servicios de información.
- Haber cursado el módulo básico sobre Mercadotecnia de la información o conocer los conceptos básicos de Mercadotecnia aplicada a servicios de información.

Sede: Laboratorio de Aprendizaje DIALOG-CICH. Cupo limitado a 20 asistentes.**Costo:** N\$2,000.00 (N\$1,500.00 para personal de la UNAM.)**Informes e inscripciones en la Secretaría Técnica de Educación Continua:****Tel:** 6 22 39 65; **Fax:** 616 25 57 o 550 80 68.

DIFUSION - CICH

sexo masculino, edad mínima de 22 a 30 años; experiencia mínima de dos años en supervisión de personal y conocimiento de MS DOS, software y programación Clipper. Con excelente presentación. Sueldo: N\$3,500.00 mensuales. Horario: tiempo completo.

Oferta número 1009. Analista fiscal. De planta. Plazas: una. Requisitos: titulado de la carrera de Contaduría, sexo indistinto, edad mínima de 27 a 35 años; experiencia mínima de tres años en el área, conocimiento profundo y actualizado de reformas fiscales y planeación fiscal. Con excelente presentación. Sueldo: a tratar. Horario: tiempo completo.

A los interesados en inscribirse en la Bolsa Universitaria de Trabajo se les recuerda que deben presentarse en Ciudad Universitaria, Zona Administrativa Exterior, edificio "D", planta baja (a un costado del Museo de las Ciencias, Universum), con dos fotografías tamaño infantil, copia de su Curriculum Vitae y de su historia académica o título.

El horario de atención es de lunes a viernes de 9 a 14 y de 17 a 20 h.

Centro de Enseñanza para Extranjeros
Programa de Actualización para Profesores de
Español como Segunda Lengua

Verano 1994**Módulo II****Primer día de clases: 11 de julio.****Ultimo día de clases: 5 de agosto.****Horarios matutinos entre 8 a 14 horas**
de lunes a viernes.**Horarios de inscripción: 9 a 13 horas.****Requisitos de admisión**

1. Ser profesor de español como segunda lengua o de alguna lengua extranjera (Inglés, francés, alemán, portugués, etcétera).
2. Presentar constancia de alguna institución que respalde su labor docente.
3. No nativohablantes, aprobar examen de dominio del español.
4. Tener capacidad de entender textos de lingüística en inglés.

Centro de Enseñanza para Extranjeros, avenida
Universidad 3002 (junto a la Facultad de
Psicología).

Informes: teléfono 622-24-66.**Paseos Culturales**Escuela Nacional
PreparatoriaGuadalajara,
Colima, Manzanillo
e IslasRevillagigedo
16 al 28 de julioMaestros: María
Eugenia Yáñez
Verduzco,
Maximiliano León
Murillo y Francisco
Rivera VázquezInformes en San
Ildefonso 30,
Centro Histórico o
al 702-35-83 y
702-52-69

coloquios

Casa de las Américas

Julián del Casal y el modernismo hispanoamericano, temas: El modernismo hispanoamericano; Literatura francesa y modernismo hispanoamericano, Julián del Casal

Encuentro de Coleccionistas de Música, temas: La importancia de la conservación y grabación de música en la América Latina y el Caribe en la coyuntura histórica actual; y La cultura musical caribeña y latinoamericana y su desarrollo en relación con la conservación y colección de su patrimonio a través de las grabaciones.

Informes: Casa de las Américas, Calle tercera número 52 esquina a G, El Vedado, La Habana, Cuba. 32-35-87 al 89, fax (537) 32-72-72.

Instituto de Investigaciones Estéticas

El color en el arte mexicano. Problemas y métodos, temas: Elaboración de un inventario de las concepciones de los colores y combinaciones de colores (pigmentos y colorantes, técnicas,

mapa étnico, etcétera); Uso individual, social, cultural, ceremonial; Aspectos ideológicos (colores nacionales), Sede: Auditorio de la Coordinación de Humanidades.

Informes: Instituto de Investigaciones Estéticas, Zona Cultural, 665-76-41 y 665-24-65, fax 665-47-40.

Poesía de Fin de Siglo

Agosto 13

Máximo Cerdio, Tulio Chavarría, Felipe Mardones y Angel Carlos Sánchez

Casa del Lago

Antiguo Bosque de Chapultepec, 13 horas

Narrativa de Fin de Siglo

Julio 14

Alberto de la Fuente, Leticia Herrera Alvarez, Edgar List y Gabriel Santander

Agosto 11

Jorge Arvizu, Tomás Granados, Guillermo Samperio y Gerardo de la Torre

Librería El Juglar

Manuel M Ponce 233, Guadalupe Inn, 19 horas

TD

TECNOLOGÍA DIGITAL, S.A. DE C.V.

SAN BORJA No. 526-B

COL. DEL VALLE, MÉXICO 03100 D.F.

TELS : 559-0097 Y 559-1878

REPRESENTANTE AUTORIZADO DE LAS COMPUTADORAS

Acer

COMPAQ

GAMA

OFRECEMOS LA MEJOR ATENCIÓN EN VENTAS Y SERVICIO
NUEVE AÑOS DE SERVIR AL MEDIO EDUCATIVO GRACIAS A SU PREFERENCIA
PROVEEDOR AUTORIZADO POR LA UNAM, REG. No. F003/89/4

conferencias

Centro para la Innovación Tecnológica

- Formación emprendedora, 14 de julio, 10 a 14 h. Costo: N\$35.00. (*)
- El valor de la información técnica, 19 de julio, 10 a 14 h. Costo: N\$35.00. (*)
- Conceptos de calidad, 21 de julio, 10 a 14 h. Costo: N\$35.00. (*)
- Planeación estratégica, 26 de julio, 10 a 14 h. Costo: N\$35.00. (*)

- Organización empresarial, 28 de julio, 10 a 14 h. Costo: N\$35.00. (*)
- Investigación de mercados, 2 de agosto, 10 a 14 h. Costo: N\$35.00. (*)
- Metodología para formular un proyecto tecnológico al solicitar financiamiento, 4 de agosto, 10 a 14 h. Costo: N\$35.00. (*) Sede: Auditorio del Centro Nafin. Informes: 628-21-74, 76 o 78.

Centro Universitario de Comunicación de la Ciencia

- Cómo observar el cometa Shoemaker-Levy 9 antes de su llegada a Júpiter, Julieta Fierro, 13 de julio, 17 h. Sede: Sala Juárez

- ¿Cómo se forma el petróleo?, Víctor Manuel Malpica Cruz, 13 de julio, 11:30 h. Sede: teatro.
- ¿Habrá más volcanes en México?, Gerardo Sánchez Rubio, 14 de julio, 11:30 h. Sede: teatro.
- ¿Cómo vives tu sexualidad?, Virginia Hernández Caballero, 16 de julio, 12 h. Sede: biblioteca.
- Evaluaciones de la energía química de los seres vivos, Javier Arturo Infante Vázquez, 23 de julio, 12 h. Sede: biblioteca.
- ¿Quién es el caracol púrpura?, Patricia Rangel Zarza, 30 de julio, 12 h. Sede: biblioteca.

Dirección General de Asuntos del Personal Académico

- Simulación numérica de fluidos viscoelásticos, Andrés García-Rejón, 11 y 12 de julio, horario por confirmar. Sede: Instituto de Investigaciones en Materiales, Temixco, Morelos.
- Simulación numérica de procesos de transformación de polímeros, Andrés García-Rejón, 13 y 14 de julio, horario por confirmar. Sede: FES Cuautitlán. Informes: Juan M Méndez, 622-45-96.

Facultad de Psicología

- Conceptos actuales sobre deficiencia, discapacidad y minusvalía, Nora Molina, 13 de julio, 10 h. Costo: N\$60.00.
- Asma bronquial: tratamiento integral para el paciente y su familia, doctora Carmen Blanco, 15 de julio, 10 h. Costo: N\$60.00.
- Prácticas de crianza, doctor Ely Rayek, 11 de agosto, 10 h. Costo: N\$60.00. Informes e inscripciones: Saturnino Herrán 135, colonia San José Insurgentes, cp 03900, 593-60-01 y 27.

cursos de

computación

La Secretaría de Servicios Académicos a través de la Dirección General de Servicios de Cómputo Académico INVITAN

CURSOS DGSCA - CU PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN EN CÓMPUTO

curso	horario	curso	horario
Mantenimiento preventivo y correctivo de PC's	8-10	Sistema operativo UNIX *	8-10
WINDOWS	10-12	SHELL-UNIX *	18-20
WINDOWS	15-17	SYBASE *	10-12
WORD en WINDOWS	17-19	Inscripción: 9 al 12 de ago.	
WORDPERFECT en WINDOWS	8-10	Duración: 15 al 26 de ago.	
VENTURA en WINDOWS	15-17	* Estos cursos se imparten en el aula de la Dirección de Cómputo para la Administración Académica. (Edificio IIMAS).	
BASES DE DATOS (10 hrs.)	12-14		
AUTOCAD (3 D)	12-14	Introducción a las técnicas de programación	varios
LINKWAY	10-12	Inscripción: 15 al 18 de ago.	
Introd. a las comunic. de datos	17-19	Duración: 29 de ago. al 9 de sep.	
Herramientas CASE	10-12	Optimización de algoritmos en Fortran y C, en la supercomputadora Cray	10-14
MATHEMATICA	12-14	Inscripción: 11 al 14 de jul.	
Inscripción: 9 al 12 de ago.			
Duración: 15 al 26 de ago.			

INTERNET PARA BIBLIOTECARIOS
Dirigido a bibliotecarios y personas que trabajan en los servicios de recuperación de información.



Inscripción: 12, 13 y 14 de jul.
Duración: 15 al 19 de ago.
Horario: 17:00 a 19:00 hrs.
CUPO LIMITADO.

Informes e inscripciones: en la Dirección General de Servicios de Cómputo Académico, Ciudad Universitaria, de 9:00 a 14:00 horas, tels. 622 85 02 y 622 8510. CUPO LIMITADO.

CURSOS DGSCA - Centro Nuevo León

PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN EN CÓMPUTO

curso	horario
WORD en WINDOWS	17-19
EXCEL en WINDOWS	19-21
VENTURA en WINDOWS	17-19
LOTUS 123	10-12
DBASE III PLUS (comandos)	17-19
PARADOX	15-17
CLARION (bases de datos)	15-17
Introd. a las técnicas de prog.	19-21
Duración: 18 al 29 de jul.	
WINDOWS	15-17
LOTUS 123 en WINDOWS avanzado	19-21
FREE LANCE	15-17
WORDPERFECT	17-19
WORKS básico	15-17
PAGE MAKER	19-21

PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN EN CÓMPUTO

curso	horario
QUATTRO PRO	17-19
INFORMIX SQL (UNIX)	8-10
AUTOCAD	19-21
Duración: 1o. al 12 de ago.	
Módulo de introducción a la computación y al uso de PC's	varios
Duración: 1o. al 19 de ago.	
Sistema operativo MS-DOS	varios
Duración: 18 al 29 de jul.	
Introducción a las hojas de cálculo LOTUS 123	varios
Duración: 15 al 26 de ago.	

CURSOS SABATINOS

Módulo de introducción a la computación y al uso de PC's
Duración: 6 de ago. a 10 de sep.
Proc. de palabra con WORD en WINDOWS
Diseño en tercera dimensión con AUTOCAD
Duración: 23 de jul. al 13 de ago.
Ambiente gráfico WINDOWS
Proc. de palabra mediante WORD
Duración: 20 de ago. al 10 de sep.
Horario: 9-14 hrs.

PROGRAMA DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO
Módulo de capacitación para el manejo de hojas de cálculo con LOTUS 123
Duración: 6 de ago. al 10 de sep.
Horario: 9-14 hrs.

Informes e inscripciones: dos semanas antes del inicio de cada curso, de lunes a viernes, de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00 horas, en la avenida Nuevo León 167, Col. Condesa, o a los teléfonos 553 34 35 y 553 95 25. CUPO LIMITADO.

congresos

Coordinación General de Estudios de Posgrado

Hacia un posgrado nacional, 7 a 9 de septiembre. Temas: Normatividad del posgrado; Organización académico-administrativa; características de los planes y programas del posgrado; y Políticas de desarrollo y apoyo institucional. Sede: Universidad Autónoma del Estado de México.

AUTODESK TRAINING CENTER™

Primer Centro Autorizado
en México por
AUTODESK Inc.
para impartir cursos de:

AUTOCAD

En los niveles de:

BÁSICO
INTERMEDIO
3D - A/E

Diferentes horarios desde
las 8:00 hrs. hasta las 21:00 hrs.
También se imparten
cursos de:

MICROSOFT OFFICE

Curso introductorio de
Computación
Incluyendo MS-Windows 3.1

50% de descuento
a estudiantes

Diseñamos cursos y planes
de capacitación a la medida
de las empresas

Software
a precio educativo

AUTOCAD 900 US DLLS
Versión 12 completa

Atención maestros y alumnos

MegaSoft

Para más información:
EULER No. 145 Loc. 145
Col. Polanco C.P. 11570
México, D.F.
Tel. 531 35 11 Fax. 531 27 86

Gerencia de Capacitación

Autocad es una marca por Autodesk Inc./
Microsoft Office, Winword, MS-Windows,
son marcas registradas por
Microsoft Corp.

Coordinación General de Investigación
y Estudios Avanzados, Instituto Literario
100 Oriente, Toluca, Estado de México.
Informes: Sara E Meza G. (915) 622-08-05
y 11, y fax 616-01-55.

FES Cuautitlán

IV Congreso Nacional de Ingeniería
Agrícola, 26 a 30 de septiembre.

Informes: ingeniero Carlos Gómez G,
Departamento de Ciencias Agrícolas
623-19-68, 623-18-40, y fax 872-09-00 y
623-19-61.

Facultad de Química

Primer Congreso Nacional de Educa-
ción Química del nivel Medio Superior,

25 al 29 de octubre. Sede: Morelia,
Michoacán.

Informes: Horacio García Fernández,
edificio B, cubículo 7, 623-37-08 y fax
616-20-10.

Universidad Nacional de Piura

VII Congreso Iberoamericano de
biodiversidad y zoología de ver-
tebrados, 28 de noviembre al 2 de
diciembre, Piura, Perú. Costo: 100
dólares USD para investigadores extran-
jeros, 60 dólares USD investigadores
nacionales, y 25 dólares USD estu-
diantes acreditados.

Informes: 51-74-32-84-91 y fax 51-74-32-
75-31 y 51-74-32-77-54.

cursos de COMPETICIÓN

La Secretaría de Servicios Académicos a través de la Dirección General de Servicios de Cómputo Académico
INVITAN

CURSOS DGSCA - CU PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN EN CÓMPUTO

curso	horario	curso	horario
Mantenimiento preventivo y correctivo de PC's	8-10	MATHEMATICA	12-14
WINDOWS	10-12	Inscripción: 9 al 12 de ago.	
WINDOWS	15-17	Duración: 15 al 26 de ago.	
WORD en WINDOWS	17-19	Sistema operativo UNIX *	8-10
WORDPERFECT en WINDOWS	8-10	SHELL-UNIX *	18-20
VENTURA en WINDOWS	15-17	SYBASE *	10-12
BASES DE DATOS (10 hrs.)	12-14	Inscripción: 9 al 12 de ago.	
AUTOCAD (3 D)	12-14	Duración: 15 al 26 de ago.	
LINKWAY	10-12	* Estos cursos se imparten en el aula	
Introd. a las comunic. de datos	17-19	de la Dirección de Cómputo pa: a la	
Herramientas CASE	10-12	Administración Académica. (Edificio IIMAS).	
		Introducción a las técnicas de programación	varios
		Inscripción: 15 al 18 de ago.	
		Duración: 29 de ago. al 9 de sep.	
		Servicios de Internet (línea directa)	17-21
		Inscripción: 15 al 24 de ago.	
		Duración: 25 y 26 de ago.	
		Cray para principiantes	16-18
		Inscripción: 22 al 25 de ago.	
		Duración: 29 de ago. al 9 de sep.	

Informes e inscripciones: en la Dirección General de Servicios de Cómputo Académico,
Ciudad Universitaria, de 9:00 a 14:00 horas, tels. 622 85 02 y 622 85 10. CUPO LIMITADO.

CURSOS DGSCA - Centro Nuevo León

PROGRAMA DE ACTUALIZACIÓN EN CÓMPUTO		curso	horario	CURSOS SABATINOS
curso	horario	INFORMIX 4GL (UNIX)	8-10	PROGRAMA DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO
WORDPERFECT en WINDOWS	17-19	Duración: 29 de ago. al 9 de sep.		Módulo de capacitación para WORDPERFECT*
COREL DRAW	19-21	Módulo de introducción a la computación y al uso de PC's	varios	Módulo de capacitación con STORYBOARD LIVE
VENTURA avanzado en WINDOWS	15-17	Duración: 19 de sep. al 7 de oct.		Duración: 24 de sep. al 29 de oct.
WORD avanzado	15-17	PROGRAMA DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO		* Es indispensable tomar este curso antes de ele- gir algún Módulo de capacitación especializado.
VENTURA	19-21	Introducción a LOTUS 123	varios	Horario: 9-14 hrs.
ANIMATOR PRO	15-17	Duración: 15 al 26 de ago. y 5 al 20 de sep.		MÓDULO DE FORMACIÓN EN CÓMPUTO Y COMPLEMENTO PROFESIONAL
MS-DOS avanzado	15-17	Introducción a DBASE IV	varios	Módulo de aplicaciones en Bases de Datos (Introd. a Base de datos y Paradox)
ARTES Y LETRAS	17-19	Duración: 19 al 30 de sep. y 3 al 14 de oct.		Módulo de aplicaciones jurídicas auxiliadas por computadora (Paradox y Word)
WINDOWS	17-19	CURSOS SABATINOS		Duración: 24 de sep. a 10 de dic.
WORD	17-19	Módulo de introducción a la computación y al uso de PC's		Horario: 9-14 hrs.
WORKS avanzado	15-17	Duración: 24 de sep. al 29 de oct.		Es requisito tomar el Módulo básico de actualiza- ción en cómputo antes de elegir algún módulo.
LOTUS 123	19-21	Ambiente gráfico WINDOWS		
QUATTRO PRO avanzado	15-17	Proc. de palabra mediante WORD		
DBASE IV comandos	17-19	Duración: 20 de ago. al 10 de sep.		
FOXPRO (WINDOWS)	19-21	Horario: 9-14 hrs.		
SPSS	15-17			
AUTOCAD 3D	19-21			

Informes e inscripciones: dos semanas antes del inicio de cada curso, de lunes a viernes, de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00
horas, en la avenida Nuevo León 157, Col. Condesa, o a los teléfonos 553 34 35 y 553 95 25. CUPO LIMITADO.

COMPUTO
ACADEMICO

Académica VII

CURSOS

Centro de Cooperación Regional para la Educación de Adultos en América Latina y el Caribe

Sistematización y evaluación de proyectos de educación de adultos, 1 al 12 de agosto. Cuota: 100 US.

Educación comunitaria, 12 al 23 de septiembre. Cuota: 100 US.

La teleinformática en la práctica educativa, 10 al 21 de octubre. Cuota: 100 US.

Funcionalidad de la alfabetización: un enfoque psicogenético, 24 de octubre al 4 de noviembre. Cuota: 100 US.

Informes e inscripciones: Sede Institucional: Quinta Eréndira, 61600 Pátzcuaro, Michoacán. En México, 218-98, 200-05 y 217-40, fax 200-92.

Centro de Información Científica y Humanística

Acceso a bases de datos nacionales: el desarrollo del disco compacto en México, Saúl Armendariz Sánchez, 11 a 15 de julio, 9 a 14 h. Sede: Laboratorio de Aprendizaje Dialog-CICH. N\$800.00 y N\$500.00 personal de la UNAM.

Acceso a bases de datos nacionales: el

desarrollo del disco compacto en México, Saúl Armendariz Sánchez, 22 a 26 de agosto, 9 a 14 h. Sede: Laboratorio de Aprendizaje Dialog-CICH. Costo: N\$800.00 y N\$500.00 personal de la UNAM.

Mercadotecnia de servicios de información, Adela Giral Barnés, 15 al 19 de agosto, 9 a 14 h. Sede: Laboratorio de Aprendizaje Dialog-CICH. N\$2,000.00 y N\$1,500.00 personal de la UNAM.

Análisis de documentos, Blanca Gil Urdiciain, 15 al 19 de agosto, 9 a 13: 30 y 14:30 a 16:30h. Costo: N\$1,050.00. Sede: El Colegio de México.

Informes e inscripciones: Secretaría Técnica de Educación Continua, 622-39-65 y fax 616-25-57 y 550-80-68.

Centro de Instrumentos

Curso básico de metrología dimensional, ingenieros Cecilia Delgado de López y José Sánchez Vizcaíno, 22 al 26 de agosto, 9 a 14 h. Sede: Sección de Metrología. Costo: N\$1,350.00.

Informes e inscripciones: 622-86-03, 04, 05, 550-04-16 y fax 550-03-57 y 622-86-12.

Centro de Investigaciones y Servicios Educativos

La computadora como apoyo a la docencia, José Manuel Álvarez Manilla, 11 a 15 de julio, 9 a 19 h.

Facultad de Estudios Superiores Zaragoza

Concurso a la Mejor Tesis de Ingeniería Química

En reconocimiento a los esfuerzos realizados en la elaboración de la TESIS PROFESIONAL que desarrollan los alumnos de la Carrera de Ingeniería Química, el COMITE ACADEMICO de la misma

CONVOCA

A los alumnos egresados de la Carrera de Ingeniero Químico de la FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA a participar en el concurso a la MEJOR TESIS

REQUISITOS

1.- Podrán participar los trabajos de tesis de alumnos cuyo examen profesional se haya efectuado entre el 1º de julio de 1993 y el 30 de junio de 1994.

2.- Entregar 2 tesis y copia del acta del examen profesional o título.

3.- En caso de presentación del trabajo de tesis en eventos académicos (congresos, simposios, etcétera) o publicaciones derivadas de este, entregar copia de los documentos que lo avalen.

4.- Los parámetros a evaluar serán los siguientes:

- Presentación del trabajo.
- Originalidad.
- Creatividad.
- Factibilidad.
- Impacto: social, tecnológico, económico, etcétera.
- y otros que el jurado considere pertinente.

5.- El jurado estará conformado por profesores de la carrera nombrado por el Comité Académico de la misma.

6.- El fallo del jurado será inapelable.

7.- La fecha límite de recepción de trabajos será hasta el 31 de agosto de 1994, en la Jefatura de Carrera de Ingeniería Química, ubicada en el Edificio de Gobierno (planta baja) Campus II. Teléfono: 623-07-75 y fax 773-01-51.

8.- El resultado se dará a conocer el 14 de octubre de 1994.

9.- El premio consistirá en MIL NUEVOS PESOS Y DIPLOMA, a juicio del jurado se otorgarán menciones honoríficas a aquellos que lo ameriten.

10.- Al director de la mejor tesis se le entregará DIPLOMA de reconocimiento.

En estas Vacaciones te esperamos en:



Que estarán abiertas sus tres unidades, todos los días de 9 a 20 Hrs. Con todo lo necesario para que disfrutes tus Vacaciones y los ahorros que tenemos en todos nuestros departamentos

Recuerda que Tú ahorro esta en Tú Tienda Unam



Historia de la ciencia y discurso pedagógico, Víctor Cabello, 11 de julio al 24 de agosto, 9 a 13 h, lunes y miércoles. Requisitos: Constancia de trabajo docente a nivel medio superior o superior. *Informes e inscripciones: Sección Escolar, 622-87-01 y 24.*

Centro Universitario de Estudios Cinematográficos

Montaje cinematográfico, Juan Mora Catlett, 15 de agosto al 2 de septiembre, lunes, miércoles y viernes, 19 a 21 h. Costo: N\$500.00, 20% de descuento a universitarios.

Informes e inscripciones: Rosa María Caamal, Adolfo Prieto 721, 682-80-85 y 682-52-88.

Centro Universitario de Investigaciones Bibliotecológicas

La evaluación de los servicios de consulta, 22 al 24 de agosto.

Informes: 623-03-27, 28 y 29.

Los bancos nacionales de información

en CD-ROM: su evaluación, Surya Peniche Cuevas, 29 al 31 de agosto. *Informes: 623-03-34 y 67.*

Colegio de Ciencias y Humanidades

Cursos de fotografía, básico, fotografía II (B/N), reversible E-6.

Informes e inscripciones: Dirección de la Unidad Académica del Ciclo de Bachillerato, 616-19-80 y 622-23-78 o en los planteles del CCH.

Coordinación de Difusión Cultural

Producción artística teatral, Alberto Andrade, lunes y martes, 16 a 18 h.

Dibujo de figura humana, Fabio Arce, principiantes sábados, 8 a 10 h, ó 10 a 12 h; intermedios, sábados, 12 a 14 h.

Arte colonial mexicano, René Sánchez Durán, viernes, 16 a 18 h.

Arte prehispánico, René Sánchez Durán, lunes, 16 a 18 h.

Fotografía, Lázaro Blanco, sábados, principiantes 8 a 10 h, intermedios, 12 a

14, avanzados 15 a 19 h.

Cine, Juan Santiago Huerta, Diego López y Noé Santos, lunes martes y miércoles, 16 a 20 h.

Análisis cinematográfico, Noé Santos Jiménez, martes 16 a 19 h.

Guión cinematográfico, Gabriela Gutiérrez, martes, 16 a 19 h.

Danza contemporánea, Luis Zermeno, lunes, miércoles y viernes, 10 a 11:30 h y 11:30 a 13 h.

Danza clásica, Mónica Ramírez Gedovius, sábado y domingo, primer nivel 14 a 16 h.

Danza contemporánea, Efraín Moya, lunes, miércoles y viernes, principiantes, 16 a 17:30 h, intermedios, 17:30 a 19 h.

Teatro participativo, Nicolás Núñez, lunes, miércoles y viernes, 7 a 9 h.

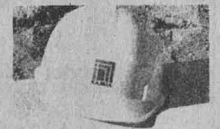
Redacción, Roberto García Bonilla, viernes, 16 a 18 y 18 a 20 h.

Lengua Náhuatl, José L Vázquez Hernández, domingos, primer nivel 10 a 12 h, segundo nivel 12 a 14 h.

Poesía, José Antonio Jacobo, miércoles 16 a 18 h.

CONTROL Y SUPERVISION DE OBRA EN CONSTRUCCION

○ DEL 11 AL 15 DE JULIO ○



LA DIVISION DE EDUCACION CONTINUA DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA INVITA AL CURSO QUE SE IMPARTIRA EN LA UNIDAD DE POSGRADO DEL 11 AL 15 DE JULIO DE 1994 DE LAS 17:00 A LAS 20:00 HRS.

A la supervisión le corresponde la responsabilidad de vigilar el desarrollo de las obras para que sea idéntico a lo previsto y si se aparta por necesidad, que la desviación se realice bajo absoluto control y por medio de acciones previamente autorizadas.

presente curso tiene como primer objetivo realizar una revisión exhaustiva de estos para que los participantes puedan aprovechar óptimamente sus cualidades por medio de su correcta aplicación.

El segundo objetivo del curso se refiere a la actualización de los sistemas de control mencionados así como a las acciones que se emprenderán a futuro para el desarrollo de la supervisión como agente de cambio en el medio de la construcción y lograr la competitividad y la calidad necesarias en la demanda acorde en esta época de grandes cambios.

Para poder cumplir su cometido, la supervisión requiere de sistemas particulares de control para cada una de las necesidades a atender, algunos de estos sistemas son conocidos pero, desafortunadamente subutilizados en la mayoría de los frentes de obra; el

OBJETIVOS

Que los asistentes sean capaces de operar con propiedad los principales controles de obra y puedan identificar los sistemas requeridos para acelerar la evolución de la industria de la construcción

La supervisión de obra es una especialidad cuya finalidad es garantizar que los procesos constructivos se lleven a cabo conforme a los compromisos contractuales contenidos en el proyecto ejecutivo incluyendo, desde luego, el programa de ejecución de obra, las especificaciones y procedimientos constructivos y el presupuesto de trabajos a ejecutar, elementos todos que son predeterminantes del producto terminado, se trate de una edificación, instalación fabril, urbanización o cualquier otro tipo de inmueble.

DIRECCION:

Arquitectos, ingenieros civiles y electromecánicos supervisores, coordinadores de supervisión, residentes de construcción, estudiantes de disciplinas relativas a la construcción y personas interesadas en el tema.

INFORMES E INSCRIPCIONES

DIVISION DE EDUCACION CONTINUA DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA UNIDAD DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACION 1º NIVEL, ANEXO TORRE DE HUMANIDADES II, CIUDAD UNIVERSITARIA, D.F. TEL 622 0711 FAX 622 0708. SE OTORGARA CONSTANCIA DE ASISTENCIA A LOS PARTICIPANTES CON EL 80% DE ASISTENCIAS COMO MINIMO.

CUOTA DE RECUPERACION PARA EL FONDO DE RECURSOS EXTRAORDINARIOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO N\$450.00

LUNES 11 INAUGURACION	
M. EN ARO. XAVIER CORTÉS ROCHA <i>Director de la Facultad de Arquitectura</i>	
DR. LUIS ARNAL SIMON <i>Jefe de la División de Educación Continua de la Facultad de Arquitectura</i>	
ARO. RENATO PERUSQUIA DEL CUETO	○ DEFINICIONES Y CONCEPTOS DE LA SUPERVISION ○ ANALISIS ACTUAL DE LA INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCION
MARTES 12	○ METODOLOGIAS DE PROCEDIMIENTO DE SUPERVISION ○ LOS CONTROLES DE OBRA
MIERCOLES 13	○ CONTROL TOTAL DE CALIDAD EN LA CONSTRUCCION ○ AUDITORIA TECNICA DE OBRA
JUEVES 14	○ LA SUPERVISION COMO IMPULSORA DEL CAMBIO EN LA CONSTRUCCION ○ SISTEMAS DE PROGRAMACION EN OBRA
VIERNES 15	○ EVOLUCION DE LOS CONTROLES DE OBRA ○ CLAUSURA

Batería, Hugo Hernández Montes, sábados, 9 a 11 h.

Guitarra clásica, Miguel Hernández Montero, sábados, principiantes, 8 a 9:30 h, intermedios 11 a 12:30, avanzados, 12:30 a 14 h.

Jardinería, Cella Maldonado, sábados, grupo 1, 9 a 11 h y grupo 2, 11 a 13 h. *Informes en Casa del Lago, Antiguo Bosque de Chapultepec, 553-63-18 y 62.*

Dirección General de Asuntos del Personal Académico

Arte maya, Leticia Staines Cicero, 17 de agosto a 2 de septiembre. Sede: Instituto de Investigaciones Estéticas.

Dibujo de la figura humana, Aureliano Sánchez Tejeda, 10 al 31 de agosto. Sede: Escuela Nacional de Artes Plásticas.

Serigrafía artística básica, José Manuel García, 8 a 19 de agosto. Sede: Escuela Nacional de Artes Plásticas.

Enseñanza musical activa, Patricia Arenas, 22 de agosto al 2 de septiembre.

Sede: Escuela Nacional de Música.

Teoría económica, Mauro Rodríguez García, 8 al 26 de agosto. Sede: Facultad de Economía.

Ética y filosofía de las ciencias sociales, Alejandro Tomasini y Ambrosio Velasco, 8 al 29 de agosto. Sede: Facultad de Filosofía y Letras.

Comprensión y producción de textos escritos, María Luisa Quaglia, 8 al 19 de agosto. Sede: Facultad de Filosofía y Letras.

La madurez sintáctica: una prueba que contribuye a la determinación de la competencia lingüística, María Eugenia Herrera Lima, 21 al 26 de agosto. Sede: Facultad de Filosofía y Letras.

Enfoques metodológicos de griego, latín y etimología, Roberto Heredia Correa y Tarsicio Herrera Zapién, 8 al 12 de agosto. Sede: San Ildefonso 30.

Metodología de la enseñanza de la lectura e introducción al aprendizaje autodirigido en lenguas extranjeras, profesores del CELE, 15 al 19 de agosto. Sede: CELE.

Geometría analítica, Ana Irene Ramírez, 8 de agosto al 2 de septiembre. Sede: Facultad de Ciencias.

Álgebra elemental (construcción de los números naturales y de los números enteros), Juan Morales Rodríguez, 8 de agosto al 2 de septiembre. Sede: Facultad de Ciencias.

Diseño integral de un curso de física-energía, Héctor Riveros Rotge, 8 al 19 de agosto. Sede: Facultad de Ciencias.

Comunicación celular, Jesús Manuel León y María Teresa Elizabeth Flores, 8 al 27 de agosto. Instituto de Fisiología Celular.

Estrategias reproductivas en vertebrados, María del Carmen Uribe y Yuriri Bernal, 15 al 24 de agosto. Sede: Facultad de Ciencias, aula A-101.

Educación ambiental: una capacitación necesaria, Mónica Vizcaino Cook y Lucía Almeida Leñero, 29 de agosto al 2 de septiembre. Sede: Facultad de Ciencias, Departamento de Biología.

DIRECCION GENERAL DE SERVICIOS DE COMPUTO ACADEMICO
DIRECCION DE COMPUTO PARA LA ADMINISTRACION ACADEMICA

BECAS DE COMPUTO EN JAPON

CONVOCATORIA

El Centro de Cooperación Internacional para la Computarización (CICC) convoca a todos los universitarios interesados en participar para la obtención de becas para el curso

UNIX LAND SYSTEM DESIGN AND DEVELOPMENT COURSE
el cual tendrá una duración de enero 23 a marzo 17 de 1995.

Requisitos

1. Tener entre 3 y 10 años de experiencia en computación y, particularmente, en programación en "C" u otros lenguajes.
2. Tener especialidad o estudios de posgrado en Cómputo, o diploma del CICC en curso de 6 meses.
3. Tener la nacionalidad de los países: Hong Kong, India, Rep. de China, Indonesia, Rep. de Corea, Malasia, Egipto, Irán, Turquía, Argentina, Brasil, Chile, Colombia, México, Perú y Venezuela.
4. Tener la autorización de su jefe y del responsable de la organización donde trabaja.
5. Tener educación universitaria.
6. Tener entre 25 y 35 años de edad.
7. Dominio del inglés:
Toefl 500 puntos o más
Toeic 600 puntos o más
8. No haber sido becario del CICC en los dos últimos años.
9. Gozar de buena salud física y mental.
10. No pertenecer a la milia ni ser empleado de ninguna compañía japonesa.

Interesados presentarse en la Subdirección de Formación de Recursos Humanos de la Dirección de Cómputo para la Administración Académica (planta baja del Edificio del IMAS) con la Sra. Alicia Moreno de 10 a 12 horas, antes del 8 de agosto. El examen de selección se llevará el viernes 10 de agosto a las 9:00 y tendrá un costo de N\$ 75.00 (setenta y cinco nuevos pesos).

DIRECCION GENERAL DE SERVICIOS DE COMPUTO ACADEMICO
DIRECCION DE COMPUTO PARA LA ADMINISTRACION ACADEMICA

BECAS DE COMPUTO EN JAPON

CONVOCATORIA

El Centro de Cooperación Internacional para la Computarización (CICC) convoca a todos los universitarios interesados en participar para la obtención de becas para el curso

SENIOR SYSTEM ENGINEER COURSE

el cual tendrá una duración de 10 semanas (septiembre a noviembre 1994).

Requisitos

1. Tener entre 3 y 10 años de experiencia en computación y haber participado en proyectos de desarrollo de sistemas o futura participación.
2. Tener especialidad o estudios de posgrado en Cómputo o diploma del CICC en curso de 6 meses.
3. Tener la nacionalidad de los países: Hong Kong, India, Rep. de China, Indonesia, Rep. de Corea, Malasia, Egipto, Irán, Turquía, Argentina, Brasil, Chile, Colombia, México, Perú y Venezuela.
4. Tener la autorización de su jefe y del responsable de la organización donde trabaja.
5. Tener educación universitaria.
6. Tener entre 27 y 40 años de edad.
7. Dominio del inglés:
Toefl 500 puntos o más
Toeic 600 puntos o más
8. No haber sido becario del CICC en los dos últimos años.
9. Gozar de buena salud física y mental.
10. No pertenecer a la milia ni ser empleado de ninguna compañía japonesa.

Interesados presentarse en la Subdirección de Formación de Recursos Humanos de la Dirección de Cómputo para la Administración Académica (planta baja del Edificio del IMAS) con la Sra. Alicia Moreno de 10 a 12 horas, antes del 13 de julio. El examen de selección se llevará el viernes 15 de julio a las 9:00 y tendrá un costo de N\$ 75.00 (setenta y cinco nuevos pesos).

Epistemología médica en las ciencias de la salud, Primo A Sandoval, Ana María Carrillo y Marcela Ochoa, 29 de agosto al 9 de septiembre.

Estados de la teoría y la práctica de la psicología en México, Germán Álvarez Díaz de León, 15 al 19 de agosto. Sede: Facultad de Psicología, salón 3.

Atención primaria de salud, Dolores Ortiz y Glenda Blee, 22 al 26 de agosto. Sede: Facultad de Medicina.

Tendencias actuales de la psicología, Franciscó Pérez Cota, 22 de agosto al 2 de septiembre. Sede: Facultad de Psicología, salón 1.

Estrategias y procedimientos instruccionales para promover aprendizajes significativos en el aula, Arceo Frida Díaz y Gerardo Hernández, 8 al 12 de agosto. Sede: Facultad de Psicología.

Diagnóstico de habilidades cognitivas del alumno, Sandra Castañeda, Mireille C F y Smet Van Nieuwenhuize, 8 al 19 de agosto. Facultad de Psicología.

Desarrollo y estrategias para realizar

prácticas enfocadas a la investigación experimental, Consuelo Arce Ortiz, 15 al 26 de agosto. Sede: Facultad de Psicología.

Organización funcional cerebral, Marcela Miranda y María Eugenia Dorantes, 15 al 26 de agosto. Sede: Facultad de Psicología.

La nueva política económica de las regiones del mundo I, María Cristina Rosas González, 8 al 19 de agosto. Sede: Facultad de Ciencias Políticas y Sociales.

La nueva política económica de las regiones del mundo II, María Cristina Rosas González, 2 de septiembre al 4 de noviembre. Sede: Facultad de Ciencias Políticas y Sociales.

Fundamentación teórico-metodológica de la práctica docente, fase III, Porfirio Morán Oviedo, 8 al 19 de agosto. Sede: CISE.

Fundamentación teórico-metodológica de la práctica docente, fase IV, Enriqueta Marín Chávez, 22 de agosto

al 2 de septiembre. Sede: CISE.
Evaluación y rediseño de los programas de estudios en el CCH, Dora Elena Marín, 8 al 19 de agosto. Sede: CISE.
Informes: Secretaría Académica de los Planteles de la ENP, 687-68-28, 687-69-09 y fax 687-68-76 y 86.

Dirección General de Servicios de
Cómputo Académico

Quinto curso magistral de educación a distancia, doctor Michael Moore, 19 de agosto al 3 de diciembre, 8 a 15 h. Costo: N\$1,500.00 o \$350 dólares USD.
Informes: Yolanda Gayo y/o Beatriz Almanza, 622-84-49 y 57.

ENEP Acatlán

Sistema operativo MS-DOS, 15 al 26 de agosto, 9 a 11 h. Costo: N\$400.00 externo, y N\$275.00 UNAM.

Sistema operativo MS-DOS, 15 al 26 de agosto, 9 a 11 h. Costo: N\$400.00 externo, y N\$275.00 UNAM.

Sistema operativo MS-DOS, 15 al 26 de

DIPLOMADO EN PREPARACION Y EVALUACION SOCIOECONOMICA DE PROYECTOS



OBJETIVO



Capacitar a profesionales de la Administración Pública en los niveles Municipal, Estatal y Federal, así como a profesionales de los Sectores Privado, y Educativo en la aplicación de técnicas especializadas para la preparación y evaluación socioeconómica de proyectos de inversión.

CONTENIDO DE PARTE TEORICA

- Módulo 1. Herramientas Computacionales
- Módulo 2. Análisis Contable Financiero
- Módulo 3. Evaluación Económica y Financiera de Proyectos
- Módulo 4. Teoría Económica para la Evaluación Socioeconómica de Proyectos
- Módulo 5. Evaluación Socioeconómica de Proyectos
- Módulo 6. Preparación y Tópicos Especiales de Proyectos
- Módulo 7. Aspectos Técnicos de Proyectos
- Módulo 8. Dirección de Proyectos
- Módulo 9. Conferencias Especializadas

PARTE PRACTICA

Preparación y evaluación de cuatro proyectos de inversión pública de aplicación real, los cuales, en la fase final del diplomado, serán defendidos ante un panel de especialistas nacionales y extranjeros

PERIODO DEL DIPLOMADO

26 de agosto de 1994 al 21 de junio de 1995, 22 semanas dedicadas a la parte teórica y 22 semanas dedicadas a la parte práctica, con duración de 1540 horas y horario de lunes a viernes de 9:00 a 18:00 horas y sábado de 8:00 a 12:00 horas.

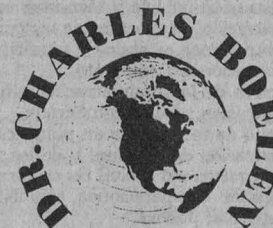
INFORMACION EN:

DIVISION DE EDUCACION CONTINUA
FACULTAD DE INGENIERIA, U.N.A.M.
TACUBA NO. 5-1er. PISO
COLONIA CENTRO
DELEGACION CUAUHTEMOC,
06000, MEXICO, D.F.

TELEFONOS :
(5) 5-21-19-87
(5) 5-10-98-21
(5) 5-10-49-83
(5) 6-22-32-84
FAX: (5) 5-10-05-73
(5) 5-21-40-22 AL 24



La Facultad de Medicina de la
Universidad Nacional Autónoma de México
invita a las conferencias que sustentará el



JEFE DE EDUCACION Y
DESARROLLO DE RECURSOS
HUMANOS DE LA
ORGANIZACION MUNDIAL DE
LA SALUD

Lunes 11 de Julio

Changing Medical Education and Medical
Practice

Martes 12 de Julio

Medical Education Reform:
The Need for Global Action

13:00 Horas

Auditorio Fernando Ocaranza, Facultad de Medicina,
Ciudad Universitaria

agosto, 18 a 20 h. Costo: N\$400.00 externo, y N\$275.00 UNAM.

Sistema operativo MS-DOS, 15 al 26 de agosto, 18 a 20 h. Costo: N\$400.00 externo, y N\$275.00 UNAM.

Sistema operativo MS-DOS, 29 de agosto al 9 de septiembre, 9 a 11 h. Costo: N\$400.00 externo, y N\$275.00 UNAM.

Sistema operativo MS-DOS, 29 de agosto al 9 de septiembre, 16 a 18 h. Costo: N\$400.00 externo, y N\$275.00 UNAM.

Sistema operativo MS-DOS, 29 de agosto al 9 de septiembre, 18 a 20 h. Costo: N\$400.00 externo, y N\$275.00 UNAM.

Sistema operativo MS-DOS, 5 al 9 de septiembre, 9 a 13 h. Costo: N\$400.00 externo, y N\$275.00 UNAM.

Word perfect, 15 de agosto al 26 de septiembre, 16 a 18 h. Costo: N\$450.00 externo, y N\$300.00 UNAM.

Word perfect para Windows, 29 de agosto al 9 de septiembre, 18 a 20 h. Costo: N\$450.00 externo, y N\$300.00 UNAM.

Word básico con Excel, 15 de agosto al 2 de septiembre, 16 a 18 h. Costo: N\$500.00 externo, y N\$350.00 UNAM.

Autocad, 15 de agosto al 2 de septiembre, 18 a 20 h. Costo: N\$600.00 externo, y N\$425.00 UNAM.

Sistema operativo Netware, 15 al 26 de agosto, 11 a 13 h. Costo: N\$450.00 externo y, N\$300.00 UNAM.

Sistema operativo Netware, 29 de agosto al 9 de septiembre, 11 a 13 h. Costo:

N\$450.00 externo y, N\$300.00 UNAM.

Lenguaje C, 15 de agosto al 2 de septiembre, 9 a 11 h. Costo: N\$600.00 externo, y N\$375.00 UNAM.

Mathematica, 15 de agosto al 2 de septiembre, 9 a 11 h. Costo: N\$500.00 externo, y N\$350.00 UNAM.

Windows básico con Word para Windows, 15 de agosto al 9 de septiembre, 9 a 11 h. Costo: N\$500.00, y N\$350.00 UNAM.

Sistema operativo Unix, 29 de agosto al 9 de septiembre, 9 a 11 h. Costo: N\$400.00 externo, y N\$275.00 UNAM.

Foxpro, 15 al 26 de agosto, 16 a 18 h. Costo: N\$450.00 externo, y N\$300.00 UNAM.

Coreldraw, 29 de agosto al 9 de septiembre, 16 a 18 h. Costo: N\$450.00 externo, y N\$300.00 UNAM.

Inscripciones: a partir del 8 de agosto, Centro de Cómputo, cubículo C115, de 9 a 13 y de 16 a 17 h, 623-17-61 y 623-17-62.

ENEP Aragón

La calidad-productividad como estrategia competitiva, Jaime Díaz Reyes, 11 al 15 de julio, 10 a 14 h.

Informes: Departamento de Planeación Académica, 623-09-23 y 766-61-29.

Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia

Metodología de la investigación, doctor Alberto García, 11 al 15 de julio, 8 a 14 h. Sede: Hospital Juárez del Centro. Costo: N\$100.00

Metodología de la investigación, doctor Alberto García, 18 al 22 de julio, 8 a 14 h. Sede: Hospital Juárez del Centro. Costo: N\$100.00

Metodología de la investigación, doctor Alberto García, 25 al 29 de julio, 8 a 14 h. Sede: Hospital Juárez del Centro. Costo: N\$100.00

Metodología de la investigación, doctor Alberto García, 1 al 5 de agosto, 8 a 14 h. Sede: Hospital Juárez del Centro. Costo: N\$100.00

Metodología de la investigación, doctor Alberto García, 8 al 12 de agosto, 8 a 14 h. Sede: Hospital Juárez del Centro. Costo: N\$100.00

Metodología de la investigación, Teresa Sánchez Estrada, 11 al 15 de julio, 15 a 21 h. Sede: Clínica Londres. Costo: N\$100.00

Metodología de la investigación, Teresa Sánchez Estrada, 8 al 12 de agosto, 15 a 21 h. Sede: Clínica Londres. Costo: N\$100.00



INSTITUTO NACIONAL DE ADMINISTRACION PUBLICA, A. C.

CONVOCATORIA PREMIO INAP 1994

El Instituto Nacional de Administración Pública convoca a todos los ciudadanos mexicanos, al concurso para obtener el Premio INAP 1994 que tiene como objetivos estimular la investigación teórica y práctica en el campo de la Administración Pública y contribuir al desarrollo y aplicación de una teoría general de la Administración Pública, sustentada en la naturaleza de las instituciones mexicanas. Las investigaciones participantes deberán aportar conocimientos originales en las siguientes líneas de investigación:

- I. Desarrollo de la teoría de la administración pública.
- II. Modernización del Estado y del gobierno.
- III. Relaciones entre la administración pública y los ciudadanos.
- IV. Administración pública y bienestar social.
- V. Administración o concesión de servicios públicos.
- VI. Administraciones estatales y municipales o sus relaciones con la federación.
- VII. Administración del ambiente.
- VIII. Prospectiva de la administración pública mexicana.
- IX. Administración pública comparada.
- X. Desarrollo de tecnologías en planeación, organización, informática y control.
- XI. Administración de personal y de los recursos financieros o materiales.
- XII. Servicio profesional y civil de carrera.
- XIII. Investigación de operaciones, estadística y matemáticas aplicadas a la administración pública.
- XIV. Administración de las empresas públicas en los sectores estratégicos y prioritarios.

La investigación ganadora merecerá 50 mil nuevos pesos y la publicación de la obra. La fecha límite para la entrega de trabajos será a más tardar el 16 de enero de 1995.

Mayores informes en el Instituto Nacional de Administración Pública, A.C. Km. 14.5 Carretera México-Toluca, Col. Palo Alto C.P. 05110, México, D.F. Tel. 570 69 45; 570 67 69, Fax 570 05 32

Metodología de la investigación, Teresa Sánchez Estrada, 15 al 19 de agosto, 15 a 21 h. Sede: Clínica Londres. Costo: N\$100.00

Metodología de la investigación, Teresa Sánchez Estrada, 22 al 26 de agosto, 15 a 21 h. Sede: Clínica Londres. Costo: N\$100.00

Informes: Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia, Coordinación de Educación Continua

Escuela Nacional de Trabajo Social

La salud y los derechos reproductivos en México, doctora Mercedes Balleste y Pilar Muriedas, 14 al 18 de noviembre, 16 a 20 h. Costo: N\$400.00.

Inscripciones: Concepción Méndez A, Departamento de Educación Continua, 622-87-57 o 71.

FES Zaragoza

Tercer curso de actualización en estomatología integral, hasta el 15 de julio, martes y viernes, 8 a 14 h. Costo: N\$600.00.

Informes: Jefatura de la Carrera de Cirujano Dentista de la FES Zaragoza.

Facultad de Derecho

Introducción a la Computación y Sistema Operativo, sábados, 8 a 12 h. Costo: N\$320.00.

Facultad de Economía

Teoría de juegos, información e incertidumbre, Fernando Butler Silva, 8 de agosto a 9 de septiembre, lunes, miércoles y viernes, 18 a 21 h.

Experiencia de industrialización comparada, Graciela Márquez, 8 de agosto al 2 de septiembre, lunes, miércoles y viernes, 9 a 12 h.

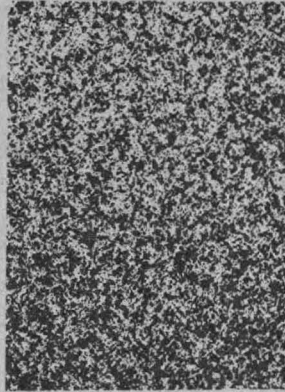
Competencia imperfecta en el comercio internacional, Miguel A Ostos, 8 de agosto al 5 de septiembre, lunes, miércoles y viernes, 9:30 a 12:30 h.

El Sistema de Cuentas Nacionales: actualización y aplicaciones, Francisco Almagro, 8 de agosto al 2 de septiembre, 18 a 20 h.

Econometría aplicada, Gerardo Esquivel, 9 de agosto al 8 de septiembre, martes y jueves, 18 a 20 h.

México y las negociaciones comerciales internacionales, Jarmila Olmedo, 9 de agosto al 8 de septiembre, martes y jueves, 18 a 20 h.

Mercado cambiario y de coberturas,



LA DIVISION DE EDUCACION CONTINUA DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA EN COLABORACION CON EL INSTITUTO MEXICANO DEL CEMENTO Y DEL CONCRETO A.C. INVITAN AL CURSO QUE SE IMPARTIRA EN LA UNIDAD DE POSGRADO DEL 22 AL 26 DE AGOSTO DE 1994 DE LAS 17:00 A LAS 20:00 HRS.

OBJETIVOS

Mostrar al participante la importancia de una adecuada integración de la forma, textura y color del concreto, así como la técnica de colocación en el acabado mediante diferentes sistemas constructivos.

El concreto como elemento de diseño, se ha considerado siempre como un material durable y de textura controlada por el arquitecto, sin embargo necesitamos conocer más sobre el comportamiento de este material ante el tiempo y la naturaleza, para aprovechar más

de sus cualidades, colores y aspectos formales, a fin de incorporarlo integralmente en el proyecto.

El conocimiento técnico de las características del concreto hará mejores construcciones y motivará a los diseñadores a nuevas opciones y recursos arquitectónicos.

DIRIGIDO A

Arquitectos, Ingenieros y a todos aquellos profesionistas relacionados con el diseño y tratamiento final de elementos de concreto arquitectónico.

CONCRETOS ARQUITECTONICOS

<p>LUNES 22 INAUGURACION</p> <p>M EN ARQ. JOSE LUIS CALDERON</p>	<p>M en Arq. Xavier Cortés Rocha. DIRECTOR DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA</p> <p>Dr. Luis Arnal Simón JEFE DE LA DIVISION DE EDUCACION CONTINUA</p> <p>Arq. Heracleo Esqueda H. DIRECTOR GENERAL DEL IMCYC.</p> <p>CONFERENCIA MAGISTRAL</p>
<p>MARTES 23</p> <p>ARQ. ERNESTO VITERBO</p> <p>ING. LUIS ZUBIETA ROHDE</p>	<ul style="list-style-type: none"> * MATERIALES Y CARACTERISTICAS FISICAS DE LA SUPERFICIE DEL CONCRETO * REFUERZOS DEL CONCRETO ARQUITECTONICO * ESPECIFICACIONES PARA CONCRETOS ARQUITECTONICOS * FABRICACION, TRANSPORTE Y COLOCACION DEL CONCRETO FRESCO * LAS CIMBRAS Y SUS INFLUENCIAS EN LAS SUPERFICIES DEL CONCRETO
<p>MIERCOLES 24</p> <p>ARQ. RODRIGO FERNANDEZ G.</p>	<ul style="list-style-type: none"> * MODIFICACION Y TRATAMIENTO DE LAS SUPERFICIES DEL CONCRETO FRESCO * TRANSPORTE Y MONTAJE DE PANELES Y TABLEROS * LIMPIEZA Y SELLADO.
<p>JUEVES 25</p> <p>ARQ. CARLOS GONZALEZ LOBO</p> <p>ING. VICTOR RODRIGUEZ V.</p>	<ul style="list-style-type: none"> * ANALISIS DE LOS ASPECTOS FORMALES DEL CONCRETO * LOS ADITIVOS: SUS USOS Y EFECTOS EN LAS SUPERFICIES DEL CONCRETO CURADO Y TRATAMIENTOS POSTERIORES
<p>VIERNES 26</p> <p>M.I. JUAN LUIS COTTIER.</p> <p>ING. ARMANDO ARIAS A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> * SUPERFICIES DEFECTUOSAS CAUSAS Y CONTROL * SUPERFICIES DE CONCRETO EXPUESTAS A LA INTemperie * LABORATORIOS: DE CONCRETO FRESCO Y ENDURECIDO



División de Educación Continua Facultad de Arquitectura, Unidad de Posgrado 1º Nivel, Anexo Torre de Humanidades II, Ciudad Universitaria D.F.
Tels: (622 07 11), (622 07 03) Fax: (622 07 11)
Cuota de recuperación para el Fondo de Recursos Extraordinarios de la Universidad Nacional Autónoma de México N\$ 450.00
INSCRIPCIONES ANTES AGOSTO 10 N\$ 400.00

Se otorgará Constancia de Asistencia con el 80 % de asistencias como mínimo. Es requisito firmar las listas diarias antes de entrar a la conferencia

INFORMES
Av. Insurgentes Sur 1673-5ª piso, Col. Guadalupe Inn. C.P. 01020
Tels: 660.13.04 660.04.98 660.11.17

CENTRO DE INVESTIGACIONES Y SERVICIOS EDUCATIVOS
Inviata a los siguientes Cursos

CURSOS AGOSTO	COORDINADOR	FECHA	TURNO	DIAS	HRS
La enseñanza de la clínica: Bases metodológicas	Irma Fuentes V	12 de Agosto al 7 de Oct.	10:00-14:00	Los viernes	32
Resultados de investigación: El papel del profesor en la didáctica	Norma D. Durán	15 al 19 de Agosto	16:00-20:00	Diario	20
Elaboración de programas de estudio	Guadalupe Ibarra	15 al 26 de Agosto	16:00-20:00	Diario	40
Formación de profesores en educación ambiental	Alicia Batllori	30 Agosto al 8 de Nov	10:00-14:00	Los Martes	40
Una propuesta metodológica de la enseñanza de la atención primaria a la salud	Ma. Guadalupe Grijalva	22 al 26 de Agosto	9:00-15:00	Diario	30
Introducción a DOS/WINDOWS	Ana Ma. Bañuelos	17-18 Agosto	9:00-14:00	Diario	10
Introducción a MACINTOSH	Ana Ma. Bañuelos	19-20 Agosto	9:00-14:00	Diario	10
Diplomado "USOS EDUCATIVOS DE LA COMPUTADORA"	José Manuel Alvarez M.	Inicia 22 Agosto	9:00-19:00	Diario	40

INFORMES E INSCRIPCIONES TEL. 622-87-01 Y 24

IX Premio Anual de Servicio Social Gustavo Baz Prada 1994

Si terminaste tu Servicio Social en el período comprendido entre el año de 1990, o lo vas a concluir antes del 12 de agosto, participa en el IX Concurso de Servicio Social Universitario "Dr. Gustavo Baz Prada". Pide informes al tel. 622-04-34 del Programa del Servicio Social Multidisciplinario o en la Oficina de Servicio Social de tu Facultad o Escuela.

PARTICIPA



Secretaría
de Asuntos
Estudiantiles



Programa
del Servicio Social
Multidisciplinario

Emilio Heredia, 9 al 27 de agosto, martes, jueves y sábado, 7 a 9:30 h.

Fundamentos de la calidad: su importancia a la organización de la empresa, Sergio Rivas Farías, 13 de agosto al 15 de octubre, sábados, 9 a 13 h.

Economía internacional, Antonio Romero, 15 de agosto al 12 de septiembre, 9 a 11 h.

Antecedentes, situación actual y perspectivas del Sistema Financiero de México, Alfredo Tajonar, lunes, miércoles y viernes, 15 de agosto al 5 de septiembre, 18 a 20 h.

Efectos de la política fiscal (tributaria) en las decisiones de ahorro, inversión y consumo, Jorge Raygoza, lunes, miércoles y viernes, 22 de agosto al 14 de septiembre, 18 a 21 h.

Los grupos de capital financiero en México: reorganización de la propiedad-control y predominio financiero, Carlos Morera, martes y viernes, 30 de agosto al 4 de octubre, 12:30 a 14:30 h.

Integración y evaluación de proyectos con aplicaciones de cómputo, Alejandro Paz Torres, sábados, 1 de octubre al 12 de noviembre, 8 a 12 h.

Facultad de Filosofía y Letras

Enseñar historia ¿para qué? Introduc-

ción a los problemas de la didáctica de la historia, Andrea Sánchez Quintanar, 10 a 31 de agosto, 9 a 12 h. Costo: N\$750.00.

Una lectura a James Joyce, Argentina Rodríguez, 12 de agosto a 14 de octubre, viernes, 18 a 20 h. Costo: N\$500.00.

Drácula y sus discípulos, Vicente Quirarte, 9 de septiembre al 11 de noviembre, viernes, 18 a 20 h. Costo: N\$500.00.

Globalización y fragmentación planetaria: las nuevas realidades geográficas de fines de siglo, Graciela Uribe, 1 al 29 de octubre, sábados, 10 a 14 h.

Informes: Centro de Educación Continua, Torre I de Humanidades, 8º piso, 622-18-56 y 57, y fax 622-18-67.

Facultad de Ingeniería

Calidad ejecutiva secretarial, Gloria Marruenda y Valle, 11 al 15 de julio, 17 a 21 h.

Diseño sísmico de cimentaciones, ingeniero Luis Vieitez Utiza, 12 al 16 de julio, 17 a 21 h.

Superlectura y superredacción, ingeniero Mario Vadillo G, 12 de agosto al 10 de septiembre, 17 a 21 h, lunes a viernes, y sábados, 9 a 14 h.

Edificios inteligentes, ingeniero Jesús Avila Espinosa, 15 al 26 de agosto, 17 a 21 h.
Tercer curso internacional de ingeniería de costos de construcción, ingeniero Carlos Suárez Salazar, 15 de agosto al 9 de septiembre, 17 a 21:30 h.

Valuación y taller de valuación, ingeniero Javier Arias San Román, 15 de agosto al 1 de octubre, 18 a 21 h.

Calidad y productividad, ingeniero José M Zamudio Rodríguez, 15 al 26 de agosto, 17 a 21 h.

Evaluación de impacto ambiental, Constantino Gutiérrez Palacios, 15 al 26 de agosto, 17 a 21 h.

Administración de riesgos, ingenieros Raúl García R y Reynaldo Arango H, 15 al 30 de agosto, 18 a 21 h.

Contabilidad para ejecutivos no financieros, Juan M Esteban Hernández, 15 al 19 de agosto, 17 a 21 h.

La decisión de ser líder, Alfonso Navarro Lozano, 15 al 19 de agosto, 17 a 21 h.

Técnicas modernas de ventas, Rómulo

Mejías Ruiz, 22 al 26 de agosto, 17 a 21 h.
Efectividad ejecutiva (roles e los mandos medios), ingeniero Víctor Manuel Silva Martínez, 22 al 26 de agosto, 17 a 21 h.

Virus Informáticos: teoría y experimentación, ingeniero Edwin Navarro Pliego, 11 al 15 de julio, 17 a 21 h.

Introducción a redes Lan de micros, ingeniero Juan F Magaña C, 8 al 19 de agosto, 17 a 21 h.

Taller de redes Lan en plataforma: DOS, Netware, Unix y Windows NT, ingeniero Juan F Magaña C, 11 al 22 de agosto, 17 a 21 h.

Corel Draw V 3.0, Mario Palma Hernández, 15 al 19 de agosto, 17 a 21 h.

Dibujo y diseño asistido por computadora (Autocad básico), ingeniero Oscar Martín del Campo, 15 de agosto al 2 de septiembre, lunes, miércoles y viernes, 17 a 21 h.

Taller de Lotus 123 V 3.1, ingeniero Mario Palomar Alcívar, 15 de agosto al 5 de

septiembre, lunes, miércoles y viernes, 17 a 21 h.

Edición con Ventura, ingeniera Laura Sandoval Montaña, 15 de agosto al 2 de septiembre, 17 a 21 h.

Informes: Palacio de Minería, Tacuba 5, Centro, 521-40-20 al 24, 521-73-35 y 518-98-21, fax 510-05-73.

Facultad de Medicina

Cefaleas, doctor Guillermo Van Wielink, 13 de julio, 8 a 11 h. Sede: Auditorio doctor Fernando Ocaranza.

Fibrositis, doctor Eduardo Ayala, 13 de julio, 8 a 11 h. Sede: Auditorio doctor Fernando Ocaranza.

Dolor lumbar, doctor David Marcial, 13 de julio, 8 a 11 h. Sede: Auditorio doctor Fernando Ocaranza.

Informes: 550-02-07, 622-07-29 y 32.

Cursos modulares de radiología 1994, módulos: I. Radiología del sistema musculoesquelético, 8 de agosto al 9 de septiembre. II. Radiología del tórax, ab-

Contribuyó el IIEc al debate del sector agropecuario con la edición de un libro

Durante diciembre de 1993 se llevó a cabo en el Instituto de Investigaciones Económicas de la UNAM su XIII Seminario de economía agrícola del Tercer Mundo, bajo la coordinación de los investigadores Emilio Romero, Felipe Torres y María del Carmen Valle.

Producto de las ponencias y discusiones surgidas en ese evento académico aparece el libro **Apertura económica y perspectivas del sector agropecuario mexicano hacia el año 2000**.

En el texto se concluye que la política neoliberal en el sector agropecuario, combinada con la apertura comercial, lleva a un desmantelamiento del sector y a una agudización del conflicto social en el campo ante la falta de otras opciones de sobrevivencia.

Empero, también se indica que es tiempo de corregir los desequilibrios con nuevas políticas que plantean los aportes y propuestas que los especialistas expusieron y que aquí se recogen en el texto.

"El libro que hoy ponemos a consideración de los lectores recoge también lo más importante de las discusiones del Seminario. Con ello, el Instituto de Investigaciones Económicas contribuye, una vez más, al siempre presente debate del sector agropecuario y de la producción de alimentos", externó el licenciado Benito Rey Romay, director del IIEc, en la presentación.

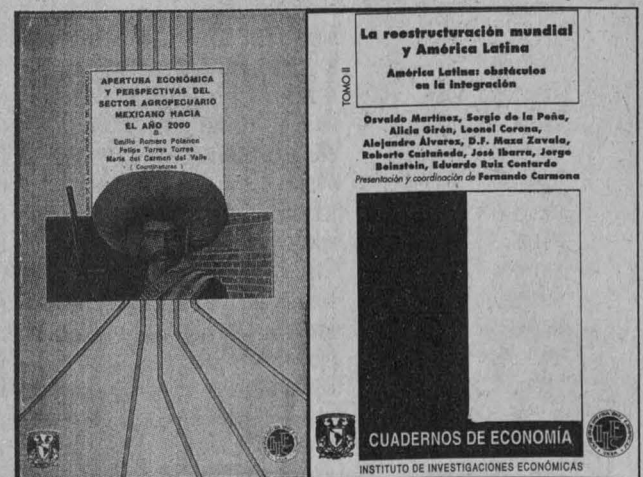
Por otro lado, el propio IIEc publica el segundo tomo de **La reestructuración mundial y América Latina, América Latina: obstáculos en la integración**, producto de uno de los blo-

ques del II Ciclo Internacional que organizara en 1992 el Seminario de Teoría del Desarrollo del propio Instituto.

La obra recoge los materiales de las dos sesiones dedicadas a la reestructuración mundial y de América Latina con el tema *Reestructuración internacional: los desafíos y alternativas para América Latina*.

Coordinó la compilación y realizó la presentación del volumen el maestro Fernando Carmona.

José Canto



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

CENTRO DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS

CURSO REGULAR					
	8704729-7 107	8815805-3 108	PELG550407 105	8826513-1 103	9053534-9 101
	8726160-4 105	8734219-0 108	MARR591130 108	8905904-9 104	8724996-5 102
INGLES	8818111-8 107	8725410-7 103	8833391-5 101	8723606-4 109	9150648-1 108
	8922487-4 104	9031469-6 105	LERJ620411 105	8927925-2 103	9055710-5 102
NO. CTA. GPO	8712217-6 108	8638454-0 104	LEPH500922 104	9030196-0 104	
	8832372-3 106	8721833-0 108	LORX620714 109	9052142-7 102	
8910345-8 106	8940536-7 106	8736823-9 102	PIGM610402 103	8916180-9 104	
9254077-6 105	8805119-8 103	8624948-1 109	MOST550811 108	8937578-7 104	
8717124-6 109	9060929-7 109	8833990-0 102	8953098-0 101	9031278-8 105	
9061161-0 108	9152066-7 106	8635418-7 107	LARM530925 102	8802033-6 104	
8935840-7 106	9151252-7 105	9251957-4 106	9062112-5 109	8636545-5 101	
8913845-2 106	8816865-4 108	8831320-1 101	8817343-2 105	8818885-6 108	
8937547-1 104	8637942-5 101	8914321-6 108	8925542-3 104	8930462-4 105	
8831824-4 107	9158365-9 107	8427972-1 108	MOSE690130 106	8630390-3 107	
8921252-3 105	8915210-2 103	8638631-7 102	8627250-8 102	8936103-0 104	
8717061-0 103	8719156-5 102	8938086-4 104	9256114-0 101	9055326-2 102	
8622391-9 103	8625878-6 106	8716526-5 101	LUEM610807 103	9151648-4 109	
8915389-3 105	8834402-5 105	8916893-2 105	OEGM600214 104	8736276-3 109	
8840030-7 109	8717002-9 101	8732727-8 102	8727255-6 109	8736910-2 109	
8803659-9 109	9150153-4 105	8727273-8 109	9151129-0 101	8825404-5 105	
8911667-2 104	AAVE690801 102	9254170-4 103	8837030-1 103	9251434-2 103	
8824153-9 106	8937120-8 104	9150487-2 109	8725969-0 105	8924547-5 107	
8400007-7 108	9052840-2 102	8711624-3 108	8622239-0 107	8922307-3 105	
8820727-8 107	8706312-3 103	8600084-6 104	8904171-0 106	9031688-9 103	
8604774-4 102	8827728-6 107	9014510-0 104	8608138-0 107	8726161-1 102	
8601037-5 702	8811992-4 103	8940012-8 101	8523979-1 102	9027426-4 105	
8927262-4 105	8500214-6 101	9023181-4 102	8932621-5 108	8813640-0 104	
9250194-6 106	8819601-3 102	8734287-7 109	8635369-2 109	8926228-1 107	
8919956-7 703	9152099-7 105	8713967-3 102	8837192-0 109	9151915-5 107	
9017826-5 702	8905245-9 106	9350527-7 101	8822444-8 109	8936079-6 106	
8700022-7 702	9126565-6 103	8626033-6 109	8731665-6 102	8904698-0 105	
8823064-9 103	8809250-6 107	8929604-4 104	8627059-7 108	9038464-2 108	
8917663-2 103	9151069-5 107	OOMJ601019 107	8718798-0 107	8719148-6 108	
8918569-0 104	8837739-3 103	MEFV690329 107	PEST690923 101	9040190-5 108	
8931617-1 104	8932459-6 107	8731692-4 106	8734275-5 108	8834655-5 103	
8704900-2 108	8618992-9 101	8828465-9 107	8902936-3 702	8733079-1 108	
8930025-5 106	8852094-6 109	9052337-3 101	LOCF730311 106	8719024-5 108	
8812902-0 103	9032911-3 109	8622973-9 105	8929088-4 103	8611382-3 107	
8927198-8 104	8725027-1 107	MORD700605 109	8818870-8 103	8829703-1 106	
8714795-7 108	8722581-3 103	8826256-3 106	8936107-8 104	8954595-7 109	
8834440-3 106	8940888-7 108	8921211-4 103	8434657-7 108	8735892-0 107	
8815536-8 106	8619072-3 101	8938178-2 102	9150224-9 105	8834753-8 102	
9252343-4 106	9052313-9 106	8917081-2 107	8836063-8 109	8723801-3 107	
8934408-0 106	8338913-7 108	8938102-9 104	8716675-0 105	8837438-5 108	
8810543-5 107	8607858-2 101	9150239-7 105	8517192-7 109	8725599-1 102	
8819186-7 106	8712567-2 101	8934477-4 103	8926763-3 105	8623114-5 101	
9250381-6 103	9052235-2 109	8840577-3 106	8905898-7 103	8935505-9 105	
	8701386-7 103	PEVS690614 101	8431433-0 109	9150146-2 101	
	8822925-4 102	9253782-0 105	8813976-2 107	8726075-5 108	
	8640398-6 109	8923058-7 104	8724914-7 101	8818852-6 106	
	8822246-8 101	8504225-8 105	8722529-1 101	8828129-4 101	
	9032573-7 105	8424597-5 702	8926765-7 104	8832421-8 103	
	8817127-0 101	8824930-8 101	8931288-1 106	8728673-9 108	
	8802695-0 107	9012226-8 104	8637888-2 106	9150703-1 102	

FRANCES

NO. CTA. GPO

9034167-0 107
8623576-5 102
8911791-6 103
8716957-9 107
9054983-8 103
8838958-9 107
8831848-8 103
9150339-4 104
8906325-3 104
8729320-5 102
8831740-5 106
8838100-2 105
9153014-1 103
9054407-7 102
8532731-3 107
8935192-7 104
8725666-8 103
8935242-9 106
8931329-7 104
9121831-5 105
9037686-3 103
8926826-9 104
8929999-7 104
8962091-5 106
8637078-3 101
8955373-6 104
8852871-5 104
8839280-6 104
9355617-6 104
8927174-4 107
8817959-9 101
8840118-4 101
9254066-6 102
9051814-8 107
8625744-2 102
9150698-6 102
8704768-2 105
8533279-9 101
8719424-3 106
9356714-5 107
9350448-3 107
9016928-3 106
9054878-3 105



9012004-4 103	LOC1690916 101	8430979-6 102	8733288-1 106	9051860-5 105	9358761-5 104
9035465-0 106	8837081-3 101	9350513-6 106	9115503-4 104	9052675-2 106	9151626-4 101
8736577-1 106	AAPJ690304 102	8827426-1 105	9121645-2 104	9160926-9 103	9453215-1 105
9158587-3 105	LOGC690827 106	8828679-4 101	8821889-0 103	8732730-2 104	8813080-0 106
8015692-1 101	8639365-6 102	9355612-1 105	8926135-6 102	8926467-0 105	8414460-3 106
8933891-3 104	PEGG490914 104	9250324-9 104	8618721-7 104	8912041-5 102	9055453-7 105
9016987-4 104	8716463-9 102	8838249-4 101	9254168-7 103	9150798-3 106	9004311-6 104
8738353-9 101	8733107-3 102	8713123-7 103	9254171-1 102	8536389-8 104	8902682-9 105
8937931-4 103	LESG680204 105	8935415-5 104	8937531-6 103	9115965-4 103	8837906-7 101
8622614-7 102	8400312-6 107	8839311-9 101	8924746-2 104	9254037-4 105	9033176-3 104
8935496-6 103	8500464-5 103	8836047-0 101	9013885-4 102	9027147-6 103	8828647-1 104
8923788-5 106	9057174-5 106	8836049-4 103	8917529-5 102	9367931-4 105	8625149-5 106
9157644-4 106	8934976-2 104	8708047-2 102	8935280-7 102	9039891-1 105	8915785-3 103
8933879-3 102	8935553-0 104	8838181-3 105	9054036-1 101	9027843-7 104	9021144-7 104
8733028-9 103	9053532-5 107	9351479-2 103	8328504-6 102	9451307-3 103	8833281-5 102
8930361-0 106	PAMD641212 104	8977029-2 105	8824372-2 101	9109665-8 103	8537922-6 106
8823411-1 104	8725425-5 106	8724925-7 101	8977034-0 101	9153472-3 101	9135638-9 102
8618931-4 105	MAAG630315 103	8511369-3 107	9052657-0 106	9255463-6 106	8928017-3 103
8820904-5 101	9018281-9 103	8827695-9 105	8926245-6 103	8731148-6 106	8904480-7 103
9450461-3 103	8702706-4 107	8827155-2 105	8834704-0 103	8522644-3 101	8733870-4 101
8817117-7 101	PAVJ123293 105	8603090-0 107	9138847-8 104	8938033-8 105	8607330-5 103
8724281-8 102	9038668-4 104	8638119-2 107	8725272-5 101	9019706-8 102	8716768-5 106
9055356-1 104	8932202-8 105	8922008-9 105	8606092-3 102	8831957-1 102	9039344-2 102
8820911-7 103	8824960-7 105	8624347-2 107	8725190-0 101	8910992-4 105	9128883-5 102
8729052-7 101	8833495-0 106	8927335-3 103	9052484-4 104	8811001-7 105	9023474-3 105
8938951-3 107	8709011-4 102	9035378-7 102	8638306-2 101	9157165-2 106	9251705-1 106
8723145-4 107	8937852-0 106	8616075-5 106	8733899-3 106	8938141-4 103	8711042-3 101
8737535-8 102	8721048-2 105	VAJE680518 107	8539275-9 101	9002794-3 104	8831785-2 105
8736471-2 107	8703972-4 106	8931262-3 105	9150492-0 101	8935815-3 102	8926308-2 102
8922623-2 103	MEAA680708 107	9254284-2 103	9254182-1 102	8424043-7 101	9358887-0 103
8833668-6 104	8023968-6 106	9016217-4 102	9458061-9 103	8633598-2 101	8737850-0 102
8807842-3 102	9251892-4 102	8828289-9 107	9053930-9 106	9350412-2 105	9054168-1 101
8720920-0 106	9456117-7 103	8722475-1 106	9350951-2 104	9039041-0 104	9030464-8 103
8731572-1 106	8833501-2 103	9135670-5 106	9053903-1 106	9153748-7 106	9103318-5 103
8852189-5 103	8632210-8 107	8523269-9 104	8834530-7 106	8721176-4 101	8607228-1 101
8300340-8 107	8916900-1 105	8400145-2 101	8834245-4 101	9155892-3 102	8810066-7 102
9151775-9 106	8514422-8 101	8955334-1 103	8925982-3 106	8932710-2 101	9105510-9 104
8710200-8 106	8842675-2 104	8842257-2 105	8733262-3 104	9255479-1 106	9150203-6 103
8628012-9 102	8921129-0 107	8733147-5 107	8726244-3 104	8823537-6 104	9004476-6 105
9157117-1 102	8925419-6 104	8813680-2 105	9155637-6 105	8914638-9 103	9262307-7 101
8623867-0 102	9250030-3 107	8832609-2 103	8724351-6 106	9255512-1 106	8918464-8 105
8921894-1 101	9033948-4 105	8721398-8 107	8733751-8 105	9259136-9 105	9022257-1 104
9150678-0 105	8962130-7 105	8906261-0 104	8954732-2 106	8734208-0 105	8852285-4 101
9354792-9 104	8914915-3 103	RAPG660711 106	8835364-3 101	8600380-9 104	9352954-9 104
9355861-3 106	8921986-9 106	8732363-4 107	9015543-3 104	9002748-6 104	8909866-6 102
9252246-8 101	8922027-8 107	8903060-0 104	9028561-1 103	9352927-1 103	9031910-3 102
8830569-7 101	8715679-5 106	9250190-8 104	9450975-9 103	8820482-0 106	9038270-3 106
9055832-2 101	9051597-2 101	8728905-3 107	8834046-7 103	8822528-7 101	9041166-1 106
8824706-7 101	8639123-6 102		9353625-9 105	8724512-5 106	9051749-5 101
8839365-2 103	8522120-4 101		9152720-2 102	8912333-7 105	9355046-6 102
8400201-9 105	9026928-0 105		8939129-7 106	9451314-5 102	
LOBJ580510 102	9055779-6 104	ITALIANO	9358854-0 105	9039958-5 102	
PEAA550704 101	8722546-6 101		9351554-8 105	9153506-7 101	
9023284-2 105	8622164-7 101	NO. CTA GPO	9039599-6 105	8927627-5 102	
8706639-9 102	8405846-3 101		9122149-8 105	8840621-3 102	
8905396-8 105	9250501-6 106		8241286-3 103	9351669-3 104	
8839363-8 103	VISL691220 103		8839726-5 103	9023129-2 104	



domen y ultrasonido, 26 de septiembre al 28 de octubre. **III. Radiología del tubo digestivo y vías urinarias**, 7 de noviembre al 9 de diciembre; profesor titular: doctor Juan González de la Cruz, lunes, miércoles y viernes, 17 a 18:30 h. Sede: Hospital "Doctor Darío Fernández", ISSSTE.

Informes: *Secretaría de Enseñanza Clínica, Departamento de Cursos Extracurriculares, edificio B, tercer piso, FM, Programa Nacional de Actualización y Desarrollo Académico para el Médico General*, cursos de actualización 1994, doctor Luis Martín Abreu, 2º curso, primer semestre, 12 de julio al 29 de noviembre, martes, 15 a 19:30 h, y 1er curso, segundo semestre, 27 de julio al

14 de diciembre, miércoles, 15 a 19:30 h. Sede: Academia Nacional de Medicina, auditorio. Costo: N\$500.00; N\$250.00 material bibliográfico.

Inscripciones: *Oficina de Educación Médica, sexto piso, edificio B, de 9 a 14 h, abiertas hasta el 27 de julio.*

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

Utilización de un sistema de cómputo para el mejoramiento genético, 8 al 12 de agosto, 9 a 12 h. Costo: N\$300.00.

Aprovechamiento del sistema Pig Cham, 15 al 19 de agosto, 9 a 12 h. Costo: N\$400.00

Creación, edición e impresión de

diapositivas mediante el uso de Power Point, 15 al 19 de agosto, 14 a 17 h. Costo: N\$300.00

Introducción a la computación y al sistema operativo MS-DOS, 22 al 26 de agosto, 9 a 12 h. Costo: N\$200.00

Diseño e instalaciones pecuarias a través de Autocad Ver. 10.0, 15 al 26 de agosto, 17 a 20 h. Costo: N\$300.00

Aprovechamiento de las computadoras en educación veterinaria, 29 de agosto al 2 de septiembre, 9 a 18 h. Costo: N\$400.00

Informes e inscripciones: *Oficina del Centro de Cómputo de la FMVYZ.*

Facultad de Odontología

Anatomía clínica cabeza y cuello, doctor Carlos Espinosa García, 8 a 12 de agosto, 9 a 12 h. Auditorio José J Rojo.

Epidemiología (conceptualización, metodología y aplicación), doctora Aurelia Meléndez Ocampo, 15 al 19 de agosto, 9 a 12 h. Sede: Aula 2.

Embriogénesis craneofacial, doctora Georgina Montemayor, 22 al 26 de agosto, 9 a 12 h. Sede: Aula 22.

Diagnóstico de lesiones precursoras de cáncer de cavidad oral, doctor Fancisco J Ochoa Rojo, 29, 30 y 31 de agosto, 9 a 13 h. Sede: Auditorio José J Rojo.

Neuroanatomía por sistemas, doctor Luis Delgado, 13, 20 y 27 de agosto, 9 a 12 h. Sede: Sala del Consejo.

Odontología restauradora (resinas fotopolimerizables, carillas, Veneer, incrustaciones inlay, sistema dental color), doctor Omar Marín Nava, 22 al 30 de agosto, 10 a 12 h. Auditorio José J Rojo.

Radiología, doctor Ignacio Marín, 7 al 9 de septiembre. Costo: N\$150.00

Materiales teórico-práctico, doctor Federico Barcelo, 22 al 24 de septiembre. Costo: N\$150.00

Protésico de implantología, doctor Julián Sacre. Costo: N\$450.00


Informes *Coordinación de Extensión Universitaria y Educación Continua, edificio G, primer piso, 623-22-07.*

Facultad de Psicología

El asma bronquial: tratamiento integral para el paciente y su familia, doctora Carmen Blanco, 15 de julio, 10 a 13 h. Costo: N\$60.00.

Estrategias para la integración de personas con discapacidad mental a la escuela regular (nivel introductorio), Elisa Saad, 15 al 19 de agosto, 10 a 14 h. Costo: N\$380.00.

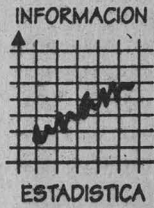
Tratamiento psicopedagógico de la



Universidad Nacional Autónoma de México
Secretaría General

La Dirección General de Estadística y Sistemas de Información Institucionales y el Grupo Técnico de Responsables de Información Estadística a través de la Comisión Organizadora del II Encuentro Anual

CONVOCAN



A todos los responsables de información estadística de las instituciones de educación superior públicas y privadas del país, a la comunidad universitaria y a otras instituciones que desarrollen información estadística

A la presentación de ponencias para el II Encuentro Anual y Primero Nacional de Responsables de Información Estadística "Los retos de la información estadística en la educación superior"

Cuyos objetivos son:

- Fomentar la cultura de la información estadística
- Intercambiar experiencias
- Vincular al Grupo Técnico de Responsables de Información estadística de la UNAM con sus homólogos de otras instituciones.

Que se desarrollará del 9 al 11 de noviembre en Ciudad Universitaria, México, DF.

BASES

I Se podrán inscribir ponencias en alguna de las siguientes **MESAS DE TRABAJO**:

- a) La información estadística como parte fundamental del quehacer institucional
- b) Difusión del quehacer universitario a través de la información estadística
- c) Metodología para el tratamiento de la información estadística
- d) La tecnología en la información estadística
- e) La información estadística como apoyo para la evaluación académica
- f) Memoria de las instituciones de educación superior a través de la información estadística

II Cada ponencia se expondrá en un tiempo máximo de quince minutos, y deberá entregarse por escrito con una extensión no mayor de cinco cuartillas, indicando el título con letras mayúsculas y el (los) nombre (s) del (los) autor (es) con la institución y dependencia respectiva, así como la mesa en que se inscribe. La ponencia se entregará sin formato alguno, en procesador de palabras Word o Word Perfect, versiones 5 o 6, en diskette de 5 1/4" o de 3 1/2" de cualquier densidad.

III Las ponencias podrán presentarse en forma individual o colectiva. En ambos casos deberá indicarse claramente el nombre de la persona que realizará la exposición, anexando un breve curriculum vitae (aproximadamente quince líneas) y la descripción del equipo necesario para la presentación.

IV. Las ponencias se recibirán en la Dirección General de Estadística y Sistemas de Información Institucionales, Coordinación Técnica, Costado Sur de la Sala Nezahualcóyotl, zona cultural, Ciudad Universitaria, México, DF, 04510.

V. La fecha límite para la entrega de ponencias es el 14 de septiembre de 1994.

VI. El Comité Evaluador de la Comisión Organizadora del Encuentro seleccionará las ponencias que serán presentadas. A partir del 10 de octubre de 1994 se comunicarán los resultados.

Informes: licenciada Rita Torres López, teléfonos 622-60-74, 622-60-83 y 665-09-43 (fax).

LA COMISION ORGANIZADORA
 Centro de Información Científica y Humanística
 Coordinación de Difusión Cultural
 Dirección General de Asuntos del Personal Académico
 Dirección General de Estadística y Sistemas de Información Institucionales
 Dirección General de Estudios de Legislación Universitaria
 Dirección General de Radio UNAM
 Dirección General de TV UNAM
 Escuela Nacional de Artes Plásticas

hiperquinesia en niños de edad escolar (nivel Introductorio), Víctor Uriarte y Rocío Ramírez, lunes, 15 de agosto al 5 de septiembre, 9 a 14 h.
Costo: N\$380.00.

Informes e inscripciones: Saturnino Herrán número 135, 593-60-01 y 27.

Facultad de Química

Comprensión general de lectura, 15 al 26 de agosto, 10 a 12 h. Costo: N\$60.00.

Inglés técnico para ciencias básicas, 15 al 26 de agosto, 12 a 14 h. N\$60.00.

Inglés comunicativo, 15 al 26 de agosto, principiantes, 9 a 11 o 16 a 18 h, intermedios, 9 a 11 h. Costo: N\$60.00.

Taller de conversación, 15 al 26 de agosto, 9 a 11 h. Costo: N\$60.00.

Ortografía y redacción, 15 al 26 de agosto, 12 a 14 h. Costo: N\$60.00.

Redacción de tesis, 15 al 26 de agosto, 10 a 12 h. Costo: N\$60.00.

Informes e inscripciones: edificio "B", 4º piso, del 8 al 12 de agosto, 9 a 15 y 16 a 18 h.

Comprensión y redacción del español oculto y Redacción de tesis e informes.

Básico de comprensión de lectura, Inglés técnico para ciencias básicas,

Inglés comunicativo (niveles I, II, III, IV y V), **Redacción en inglés, Literatura norteamericana: literatura negra, Curso Toefl** (preparación para el examen Test of English as a Foreign Language), exámenes de colocación: 30 de agosto y 7 de septiembre, 10 h.

Informes e inscripciones: del 29 de agosto al 9 de septiembre, edificio "B", 4º piso, laboratorio del idiomas, 9 a 14 y 16 a 20 h.

Instituto Nacional de Cardiología
Ignacio Chávez

Cardiología nuclear, doctor David Bialostozky, 3 al 5 de agosto.

Bases bioquímicas y moleculares de la

función cardiovascular, doctor Edmundo Chávez Cosío, 24 al 26 de agosto.

Informes: Subdirección General de Enseñanza, Juan Badiano 1, colonia Sección XVI, Tlalpan, 573-05-02, 573-29-11, extensión 135, y fax 573-09-94.



COORDINACION DE HUMANIDADES

Dirección General de Fomento Editorial

ACTIVIDADES DE LA SEMANA DEL 11 AL 15 DE JULIO DE 1994

Miércoles 13, 18:00 hrs.

Presentación del libro:

TRANSICIÓN POLÍTICA Y REFORMA CONSTITUCIONAL EN MÉXICO

Autor:

Jaime F. Cárdenas Gracia

Comentan:

Jorge G. Castañeda

Fernando Estrada Sámano

Porfirio Muñoz Ledo

Carlos Sánchez Dosal

Invita:

Coordinación de Humanidades
Instituto de Investigaciones Jurídicas

Vino de honor

Jueves 14, 19:00 hrs.

Presentación del libro:

La pobreza, desafío teórico y estratégico

Autor:

Pedro Vusković

Comentan:

Eduardo Ruiz

José Ibarra

Benito Rey Romay

Jaime Osorio

Modera:

Verónica Villarspe

Invita:

Instituto de Investigaciones Económicas

Vino de honor

CASA UNIVERSITARIA DEL
LIBRO
ORIZABA Y PUEBLA
COL. ROMA
TELS. 207 93 90
207 98 71



Visite la librería de la Casa Universitaria del Libro
que ofrece gran variedad en sus fondos editoriales y atractivos descuentos

¿TIENES PROBLEMAS CON TU
MANERA DE BEBER?
RECUERDA QUE HASTA LA FLOR
MAS BELLA SE MARCHITA..



JOVENES MIXCÔAC A.A.
Rosa Blanca No. 48 Col Alfonso XIII
Tels.: 611-80-98 y 598-12-37

Instituto Nacional de Salud Pública
Métodos para tomar decisiones de nutrición en salud pública, 18 al 22 de julio.

Bioquímica de receptores glicoproteínicos, 18 al 22 de julio.

Ergonomía y salud, desórdenes traumáticos acumulativos, 25 al 29 de julio.

Promoción de la salud, 1 al 5 de agosto.
Participación social y salud, 8 al 12 de agosto.

Regresión logística en ciencias de la salud. Teoría y práctica, 8 al 12 de agosto.

Metodología para la evaluación y manejo de riesgos ambientales, 8 al 26 de agosto.

Economía y financiamiento de la salud, 15 al 19 de agosto.

Gerencia de servicios de salud en Atención Primaria a la Salud, 19 de agosto al 23 de septiembre.

Fundamentos de ergonomía, 29 de agosto al 12 de septiembre.

Informes: Coordinación del Programa de Educación Continua, avenida Universidad 655, colonia Santa María Ahuacatlán, Cuernavaca, Morelos, (73) 11-01-11, extensiones 2566, 67 y 68, fax 11-11-56.

Programa Universitario de Alimentos

Aseguramiento total de la calidad, doctor Santiago Flores.

Informes e inscripciones: QFB Lorena Jaimes, PUAL, CIC, Circuito Exterior, 622-41-55, al 57.

Métodos de producción de frío, Isaac Pilatowski Figueroa, 11 a 15 de julio, 17 a 21 h. Sede: Coordinación de la Investigación Científica, Sala del Consejo Técnico. Costo: N\$800.00.

Informes: 622-41-55, al 57.

Programa Universitario del Medio Ambiente

Manejo de residuos biomédicos y biológicos infecciosos, 11 al 15 de julio. Costo: N\$2,000.00.

Informes en las oficinas del PUMA, 606-10-43, 606-07-93, 622-41-86, 70, 68, fax 606-17-85 y 550-88-34.

Universidad Autónoma Metropolitana

Modelos de dispersión de contaminantes, 15 al 29 de julio, 10 a 13 h.

Informes: Adriana Hernández, Depar-

tamento de Hidrobiología, 724-47-47, fax 724-47-38.

diplomados

ENEP Iztacala

Oclusión y Disfunción Temporomandibular, Jorge David Betancourt Reyes.
Terapia familiar sistémica: modelos terapéuticos y práctica clínica supervisada, María Rosario Espinosa y Luz de Lourdes Eguiluz, 10 al 31 de agosto, 16 a 21 h. Sede: Clínica Universitaria de Salud Integral.

Informes: 623-13-39, 623-12-08, 623-11-71, 57 y 43.

Escuela Nacional de Trabajo Social

Salud, seguridad y protección civil, inicia: 23 de agosto, 17 a 21 h, martes y jueves. Costo: N\$4,000.00.

Informes: Departamento de Educación Continua, 622-87-57, 59 y 71.

FES Cuautitlán

Informática y matemáticas avanzadas, 11 de julio al 2 de septiembre; temas: **Teoría de bases de datos, Álgebra lineal y temas del análisis numérico, Sistemas dinámicos, Lógica computacional, y Tecnología orientada a objetos**. Sede: División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería. Costo: N\$650.00, N\$625.00 y N\$600.00.

Informes e inscripciones: Guillermo Calderón Fabela o Alicia Montfort Hernández, 623-18-33 y 60.

Facultad de Filosofía y Letras

Ecología desde una perspectiva de género, Margarita Velázquez, 1 de septiembre al 13 de octubre, jueves, 18 a 20 h. Costo: N\$1,125.00.

De la imprenta al disco óptico, Rosa María Fernández, Ramiro Lafuente y José Calderón, 1 de septiembre al 1 de marzo, jueves, 16 a 20 h. Costo: N\$2,500.00.

Sistemas de información geográfica, Silvana Levi Levi y Carmen Reyes Guerrero, 1 de septiembre al 17 de noviembre, martes y jueves, 8 a 11 h, y sábados, 9 a 13 h. Costo: N\$2,625.00.

Archivos históricos, Celia Ramírez y Carmen de Luna, 3 de septiembre al 3 de marzo, viernes, 17 a 21 h, y sábados, 10 a 14 h. Costo: N\$4,300.00.

Sociedades humanas: desde sus orígenes a la civilización, Jaime Litvak King y Sandra López Varela, 1 de octubre al 24 de junio, sábados, 10 a 13 h. Costo: N\$2,550.00.

La historia nacional en el discurso político, Gloria Villegas, 7 de octubre al 29 de abril, viernes, 17 a 20 h, y sábados, 10 a 13 h. Costo: N\$3,600.00.

Eso dice la historia... Arte y sociedad en el México posrevolucionario (1925-1950), Elisa García Barragán, 20 de octubre de 1994 al 7 de diciembre de 1995, jueves, 17 a 20 h. Costo: N\$3,750.00.

Filología clásica y práctica magisterial, Germán Viveros, 3 de febrero al 10 de junio de 1995, viernes, 16 a 19 h, y sábados, 10 a 13 h. Costo: N\$2,625.00.

Historia y teoría de las religiones, Mercedes de la Garza, 2 de febrero al 9 de diciembre de 1995, martes y jueves, 18 a 20 h. Costo: N\$3,750.00.

Informes e inscripciones: Centro de Educación Continua, Torre I de Humanidades, 8º piso, 622-18-56 y 57, y fax, 622-18-67.

Universidad Autónoma Metropolitana, Iztapalapa

Impacto ambiental, Edmundo Ducoin Ch, hasta el 30 de septiembre, 16 a 21 h. *Informes: Departamento de Hidrobiología, edificio S, cubículo 032, 724-47-47 y fax 724-47-38.*

posgrados

Facultad de Química

Maestría en ciencias químicas (Química farmacéutica), coordinador: Eugene Bratoeff.

Maestría en ciencias químicas (Biofarmacia), coordinadora: M en C Inés Fuentes.

Maestría en ciencias químicas (Control de medicamentos), coordinadora: M en C Sofía Margarita Rodríguez.

Doctorado en farmacia, coordinador: Eugene Bratoeff.

Informes: 622-52-90.

FES Zaragoza

Maestría en Ciencias en Biología (Sistemas Humanos), inscripción al curso propedéutico: abierto hasta julio.

Informes: Coordinación del Doctorado y la Maestría en Ciencias (Biología), L-323 o 623-07-69, 623-06-06.

Unidad Académica de los Ciclos Profesional y de Posgrado del CCH

Maestría en Educación Matemática, registro: abierto a partir del 23 de mayo; examen de admisión: 12 de agosto.

Informes e inscripciones: M en C Juan Recio Zubieta, 622-23-40, fax 616-22-97.

Maestría y doctorado en investigación biomédica básica, registro de aspirantes: abierto hasta el 10 de agosto.

Informes: Coordinación de la Maestría y doctorado en Investigación Biomédica Básica de la UACPyP, Instituto de Fisiología Celular, CU, 622-55-91 o 622-56-42.

Especialización, maestría y doctorado en biotecnología, registro de aspirantes: hasta el 15 de agosto.

Informes: Secretaría de Asuntos Escolares, Unidad Académica de los Ciclos Profesional y de Posgrado del CCH, lateral Insurgentes Sur y Circuito Escolar, planta baja de la Coordinación del CCH, CU, 622-00-14.

seminarios

Centro de Información Científica y Humanística

Documentación electrónica, María Guadalupe Ruiz y Oscar Saavedra, 12 y 13 de julio, 9 a 20 h. Sede: Laboratorio de Aprendizaje Dialog-CICH.

Informes e inscripciones: Secretaría Técnica de Educación Continua, 622-39-65, y fax 616-25-57 y 550-80-68.

Centro de Investigaciones y Servicios Educativos

La educación normal en la modernización educativa, Víctor Cabello, 29 de junio, una sesión cada 15 días, 9 a 13 h. *Informes e inscripciones: 622-87-01 y 24.*

Facultad de Medicina

Disección y descripción: el desarrollo de la anatomía francesa del siglo XVIII al XIX, doctora Caroline Hannaway, Palacio de la Medicina, Brasil 33, Centro, 16 h.

Instituto de Investigaciones en Materiales

Magnetohidrodinámica de metales líquidos, doctor Sergio Cuevas García, 15 de julio, 12 h. Auditorio del Laboratorio de Energía Solar, Cuernavaca, Morelos. *Informes: 622-85-94 y (9173)25-00-48.*

Instituto de Investigaciones Estéticas

Estética y poética en las vanguardias artísticas, doctor Jorge de la Fuente Escalona, 10 de agosto a 9 de septiembre, miércoles y viernes, 11 a 13 h. Sede: Sala de Juntas.

Informes: 622-75-41 y 42.

simposios

Academia Nacional de Medicina

Reformas a los sistemas de salud de diversas regiones, doctor Armando Cordera Pastor, 13 de julio, 20 h.

El nuevo hospital infantil de México, una visión al futuro, doctor Romeo S Rodríguez, 20 de julio, 20 h.

Biología, doctor Romeo S Rodríguez, 20 de julio, 20:30 h.

Epilepsia del lóbulo temporal, doctor Alfonso Escobar Izquierdo, 27 de julio, 20 h.

Sede: Unidad de Congresos del Centro Médico Nacional Siglo XXI, bloque "B", 578-20-44, 578-97-90, extensiones 5016 y 5019, y fax 578-42-71.

Facultad de Química

VIII Simposio de estudiantes de posgrado en química Fernando Romo, 28 y 29 de septiembre.

Informes: 622-37-18 y 20.

Instituto Politécnico Nacional

La computación en el proceso de globalización económica, 9 al 11 de noviembre. Costo: N\$550.00 y N\$275.00 profesores y alumnos. Sede: Auditorio Manuel Moreno Torres del Centro Cultural Torres Bodet, avenida Wilfrido Mas-sieu Helguera.

Informes: Arturo Arreola Ceja, Centro Nacional de Cálculo, 586-48-12 y 586-47-23, fax 586-29-90.

talleres

Casa del Lago

Jugando con las artes, talleres de creatividad, acércate al mundo de la danza, el teatro, la música, la literatura y las artes visuales. Todos los sábados de 11 a 15 h.

En busca de la música, taller semestral, sábados, 10 a 12.

Dónde está mi personaje, taller semestral, sábados, 12 a 14 h.

Centro de Información Científica y Humanística

Manejo de información en ambiente Windows, ingenieros Heberto Reynel y Luis A. Chávez, 29 y 30 de agosto, 9 a 14 h. Sede: Laboratorio de Aprendizaje Dialog-CICH.

Informes e inscripciones: Secretaría Técnica de Educación Continua, 622-39-95, y fax 616-25-57 y 550-80-68.

Centro para la Innovación Tecnológica

Simulación de una empresa con base en un proyecto tecnológico, 9 y 10 de agosto, 10 a 14 h. Sede: Auditorio del Centro Nafin.

Informes: 628-21-74, 76 o 78.

Centro Universitario de Comunicación de la Ciencia

Taller infantil de artes plásticas, 6 al 27 de agosto, sábados, 10 a 13 h. Costo: N\$150.00 (incluye material).

Informes e inscripciones: Museo de las Ciencias, Universum, Gabinete de Actividades Públicas, 622-73-36 y 40.

Coordinación de Difusión Cultural

Talleres libres del Chopo

Apresiasi cinematográfica, Ramón Plascencia, lunes, 19 a 21 h.

Cuento, Juan José Giovannini, sábado, 11 a 13 h.

Poesía, Edgar List, martes, 19 a 21 h.

Redacción, Oscar Cortés Tapia, martes, 19 a 21 h.

Sexualidad y los jóvenes, Roberto López Guinea, sábado, 9 a 11 h.

Sexualidad y sociedad, Oscar Chávez Lanz, lunes, 18 a 20 h.

Mujer, salud y sexualidad, Enoe Ramírez Romero, sábado, 11 a 15 h.

Bioenergética, Rosa Martha Quintero, martes, 18 a 20 h.

Guitarra, David Oviedo, lunes, 16 a 17 h.

Teatro participativo, Manuel Cruz, jueves y viernes, 17 a 20 h.

El dancing en México, Enrique Tapia, sábado, 15 a 17 h.

Introducción a las artes plásticas, Verónica Malagón y Martín González, sábado, 10 a 12 h.

Modelado, J. José Millán, sábado, 9 a 11 h.

Teatro, Lorena Barrios Juárez, sábado, 13 a 15 h.

Ballet clásico. Grissel Lezama, lunes y miércoles, 16 a 17 h.
Costo: N\$120.00. Inicio: 8 de agosto.
Inscripciones abiertas hasta el 15 de julio y del 8 al 31 de agosto.
Informes: 535-22-88.

Taller experimental de sobre cine y video científico. Virgilio Tosi y Fernando Armati, 7 de noviembre al 2 de diciembre. Sede: Escuela Internacional de Cine y Televisión, San Antonio de los Baños, Cuba. Costo: 1,000.00 dólares USD. Cierre de matrícula: 21 de septiembre. Cupo: 20.
Informes: Jaime Ruiz C, 702-34-94, 702-44-54, 702-42-03, extensión 11, y fax 702-45-03.

ENEP Acatlán

Taller de estimulación temprana. Blanca e Huitrón e Irma R Alvarado, 24, 26 y

31 de agosto y 2 de septiembre, 16 a 21 h. Costo: N\$520.00 y N\$312.00 UNAM.
Informes e inscripciones: Centro de Educación Continua, cubículos 215 al 220, 623-16-03 y 12.

FES Zaragoza

Elaboración del Informe de Servicio Social en la Carrera de Enfermería.
Informes: Servicio Social de la Carrera de Enfermería, 623-05-91 y 61.

Facultad de Filosofía y Letras

Adaptación de la narrativa para teatro y televisión. Norma Román Calvo, 23 de agosto al 13 de octubre, martes y jueves, 17 a 19 h. Costo: N\$750.00.
Informes e inscripciones: Centro de Educación Continua, Torre I de Humanidades, 8º piso, 622-18-56 y 57 y, fax 622-18-67.

Facultad de Psicología

Juego y transferencia en el análisis con niños (nivel introductorio). Teresa Albarrán, 11 al 15 de julio, 9 a 13 h. Costo: N\$380.00.

Una propuesta para la evaluación y el tratamiento del niño con retardo en el desarrollo (nivel introductorio). Martha Romay Morales, 11 al 15 de julio, 9 a 13 h. Costo: N\$380.00.

Programa de tratamiento para niños con problemas de aprendizaje (de primer a tercer grado de primaria) (nivel intermedio). Irma Castañeda, 15 a 19 de agosto, 16 a 20 h. Costo: N\$380.00.

Estrategias de intervención en el Síndrome de Down (nivel introductorio). Nora Molina, 15 a 19 de agosto, 16 a 20 h. Costo: N\$380.00.

Desarrollo de la creatividad en el niño preescolar (nivel introductorio). Eva Esparza y María del Carmen Díaz, 15 al 19 de agosto, 10 a 14 h. Costo: N\$380.00.

Informes e inscripciones: Saturnino Herrán 135, colonia San José Insurgentes, cp 03900, 593-60-01 y 27.

Instituto de Geofísica

Agua, desarrollo y ambiente. 15 de julio. Sede: Universidad Autónoma del Estado de México, Facultad de Ingeniería, Centro Interamericano de Recursos del Agua, San Cayetano, kilómetro 14.5 carretera Toluca-Ixtlahuaca. Entrada libre, previo registro.

Registro: Alejandra Cortés Silva, 622-41-31 al 35 y fax 622-41-36 y 550-24-86.

Inter CD'94

Conectividad en CD-ROM. David del Moral, 25 a 27 de octubre, 9 a 15 h. Costo: N\$1,800.00.

Informes e inscripciones: SECOBI, 575-81-64 y fax 559-13-00.

Cincuentenario de la Universidad Veracruzana a partir del 15 de julio a las 18:30 horas en la Casa del Lago (Antiguo Bosque de Chapultepec) Música, Teatro, Danza, Artes Plásticas, Literatura, Antropología, Festival de las Artes y Muestras Editoriales



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

DIRECCION GENERAL DE SERVICIOS DE COMPUTO ACADEMICO
DIRECCION DE COMPUTO PARA LA ADMINISTRACION ACADEMICA
FORMACION DE RECURSOS HUMANOS EN COMPUTO

PROGRAMA DE BECAS

CONVOCATORIA

La Dirección General de Servicios de Cómputo Académico, a través de la Dirección de Cómputo para la Administración Académica, invita a los alumnos de licenciatura de la UNAM, a participar en el concurso de selección de candidatos para su Programa de Becas 1994-2

Objetivo

Formar personal en el área de cómputo con orientación en sistemas, redes e interoperabilidad, que apoye las labores de docencia, investigación y administración académica de las dependencias universitarias.

Requisitos

- Estar inscrito entre el 3o. y el 5o. semestre de la carrera
- Tener promedio igual o mayor a 8.5
- Ser alumno regular (ninguna materia reprobada)

Documentos

- Historial Académico
- Registro de asignaturas del semestre en turno
- Credencial actualizada de la UNAM

Registro

9 al 26 de agosto

Contenido

Estudio de lenguajes y programación de sistemas operativos, así como paquetes y programas de biblioteca; colaboración en proyectos de docencia, investigación y administración académica en dependencias de la UNAM; participación en la formación de recursos humanos en el área, en el propio Programa y en los cursos de actualización que ofrece la Dirección General.

Horario

El alumno deberá dedicar 4 horas diarias al Programa

Lugar

Dirección de Cómputo para la Administración Académica, Subdirección de Formación de Recursos Humanos, Edificio del IIMAS, Planta Baja, Circuito Escolar, Ciudad Universitaria, (frente a la Facultad de Química)

Curso propedéutico

5 al 27 de septiembre de 16 a 18 horas

Examen de selección

28 de septiembre a las 16 horas

Duración

El Programa de Becas tiene una duración de 4 semestres



COMISION MIXTA DE BECAS

**BECAS EN INSTITUCIONES CON ESTUDIOS
INCORPORADOS A LA UNAM**

CICLO ESCOLAR 1994 - 1995, CALENDARIO "B"

La Comisión Mixta de Becas, de conformidad con lo establecido en las cláusulas 95 y 86 de los contratos colectivos de trabajo para el personal académico y administrativo, respectivamente, informa que las solicitudes de beca para instituciones con estudios incorporados a la UNAM, niveles bachillerato, técnico en enfermería y licenciatura, Calendario "B", deberán tramitarse en el periodo del 15 de Junio al 12 de Agosto del presente año (excepto del 18 de Julio al 5 de Agosto por periodo vacacional en la UNAM), en los lugares que a continuación se indican:

- Para personal académico
 - En las oficinas de AAPAUNAM
Cerro del Agua No. 120,
Colonia Romero de Terreros
Coyoacán, D.F.
- Para personal administrativo
 - En las oficinas de STUNAM
Centeno No. 145,
Colonia Granjas Esmeralda
Iztapalapa, D.F.
- Para personal universitario no sindicalizado
 - En las oficinas de la DGIRE
Lado sur Sala Nezahualcóyotl
Zona Cultural
Ciudad Universitaria, D.F.

Son requisitos indispensables para aspirar a una beca, ser alumno regular, tener en el ciclo o en el año escolar anterior un promedio mínimo de ocho, y presentar comprobante de inscripción al plantel en donde se solicita la beca.

**Radio
UNIVERSIDAD**

LUNES	
DIALOGO JURIDICO	Usted aporta los hechos, nosotros le decimos sus derechos. Coproducción con la Facultad de Derecho. Conduce: Enrique Larios. EN VIVO. 12.00hrs AM/FM.
MARTES	
ENFOQUE INTERNACIONAL	La actualidad en el acontecer mundial. Entrevistas. Conduce: Mtra. Mercedes Durand 9.30hrs AM/FM.
MIERCOLES	
EL HALITO DE LA VIDA	La medicina y su relación con diversas manifestaciones del conocimiento. Conduce: Dr. Federico Ortiz Quezada. EN VIVO. 20.30hrs. AM/FM.
JUEVES	
MUSICA COMPARTIDA	Intercambio Musical entre amigos. Conduce: Javier Malas. EN VIVO. 17:15hrs. FM.
VIERNES	
PENSAMIENTO MUSICAL EN LA HISTORIA	Mucho más que biografías e historia de los creadores de la música de concierto. Conduce: Fernando Álvarez del Castillo 18.00hrs. FM.
SABADO	
GALERIA UNIVERSITARIA	Información sobre el patrimonio artístico que posee la UNAM. 11.45hrs (quincenal) AM/FM.
DOMINGO	
EN ALAS DE LA TRAMA YUCATECA	Por los amigos de la Trama A.C. Coproducción con el IWSS. 15.30hrs EN VIVO. AM.

FM 96.1 MHz.

AM 860 kHz.

XEUM

DIFUSION CULTURAL UNAM

Instituto de Química

Convoca Diseño de Logotipo

Bases

1 Podrán participar, en forma individual o en equipo, diseñadores y comunicadores gráficos, miembros de la comunidad científica y público en general.

2 Cada concursante podrá presentar una sola propuesta.

3 Los concursantes deberán enviar sus originales al Instituto de Química, UNAM, ubicado en el Circuito Exterior de Ciudad Universitaria, 04510 México, DF. Con respecto a la comunidad de la ENAP, los trabajos podrán recibirse también en el Departamento de Difusión Cultural de 10 a 15 y de 17 a 19 horas, al entregar sus originales deberán llenar una solicitud para registro.

4 Los trabajos se recibirán a partir de la publicación de esta convocatoria hasta el 2 de septiembre de 1994.

5 Los concursantes reflejarán lo más cercano posible el acabado final del logotipo. Se podrán presentar opciones en color (que no excedan de las tres tintas) o solamente en blanco y negro. En caso de presentar propuesta en color, ésta deberá estar acompañada por su transcripción en blanco y negro. El soporte no podrá exceder las medidas de 25 X 38 centímetros.

6 Al entregar los originales se les asignará número de registro, mismo que se colocará en la parte posterior del trabajo. En sobre cerrado se deberá presentar el nombre, currículum abreviado, dirección, teléfono y Fax (si se cuenta con él). En parte visible del sobre se anotará el número del registro.

7 Todos los diseños tendrán que incluir el nombre completo del Instituto de Química. De preferencia deberán contener elementos alusivos a la investigación química.

8 A toda propuesta deberá anexarse fotocopia en blanco y negro y en color, si es que existe dicha propuesta.

9 Todos los trabajos deberán acompañarse de un texto de justificación de extensión máxima de una cuartilla acerca de la propuesta de diseño.

10 El jurado estará integrado por miembros del Instituto de Química y de la Escuela Nacional de Artes Plásticas. Su decisión será inapelable.

11 El premio al primer lugar consistirá en \$5,000.00 (Cinco mil nuevos pesos 00/100 M N).

12 Todos los concursantes recibirán constancias de participación.

13 El concursante premiado se compromete a ceder al Instituto de Química de la UNAM los derechos de uso y reproducción por cualquier medio. Asimismo, será su responsabilidad adaptar el logotipo a los medios impresos que utiliza el Instituto de Química (tarjeta de presentación, sobre membretado, hoja membretada, carteles, escudo, manteles, gafetes, etcétera), el Instituto aportará los materiales para su realización.

14 El día de la premiación se realizará una exposición con los 20 mejores diseños en la sala de exposiciones del Instituto de Química. Posteriormente, se regresarán los originales de los concursantes que no obtuvieron el primer lugar.

15 Una vez emitido el fallo del jurado, se notificará inmediatamente al concursante que resulte ganador y se difundirán los resultados a través de Gaceta UNAM. La premiación se realizará el día 20 de septiembre de 1994.

16 Cualquier punto no contemplado en la convocatoria será resuelto por los organizadores.

Mayor Información en el Instituto de Química, UNAM, teléfonos 622-44-20, 622-25-76, y fax 616-22-17; ENAP, Difusión Cultural, 676-26-21, extensión 37.



CONVOCATORIA
PREMIO ANUAL EN INVESTIGACION ECONOMICA

MAESTRO JESUS SILVA HERZOG

VERSION INTERNA

CONSIDERANDO

- Que es indispensable potenciar hoy el estudio de los fenómenos económicos, a fin de plantear alternativas que tiendan hacia un desarrollo económico que promueva el bienestar social;
- Que si bien el personal académico de nuestro Instituto contribuye al desarrollo de la ciencia económica y coadyuva en la profundización del análisis de la realidad nacional y de su entorno mundial, así como en la exploración de las vías para acelerar el cambio hacia las grandes metas nacionales, resulta necesario que atraiga la colaboración de estudiosos no miembros de él a estas actividades;
- Que para tales efectos es recomendable que el Instituto estimule la investigación colectiva, independiente y multidisciplinaria mediante el otorgamiento de un premio que no solo consista en un incentivo económico sino también y sobre todo en un estímulo intelectual y
- Que el maestro Jesús Silva Herzog siempre pugnó, a lo largo de varias décadas, en favor de la construcción de un México próspero, independiente, justo y democrático, así como por una estrecha colaboración entre las diferentes disciplinas sociales y científicas,

EL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ECONOMICAS

CONVOCA

A sus PROPIOS ACADEMICOS, así como a los INVESTIGADORES Y ESTUDIOSOS de la ECONOMIA MEXICANA, AJENOS AL INSTITUTO pero interesados en promover o estar dispuestos a la colaboración con ellos, a participar en su certamen interno correspondiente a 1994, mediante la presentación de trabajos elaborados de acuerdo con las siguientes

BASES

- 1.- Los trabajos, sin excepción, deberán ser colectivos, entendiéndose por ello la concurrencia de no menos de tres autores corresponsables de la obra, más el número de colaboradores que tales autores consideren necesarios. La mitad, o la mayoría por imposibilidad de esta división, de los mencionados autores corresponsables deberán ser investigadores titulares o asociados del Instituto de Investigaciones Económicas de la UNAM. La otra parte podrá constituirse con autores corresponsables pertenecientes a cualquier ámbito social, académico o no académico, que tengan experiencia o conocimientos convenientes al proyecto.
En el caso de los colaboradores, la mayoría deberá ser de miembros académicos del Instituto de Investigaciones Económicas de la UNAM.
- 2.- Las investigaciones que se presenten a concurso deberán ser inéditas en toda su extensión y haber sido concluidas en el año 1994.
- 3.- Todo trabajo que vaya a ser presentado a este concurso deberá haber sido inscrito, previamente y sin excepción, dentro del Programa Anual de Investigación del Instituto de Investigaciones Económicas. Esta inscripción se pedirá a la Secretaría Académica del Instituto mediante solicitud escrita que contenga: título provisional de la obra; capitulo tentativo; alcances y propósitos de los capítulos y de la obra; autores corresponsables y lugar o institución a que pertenezcan; colaboradores participantes y su lugar o institución de pertenencia, y nombre del autor corresponsable que fungirá como coordinador, quien deberá ser en todos los casos miembro del Instituto de Investigaciones Económicas, aunque no necesariamente el que haya tomado la iniciativa.
El Instituto de Investigaciones Económicas, con el deseo de posibilitar la mayor calidad, reservará y proveerá para la realización de todos los trabajos inscritos para concurso en su Programa Anual de Investigación los medios que las investigaciones requieran. Para esto, los autores corresponsables deberán acompañar a su petición de inscripción el presupuesto, debidamente desglosado y sustentado, y conforme al formato que la Secretaría Administrativa del Instituto les proporcionará.
- 4.- Las investigaciones deberán abordar temas de la problemática económica y social del país y tener como fin contri-

buir al análisis y formulación de alternativas para el desarrollo económico y social general, de acuerdo con los considerandos de la presente convocatoria.

- 5.- Los trabajos podrán ser teóricos y/o empíricos, pero será fundamental, como criterio de evaluación del jurado calificador, el rigor analítico y metodológico, así como el suficiente sustento bibliográfico, hemerográfico, estadístico y/o de investigación de campo. Se dará preferencia a aquellos trabajos que incluyan contenido empírico novedoso.
Deberá evitarse el tratamiento exclusiva o mayormente descriptivo, la sola compilación de reflexiones y los estudios abordados desde perspectivas que excluyan a la economía.
- 6.- El plazo para la inscripción de los trabajos a que se refiere el punto 3 de la presente convocatoria vence el día 15 de julio de 1994*, sin posibilidad de excepciones. Esta inscripción deberá hacerse en la oficina de la Secretaría Académica del Instituto: Torre II de Humanidades, primer piso, Ciudad Universitaria, 04510 México, D. F. Teléfonos 623-0077, 623-0090 y (FAX: 623-0092).
- 7.- Los trabajos deberán tener una extensión mínima de 200 cuartillas tamaño carta (27 renglones por 64 golpes) y máxima de 300, debiendo ir acompañados de un escrito de 15 cuartillas máximo, que resuma el contenido de todos los capítulos. El formato y presentación deberán ceñirse a los requerimientos para la entrega de originales establecidos por el Departamento de Ediciones del Instituto que están incluidos en la Reglamentación Editorial aprobada por el Consejo Interno.
- 8.- Los participantes deberán entregar a la Secretaría Académica seis ejemplares (original y cinco copias), empastados o engargolados, a más tardar, y sin excepción, el día 15 de marzo de 1995, a las 19:00 horas.
- 9.- La decisión del jurado será inapelable y podrá declarar desierto alguno o todos los premios. Se rechazarán de entrada aquellos trabajos que no cumplan con los puntos 1, 3, 6, 7 y 8 de la presente convocatoria. Asimismo, no serán considerados por el jurado los trabajos que no satisfagan el resto de las bases del concurso.

PREMIOS :

El Instituto de Investigaciones Económicas de la UNAM otorgará:

- Para el primer lugar: NS 35,000.00 (treinta y cinco mil nuevos pesos), Diploma Universitario a cada uno de los autores titulares corresponsables y certificado de reconocimiento a cada uno de los colaboradores.
- Para el segundo y tercer lugares: Diploma Universitario a cada uno de los autores corresponsables y certificado de reconocimiento a cada uno de los colaboradores.

Los premios serán entregados por el Rector de la UNAM, en Ceremonia especial que se celebrará en el mes de mayo de 1995.

Todos los trabajos presentados al concurso pasarán a ser propiedad del Instituto y serán sujetos a publicación y amplia difusión; los premiados sin necesidad de dictamen externo.

JURADO:

Fungirán como jueces:

- a) El Director del Instituto de Investigaciones Económicas de la UNAM, quien fungirá como Presidente del Jurado, por Acuerdo del Rector del 29 de noviembre de 1991, conforme al cual se constituyó el Premio.
- b) El Director de la Escuela Superior de Economía del Instituto Politécnico Nacional.
- c) El Presidente Ejecutivo del Centro de Investigación y Docencia Económica (CIDE).
- d) El Director del Centro de Estudios Económicos del Colegio de México (COLMEX).
- e) El Director del Centro de Estudios Monetarios Latinoamericanos (CEMLA).

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"
Cd. Universitaria, D. F., mayo de 1994
LA DIRECTORA

DRA. ALICIA GIRON GONZALEZ

* Se amplió el plazo de inscripción



XX CONGRESO NACIONAL Y PRIMER ENCUENTRO INTERNACIONAL DE LA ASOCIACION DE ESTOMATOLOGIA DE LA DIRECCION GENERAL DE SALUD PUBLICA D.F., A.C.

CELEBRANDO

20 AÑOS DE LA ASOCIACION DE ESTOMATOLOGIA
50 AÑOS DE LA SECRETARIA DE SALUD
90 AÑOS DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGIA UNAM

PRIMER ENCUENTRO INTERNACIONAL: PONENTES Y TEMAS CONFIRMADOS.

DR. ANDREW J. HAAS	USA	ORTOPEDIA DENTO FACIAL Y TRATAMIENTO EN DENTICION MIXTA "
ORTODONCIA Y ORTOPEDIA		" EL KINETOR Y LOS PRINCIPIOS DE LA
DR HUGO STOCKFISCH	ALEMANIA	ORTOPEDIA FUNCIONAL EN DENTICION
ORTOPEDIA MAXILAR		MIXTA . COMBINACIONES CON OTROS
DRA BIRGIT REINHARDT	ALEMANIA	SISTEMAS.
ORTOPEDIA MAXILAR		"CIRUGIA ORTOGNATICA"
DR. WENCESLAO R. MARTINEZ GARCIA	CUBA	
CIRUGIA MAXILOFACIAL		"ORTODONCIA INTERDISCIPLINARIA"
DRA. JOSEFINA ROSELLO ROSES	CUBA	
ORTODONCIA Y CIRUGIA		"MANEJO INTEGRAL DE LABIO Y
DR. RAFAEL RUIZ RODRIGUEZ	MEXICO	PALADAR HENDIDO"
CIRUGIA MAXILOFACIAL		"SALUD PUBLICA EN CUBA "
DR. ABELARDO RAMIREZ MARQUEZ	CUBA	
VICEMINISTRO DE SALUD DE CUBA.		"EL TLC, LA EDUCACION SUPERIOR Y EL
DR. JAVIER PORTILLA ROBERTSON	MEXICO	EJERCICIO DE LA ODONTOLOGIA
DIRECTOR DE LA FO U.N.A.M		

CONGRESO NACIONAL: PONENTES Y TEMAS CONFIRMADOS.

DR. JOSE VELA CAPDEVILA	DRA. M ^o EUGENIA PINZON	DRA M ^o NORMA ESQUIVEL
FO JEFATURA POSGRADO UNAM	FO DIV EST. PROF. UNAM.	DIRECCION EMO UDEFA.
DR. FILIBERTO ENRIQUEZ	DR. CARLOS GONZALEZ.	DR. JAVIER DIEZ DE B.
FO PARODONCIA UNAM	DIRECCION U.L.A	FO PROTESIS UNAM
DR. JOSE CANO BRAWN	DR. HUGO DE LA FUENTE	DR. JOSE CERVANTES V.
ENEP IZTACALA UNAM	DIRECCION UAM XOCHIMILCO	CIRUGIA ORTOGNATICA ISSSTE
DRA. ANGELICA MARTINEZ	DR. FERNANDO ANGELES	DR. ALEJANDRO MIRANDA
COORDINACION FESZ UNAM	FO FISILOGIA U.N.A.M. CNCD.	FO PATOLOGIA BUCAL UNAM
DRA. LEONOR OCHOA	DR. MANUEL PLATA	DR. ENRIQUE ORTIZ
FO PERIFERICAS U.N.A.M	FO PROTESIS UNAM	SECCION 13 DDF
DR. RAFAEL SANTANA	DR. LUIS GARCIA	DRA. LEONOR SANCHEZ
GRADUADOS DE SANIDAD UDEFA	FO ENDODONCIA U.N.A.M	ODONTOLOGIA U.A.M.
DR. JORGE TSUCHIYA	DR. SAUL DUFOO	DRA. BLANCA OLIVARES
FO S U A UNAM	FO SICOREP U.N.A.M	REGULACION SANITARIA SSA.
DR. FEDERICO BARCELO	DR. ARCADIO BARRON	DR. RUBEN BERNAL
FO MAT DENTALES UNAM	FO MAT. DENTALES UNAM	FO PROTESIS REMOV UNAM
DR. GILBERTO NIDOME	DR. MAURICIO BALLESTEROS	DR. JAIME ITO ARAY
FO ORTODONCIA UNAM	FO ORTODONCIA UNAM	FO ORTODONCIA UNAM - ULA
DR. MARIO KATAGIRI	DR. ANTONIO FRAGOSO	DR. RAMON RODRIGUEZ
FO ORTODONCIA UNAM ULA	FO ODONTOPEDIATRIA UNAM	FO PERIFERICAS UNAM
DR. VICENTE GONZALEZ C.	DR. FIDEL HIRATA	DR. VICTOR DIAZ MICHEL
FO PROTESIS- MAXILOFACIAL	FO PROTESIS FIA UNAM	FO ANESTESIA UNAM
DRA ROCIO FERNANDEZ	DR. FLORENTINO HERNANDEZ	DR. ENRIQUE ACOSTA GIO
FO CIRUGIA BUCAL UNAM	FO CIRUGIA ORTOGNATICA UNAM	FO INFECTOLOGIA U. N.A.M.
DRA. PATRICIA REYES	DR. J. JAIME ORTIZ	DRA. DOLORES DE LA LUZ
INVESTIGACION FESZ UNAM	INVESTIGACION FESZ UNAM	INVESTIGACION FESZ UNAM
DR. MANUEL YUDOVICH	DR. MARINO AQUINO	DR. ALEJANDRO ITO ARAY
H. MANUEL GEA GONZALEZ SSA	FO RADIOLOGIA UNAM	FO PROSTODONCIA U.N.A.M.

EXPOSICION COMERCIAL NACIONAL E INTERNACIONAL

SEDE: CENTRO DE CONVENCIONES DEL SINDICATO DEL IMSS (CALZADA DE TLALPAN N° 1721)

FECHA DEL EVENTO: 4, 5, 6 Y 7 DE AGOSTO DE 1994.

COSTO DEL EVENTO:	HASTA JUL 15-94	DESPUES
NO SOCIOS	N\$ 400.00	N\$ 450.00
SOCIOS PROFESORES Y ESTUDIANTES	N\$ 250.00	N\$ 300.00

INFORMES E INSCRIPCIONES

Trabajadores Sociales No. 19
Col. El Sifón, Iztapalapa D.F.
C. P. 9400

Tels. 319-34-03
633-61-76
605-01-16
Fax 605-14-59

ARIES en RedUNAM

La Universidad Nacional Autónoma de México, a través de las direcciones generales de Intercambio Académico (DGIA) y de Servicios de Cómputo Académico (DGSCA), pone a disposición de la comunidad académica del país y del extranjero el sistema de información ARIES en RedUNAM.

El sistema de información **Acervo de Recursos de Instituciones de Educación Superior, ARIES**, es uno de los bancos de datos de la UNAM creado con el propósito de difundir los trabajos de investigación que se llevan a cabo en esta casa de estudios y en las instituciones de educación superior del país. Cuenta con información de 45 instituciones de educación superior e investigación y en él se pueden localizar más de 20,000 referencias de proyectos de investigación en áreas de humanidades, ciencias y arte, así como datos de 7,000 académicos.

La incorporación del ARIES a RedUNAM se ha realizado con el apoyo de la Dirección de Cómputo para la Investigación de la DGSCA. A la fecha, la consulta a través del menú ARIES se puede ampliar con datos del "acervo de la Biblioteca Central (DGB)" y del "Directorio telefónico de la UNAM". Por otro lado, se ha implementado un buzón para recibir sugerencias y comentarios sobre el sistema ARIES y sobre el servicio de consulta. La dirección electrónica del buzón es:
aries@redvax1.dgsc.unam.mx.

El acceso a RedUNAM se realiza mediante la siguiente dirección electrónica: **condor.dgsc.unam.mx** y el login es **info**. Una vez dentro de este ambiente se elige la opción "Bases de Datos de la UNAM/" y, posteriormente, la opción ARIES. En su menú principal se encuentran datos generales e información sobre las características del banco, además de las opciones de consulta a los proyectos de investigación y a los datos del personal académico.

Las consultas al ARIES utilizan en lo general comandos de Gopher (protocolo de Internet diseñado para la búsqueda y recuperación de documentos), de manera que el usuario no necesite ser un experto en computación para acceder a la consulta. La búsqueda se realiza sobre "texto completo", es decir, el sistema localiza en cualquier parte del registro la palabra o palabras que se soliciten.

Este nuevo servicio de consulta, así como la tercera edición en disco compacto del banco de datos del ARIES -realizada conjuntamente con el Centro de Información Científica y Humanística y con la Coordinación de Normatividad y Sistemas Administrativos de la UNAM- que estará próximamente en circulación, son algunos de los medios de difusión de la actividad de investigación en nuestras instituciones de educación superior, que la Universidad Nacional Autónoma de México pone a disposición pública.

Informes: Departamento de Sistemas, Subdirección de Información y Comunicación, DGIA, 2o. piso, edificio de Posgrado, costado sur Torre II de Humanidades, Ciudad Universitaria, Coyoacán, 04510, D.F. Tels.: 622 0786 y 616 0209, fax: 550 9017. Dirección electrónica:
dgia@condor.dgsc.unam.mx.



Dirección General de
Intercambio Académico

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

Subdirección de Información y
Comunicación. Edificio de Posgrado 2º
piso. Ciudad Universitaria. C. P. 04510
México, D. F. Teléfonos: 616-02-09
622-07-86. Fax: 550-90-17.



cine

Cuerno de cabra, director: Methodi Andonov. Salón Cinematográfico Fósforo, 11 de julio, 16 y 18 h.

La solución y Necesidades vitales o El trabajo divierte, directora: Sieglinde Hamacher; **La avería**, directores: Klaus Georgi y Lutz Stützner; **Monumento**, director: Klaus Georgi; **Chiste insulano**, director: Lutz Stützner; **Pieza nocturnal**, director: Heinrich Sabl; **El círculo, Domingo y Consecuencia lógica**, director: Klaus Georgi; **Pronóstico optimista**, directora: Renate Schunke; **El viaje**, director: Sieglinde Hamacher; **Escúchame**, director: Otto Sacher; **El vencedor**, director: Lutz Stützner; **Evolución**, director: Lothar Friedrich; **Juego con arcilla**, director: Walter Später; **La cierva**, director: Otto Sacher; **Einmart**, director: Lutz Dammbek; **Un pájaro**, director: Oliver Georgi; **La pastorcita de gansos**, director: Horst-J Tappert y **Arabescos musicales**, director: Heinz Nagel. Cinematógrafo del Chopo, 11, 12 y 13 de julio, 17 y 19:30 h.

Bosque tropical, video, Museo de las Ciencias, *Universum*, biblioteca, 11 a 14 de julio, 8, 10, 12 y 16:30 h.

Gorilas en la niebla, director: Michael Apted, FES Cuautitlán, campos 1 y 4, 11 de julio, 13 h.

La mancha de sangre, director: Adolfo Best Maugard. Sala Julio Bracho, 12 de julio, 16:30, 18:30 y 20:30 h, 13 y 14 de julio, 12, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Leolo, director: Jean-Claude Lauzón. Sala José Revueltas, 12 de julio, 16:30, 18:30 y 20:30 h, y 13 de julio, 12, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Lolo, director: Oscar Athié. Salón Cinematográfico Fósforo, 12 de julio, 16 y 18 h.

1989, modernidad bárbara, producción: Canal 6 de Julio. Salón Cinematográfico Fósforo, 13 de julio, 16

y 18 h. Casa del Lago, Sala Lumière, 14 de julio, 18 h.

La mujer de Benjamín. ENEP Iztacala, 13 de julio, 11 y 16 h.

El salvaje, director: Jean-Paul Rappeneau. ENEP Acatlán, 13 de julio, 13 h. ENEP Aragón, 15 de julio, 12 y 18 h.

Cielo alto, director: Linn Reynolds. Salón Cinematográfico Fósforo, 14 de julio, 16 y 18 h. La función de las 18 h será con el acompañamiento del pianista Dimitri Dudin.

El novio flojo/Tengucha xepiti, El carero de Don Chi, Indiguari, Selva adentro, ¡Aguas con el Botas! y Raramuri, pie ligero, directora: Dominique Jonard, y **El hijo pródigo, Malayerba nunca muere, Un muy cortometraje, Amada, La paloma azul, Música para dos y El héroe**, director: Carlos Carrera. Cinematógrafo del Chopo, 14 de julio al 17 de julio, 17 y 19:30 h.

Start número 9, director: Peter Lilienthal. Sala José Revueltas, 14 de julio, 12, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Perros de reserva, director: Quentin Tarantino. Sala Julio Bracho, 14 al 17 de julio, 12, 16:30, 18:30 y 20:30 h, 19 a 24 y 26 a 31 de julio, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Drácula, director: Brian de Palma. Dirección General de Servicios Médicos, 14 de julio, 12 y 18 h.

Striptease, director: Peter Lilienthal. Sala José Revueltas, 15 de julio, 12, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Las islas Marquesas: montañas del mar, video, Museo de las Ciencias, *Universum*, biblioteca, 15 al 17 de julio, 8, 10, 12 y 16:30 h.

La soledad produce fisuras de locura también en los muros, director: Rainer Werner Fassbinder. Salón Cinematográfico Fósforo, 15 de julio, 16 y 18 h. Casa del Lago, Sala Lumière, 16 y 17 de julio, 15 h.

Franta, director: Mathias Allary. Casa del Lago, Sala Lumière, 15 y 16 de julio, 19 h.

Gigantes de las aguas y El monstruo del lago Ness, directores: Charles Flynn y Michael Weigall. Casa del Lago, Sala Lumière, 16 y 17 de julio, 11 h.

La victoria, director: Peter Lilienthal. Sala José Revueltas, 16 de julio, 12, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Jakob von Gunter, director: Peter Lilienthal. Sala José Revueltas, 17 de julio, 12, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Cuba: las aguas del destino, video, *Universum*, biblioteca, del 18 al 21 de julio, 8, 10, 12 y 16:30 h.

Reina la calma en el país, director: Peter Lilienthal. Sala José Revueltas, 19 de julio, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Música:

El niño y la música

Hadas, payasos y muñecos bailan, cantan y juegan en un ambiente de singular sorpresa y alegría durante el festival **El niño y la música** al que la Dirección General de Actividades musicales invita al público en general sábados y domingos de agosto, a partir del sábado 13 y domingo 14 del mismo, a las 12:30 horas en la Sala Miguel Covarrubias.

Para dar inicio a este festival, se presenta el grupo **¡Qué payasos!**, mismo que nació en el año 1986 con la necesidad de cambiar la imagen del payaso tradicional para ajustarlo a la época actual, a los niños de hoy. Pero además de este intento, sus integrantes agregan canciones con ritmos modernos y letras sencillas encaminadas a la reflexión sobre los problemas que aquejan a la población infantil, así como el cuidado de la ecología, el agua, la familia, etcétera. Su trabajo consta de rutinas cómicas adaptadas por el propio grupo donde el ingrediente principal es la colaboración del público infantil, principalmente. **¡Qué payasos!** se presentan el sábado 13 y domingo 14 de agosto. Para el 20 y 21, **Gabriela Huesca y el Grupo Katá** ofrecen una interesante rutina que consta de muñecos y títeres de lugares mágicos que hacen despertar la imaginación en los niños. Heredera de una gran tradición musical, Gabriela Huesca reorientó su trabajo musical hacia los niños en una intensa labor pedagógica que ahora comparte con el Grupo Katá. Su espectáculo es una gran fiesta llena de colorido y sabor que invita al público a cantar y bailar con música en vivo; la fiesta contagia en ritmos juguetones donde todos participan.

Y para concluir este festival, el grupo **Cántaro**, que es un núcleo de amigos que han encontrado en la música, el canto y el juego la vía idónea para comunicarse con los niños, se presenta el 27 y 28 de agosto. Cántaro es un grupo vocal que combina la música con el teatro, los títeres, los personajes y los cuentos con la participación activa de los niños y adultos para formar el espectáculo. El grupo cumple 15 años de experiencia en esta tarea, logrando así ser una alternativa más en el enriquecimiento de la sensibilidad del público infantil de hoy.

Maestro Hofer, director: Peter Lillenthal. Sala José Revueltas, 20 de julio, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

David, director: Peter Lillenthal. Sala José Revueltas, 21 de julio, 16:30 y 19:30 h.

Sumérjase al filo de la creación, video. Museo de las Ciencias, *Universum*, biblioteca, 22 al 24 de julio, 8, 10, 12 y 16:30 h.

El ciclista de San Cristóbal, director: Peter Lillenthal. Sala José Revueltas, 22 de julio, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

La rebelión, director: Peter Lillenthal. Sala José Revueltas, 23 de julio, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

El silencio del poeta, director: Peter Lillenthal. Sala José Revueltas, 24 de julio, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Sólo el delfín sabe, video. Museo de las Ciencias, *Universum*, biblioteca, 25 al 27 de julio, 8, 10, 12 y 16:30 h.

El autógrato, director: Peter Lillenthal. Sala José Revueltas, 26 de julio, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Los gigantes de los mares boreales, video. Museo de las Ciencias, *Universum*, biblioteca, 28 al 31 de julio, 8, 10, 12 y 16:30 h.

Dear Mr Wonderful, director: Peter Lillenthal. Sala José Revueltas, 27 y 28 de julio, 16:30, 18:30 y 20:30 h.

Hasta el fin del mundo, director: Win Wenders. Sala José Revueltas, 29 al 31 de julio, 16:30 y 19:30 h.

La muerte de un cazador, Marsias. Trío para piano, Soneto 104 (del Petrarca), Danza para mujeres, Moo Mu y Ofrenda. Teatro Arquitecta, Carlos Lazo, 22 de julio, 12:30 h. Sala Miguel Covarrubias, 24 de julio, 12:30 h.

Taller Coreográfico de la UNAM, Temporada LI, directora: Gloria Contreras. *Clausura, Cuarteto en Sol, Solo para un ángel contemporáneo, Concierto para piano y orquesta, Fantarría y La consagración de la Primavera.* Sala Miguel Covarrubias, 31 de julio, 12:30 h. **Funciones de clausura de los talleres de danza**, Danza contemporánea, Jazz y Expresión corporal, 14 y 16 de julio; Flamenco, Bailes de salón y Danza folclórica, 15 y 17 de julio. Sala Miguel Covarrubias, 18 h.

Un día en X planeta ¡pffff!, con U X Onodanza, director: Raúl Parrao. Sala Miguel Covarrubias, 16 de julio, 13 h. Admisión: N\$30.00; 50 por ciento de descuento a universitarios y niños. Boletó familiar: N\$50.00 (cuatro personas).

Hoy en el ayer, con el grupo Aksenti, directora: Duane Cochran. Museo Universitario del Chopo, 16, 23 y 30 de julio y 6 de agosto, 13 h. Admisión: N\$10.00*.

Danza, con el grupo de Prácticas Escénicas de la Facultad de Danza de la Universidad Veracruzana. Casa del Lago, terraza, 16 de julio, 12 h.

de las Ciencias, *Universum*, lunes a viernes, 9 a 17 h, sábado y domingo, 10 a 17 h. Visitas guiadas, 622-73-39.

La risa, Sistema de Transporte Colectivo, Metro, línea 5, estación La Raza, Túnel de la Ciencia.

No sin nosotros, colectiva plástica. Hasta el 17 de julio. **Historia del edificio del Museo Universitario del Chopo (1903-1992)**, Museo Universitario del Chopo.

Cosmos y caos, fotografías de Dan Russek, Galería Nacho López. **Pintura, grabado y dibujo**, exposición colectiva del Instituto de Artes Plásticas de la Universidad Veracruzana, Galería del Lago. Inauguración: 15 de julio, 19:30 h.

Fotografía, del Instituto Nacional Indigenista, Galería de los Candiles. Inauguración: 14 de julio, 19:30 h.

Obra reciente, de Ofelia Iszaevich, Galería del Bosque. **El zoológico de Moctezuma**, espacio infantil. Casa del Lago. **Pintura**, de la maestra Rosalinda Cervantes. Galería Universitaria Aristos, Insurgentes Sur 421-C. Visitas de lunes a viernes, 10 a 21 h, sábados y domingos, 10 a 19 h.

Simposium Internacional de Escultura en Placa de Acero, 32 esculturas de metal de artistas de Argentina, Cuba, Perú, Uruguay, Italia, Estados Unidos, Canadá y México. Ciudad Universitaria, a un costado de la Torre de Rectoría. Hasta el 31 de julio.

La medicina y el arte, selección de objetos artísticos relacionados con la medicina, piezas precolombinas, libros y colección de retratos de médicos mexicanos notables. Museo Franz Mayer, avenida Hidalgo 39, Centro.

Un viaje en Metro a través del arte, materia y espíritu, muestra pictórica de Luis Filcer. Museo Universitario Contemporáneo de Arte. Admisión: N\$5.00*.

Homenaje a Francisco Moreno Capdevila, pintura, grabado y obra gráfica de algunos de sus ex discípulos destacados. Salas 1, 2, 3 y Ricardo Garibay. Hasta el 14 de julio. **Punto de vista**, dibujos de alumnos del taller del profesor Jorge Chuey, y **Políptico**, performance, Sala Pedro Patiño Ixtolinque.

Gráfica, grabados de Vanessa Quintanilla, Galería I. **Juegos de azar**, grabados de Isabel Ramírez, Galería II. Hasta el 15 de julio. Escuela Nacional de Artes Plásticas, Academia 22, Centro.

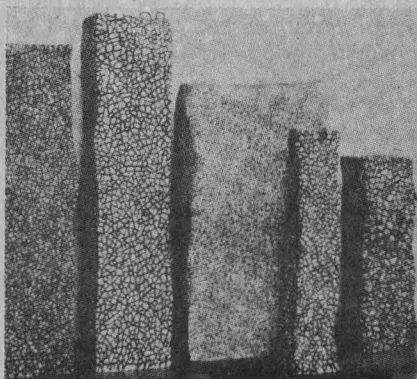
La última y nos vamos, escultura y grabado de alumnos de la Escuela



danza

Taller Coreográfico de la UNAM, Temporada LI, directora: Gloria Contreras. *Cantabile, La siesta de un fauno, Dos en tango, Adagio K 622, Alaya y Requiem de Mozart.* Teatro Arquitecto Carlos Lazo, 15 de julio, 12:30 h. Sala Miguel Covarrubias, 17 de julio, 12:30 h.

Taller Coreográfico de la UNAM, Temporada LI, directora: Gloria Contreras.



exposiciones

Energía, Nuestro universo, Estructura de la materia, Ecología, Diversidad biológica, Agricultura y alimentación, Biología humana y salud, Matemáticas: el lenguaje de la naturaleza, Química y Conciencia de nuestra ciudad, Museo

Nacional de Pintura, Escultura La Esmeralda. Galería La Esmeralda, San Fernando 14, Centro

Esculturas, de la maestra Cristina Martínez del Campo. Museo Universitario Contemporáneo de Arte, Espacio Alternativo, Armando Villagrán. Hasta el 29 de julio.

La Escuela Nacional de Artes Plásticas y la continuidad del grabado mexicano, taller del maestro Jesús Martínez, Galería Luis Nishizawa. **¿Dudas?**, esculturas de Sofía Revilla, galerías 2 y 3. Escuela Nacional de Artes Plásticas, Xochimilco.

Homenaje al maestro Luis Nishizawa. Palacio de Minería, galerías. Inauguración: 12 de julio, 19:30 h.

De sueños y realidades, exposición colectiva de 14 artistas de la ENAP. Universidad Tecnológica de Nezahualcóyotl, Benito Juárez sin número, Colonia Benito Juárez, Nezahualcóyotl, Estado de México. Hasta el 22 de julio.

Tras el objetivo, exposición fotográfica de alumnos de la carrera de diseño gráfico. ENEP Acatlán, Sala de exposiciones. Hasta el 29 de julio.

el niño y la música



Sala Miguel Covarrubias
Sábados y domingos de agosto de 1994/12:30 hrs.

música

Música fusión, con José Luis Almeida. ENEP Aragón, 13 de julio, 12 y 18 h.

Facultad de Ingeniería, 15 de julio, 13 h.
Música clásica, con el Dúo Santa Cecilia. Escuela Nacional de Enfermería y Obstetricia, 13 de julio, 9 y 11 h.

Concierto especial, con Enriqueta Padilla, piano. Sala Carlos Chávez, 14 de julio, 20:30 h.

Concierto especial, con Manuel Espinas, guitarra; obras de: Badi, Brower, Ponce, Tárrega, Peramo y Sor. Sala Carlos Chávez, 15 de julio, 20:30 h.

Concierto de cámara. Escuela Nacional de Artes Plásticas, Sala Pedro Patiño Ixtolinque, Academia 22, Centro, 15 de julio, 19 h.

Jazz... tríos y cuartetos, con el Cuarteto Mexicano de Jazz: Miguel Samperio, saxofón; Zózimo Hernández, contrabajo; Armando Cruz, batería, y Francisco Téllez, piano; Homenaje a Miles Davis y composiciones de Téllez. Sala Carlos Chávez, 16 de julio, 18 h.

Guitarra, con el Ensemble Clásico de Guitarra de la Universidad Veracruzana. Casa del Lago, teatro Rosario Castellanos, 15 de julio, 19 h.

Música de cámara en San Ildefonso, con el Trío Reger: María Madru y Enrique Muknik, violines, Eliza Pascu, cello; artista invitada: Susana Dato, piano; obras de: Beethoven, Brahms y Piazzola. Antiguo Colegio de San Ildefonso, Anfiteatro Simón Bolívar, 17 de julio, 17 h.

Música de cámara, con el Coro y Orquesta de la Facultad de Música de la Universidad Veracruzana. Casa del Lago, Teatro Rosario Castellanos, 17 de julio, 12:30 h.

Música de cámara en San Ildefonso, con el Ensemble de Cuerdas México: Gerardo Meza, violín I; Luis Meza, violín II; Luis Magaña, viola; Carlos Castañeda, cello, y Mario Martínez, bajo; artista invitado: Jaime Segura Pacheco, flauta; obras de: Rossini, Meza, Angulo y Britten. Antiguo Colegio de San Ildefonso, Anfiteatro Simón Bolívar, 24 de julio, 17 h.

Música de cámara en San Ildefonso, con Jesús Suaste, barítono; obras de: Beethoven, Liszt, Mahler y Ravel. Antiguo Colegio de San Ildefonso, Anfiteatro Simón Bolívar, 31 de julio, 17 h.

Música de cámara en San Ildefonso, con el Cuarteto de Clarinetes Elite: Austreberto Méndez, Baltazar Chavarria, José Antonio Martínez y Alberto Alvarez; obras de: Bach, Templeton, Desportes, Uhl, Harvey y Händel. Antiguo Colegio de San Ildefonso, Anfiteatro Simón Bolívar, 7 de agosto, 17 h.



teatro

Romeo y Julieta, de William Shakespeare y Pablo Neruda, director: Germán Castillo, con el grupo de la Facultad de Teatro de la Universidad Veracruzana. Casa del Lago, terraza, 16 y 17 de julio, 19 h.

Luz de luna, tiempo de fiesta, de Harold Pinter, director: Ludwik Margules. Teatro Juan Ruiz de Alarcón, miércoles a viernes, 20:30 h, sábado, 19 h, y domingo, 18 h. Admisión: N\$40.00.

Engañados, de N J Crisp, directora: Susana Wein. Museo del Carmen, jueves y viernes, 20 h, sábado, 19 h, y domingo, 18 h. Admisión: N\$40.00.

Infidencias, de Ignacio Solares, director: Jaime Humberto Hermosillo. Foro Sor Juana Inés de la Cruz, miércoles a viernes, 20:30 h, sábado, 19 h, y domingo, 18 h. Admisión: N\$40.00.

De nudos, autor y director: Víctor Weinstock. Polifórum Cultural Siqueiros, foro universal, martes, 20:30 h.

Condesa sangrienta, del grupo La Rendija, directora: Raquel Araujo. Museo del Carmen, patio de los arcos, sábado y domingo, 20:30 h. Admisión: N\$20.00. Hasta el 31 de julio.

Me late que sí, autor y director Gerard Huillier. Teatro Estudio Galerías, jueves y viernes, 20:30 h, sábado, 19 y 21:45 h, y domingo, 18 h.

Luna negra, de Jesús González Dávila, director: Raúl Zermeño. Centro Universitario de Teatro, Foro, miércoles a viernes, 20:30 h; sábado, 19 h, y domingo, 18 h. Hasta el 17 de julio.

Sabor de engaño, de Víctor Hugo Rascón Banda, directora: Jennie Ostrosky. Centro Universitario de Teatro, Foro, sábados y domingos, 13 h.

Realmente fantástico, de Héctor Ortega. Museo de las Ciencias, *Universum*, martes, 11 h y sábados y domingos, 12 h, Sala de Química, foro, y teatro, miércoles, 12 h. Admisión: N\$10.00 y N\$5.00 niños y universitarios

Triffonito 2..., el viaje continúa, una hora de viaje por el cuerpo humano, obra teatral basada en la novela de Julio Frenk, director: Andrés García Barrios, Museo de las Ciencias, *Universum*, teatro, sábados y domingos, 13:30 h. Admisión: N\$20.00 público en general, niños N\$10.00. Informes y reservaciones: 622-73-36 y 40.

El extraño jinete, de Michel de Ghelderode, adaptación y puesta en escena de Nina Serratos. Teatro El

Granero, jueves y viernes, 20:30 h, sábados, 19 h, y domingos, 18 h.

El cumpleaños de Nico, sábados y domingos, 12 h; **Los tres reyes vagos**, autor y director: Hugo Fragozzo, sábados, 13:30 h, y domingos, 12 h.

Espectáculo infantil, domingos, 11 h. Casa del Lago, foro abierto.

Noche de bandidos, de Jesús González Dávila, director: Adrián Sotomayor. Casa del Lago, Teatro Rosario Castellanos, sábados y domingos, 13 h. Admisión: N\$10.00 *

Winnie Puh, con el grupo teatral Enrique Ruelas, director: Fernando Peralta. Secretaría de Difusión Cultural, San Ildefonso 30, Centro, sábados y domingos, 11:30 h. Admisión: N\$10.00 *

Circo mágico, de Eduardo Narvaez, director: Alberto Hernández. Centro Cultural San Angel, sábados y domingos, 11:30 y 13:30 h.

Tsakasa, Chishu Ryu. Japón, 1961, jueves 14, 22 h, Canal 22.

Conciencia, Segundo Renacimiento: la biología, por José Luis Aguilera, viernes 15, Canal 11, 13 h; Canal 13, 13 h; Canal 2, 13:30 h; Canal 7, 14 h.

Noche de viernes, Georg Frederic Handel. Una dramtización sobre la vida y obra del gran músico alemán, viernes 15, 23 h, Canal 22.

Chicanos, con Virgilio Caballero. Presenta: El problema con Tonia, de Juan Carlos Garza. Una tragicomedia sobre la vida de la cruel Tonia, un personaje que en sus transformaciones nos lleva a reflexionar sobre los sentimientos y la paz interior de los seres humanos. Sábado 16, 18:30 h, Canal 22.

Deportemas, con Miguel Velasco, domingo 17, 8:00 h, Canal 9. Miscelánea deportiva con reportajes y entrevistas sobre los acontecimientos más importantes.

En concierto, por Luz María Graue Ruzek, domingo 17, 12 h, televisión por cable.

Lo mejor del cine mexicano. La tarea prohibida, director: Jaime Humberto Hermosillo, domingo 17, 22 h, Canal 22. Estreno en televisión.

Tiempo de filmoteca, por Felipe Gutiérrez, 11 al 15 de julio, Canal 9, 0:30 h.

*** 50 por ciento de descuento a universitarios con credencial.**

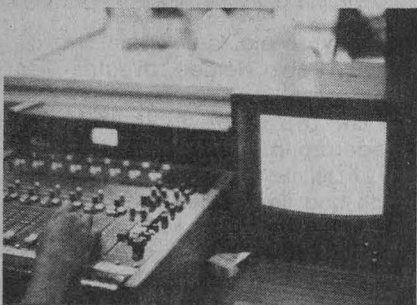
Centro Interamericano de Estudios de Seguridad Social

Actualidad en la Pintura

Exposición Colectiva

Vestibulo Galería del CIESS
del 12 de julio al 3 de agosto,
10 a 18 horas

Calle Ramón s/n esquina avenida
San Jerónimo, San Jerónimo Lídice,
teléfonos 595-00-11, fax 595-06-44



televisión

Presencia universitaria, Canal 13, lunes a viernes, 6:45 h, notas cortas sobre el quehacer de la UNAM.

Prisma universitario. Una feria, una tradición, una cultura, por Leticia Villavicencio, lunes 11, Canal 11, 13 h; Canal 13, 13 h; Canal 2, 13:30 h; Canal 7, 14 h; Canal 4 y Canal 9, 24 h.

Lo mejor de Canal 22, UB40. Musical dedicado al grupo inglés con las melodías que los han hecho famosos en todo el mundo. Los integrantes del grupo comentan sus influencias musicales, lunes 11, 18 h, Canal 22.

Especiales de TV UNAM. Caracol púrpura, por Carlos Cruz Barrera, martes 12, 12:30 h, televisión por cable.

Ciencia hoy, programa de divulgación científica, martes 12, 18:30 h, y sábado 16, 13 h, Canal 11.

Tema semanal, Huellas de un imperio. Los Habsburgo, la biografía de la familia europea de gran linaje; Viena 1900, un acercamiento a la cultura austriaca; István Szabó, un perfil del cineasta; y por último, Coronel Redl, la película de Szabó, martes 12, 18 h, Canal 22.

Lo mejor de TV UNAM, La arquitectura en México, por Gustavo Picasso, miércoles 13, y Actores de un éxodo, por Claudia Valdez, jueves 7. Canal 22, 24 h. Lo mejor de nuestras costumbres y tradiciones. Las mejores producciones de TV UNAM.

La sabiduría de los sueños. La vida y el trabajo de Carl Gustav Jung, genio del psicoanálisis, discípulo de Sigmund Freud y uno de sus más duros críticos, miércoles 13, 18 h, Canal 22.

Lo mejor de TV UNAM, del 11 al 17 de julio, vía satélite, 18 h. Esa gran amiga que es la salud, por Luz María Graue, lunes; Arturo Azuela, por Ignacio Hernández, martes; La poesía de la calle, por Alvin Alvarez Gómez, miércoles; Imagen viva de México, jueves, y Un lugar para las cosas, por Fernando González Casanova, viernes.

Humanum est, Mírame bien, por Felipe Bonilla y Gustavo Picasso, jueves 14, 12:30 h, televisión por cable.

Cultura en movimiento, reportajes y entrevistas, por José Luis Aguilera, jueves 14, 23:30 h, Canal 13.

Cine de autor, El fin de otoño. Un film de Yasujiro Ozu, sobre una novela de Ton Satomi. Con Setsuko Hará, Yoko

Comisión Nacional del Deporte
CERTAMEN NACIONAL DE INVESTIGACION EN LOS CAMPOS DE LA CULTURA FISICA
CONVOCATORIA

La Comisión Nacional del Deporte y el Instituto Mexicano del Seguro Social convocan a todos los interesados en la Educación Física, el Deporte, la Recreación y las Ciencias Aplicadas, a participar en el PRIMER CERTAMEN NACIONAL DE INVESTIGACION EN LOS CAMPOS DE LA CULTURA FISICA, que se realizará de acuerdo con las siguientes

BASES

I. DE LOS PARTICIPANTES

Podrán participar todos los ciudadanos mexicanos, en uno de los campos siguientes:

- * Educación física
- * Deporte
- * Recreación
- * Ciencias Aplicadas

Los concursantes podrán participar en forma individual o por equipo, siempre y cuando este no exceda de tres personas.

Los participantes deberán presentar al Comité Organizador tres fotocopias de los siguientes documentos:

- * Acta de nacimiento
- * Identificación actualizada del lugar en que se labora o estudia con fotografía y firma

II. DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS TRABAJOS

Los trabajos deberán reunir las siguientes características:

1. Las investigaciones deberán presentarse mecanografiadas a doble espacio, con márgenes de 10-75 en hojas blancas, tamaño carta, escritas por una sola cara foliadas en la esquina superior derecha con números arábigos.

2. El trabajo original deberá enviarse en un sobre cerrado anexándose en el mismo, una tarjeta que contenga la ficha de identidad del autor con los siguientes datos:

- * Nombre completo del autor
- * Seudónimo
- * Domicilio particular completo (calle, número exterior e interior, colonia, delegación o municipio, Código Postal, entidad federativa y teléfono).

Además, deberán entregarse tres copias del trabajo presentadas cada una en un sobre sin sellar y bajoseudónimo.

3. El orden del trabajo deberá ser: PORTADA, INDICE, INTRODUCCION, CONTENIDO, CONCLUSIONES, CITAS TEXTUALES, NOTAS DE REFERENCIA O DE PIE DE PAGINA y BIBLIOGRAFIA.

4. La obra deberá ser una investigación efectuada durante el lapso comprendido entre 1990 y 1994. Deberá ser también un trabajo original, inédito y realizado en México.

5. Deberá presentarse asimismo, un resumen del contenido de la obra en un máximo de una hoja tamaño carta, en el que se incluya el título del trabajo, elseudónimo del autor y el campo en el que se inscribe el trabajo. Dicho documento servirá para publicar, sin fines de lucro, un compendio o catálogo con la sinopsis de todas las investigaciones participantes en el Certamen.

6. No se considerarán aquellos trabajos que hayan participado previamente en otros concursos, que hayan sido presentados en otra institución y que hayan obtenido algún reconocimiento, ni se aceptarán tesis o tesinas.

7. Todos los trabajos deberán llevar anexa una carta autorizando su uso para fines didácticos y científicos según se establece en la Legislación sobre Derechos de Autor, Capítulo I, Artículo 18, inciso D, o si se prefiere, un Contrato de Cesión de Derechos del Contenido del trabajo en favor del Comité Organizador.

III. DE LAS FECHAS DEL CONCURSO

1. La recepción de los trabajos será desde la fecha de publicación de la

presente Convocatoria y hasta el 22 de julio de 1994.

2. Los trabajos deberán enviarse a: PRIMER CERTAMEN NACIONAL DE INVESTIGACION EN LOS CAMPOS DE LA CULTURA FISICA, Comisión Nacional del Deporte, Camino a Santa Teresa número 187, segundo piso, colonia Parques del Pedregal, Delegación Tlalpan, CP 14738. Teléfono 528-01-01 extensión 137, o bien a las oficinas del Instituto Mexicano del Seguro Social, ubicadas en Villalongón número 117, segundo piso, colonia Cuauhtémoc, Delegación Cuauhtémoc, CP 06500. En el interior de la República podrán remitirse a las Coordinaciones Sociales y de Orientación del IMSS y a los institutos de la Juventud y el Deporte.

3. La notificación de los resultados será el 18 de agosto de 1994, en los principales diarios de circulación nacional.

IV. DEL JURADO Y EL MECANISMO DE SELECCION

1. Se integrará un jurado dictaminador, conformado por especialistas reconocidos, que será el responsable de seleccionar el mejor trabajo de cada campo.

2. El jurado podrá considerar desierto el Certamen por una insuficiente participación en caso de que el número de trabajos recibidos sea inferior a 20, o por que la calidad de los trabajos no sea satisfactoria y en tal caso, el premio será acumulable.

3. El jurado dictaminador entregará los resultados al Comité Organizador en sobre cerrado el 15 de agosto de 1994, en las instalaciones de la Comisión Nacional del Deporte.

4. El veredicto del jurado dictaminador será inapelable.

V. DE LOS PREMIOS

Se otorgará Constancia de participación a todos los concursantes y los tres primeros lugares de cada campo serán premiados de la siguiente manera:

Primer lugar: NS\$4,500.00 (Cuatro mil quinientos nuevos pesos 00/100 MN) en Bonos del Ahorro Nacional y reconocimiento.

Segundo lugar: NS\$2,500.00 (Dos mil quinientos nuevos pesos 00/100 MN) en Bonos del Ahorro Nacional y reconocimiento.

Tercer lugar: Medalla Conmemorativa y reconocimiento.

VI. DE LA FECHA DE ENTREGA DE LOS PREMIOS

La ceremonia de premiación se llevará a cabo el 23 de agosto de 1994 en el Distrito Federal. Los gastos de traslado y estancia de los triunfadores que radiquen fuera de la capital del país serán sufragados por el Comité Organizador.

VII. TRANSITORIOS

El trabajo que no cumpla con alguna de las bases de esta convocatoria será descalificado automáticamente y no se aceptará ningún trabajo presentado fuera de las fechas establecidas para su inscripción y recepción. Ningún trabajo será devuelto por el Comité Organizador. Los casos no previstos en la presente Convocatoria serán resueltos por el Comité Organizador. Para mayor información dirigirse al Comité Organizador, en las instalaciones de la Comisión Nacional del Deporte, sito en Camino a Santa Teresa número 137, segundo piso, colonia Parques del Pedregal, Delegación Tlalpan, CP 14738, teléfono 528-01-01, extensión 137, en las oficinas del Instituto Mexicano del Seguro Social ubicadas en Villalongón número 117, segundo piso, colonia Cuauhtémoc, Delegación Cuauhtémoc, CP 06500, o en el interior de la República a las Coordinaciones Sociales y de Orientación del IMSS y a los institutos de la Juventud y el Deporte.



SOCIEDAD MEXICANA DE ANTROPOLOGÍA

XXIII MESA REDONDA
HOMENAJE A PEDRO CARRASCO

ANTROPOLOGÍA E INTERDISCIPLINA



DESIGN: ROSALBA LAMAS, OAXACA

DEL 7 AL 13 DE AGOSTO DE 1994

FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES

UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO, VILLAHERMOSA

INFORMES EN LOS TELÉFONOS 522 96 57, 622 96 58 Y 622 74 90

CON JULIETA ARECHIGA Y MARIO HUMBERTO RUZ

Y EN LOS TELÉFONOS 91/93/51 49 56 o 51 01 72 DE LA DELEGACIÓN INAH, TABASCO



CONACYT

