

Mensaje del rector Juan Ramón de la Fuente a la comunidad universitaria y a la sociedad mexicana

Esta mañana fui informado por el Secretario de Gobernación que la titular del Juzgado Segundo de Distrito del Poder Judicial Federal en Materia Penal del Distrito Federal ordenó al Ministerio Público de la Federación restituir a la Universidad Nacional Autónoma de México la posesión sobre sus instalaciones, planteles e inmuebles. Informé de ello a la Junta de Gobierno y le pedí a mis colaboradores más cercanos que se lo hicieran saber a las demás autoridades universitarias.

Entiendo el mandato judicial como la decisión proveniente del Órgano que la Constitución General de la República señala para la aplicación del derecho, como la decisión que emana del estado de derecho.

Como rector, como universitario y como mexicano, lamento que las vías que los universitarios nos dimos para resolver el conflicto hayan sido insuficientes. Lamento profundamente que se haya tenido que llegar a este extremo.

Los universitarios luchamos por resolver este conflicto por nosotros mismos y lo hubiéramos logrado si se nos hubiera dejado hacerlo. Lo impidió la intervención de grupos ajenos a la institución y los diversos intereses que representan, que en su momento señalé con toda claridad.

A partir de la responsabilidad que asumí el pasado 19 de noviembre, siete meses después de haberse iniciado el conflicto, insistí en la necesidad de dialogar para solucionarlo y transformar a la Universidad, sin más límite que el respeto al orden jurídico universitario y a la integridad académica de la institución.

Las denuncias que desde el mes junio se presentaron ante la autoridad respectiva en relación con la comisión de presuntos delitos, han seguido los procedimientos y trámites que la ley señala. Como tantas veces se ha dicho, autonomía no es sinónimo de extraterritorialidad, sin embargo, todos los universitarios deben ser respetados cabalmente en sus derechos y en su integridad.

Le he pedido al Abogado General de la Universidad que se desista de inmediato de todas las querellas por delitos que se persiguen a petición de parte, que la Universidad hubiese presentado en contra de cualquier miembro de nuestra comunidad desde el inicio del conflicto, y que se revise a partir de hoy mismo la situación legal de todos los universitarios privados de su libertad.

Exijo a las autoridades competentes la libertad inmediata e incondicional de todos los universitarios que pudieran haber sido detenidos sin haber cometido delito alguno; que todos los menores de edad sean

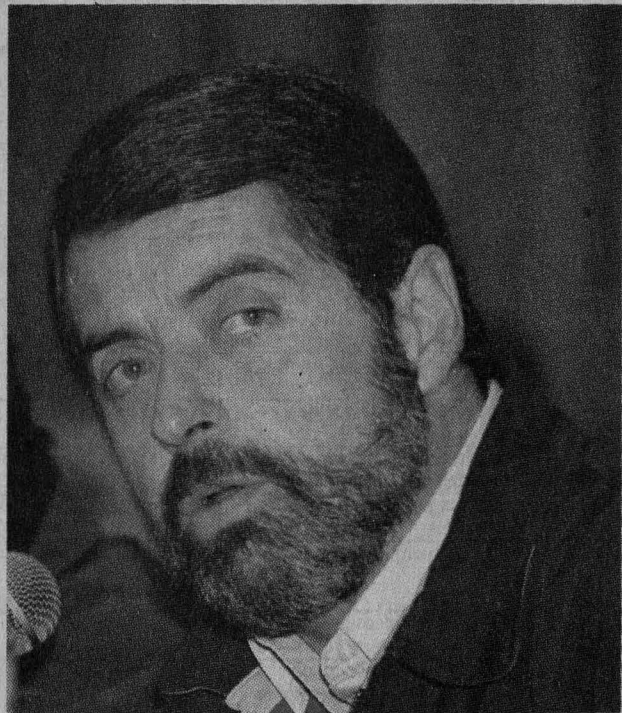


Foto: cortesía Nalmex

remitidos de inmediato al Consejo Tutelar y reintegrados cuanto antes a sus núcleos familiares, y que aquellos detenidos por delitos que se persigan de oficio sean tratados con benevolencia y justicia, y se revisen minuciosamente los cargos de los que se les acusa.

Solicito, asimismo, a la Comisión Nacional de Derechos Humanos que vigile escrupulosamente sean respetadas las garantías de todos los detenidos, y que todos los trámites, procesos y procedimientos se ajusten a derecho y a los lineamientos señalados. En estos momentos tan difíciles reitero mi compromiso con la Universidad y con los universitarios.

Pondré todo mi esfuerzo en resarcir heridas y trabajar intensamente en estos propósitos con respeto a nuestras diversidades, alrededor de los principios universitarios que nos unen.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
COORDINACIÓN DE VINCULACIÓN
PROGRAMA UNIVERSITARIO DE MEDIO AMBIENTE

CURSOS DE ACTUALIZACIÓN 2000

CURSO	INFORMACIÓN GENERAL			
	Fecha	Horario	Sede	Costo
Educación ambiental: cómo enseñar temas ambientales	11 de febrero al 24 de marzo	Viernes de 9:00 a 13:00 y de 15:00 a 19:00	Auditorio Nabor Carrillo, C.U.	\$3,500.00
Educación ambiental para la reducción y aprovechamiento de los residuos sólidos municipales	28 de febrero al 4 de marzo	Lunes a viernes de 16:00 a 20:00 y sábado de 09:00 a 13:00	Por definir	\$1,250.00
Áreas naturales protegidas	28 de febrero al 3 de marzo	Lunes a viernes de 10:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00	Aula del PUMA	\$3,750.00
Restauración ecológica	6 al 17 de marzo	Lunes a viernes de 10:00 a 14:00	Aula del PUMA	\$3,000.00
Legislación ambiental federal, estatal y municipal	13 al 24 de marzo	Lunes a viernes de 9:30 a 14:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$3,500.00
Técnicas de análisis de riesgo y estimación de consecuencias	3 al 6 de abril	Lunes a viernes de 9:00 a 15:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$2,600.00
Pueblos indios, biodiversidad y política ambiental	3 al 14 de abril	Lunes a viernes de 16:00 a 20:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$3,500.00
Cambio climático	24 al 28 de abril	Lunes a viernes de 10:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$3,500.00
Taller de capacitación de formadores ambientales Módulo I Módulo II Módulo III	2 al 4 de mayo 13 al 15 de junio 12 al 14 de septiembre	Martes y miércoles de 14:00 a 19:00 y jueves de 9:00 a 13:00	Aula del PUMA	\$3,250.00 c/módulo
Taller de comunicación de riesgos	15 al 19 de mayo	Lunes a viernes de 8:00 a 15:00	CICEANA	\$3,750.00
Biorremediación de suelos y acuífero	22 al 26 de mayo	Lunes a viernes de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$3,000.00
Ecoturismo: turismo ambientalmente planificado	22 de mayo al 2 de junio	Lunes a viernes de 10:00 a 14:00	Aula del PUMA	\$3,500.00
Economía ambiental y desarrollo sustentable	22 de mayo al 22 de junio	Lunes a viernes de 17:00 a 20:30	Por definir	\$4,000.00
Medios de comunicación y medio ambiente	5 al 16 de junio	Lunes a viernes de 10:00 a 14:00	Facultad de Ciencias Políticas	\$3,250.00
Procesos biológicos para el tratamiento de aguas residuales	12 al 23 de junio	Lunes a viernes de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00	Aula del PUMA	\$5,000.00
Aseguramiento y control de calidad de datos en laboratorios de análisis químicos	19 al 23 de junio	Lunes a viernes de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$3,300.00
Auditorías ambientales	7 al 11 de agosto	Lunes a miércoles de 9:30 a 13:30 y de 16:00 a 20:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$2,600.00
El medio ambiente en las relaciones internacionales	14 al 25 de agosto	Lunes a viernes de 10:00 a 14:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$2,500.00
Ecología y manejo de recursos forestales	15 de agosto al 8 de septiembre	Martes a viernes de 10:00 a 14:00	Aula del PUMA	\$4,000.00
Fuentes, transporte y procesos correctivos de la contaminación del agua	18 al 22 de septiembre	Lunes a viernes de 9:00 a 14:00 y de 16:00 a 19:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$2,500.00
Curso-taller de ordenamiento ecológico e impacto ambiental	25 de septiembre al 6 de octubre	Lunes a viernes de 10:00 a 14:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$3,500.00
Aguas industriales residuales	6 al 10 de noviembre	Lunes a viernes de 9:30 a 13:30 y de 15:00 a 19:00	Auditorio Nabor Carrillo	\$3,500.00

*NOTA: Por razones de fuerza mayor las fechas, las sedes y los contenidos de los cursos pueden tener cambios.

MAYORES INFORMES: Programa Universitario de Medio Ambiente. Anexo a la Coordinación de la Investigación Científica, Circuito Exterior, C.U. 04510 México, D.F.
Teléfonos: 5622-4170 5606-1043 5622-4186 5606-0793 Fax: 5606-1785 5550-8834
<http://www.unam.mx/puma>



A la comunidad universitaria A la sociedad mexicana

El 20 de enero del 2000, en un plebiscito al que acudieron más de 180 mil universitarios, la comunidad de nuestra institución expresó democráticamente su decisión de trabajar por una Universidad mejor. Manifestó con ello su deseo de revitalizar la acción creadora de la Universidad como institución fundamental de la Nación mexicana, libre, plural, reflexiva y crítica.

En este difícil momento por el que atraviesa nuestra Universidad, al que lamentablemente se ha llegado una vez agotadas las vías universitarias para la solución del conflicto, la Junta de Gobierno:

- Expresa su solidaridad con el Rector en su compromiso por impulsar la vida de la Universidad hacia un diálogo genuino y constructivo, con la más amplia y fraterna participación de los universitarios.
- Apoya plenamente los planteamientos formulados por el doctor Juan Ramón de la Fuente en su mensaje del día de hoy y su voluntad de concordia.
- Invita a todos los sectores de la sociedad a propiciar un nuevo clima de concordia que favorezca la reflexión, desaliente el enfrentamiento y contribuya a la solución que deben lograr los universitarios.

Hoy debemos emprender la reconciliación universitaria, encauzar los esfuerzos, alentar la discusión respetuosa de las diferentes propuestas y, con la participación de todos, reconstruir ese espacio de libertad que es la Universidad.

Una Universidad abierta, en el ejercicio pleno de sus funciones y en el cumplimiento cabal de sus responsabilidades, en paz y armonía, es el único foro posible para lograr la reforma que nuestra Casa requiere.

“Por mi raza hablará el espíritu”

México, DF, 6 de febrero de 2000.

La Junta de Gobierno de la
Universidad Nacional Autónoma de México

CP. Alfredo Adam Adam
Lic. Ignacio Carrillo Prieto
Dr. Héctor Fernández Varela Mejía
Dra. Juliana González Valenzuela
Lic. Julio Labastida Martín del Campo
Dr. Alvaro Matute Aguirre
Dra. María Esther Ortiz Salazar
Dr. Arcadio Poveda Ricalde

Dr. Donato Alarcón Segovia
Dr. Gustavo Adolfo Chapela Castañares
Dr. Sergio García Ramírez
Ing. Javier Jiménez Espriú
Dr. Adolfo Martínez-Palomo
Dr. Luis Ortiz Macedo
Dr. Javier Padilla Olivares

La dependencia universitaria amplió las instalaciones de su laboratorio de cómputo, ubicado en una sede alterna de la colonia Del Valle; con el donativo la empresa, líder en servicios tecnológicos para la industria del turismo, reitera su confianza en la Universidad Nacional y en sus egresados, dijo José Luis Suárez, director de operaciones de la compañía

Con 75 computadoras Sabre de México apoya la docencia e investigación de la FE



Foto: Justo Suárez

La FE desea brindar a sus estudiantes modernas herramientas que han de utilizar tanto en su trabajo académico como en su futuro desempeño profesional

LPIA HERRERA
a Facultad de Economía (FE) amplió su Laboratorio de Cómputo, ubicado en la sede alterna de la colonia Del Valle, gracias al donativo de 75 computadoras que le hizo Sabre de México, compañía líder en servicios tecnológicos para la industria de turismo.

En el acto inaugural de ese espacio el licenciado Guillermo

Ramírez Hernández, director de la FE, resaltó que la aportación de esa empresa es una muestra de que la iniciativa privada mantiene su confianza en la Universidad Nacional, particularmente "en los economistas que egresan de la facultad".

En estos momentos difíciles por los que pasa la UNAM, puntualizó, el trabajo académico de la facultad no se ha detenido: de un total de dos mil 900 alumnos, el 90 por ciento está tomando clases, y calculamos que trabajan 500 profesores, de los casi 600 que integran el personal docente de la facultad.

El licenciado Ramírez Hernández comentó que la FE desea brindar a sus estudiantes modernas herramientas que han de utilizar tanto en su trabajo académico como en su futuro desempeño profesional, y gracias a compañías como Sabre de México, "que no han perdido la fe en nuestros alumnos y profesores, podemos ofrecer esta sala de cómputo, tan necesaria para los economistas".

Al hablar en nombre de Sabre de México, el director de Opera-

ciones, José Luis Suárez Durán, destacó que para la empresa que representa donar esos equipos de cómputo a la FE es importante, pues de esa manera se contribuye a la formación de los profesionistas universitarios que debido al paro han tenido que continuar sus estudios en condiciones adversas.

En estos nueve meses, empresas como la nuestra, con deseos de expansión, han resentido la falta de incorporación de jóvenes egresados a las actividades productivas.

Reiteró el apoyo de Sabre de México a la UNAM, y exhortó a la comunidad universitaria para que continúe trabajando en la búsqueda de una solución al conflicto, a fin de que México pueda seguir creciendo con gente talentosa como lo es la egresada de la Universidad Nacional.

Afirmó que la empresa mantendrá abiertas sus puertas para los egresados de la UNAM, porque creemos que ésta es la máxima casa de estudios de México y seguirá siéndolo por mucho tiempo.

Al referirse a los beneficios que este nuevo espacio de la FE ofrece a los estudiantes, el ingeniero Javier Salazar, coordinador del Centro de Informática de la FE, destacó que este laboratorio iniciará su labor atendiendo a alumnos de primer ingreso, pero la idea es que, en un futuro, los estudiantes de todos los niveles de licenciatura puedan acudir a él a recibir cursos de capacitación en cómputo.

Con estas computadoras, los estudiantes de la FE reforzarán su proceso de enseñanza-aprendizaje. ■



En la Casa Universitaria del Libro se rendirá homenaje al director fundador de la Facultad de Psicología, durante la presentación de la obra *Psicología política del nuevo siglo*, de Graciela Mota

Luis Lara Tapia, ejemplar psicólogo, forjador de innumerables generaciones

LPIA HERRERA
a psicología como profesión pudo ver sus inicios en nuestro país gracias al empeño de un ejemplar académico, poseedor de una enorme visión política, organizador de instituciones y forjador de nuevos psicólogos: el doctor Luis Lara Tapia (Tenancingo, Estado de México, 1930), director fundador de la Facultad de Psicología (FP) y cuyas enseñanzas han dejado huella en la mayoría de quienes se dedican a esa disciplina.

En reconocimiento a su larga y fructífera trayectoria, el doctor Luis Lara será homenajeado el próximo 10 de febrero en la Casa Universitaria del Libro, durante la presentación del libro *Psicología política del nuevo siglo*, de la doctora Graciela Mota Botello, texto del cual será el principal comentarista.

Psicólogo Incansable

Al hacer un recuento de su trayectoria profesional y de la creación de la FP, el 27 de febrero de 1973, el doctor Luis Lara cuenta que luego de concluir sus estudios profesionales en el extranjero regresó a dar clases a la entonces Escuela Nacional de Psicología (ENP) de la UNAM, donde sólo había cuatro profesores con formación en esa disciplina, los demás eran médicos, psiquiatras, abogados, filósofos, educadores, lo que provocaba la existencia de distintos grupos de interés y, "evidentemente repercutía en la preparación de los futuros psicólogos". Por ello, desde que comenzó a impartir clases, y junto con el doctor Héctor Capello, se dio a la tarea

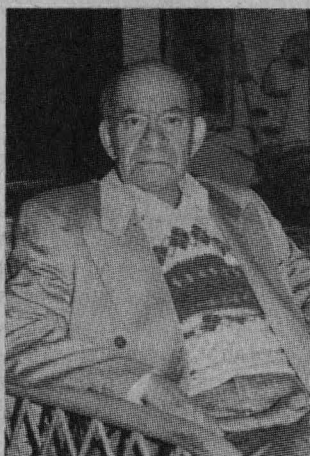


Foto: Fernando Velázquez

de cambiar el currículo de esa carrera a fin de darle "una independencia profesional".

Con el fin de tener un número más alto de profesores psicólogos, fomentó que los alumnos de la ENP dieran clases a sus compañeros de años inferiores; esto trajo como resultado que "la gran mayoría de ellos ahora sean también investigadores que fomentan en sus ayudantes el interés por la actividad científica". Gracias al esfuerzo de sus alumnos, dijo, la escuela se convirtió en facultad.

Otra de sus preocupaciones fue promover becas para psicólogos en México como en otros países. Asimismo impulsó un programa de traducción de libros, que permitió ampliar la literatura en esta área del conocimiento.

En la administración del rector Pablo González Casanova el doctor Lara Tapia fue nombrado director fundador de la FP, cargo que ocupó de 1973 a 1977.

Luis Lara Tapia recuerda que al

asumir ese cargo procuró que la FP tuviera dos características fundamentales: por un lado, que la psicología que se enseñara fuera científica; por el otro, que se desarrollara el aspecto social. "Queríamos que la psicología no sirviera a intereses privados".

El alto desarrollo que alcanzó la FP, probablemente la más avanzada en esa área del conocimiento en este continente, llamó la atención de estudiantes de otras partes del mundo; así, en poco tiempo, llegaron a ella alumnos de Latinoamérica.

Como director, el doctor Lara Tapia promovió que la Dirección General de Profesiones de la Secretaría de Educación Pública expidiera cédulas profesionales de psicólogos "a aquellos que obtuviesen el título profesional, lo que fue aprobado a finales de 1973".

Asimismo, fundó la Coordinación de Universidad Abierta de la FP, que en su tipo fue modelo para toda la UNAM; desarrolló un Laboratorio de Investigación para las Áreas de Psicología General Experimental, Análisis Experimental de la Conducta y Psicofisiología; también estructuró el primer Consejo Técnico de esa dependencia universitaria.

La importancia del trabajo de este ejemplar psicólogo se refleja también en el currículo de la carrera, pues el Plan de Estudios creado en 1973 continúa vigente, y aunque en la presente administración se prevé actualizarlo, no se hará a un lado la idea original con el fin de que sigan conviviendo en él todas las aproximaciones y los intereses que forman parte naturalmente de esa profesión.

El fruto de toda esa labor es que actualmente en todas las universidades

de la República Mexicana que cuentan con la carrera de Psicología trabaja algún egresado de la FP de la UNAM.

Promotor del Conocimiento de la Psicología

El doctor Luis Lara estudió su licenciatura, maestría y doctorado en el Colegio de Psicología de la Facultad de Filosofía y Letras (FFL), y tomó cursos de especialización en las universidades de Texas y Kansas, en la Fundación *Menninger*, entre otras instituciones educativas; es fundador de las escuelas nacionales de Estudios Profesionales (ENEP) Iztacala y Zaragoza, así como de las carreras de Psicología y Psicología Educativa en los planteles Xochimilco e Iztapalapa de la Universidad Autónoma Metropolitana.

De su labor docente cabe resaltar que ha sido profesor en la Escuela de Trabajo Social, cuando ésta se encontraba en la Facultad de Derecho; en el Colegio de Psicología, de la FFL, y en la FP.

En bachillerato ha dado clases en el Colegio *Ignacio L. Vallarta* y los institutos *Miguel Ángel* y *Simón Bolívar*, así como en los planteles 1, 3, 4, 8 y 9 de la Escuela Nacional Preparatoria de la UNAM.

Es presidente fundador y honorario del Consejo Nacional para la Enseñanza e Investigación en Psicología; primer miembro honorario de la Sociedad Mexicana de Análisis Experimental, e investigador precursor en Investigación Transcultural y psicólogo clínico. ■

Al hacer entrega de las constancias Juan Francisco Sánchez Ruiz, secretario general de esa unidad multidisciplinaria, señaló que muchos de estos padecimientos se deben a vicios alimentarios, de ahí la importancia de involucrar al médico en los procesos de producción, selección, conservación, combinación, preparación e ingesta adecuada de alimentos; la ceremonia se efectuó el pasado 26 de enero en el auditorio del Centro Médico Nacional Siglo XXI

La FES Zaragoza impartió diplomado que analizó el problema de la nutrición médica

La FES Zaragoza "se ha preocupado porque los alumnos de la carrera de Médico Cirujano se preparen integralmente y porque sus egresados se actualicen; por ello ha apoyado, desde hace varios años, a un grupo de profesores que se ha dedicado a investigar y enseñar todo lo relacionado con el campo de la nutrición médica"

Con el propósito de actualizarse en los problemas de nutrición y conocer algunos de los padecimientos más frecuentes que se viven por desnutrición infantil, obesidad y enfermedades crónicas degenerativas en nuestro país, 74 profesionales de la salud y técnicos del área de nutrición médica concluyeron recientemente el diplomado Metabolismo, Nutrición y Obesidad, que impartió la Facultad de Estudios Superiores (FES) Zaragoza.

En ceremonia efectuada el pasado 26 de enero en el auditorio del Centro Médico Nacional Siglo XXI, el maestro Juan Francisco Sánchez Ruiz, secretario general de esa unidad multidisciplinaria, señaló que muchos de estos padecimientos modernos se deben a vicios alimentarios, de ahí la importancia de involucrar al médico en los procesos de producción, selección, conservación,

combinación, preparación e ingesta adecuada de alimentos.

"Nos enfrentamos a múltiples problemas de salud en la población, muchos de ellos relacionados con la nutrición porque no sabemos alimentarnos.

"Comemos lo que aumenta de peso pero no nutre; que quita el apetito pero que no satisface los requerimientos nutricionales de nuestro cuerpo. El resultado, entre otros, se manifiesta en obesidad, con todos los trastornos somáticos y psicológicos que ello implica", indicó.

"Además existe el intento de los comerciantes por colocar sus productos comestibles en el mercado lo que agudiza la desorientación acerca lo que debe comerse, y la mayoría de los consumidores elige alimentos "chatarra" debido a la publicidad y a la disponibilidad", reiteró.

El maestro Sánchez Ruiz expresó que la FES Zaragoza "se

ha preocupado porque los alumnos de la carrera de Médico Cirujano se preparen integralmente y porque sus egresados se actualicen; por ello ha apoyado, desde hace varios años, a un grupo de profesores que se ha dedicado a investigar y enseñar todo lo relacionado con el campo de la nutrición médica".

De ahí la importancia de efectuar el diplomado que gracias a la participación de los doctores Raúl Morín, Vicente J. Cárdenas, Rossana Alcaraz O. y Federico Bonilla pudo realizarse.

Finalmente, dijo, "nuestra Universidad continúa su trabajo en pro de la sociedad; la FES Zaragoza no descuida la transmisión de conocimientos y la divulgación de la cultura, a pesar de las circunstancias adversas derivadas del conflicto que vive la Universidad; y felicitó a los participantes, profesores y alumnos, porque cada curso que toman aumenta la capacidad y la posibilidad de beneficiar a quienes reciben nuestros servicios médicos. Especialmente porque mientras haya grandes obstáculos para realizar el trabajo universitario, sectores y grupos como éste continúan su preparación en bien de sí mismos, de la Universidad y de la nación.

Entre las instituciones académicas y de salud que participaron en el diplomado estuvieron la UNAM, la Secretaría de Salud, el IMSS, el ISSSTE, y los institutos de la Nutrición y de Perinatología. ■

Módulo de Administración Escolar



El Módulo de Administración Escolar de la ENEP Acatlán está ubicado en la explanada de las Oficinas de Tránsito Municipal de Naucalpan, Estado de México. Para **TRÁMITES GENERALES** puedes acudir de lunes a viernes de 10:00 a 14:00 hrs. Para informes respecto a trámites de **TITULACIÓN** el horario de atención es de lunes a jueves de 11:00 a 13:00 hrs. Historial Académico en Internet: www.dgae-siae.unam.mx

En el marco de la reunión de la American Library Association Midwinter 2000, la Dirección General de Bibliotecas recientemente organizó una videoconferencia acerca de las nuevas fórmulas de interacción bibliotecaria frente a las tecnologías del tercer milenio

Las redes de cooperación internacional obligan a las bibliotecas a fortalecer sus colecciones locales

La constante evolución de los recursos electrónicos y el impacto que en el ámbito de la información han tenido, obliga a las bibliotecas de hoy a perfeccionar el estado que guardan sus colecciones y sus mecanismos de intercambio institucional, con el fin de que puedan participar en forma óptima y recíproca en las nuevas prácticas de colaboración internacional que ahora están dándose, en beneficio de sus usuarios.

Conclusiones como ésta se vertieron en la videoconferencia que en una mesa redonda, titulada *El Impacto de los Recursos Electrónicos en la Colaboración Bibliotecaria Internacional*, organizó el pasado mes de enero -en la Escuela Permanente de Extensión en San Antonio, Texas- la Dirección General de Bibliotecas (DGB) de la UNAM, en el marco de la reunión de la American Library Association *Midwinter 2000*.

Los doctores Adolfo Rodríguez Gallardo, director de la DGB, y Estela Morales Campos, titular de la Dirección General de Asuntos del Personal Académico; el maestro Daniel Mattes Durret, de la Universidad Anáhuac, y el doctor Gary Brown, de la compañía *Blackwell's*, discutieron distintos aspectos relacionados con las nuevas fórmulas de interacción bibliotecaria frente a las tecnologías del tercer milenio.

El Establecimiento de Consorcios

Entre las aportaciones que arro-

jó la discusión se mencionó que las nuevas formas de interactuar entre las bibliotecas propiciará el fortalecimiento de las colecciones locales, a fin de tenerlas disponibles y completas para ser consultadas en línea mediante redes de colaboración internacional; también se abordó el establecimiento de consorcios y agrupaciones, como las nuevas figuras de este intercambio, en donde los integrantes obtendrán beneficios en cuanto a difundir lo que se tiene y, a la vez, acceder a los grandes acervos en sitios remotos, influyendo en la reducción de costos y montos presupuestales.

Sin embargo, aclararon los participantes, estas nuevas prácticas entre bibliotecas y la posibilidad de contar con más información demandan la existencia de nuevas fórmulas de organización, comunicación y relaciones interpersonales entre los proveedores de los servicios, los usuarios locales y globales, en las que ya no se pretenda tener "todo de todo" (que predominó en la mayor parte del siglo XX), sino privilegiar lo más relevante, lo cual conduce a considerar la posibilidad de rescatar la información local como un elemento de negociación en las actividades de cooperación.

La mesa redonda fue transmitida simultáneamente en vivo a varios destinos del país, tales como: El Colegio de Sonora, en la sede de la estación, regional noroeste del Instituto de Geología, de la UNAM; la Universidad Autóno-

ma de Ciudad Juárez y, en la ciudad de México, el Palacio de Minería y el Centro *Mascarones*, de esta casa de estudios.

Los asistentes a los distintos sitios donde se recibió la señal rebasó las 270 personas, en su mayoría directivos de bibliotecas y centros de documentación de instituciones externas a la Universidad, entre ellos: de los institutos Politécnico Nacional y Mexicano de la Radio, de la Universidad Autónoma Metropolitana, del ITAM, del Conasida, del IMSS, de la Secretaría de Salud y de la Cámara de Diputados.

Este tipo de actividades abre amplias perspectivas para la colaboración nacional e internacional y puede resultar especialmente útil en los programas interinstitucionales de capacitación que realiza la UNAM. ■

Los asistentes a los distintos sitios donde se recibió la señal rebasó las 270 personas, en su mayoría directivos de bibliotecas y centros de documentación de instituciones externas a la Universidad

Escuela Nacional de Artes Plásticas

En el marco de la exposición *SALON ENAP, los Maestros Exponen*, que se exhibe en el Museo Universitario del Chopo, la ENAP invita:

Conferencias

11 de febrero

Jesús Mayagoitia
Habla sobre su Obra

25 de febrero

La Litografía, a 200
Años de su Invención

Foro del *Dinosaurio* del Museo Universitario del Chopo

Francisco Cascón Soriano, miembro del Seminario Permanente de Educación por la Paz de la Asociación Pro Derechos Humanos, de Barcelona, España, ofreció recientemente la conferencia Educar para la Paz: una Propuesta Posible, organizada por la ENTS

Sólo mediante un equilibrio del poder podrían lograrse relaciones sociales justas

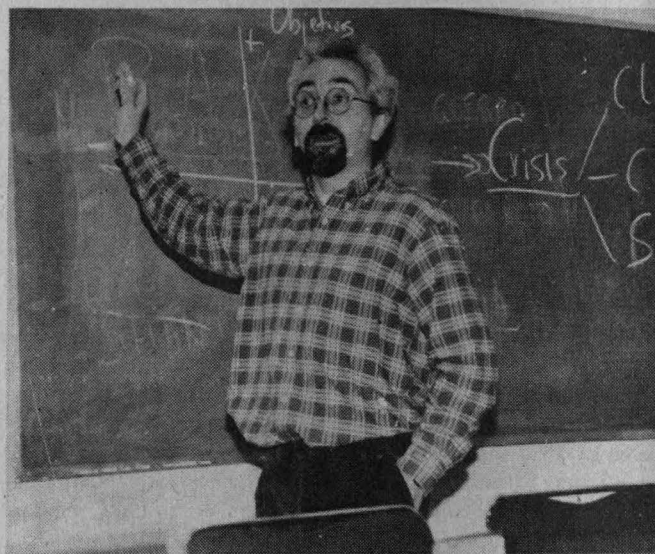
Para el integrante de la Asociación Pro Derechos Humanos existen cinco grandes actitudes ante el conflicto: la competencia o el modelo yo gano, tú pierdes; la sumisión o el modelo yo pierdo, tú ganas; la actitud de evasión; el cuarto modelo o yo gano, tú ganas, y la negociación o gano-ganas

Si queremos lograr relaciones personales y sociales más justas, sin recurrir a la violencia, uno de los aspectos que debemos trabajar más es el equilibrio del poder expresó Francisco Cascón Soriano, miembro del Seminario Permanente de Educación por la Paz de la Asociación Pro Derechos Humanos, de Barcelona, España.

En la conferencia *Educación para la Paz: una Propuesta Posible*, coordinada por la Escuela Nacional de Trabajo Social, aclaró que el objetivo no es que alguien consiga el poder, pues la persona más dulce y delicada “cuando llega a adquirirlo, si no posee un mecanismo de control” y el resto de las personas no pueden intervenir o tener algún tipo de participación social, fácilmente vuelven a reproducirse las antiguas formas de dominación.

En el Auditorio *Doctor Miguel Jiménez S.*, del Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias, añadió que un serio problema de nuestros días es que a la mayoría de las personas les falta creatividad e imaginación para buscar y encontrar nuevas maneras de presión no violentas, porque es obvio que “hay un interés en que creamos en la violencia; pues si entramos en esas reglas del juego siempre llevamos las de perder” ante quienes -desde el poder- las conocen perfectamente.

La experiencia histórica nos muestra que sólo mediante la violencia puede obtenerse poder, ésa es la idea que han manejado quienes lo detentan; ellos han impedido que las personas adquieran otro tipo de



Uno de los retos de la educación para la paz y para el conflicto no es sólo la gente violenta sino la apática: Francisco Cascón.

Foto: Fernando Valdez

recursos y herramientas que les permitan ser exitosos sin recurrir a métodos violentos.

Otro aspecto que debe tomarse en cuenta es que, generalmente, quienes están en las élites logran mantenerse en el poder gracias a las masas no conscientes, que “no siempre vemos objetivamente cuál es nuestro poder, pues no fuimos educados para ello”.

En consecuencia, el especialista añadió que la única solución posible es aprender a cooperar. “Cuando planteo la no violencia no hablo de una postura de sumisión, sino de hacer valer nuestros derechos fundamentales, los cuales no podemos ceder”.

Comentó, además, que el desequilibrio en el poder no se vincula con la autoridad -la cual es positiva y actúa con base en la honestidad y

la sabiduría, entre otros valores- y sí con el autoritarismo, al cual paradójicamente se recurre cuando no se tiene esa autoridad.

Debemos tener claro también -dijo Francisco Cascón- que el maniqueísmo de buenos y malos no es real: el obrero explotado en la fábrica donde trabaja, puede ser en su casa alguien que maltrate a su mujer y a sus hijos.

Lo cierto, agregó, es que sin presión y con sumisión nunca se logran cambios. Por tanto, “uno de los retos de la educación para la paz y para el conflicto no es sólo la gente violenta sino la apática, la que no tiene conciencia siquiera de cómo se dan los diferentes acontecimientos sociales”.

Asimismo, destacó que si bien deben proporcionarse las bases para que las personas sepan cuáles son

sus derechos, pero sólo se les enseñan a nivel cognitivo, estamos educando para la frustración". Forzosamente debemos dar el segundo paso, mostrarles los recursos y las herramientas para hacer valer sus derechos.

Teoría de la Educación para la Paz y el Conflicto

Basándose en la tradición hebrea e hindú, y mediante el enfrentamiento y resolución de los conflictos, la teoría de la educación para la paz y el conflicto es un proceso activo de construcción de la justicia.

Aunque hay una tendencia a considerar negativo cualquier tipo de conflicto -el cual, por otra parte, es ineludible por ser inherente al hombre-, es la única palanca de transformación social, y una oportunidad para el cambio. "Evidentemente, aseveró, el reto está en cómo lo resolvemos".

Francisco Cascón dijo también que tendemos a percibir el conflicto como un hecho puntual, siendo un proceso que tiene su origen en la no satisfacción de las necesidades. Mientras que los pseudoconflictos suelen ser malentendidos o tienen problemas de comunicación.

Actitudes ante el Conflicto

Para el integrante de la Asociación Pro Derechos Humanos existen cinco grandes actitudes ante el conflicto: la competencia o el modelo yo gano, tú pierdes, el cual predomina en el mundo

actual y en donde los objetivos son lo relevante sin que importe pasar por encima de otros para alcanzarlos.

En el otro extremo está la sumisión o el modelo yo pierdo, tú ganas, en el cual el objetivo es mantener una relación con el otro sin importar que no se obtenga lo que se quiere. En tercer lugar está la actitud de evasión, en donde ni se consigue mantener una relación pero tampoco se alcanzan las metas.

En el cuarto modelo o yo gano, tú ganas, los objetivos y la relación son importantes; se da con una actitud de cooperación. "Esta debería ser una conducta habitual, pero, lamentablemente, es la excepción. Desde luego, es cierto que puede aprenderse, la violencia no es algo connatural al ser humano, es aprendida por medio de la socialización".

Las actitudes antes descritas son modelos ideales que no se encuentran en estado puro en una persona, por ello Francisco Cascón propone un quinto que es la negociación o gano-ganas. Cabe señalar, precisó, que todas estas opciones son válidas sólo en determinadas circunstancias.

Formas de Intervención

El especialista explicó: "en y para el conflicto trabajamos en cuatro niveles. Educamos para la *prevención* (palabra que no aparece en el diccionario y la cual incluye los vocablos *prevención* y *proveer* las habilidades y estrategias para resolver los conflictos cuando apenas están iniciándose). Cuando ésta no es suficiente y los conflictos prosiguen, intervenimos

mediante el análisis y la negociación; al último, recurrimos a un tercer momento: la *mediación*".

Entre las habilidades que buscan inculcarse "desde las primeras edades" por medio de la educación para la paz y el conflicto se encuentran el conocer al otro, la confianza, la estima, la comunicación (que debe ser efectiva, activa y empática), así como el tomar decisiones consensuadas.

Para lograr resultados, es necesario ir más allá del nivel cognitivo, participar y "vivenciar en la propia piel el tema que estamos trabajando"; por tanto se utiliza el enfoque socioafectivo, que además se relaciona con el compromiso. "Para nosotros no hay educación positiva si no lleva a un compromiso transformador, que evite el argumento de que 'los problemas no son nuestros, sino de los otros', y, finalmente, está el aprender a cooperar".

A pesar de la *prevención* muchos conflictos siguen adelante, y ahí entraríamos en la fase de análisis y negociación. En este punto es indispensable separar tres aspectos que forman parte de los conflictos: las personas involucradas, el problema y el proceso, es decir, cómo se ha desarrollado dicho conflicto. Habitualmente esto no se toma en cuenta.

Con respecto de cada uno de esos tres elementos siempre deben trabajarse otros aspectos. En relación con las personas, es necesario especificar que hay tantas percepciones y puntos de vista como individuos involucrados; la cuestión del poder, pues en toda interacción humana y en todo conflicto hay un *desequilibrio del poder*, "alguien está

arriba y alguien está abajo". Pero ¿cómo reequilibramos sin violencia? Por medio del apoderamiento, que es descubrir las bases del poder e influencia que podemos tener, lo cual se relaciona con un trabajo de asertividad, y educando para la desobediencia y la responsabilidad.

"Se trata de trabajar la conciencia crítica y pasar por el tamiz de ella todos nuestros actos, por lo menos los más importantes, y que colaboremos y obedezcamos cuando estamos de acuerdo, cuando nos parece legítimo y justo, pero desobedezcamos y asumamos la responsabilidad cuando estamos en desacuerdo."

Del proceso debe analizarse qué originó el conflicto, qué actores están involucrados, qué influencia tienen y cuáles son los momentos más importantes de éste.

Respecto del problema trabajamos las posturas diferentes, los intereses o necesidades que son la raíz del conflicto. "Hay muchas formas de solucionar una necesidad, y siempre puede encontrarse alguna que sea aceptable por las dos partes; podemos encontrar incluso necesidades que no son antagónicas, que son comunes y compartidas y pueden ser un primer sitio de encuentro para empezar a avanzar hacia una solución negociada y constructiva".

Cuando la negociación falla y las partes son incapaces de resolver el conflicto por sí solas, lo que sigue es la *mediación*, lo cual significa recurrir a un tercero, persona o grupo, que va a ayudar a las partes en el proceso de resolución del conflicto. Ese tercero no debe ser quien resuelva el problema. ■



FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN

DIVISIÓN DE EDUCACIÓN CONTINUA



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

COMERCIO EXTERIOR

Coordinador Académico: M.B.A. CARLOS MORALES TRONCOSO

TEMARIO

1. Plan de negocios de exportación y mercadotecnia internacional.
2. Formación del precio de exportación y su negociación.
3. Reglamentación, procedimientos y apoyos a la exportación.
4. Internet y la investigación de mercados extranjeros.
5. Envase y embalaje de exportación.
6. Logística de la distribución física.
7. Contratos de compra-venta internacional.
8. Aspectos financieros del plan y formas de pago internacional.
9. Revisión metodológica del plan.

Horario: Martes y Jueves de 18:00 a 21:00 hrs.

Inicio: 13 de Marzo del 2000 (Sede Liverpool)

Fecha límite de entrega de documentación: 7 de Marzo del 2000

CONTRIBUCIONES FISCALES

Coordinador Académico: M.B.A. MA. ANTONIETA MARTÍN GRANADOS

TEMARIO

1. Ingresos, deducciones e inflación de empresas.
2. Declaraciones y obligaciones de empresas.
3. Impuesto al activo.
4. Régimen simplificado.
5. Acciones, dividendos y utilidades.
6. Código Fiscal de la Federación.
7. I.S.R. y contribuciones locales sobre salarios.
8. Seguro Social, INFONAVIT y S.A.R.
9. Personas físicas.
10. Contribuciones indirectas.
11. Defensa fiscal.
12. Integración fiscal financiera.

Horario: Viernes de 17:00 a 22:00 hrs.

Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.

Inicio: 18 de Febrero del 2000 (Sede Liverpool)

Fecha límite de entrega de documentación: 11 de Febrero del 2000

REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN A DIPLOMADOS

Curriculum vitae actualizado y sintetizado copia del título profesional o carta pasante, carta de recomendación expedida por su institución o empresa que testifique su experiencia laboral, una fotografía tamaño infantil y llenar solicitud de inscripción.

Todos los grupos tienen cupo limitado. Los cursos que no cubran el mínimo de participantes serán postpuestos.

INFORMES Y RESERVACIONES

E-mail: informes@dec.contad.unam.mx

Visitenos en la sección de seminarios y diplomados de la página Web de la F.C.A.

Internet: <http://www.fca.unam.mx>

Liverpool No. 66 Col. Juárez C.P. 06600 México, D.F.

Teléfonos Directos: 5514-49-48; 5514-47-94

Conmutador: 5533-16-17 al 19; 5525-61-42;

5533-45-54; 5207-87-11; EXT. 265 y 266

FAX: 5511-70-82

IMPORTANTE

ALUMNOS Y EX-ALUMNOS DE LA F.C.A. Y ESCUELAS INCORPORADAS PUEDEN ELEGIR CUALQUIERA DE NUESTROS DIPLOMADOS COMO OPCIÓN DE TITULACIÓN, CONSULTE REQUISITOS EN EL ÁREA DE INFORMES.

III TODOS LOS EX-ALUMNOS DE ESTA DIVISIÓN DE EDUCACIÓN CONTINUA, RECIBIRÁN UN 10 % DE DESCUENTO EN EL COSTO TOTAL DE CUALQUIERA DE NUESTROS DIPLOMADOS III

LIC. FCO. JAVIER VALDEZ ALEJANDRE
JEFE DE LA DIVISIÓN

FINANZAS

Coordinador Académico: M.F. JULIÁN OTERO SÁNCHEZ

TEMARIO

1. Matemáticas financieras.
2. Contabilidad financiera.
3. Marco macroeconómico.
4. El sistema financiero mexicano y alternativas de inversión y financiamiento.
5. Análisis e interpretación de los estados financieros.
6. Evaluación financiera de proyectos de inversión.
7. Planeación e ingeniería financiera.

Horario: Viernes de 18:00 a 22:00 hrs.

Sábado de 9:00 a 13:00 hrs.

Inicio: 3 de Marzo del 2000 (Sede Liverpool)

Fecha límite de entrega de documentación: 28 de Febrero del 2000

AUDITORÍA INTERNA

Coordinador Académico: C.P. Y CIA. FERNANDO VERA SMITH

TEMARIO

1. Conceptos y características de la auditoría interna, normatividad y administración del departamento.
2. Control interno, planeación y administración de la auditoría asignada y fraudes.
3. Evidencia de auditoría.
4. Análisis de problemas y comunicación de resultados.
5. Auditoría de informática y su utilización.
6. Matemáticas, estadística y muestreo.

Horario: Martes y Jueves de 19:00 a 22:00 hrs.

Sábado de 9:00 a 14:00 hrs.

Inicio: 22 de Febrero del 2000 (Sede Tacuba)

Fecha límite de entrega de documentación: 15 de Febrero del 2000

ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Coordinador Académico: DR. GUSTAVO VELÁZQUEZ MASTRETTA

TEMARIO

1. La función del administrador de recursos humanos.
2. Administración y orientación del proceso de empleo.
3. La administración de la formación de personal.
4. Administración de la seguridad industrial.
5. Desarrollo organizacional I.
6. Administración y orientación de sueldos y salarios.
7. El derecho laboral en la administración de personal.
8. Desarrollo organizacional II.

Horario: Lunes a Viernes de 7:00 a 9:00 hrs.

Inicio: 6 de Marzo del 2000 (Sede Liverpool)

Fecha límite de entrega de documentación: 28 de Febrero del 2000

GERENCIA DE ALTA CALIDAD

Coordinador Académico: Mtro. ENRIQUE SANTOS GAONA MUÑOZ

TEMARIO

1. Tendencias organizacionales.
2. Dirección estratégica.
3. Cultura de la creatividad.
4. Orquestación de alto rendimiento.
5. Administración de proyectos.
6. Técnicas de supervisión y control

Horario: Martes y Jueves de 18:00 a 22:00 hrs.

Inicio: 22 de Febrero del 2000 (Sede Liverpool)

Fecha límite de entrega de documentación: 15 de Febrero del 2000

SEMINARIOS

FISCAL

DECLARACIONES INFORMATIVAS EN MEDIOS MAGNÉTICOS

C.P. JULIO SOLÍS GARCÍA

1er. grupo 7:00 a 12:00 22 y 23 Feb.
2do. grupo 17:00 a 21:00

TALLER DE ISR PERSONAS FÍSICAS Y MORALES

C.P. MELITÓN VARGAS AVELINO

8:00 a 12:00 26 Feb. al 3 Jun.

TALLER DE NÓMINAS, ISR, IMSS, SAR, E INFONAVIT

C.P. Y E.F. GUADALUPE CRUZ SÁNCHEZ

17:00 a 22:00 28 Feb. al 2 Mzo.

TOMA DE DECISIONES FINANCIERAS Y FISCALES EN LA ELECCIÓN DE ESPECIE DE SOCIEDADES

L.C. JAIME SEGURA LÓPEZ

17:00 a 22:00 29 Feb. 2 y 3 Mzo.

DESARROLLO HUMANO

EXCELENCIA SECRETARIAL

M. en D.H. ARACELI ORDOÑEZ MEDRANO

V- 17:00 a 22:00 18, 19, 25 y 26 Feb.

TALLER «LECTURA VELOZ» PLUS «COMPRESIÓN INTEGRAL»

PSIC. LAURA ADDIEGO ALANIS

S- 9:00 a 14:00

TALLER «LA AUTOESTIMA CLAVE DEL ÉXITO PERSONAL»

M. en D.H. ARACELI ORDOÑEZ MEDRANO

7:00 a 11:00 21 al 25 Feb.

RE-DISEÑO DE RECURSOS HUMANOS (LOS CINCO BOTONES DE ACCESO)

PSIC. LAURA ADDIEGO ALANIS

17:00 a 22:00 28 Feb. al 2 Mzo.

17:00 a 22:00 28 Feb. al 3 Mzo.

CONTABILIDAD

CONTABILIDAD PARA NO CONTADORES

C.P. JUAN CARLOS TORRES TOVAR

17:00 a 22:00 14 al 17 Febrero

INCONGRUENCIA ENTRE LA 5a. ADECUACIÓN AL B10, B12, LGSM

Y BENEFICIOS EN EL FLUJO DE EFECTIVO

L.C. JAIME SEGURA LÓPEZ

17:00 a 22:00 22 Febrero

Coordinación de Humanidades

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ESTÉTICAS

*** XXIV Coloquio Internacional del Instituto de Investigaciones Estéticas Arte y Ciencia**
Guadalajara, México, septiembre, 2000

El binomio es un lugar común, pero las cuestiones que encierra podrá reunir un grupo interesante de ponencias. Históricamente el arte y la ciencia han tenido relaciones diferentes, pero siempre relevantes para los dos polos del conocimiento. A pesar de haberse enfrentado la supuesta oposición entre las dos áreas del saber en múltiples foros y publicaciones durante el siglo XX, especialmente a nivel de historia y análisis cultural, los problemas que sugiere siguen despertando interés y polémica.

Mesas de trabajo

Las artes, las ciencias y el conocimiento

Se buscaría examinar la hipótesis de la separación de las dos culturas (Charles P. Snow) en su dimensión histórica en la actualidad. Entrarían trabajos que estudian los usos de las metodologías de la investigación científica para la investigación histórica y estética: analogías biológicas, la cuantificación, la teoría de sistemas, tipos de descripción, la perspectiva, etcétera. Interesan, además, los nuevos paradigmas científicos de las investigaciones estéticas e históricas: la cultura visual y virtual, la antropología, la matemática, la ecología, entre otras.

Las ciencias para el arte

En esta mesa se examinarían los efectos de los desarrollos científicos y técnicos en la creación y en los estudios de las artes. ¿Cómo han afectado los cambios tecnológicos a la creación? Las posibilidades de materiales, de herramientas, de procedimientos y su impacto en las artes. Las relaciones entre los conocimientos anatómicos, por ejemplo, y las artes. Las ciencias también han alterado el conocimiento de las artes a través de tiempo: el uso de las fotografías para conocer las artes, los análisis de materiales, pigmentos, etcétera.

Iconografía de las ciencias y de la naturaleza en las artes

Los fenómenos naturales y científicos siempre han interesado a los artistas. Las ponencias podrían examinar la presencia -y también la ausencia- en las obras artísticas de fenómenos y temáticas que asociamos actualmente con las ciencias naturales y materiales. Entre muchos temas estarían la representación y función simbólica de los elementos, como los tradicionales de tierra, agua, aire y fuego: los paisajes, los flujos del agua, la percepción del cielo y de la luz, la estética de la destrucción. También los seres vivos, tanto humanos y animales como plantas, tienen múltiples dimensiones simbólicas. ¿Cómo se han asimilado formas naturales a las artes? Por ejemplo, las analogías entre plantas, estructuras y decoración en diferentes épocas.

BASES

Las propuestas deberán enviarse al Instituto de Investigaciones Estéticas indicando, con una breve fundamentación, la mesa de trabajo en la que se desea participar. Se debe anexar un resumen del *curriculum vitae*.

Las propuestas para participar en el Coloquio deberán tener un título tentativo y un resumen, que no exceda a dos cuartillas, sobre el trabajo a desarrollar.

La fecha límite para recibir las propuestas será el **6 de marzo de 2000**.

Las propuestas serán examinadas por un Comité de Selección, integrado por miembros del Instituto de Investigaciones Estéticas y otras instituciones afines. El Comité seleccionará las propuestas con base en los criterios de calidad y referencia a la temática. Sólo se aceptarán 30 ponencias.

Durante la primera quincena de abril, el Comité de Selección dará a conocer las propuestas seleccionadas. Su decisión será inapelable.

La fecha de entrega del texto de la ponencia que se presentará en el coloquio y se distribuirá al coordinador de la mesa correspondiente, será el **7 de julio del 2000**.

La extensión máxima para la publicación de la ponencia será de 40 cuartillas, en hojas tamaño carta (21.6 x 27.9 cm), escrito por una sola cara a doble espacio (1,890 golpes), incluyendo la bibliografía, las notas y hasta 8 fotografías de 7 x 5 pulgadas en blanco y negro. Incluirá un disquette con el texto del trabajo en un procesador de palabras *word* para *windows* (versión 6.0), o *wordperfect* para MS-DOS (versiones 5.0 ó 5.1).

La versión definitiva de la ponencia y el material fotográfico completo deberá ser entregada para su publicación antes del **17 de noviembre del 2000**.

NOTA: Favor de enviar los trabajos a la siguiente dirección:
Los Angeles 1932 casa 11, Col. Olímpica, Periférico Sur
C.P. 04710, Coyoacán, México, D.F.
Tels. 56-06-13-91, 56-66-36-24, 56-06-69-36, 56-66-39-72,
56-66-34-96
Fax. 56-66-37-49

Correos Electrónicos:
esteticas@starmedia.com
bcarosa@servidor.unam.mx
leticial@servidor.unam.mx

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
SECRETARÍA GENERAL. COORDINACIÓN DE PROGRAMAS ACADÉMICOS
DIRECCIÓN GENERAL DE ESTUDIOS DE POSGRADO

Convocatoria de Ingreso al Programa de Becas Nacionales para Estudios de Posgrado

La Dirección General de Estudios de Posgrado convoca a los alumnos de posgrado de la Universidad Nacional Autónoma de México a participar en el Programa de Becas Nacionales para Estudios de Posgrado (Becas Nuevas), correspondiente al período lectivo que inicia en el semestre 2000-2.

Este programa tiene como:

Objetivo

Fortalecer los programas de posgrado de la UNAM, fomentar la vocación de los estudiantes por la investigación y la docencia, así como apoyar a los mejores alumnos de maestría y doctorado para la realización de sus estudios y la obtención del grado.

Condiciones generales:

I. Las propuestas de candidatos y el otorgamiento de las becas se harán conforme a las Reglas de Operación del Programa de Becas Nacionales para Estudios de Posgrado en la UNAM.

II. La preselección de los candidatos estará a cargo de los comités académicos de los programas adecuados al Reglamento General de Estudios de Posgrado 1996, los cuales presentarán sus solicitudes con dictamen favorable al Comité Técnico del Programa, por conducto de la Dirección General de Estudios de Posgrado.

III. Las solicitudes de beca, debidamente requisitadas, serán evaluadas por el Comité Técnico de Becas, atendiendo fundamentalmente a los siguientes criterios:

- a) Plan de trabajo a desarrollar durante la vigencia de la beca.
- b) Antecedentes académicos de los candidatos.
- c) Recursos presupuestales disponibles.

IV. Todos los candidatos deberán presentar compromiso de dedicación exclusiva a su programa de estudios de posgrado, avalado por el tutor.

V. Los becarios deberán dedicar cuatro horas semanales a colaborar en actividades que avalen su contribución social al país, las cuales serán aprobadas por el comité académico correspondiente.

VI. Los candidatos podrán disfrutar de becas externas a las de la UNAM. Cuando provengan de fondos públicos externos a la UNAM y el dictamen del Comité Técnico sea favorable, el alumno recibirá una beca complementaria en función del tabulador vigente.

Bases:

1. A partir de la fecha de publicación de esta Convocatoria, los interesados deberán dirigirse al comité académico que les corresponda, para obtener la forma de solicitud de beca y la información sobre la documentación requerida.

2. Las solicitudes de beca deberán ser entregadas por los interesados a su comité académico a más tardar el día 21 de febrero del 2000, de 9:00 a 14:00 horas.

No se recibirán expedientes incompletos, ni extemporáneos.

3. El dictamen del Comité Técnico de Becas será inapelable.

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPIRITU"
Ciudad Universitaria, DF, 3 de febrero del 2000.
DR. ENRIQUE PIÑA GARZA

REGLAS DE OPERACIÓN DEL PROGRAMA DE BECAS NACIONALES PARA ESTUDIOS DE POSGRADO EN LA UNAM.

Características de las becas

1. Se podrán otorgar becas para realizar estudios de posgrado en la UNAM en los niveles de maestría y doctorado.

2. Las becas comprenden una asignación mensual para gastos de manutención.

El monto de las becas será establecido de acuerdo con el tabulador vigente del Programa de Becas Nacionales para Estudios de Posgrado de la UNAM. Dicho tabulador tendrá un incremento anual en la misma proporción que el aumento al salario mínimo.

Las becas podrán ser totales o complementarias: las primeras cuando el becario no disfrute de otra beca o apoyo económico, y las segundas cuando el becario cuente con beca de fondos públicos externos a la UNAM.

Cuando el programa académico o el tutor del becario dispongan de recursos económicos distintos a los públicos para el proyecto de investigación del que forma parte la tesis, el alumno podrá recibir un apoyo económico que no exceda del 50% del monto de la beca otorgada por la UNAM.

3. El plazo durante el cual se podrá disfrutar de una beca de posgrado tendrá como límites máximos los siguientes:

- a) Para obtener el grado de maestro: 2 años.
- b) Para obtener el grado de doctor a partir de la licenciatura: 5 años.

c) Para obtener el grado de doctor a partir de la maestría: 3 años.

4. Los plazos anteriores se contabilizarán a partir de la inscripción del alumno al programa de posgrado correspondiente, es decir, en forma independiente al ciclo escolar para el que solicite la beca.

5. Las becas terminarán:

a) Cuando se cumpla el objetivo o el período para el cual fueron otorgadas, lo que suceda primero.

b) Cuando el interesado así lo solicite.

c) Cuando un estudiante no informe oportunamente respecto al otorgamiento de otra beca o apoyo para cursar estudios de posgrado.

d) Cuando a juicio del comité académico, los avances no sean satisfactorios.

e) Por incumplimiento de alguna de las obligaciones establecidas en este ordenamiento.

Requisitos

6. Los candidatos deberán cumplir los siguientes requisitos:

a) Contar con un promedio mínimo de 8.5 en sus estudios previos de licenciatura o de maestría, según el caso.

b) Estar inscrito en un programa de maestría o doctorado de la UNAM.

c) No haber causado baja con anterioridad en alguno de los programas de becas de la UNAM por incumplimiento de sus obligaciones como becario.

d) Los candidatos de nacionalidad extranjera deberán anexar además la forma migratoria correspondiente, expedida por la Secretaría de Gobernación.

e) No disfrutar de comisión o licencia con goce de sueldo cuyo monto mensual sea igual o superior a la beca que solicita.

f) Comprometerse a cumplir con las obligaciones señaladas en estas Reglas de Operación.

7. De acuerdo con la fecha límite de entrega establecida en la Convocatoria, los interesados deberán presentar la solicitud al comité académico que les corresponda, acompañada de la documentación completa que en ella se especifica.

Instancias responsables

8. Los comités académicos evaluarán y dictaminarán las solicitudes de beca tomando en cuenta los antecedentes académicos de los candidatos, el historial del tutor en la formación de recursos humanos y la capacidad de formación de alumnos del programa de posgrado correspondiente.

9. Los comités académicos de los programas de posgrado serán los órganos responsables de:

a) Evaluar a los candidatos y dictaminar las solicitudes.

b) Asignar el orden de prelación de las solicitudes de becas de acuerdo con la evaluación de los candidatos.

c) Difundir el Programa de Becas Nacionales para Estudios de Posgrado en la UNAM en su comunidad, en especial, la convocatoria respectiva, así como distribuir las solicitudes de becas.

d) Proporcionar a los interesados información adecuada y oportuna sobre los objetivos, procedimientos, requisitos y condiciones de este Programa.

e) Entregar a la DGEP de acuerdo con la fecha establecida previamente por la misma, las solicitudes de becas.

f) Supervisar el desempeño académico de los becarios.

g) Informar oportunamente a la DGEP de cualquier cambio en la situación de los becarios, en particular de la terminación de las becas. Esto último ya sea porque los becarios concluyeron sus estudios o cuando dejen de cumplir con alguna de sus obligaciones como becarios.

h) Evaluar periódicamente el desarrollo del Programa de Becas en su programa de posgrado e informar al Comité Técnico de Becas a través de la DGEP.

10. En la fecha establecida previamente, los coordinadores de los comités académicos enviarán a la DGEP las solicitudes de beca anexando los documentos que en ella se especifican.

11. Las becas se otorgarán por el período establecido en el programa de estudios respectivo y en concordancia con los límites máximos indicados en el numeral 3. de estas Reglas.

12. La permanencia de los alumnos en este Programa estará sujeta a que los comités académicos envíen a la DGEP, al término de cada semestre escolar, la relación de los becarios que evaluaron, acompañada de las calificaciones o actas de evaluación de trabajo académico oficiales, que avalen el cumplimiento del promedio mínimo exigido.

13. Para que los comités académicos recomienden la permanencia de un alumno en el Programa, deberán tomar en consideración los siguientes criterios:

a) El desempeño académico del becario durante el semestre escolar.

b) La acreditación y el avance logrados en sus actividades académicas y en el proyecto de investigación, de acuerdo con el compromiso establecido en su plan de trabajo.

c) La evaluación del tutor y/o del comité tutorial, según el caso.

d) El cumplimiento de sus obligaciones como becario, en particular, la que le aprobaron como contribución social al país.

14. El Programa de Becas Nacionales para Estudios de Posgrado en la UNAM tendrá un Comité Técnico quien será el responsable de evaluar académicamente las solicitudes de los candidatos y estará integrado por:

a) El Secretario General, quien lo presidirá.

b) Tres representantes de cada uno de los consejos académicos de área, quienes deberán ser profesores o investigadores titulares de tiempo completo, tutores de algún programa de posgrado, y no desempeñar cargos académico-administrativos en la UNAM. Serán designados por los consejos respectivos a propuesta de los coordinadores. Durarán en su cargo un máximo de tres años, prorrogables en forma consecutiva, por una sola ocasión.

c) Diez miembros designados por el Rector, quienes deberán ser profesores o investigadores titulares de tiempo completo, tutores de algún programa de posgrado, y no desempeñar cargos académico-administrativos en la UNAM. Estos durarán en su cargo tres años, prorrogables en forma consecutiva, por una sola ocasión.

d) El Coordinador de Programas Académicos, quien suplirá al Secretario General en su ausencia.

Formarán parte con voz pero sin voto:

e) Los Directores Generales de Estudios de Posgrado, de Asuntos del Personal Académico y de Intercambio Académico.

15. La Dirección General de Estudios de Posgrado será la dependencia de la UNAM encargada de coordinar y administrar este Programa, y tendrá como funciones:

a) Coordinar las reuniones del Comité Técnico de Becas.

b) Mantener informados a los comités académicos de las modificaciones a las Reglas de Operación de este Programa.

c) Supervisar el cumplimiento de este ordenamiento.

d) Emitir la convocatoria y distribuir los formatos de solicitud de beca.

Obligaciones de los becarios

16. Los becarios tendrán las siguientes obligaciones:

a) Cumplir con el plan de trabajo aprobado y obtener el grado correspondiente, en los términos en los que le fue otorgada la beca.

b) Mantener un promedio mínimo de 8.5 y no tener ninguna calificación de NA, o cumplir satisfactoriamente las actividades académicas de acuerdo con lo establecido en el programa de posgrado en el que está inscrito.

c) Informar periódicamente sobre el desarrollo de sus estudios y de la obtención del grado.

d) Dedicarse exclusivamente a su programa de estudios, salvo lo establecido en el inciso e) de este artículo.

e) Dedicar cuatro horas semanales a colaborar en actividades de contribución social al país que le haya aprobado el comité académico respectivo.

f) Incluir en toda publicación o tesis, producto de la beca, un reconocimiento explícito a la UNAM por el apoyo como becario.

g) Hacer del conocimiento del Comité Técnico de Becas por conducto de la DGEP, cuando solicite o reciba una beca o cualquier tipo de remuneración o apoyo económico de otra Institución, con objeto de que se hagan los ajustes pertinentes al monto de la beca.

Otros

17. Cualquier situación no contemplada en estas Reglas será resuelta por el Secretario General de la UNAM, previa consulta con el Abogado General.

Transitorio:

PRIMERO: Las presentes Reglas de Operación entrarán en vigor a partir del día siguiente de su publicación en la *Gaceta UNAM* y dejan sin efecto a las Reglas de Operación del Programa de Becas para Estudios de Posgrado en la UNAM del 28 de enero de 1999.

Pumitas no es exactamente una "escuela de futbol" sino, fundamentalmente, busca educar

JESÚS A. CANALES

"Pumitas es una organización que brinda una magnífica oportunidad a los niños para convivir y aprender, no sólo futbol, sino que enseña el principio de la disciplina, lo que les ayudará en la vida y en su futuro desarrollo en la profesión que decidan ejercer. Durante la estancia de los jovencitos aquí es importante que las mamás y los papás se den cuenta que no todo nuestro esfuerzo va dirigido a formar jugadores de Primera División, pues Pumitas busca formar ante todo gente productiva, que pueda ayudar al desarrollo de nuestro país."

Esta idea, que sintetiza el objetivo más importante de esta organización universitaria dedicada a

atender a los pequeños, fue expuesta por Fernando Mujica Maldonado, coordinador general del Curso de Capacitación para Monitores de Pumitas Futbol AC, que, auspiciado por la Subdirección de Recreación de la Dirección General de Actividades Deportivas y Recreativas, reunió a un total de 121 estudiantes provenientes de la Escuela Nacional Preparatoria, de los colegios de Ciencias y Humanidades y de facultades para ser capacitados con el propósito de poder inculcar en los infantes, a partir del juego, la disciplina, el amor y el respeto hacia la Universidad Nacional Autónoma de México.

El curso, que se efectúa anualmente, busca incorporar jóvenes

con conocimientos básicos respecto de los niños: desarrollo, comportamiento, cómo tratar las diferencias específicas que los pequeños presentan, pues cada año de edad significan reacciones distintas. Su duración es de cuatro semanas, la primera puramente teórica y las tres siguientes teórico-prácticas, ya en el campo de entrenamiento.

Las seis categorías que se incluyen en el curso son: 4 y 5 años, en la que se da una introducción al juego de futbol, con nociones de ataque y defensa, y contando con pelota; 6 y 7, en la que ya se practica el futbol con balón del número cuatro, se utiliza el reglamento modificado, se explican las diferentes

posiciones de los jugadores y algunas reglas como el fuera de lugar; 8 y 9 años, en la que se enfatiza el aspecto teórico, en cuanto al manejo de posición y al desempeño con el balón; 10 y 11, en la que se profundiza en aspectos más específicos como la táctica y la técnica dentro del campo de juego; en las categorías que siguen -12, 13 y 14 años- sólo se busca el dominio de lo ya aprendido.

El trabajo físico busca desarrollar fuerza y resistencia, dosificadamente de acuerdo con las edades. Asimismo a partir de la evolución de los menores y de su nivel competitivo, con los equipos ya formados, los responsables tratan de equilibrar a los conjuntos para que los juegos sean lo más parejos posibles. Este es el planteamiento básico, a partir del cual se pretende lograr educar y conseguir que los niños alcancen un desarrollo integral; así, Pumitas, más que una "escuela de futbol", busca fundamentalmente educar.

Para Mujica Maldonado, realizar este trabajo "es importante, ya que nos da la posibilidad de inculcar estas enseñanzas en los niños, lo cual nos llena mucho".

La coordinación general del curso está a cargo de Marco Antonio Delgado, subdirector de Recreación, y participan también los entrenadores Pablo Ocaranza y Pablo García Chávez.

Para mayores informes los interesados en la Escuela de Futbol Pumitas pueden comunicarse al teléfono 56 22 05 26 y 27. ■



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
DIRECCIÓN GENERAL DE NORMATIVIDAD
Y SISTEMAS ADMINISTRATIVOS

dgnsa



CURSO	FECHA	HORARIO
Word 97 Básico	7 al 18 de febrero	12:00 a 14:00
Principios de computación y Windows 95	21 de febrero al 10 de marzo	10:00 a 12:00
Word 97 Básico	21 de febrero al 3 de marzo	14:00 a 16:00
Excel 97 Básico	28 de febrero al 10 de marzo	12:00 a 14:00
PowerPoint	13 al 27 de marzo	12:00 a 14:00
Excel 97 Básico	13 al 27 de marzo	14:00 a 16:00
Internet	13 al 27 de marzo	18:00 a 20:00
Word 97 Básico	17 al 31 de marzo	10:00 a 12:00

Mayores informes:

Matías Romero 1220, esquina Pitágoras, Col. Del Valle, teléfono: 56-23-14-69,

horario de atención: 9:00 a 15:00 y de 17:00 a 20:00 horas.

E-mail: marcia@dgnsa.unam.mx

<http://www.dgnsa.unam.mx>

Iniciación al masaje

Masaje Clásico

La Secretaría de Asuntos Estudiantiles de la Universidad Nacional Autónoma de México, por medio de la Subdirección de Recreación de la Dirección General de Actividades Deportivas y Recreativas, invitan a la comunidad universitaria a participar en los cursos de extensión anual de educación y práctica para la salud *Iniciación al Masaje y Masaje Clásico* que iniciarán el próximo 25 de marzo, y terminarán el 9 de diciembre del 2000, a efectuarse durante 22 sábados, de 8 a 14 horas (respetando las vacaciones universitarias).

● **Presentación:** "La situación sociopolítica y ambiental puede no ser favorable, puede ser hostil, pero si nuestra actitud mental es la correcta, no afectará nuestra paz interior. Por el contrario, si nuestra disposición biopsicosocial no es la adecuada, a pesar de estar rodeados por nuestros mejores amigos y contar con las mejores facilidades, nunca seremos felices. Esta es la razón por la cual la condición actitud/aptitud unipersonal es más importante que las condiciones externas".

ALAI LAMA

● **Objetivo:** Capacitar, adiestrar y actualizar al participante en técnicas de gimnasia pasiva o masaje corporal, de manera fácil, sencilla y ligera para que las aplique en un momento dado, con la máxima eficacia en el transcurso de su propia actividad laboral, deportiva o recreativa.

Enseñar y practicar actividades recreando áreas filosóficas, técnicas, teóricas, estratégicas y metodológicas en el manejo corpóreo grupal, desde una perspectiva integral (biopsicosocial).

Difundir y promocionar vivencialmente la importancia del masaje como otra forma más de la educación y práctica para la salud empleando tres tendencias: la profiláctica, la lúdica y la educativa.

Conocer la utilidad y empleo que por sus efectos fisiológicos, psicológicos y anímicos brinda esta actividad física pasiva.

● **Dirigido a:** Este curso anual está dirigido a estudiantes, académicos, investigadores, profesionistas, entrenadores, médicos, enfermeras, psicólogos, trabajadores administrativos, promotores de la salud, y a todas aquellas personas que deseen conocer, practicar y enriquecer su propio campo de acción.

● **Requisitos:** Copia del certificado del bachillerato terminado, certificado médico reciente, curriculum vitae actualizado, carta de motivos por los que quiere integrarse al curso, una fotografía tamaño infantil, pasar entrevista, copia de comprobante de domicilio, para universitarios vigentes copia del último talón de cheque, copia de la tira de materias, copia de la credencial. **NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE ADMISION.**

● **Costo:** Tendrá un costo de inscripción de \$500.00 y ocho mensualidades de \$375.00 a pagarse los primeros días de cada mes a partir del mes de marzo del año en curso.

Se otorgará el 40 por ciento de descuento a universitarios vigentes.

● **Informes:** Informes, entrevistas e inscripción en el salón número 9 del Centro de Educación Continua de Estudios Superiores del Deporte. Estacionamiento # 8 del Estadio Olímpico Universitario con la licenciada María del Carmen Hernández Cervantes, coordinadora del curso, o comunícate a los teléfonos: 6 22 05 51 y 52 extensión 40415 o al 555 28 11 84.



UNAM

Dr. Juan Ramón de la Fuente
Rector

Mtro. Xavier Cortés Rocha
Secretario General

Mtro. Daniel Barrera Pérez
Secretario Administrativo

Dr. Salvador Malo Alvarez
Secretario de Planeación

Dr. Francisco Ramos Gómez
Secretario de Asuntos Estudiantiles

Lic. Fernando Serrano Migallón
Abogado General

Lic. Alberto Pérez Blas
Director General de Información

Lic. Pedro Talavera Alvarez
Director de Información

Gaceta

Mtro. Enrique González Casanova
Director Fundador

Lic. Ma. Arell Montes Suárez
Directora de Gaceta UNAM

Hernando Luján
Coordinador General

Mesa de Redacción
Silvia Carmona, Olivia González,
Rosario Jáuregui, Rodolfo Olivares,
Cynthia Uribe y Arturo Vega

Gaceta UNAM aparece los lunes y jueves publicada por la Dirección General de Información. Número de expediente 89/06517; Certificado de licitud de título No. 4461; Certificado de licitud de contenido No. 3616, expedidos por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Impresión: Editoriales de México, S.A. de C.V. (División Comercial) Chimalpopoca 38, Col. Obrera, CP. 06800, México, DF. Certificado de reserva de derechos al uso exclusivo 275/90, expedido por la Dirección General del Derecho de Autor. Editor responsable: Lic. Alberto Pérez Blas. Distribución: Dirección General de Información, Torre de Rectoría 2o. piso, Ciudad Universitaria.

Número 3,340



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
Centro Regional de investigaciones Multidisciplinarias y el
CENTRO DE ANÁLISIS ESTRATÉGICO Y NEGOCIACIÓN INTERNACIONAL

CRIM

En ocasión de la publicación en español del
Informe Mundial de Cultura de la UNESCO

INVITAN A LA

MESA REDONDA

CULTURA, CREATIVIDAD Y MERCADOS

Impartida por miembros del Comité Científico del Informe Mundial de Cultura:

Lourdes Arizpe

Louis Emmerij

Elizabeth Jelin

David Throsby

Comentaristas:

Rodolfo Stavenhagen

Néstor García Canclini

Carlos Payán

Francisco Salazar

Mauricio de María y Campos

Raúl Benítez

Martes 8 de febrero del 2000, 18:00 hrs.

Auditorio de Nacional Financiera

Plaza Inn, Insurgentes Sur 1971, México, D. F.

INFORMES

Centro Regional de Investigaciones Multidisciplinarias-UNAM

Av. Universidad s/n, Circuito 2° Col. Chamilpa, C. P. 62210, Cuernavaca, Mor.

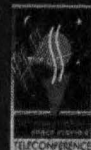
Tels. (7) 329 18 29, 329 18 30 y 329 18 34 D. F. 56 22 78 29, 56 22 78 30 Fax. (7) 317 59 81

E-mail: crim@servidor.unam.mx <http://www.crim.unam.mx>

Ciudad Universitaria
7 de febrero de 2000
Número 452
ISSN 0188-5138

agenda

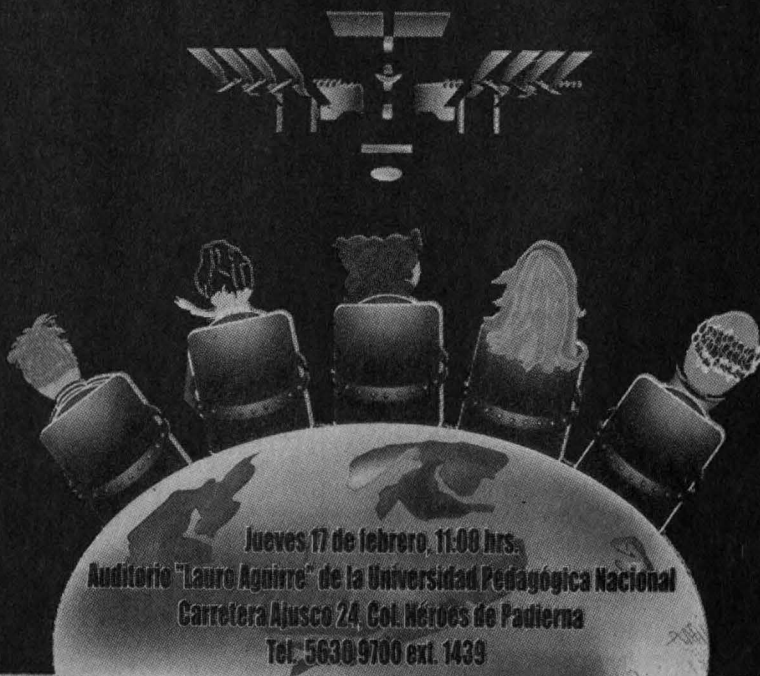
La Dirección de Difusión Cultural y Extensión
de la Universidad Pedagógica Nacional y
la Dirección General de Divulgación de la Ciencia de la UNAM



invitan a la teleconferencia recibida desde la NASA

La Estación Espacial Internacional: Expedición 2000

comentarios en español con la astrónoma Susana Biro



Jueves 17 de febrero, 11:00 hrs.
Auditorio "Lauro Aguirre" de la Universidad Pedagógica Nacional
Carretera Ajusco 24, Col. Heroes de Padierna
Tel. 5630 9700 ext. 1439

ACTIVIDADES
ACADÉMICAS
PAG. 2

EDUCACIÓN
CONTINUA
PAG. 3

ACTIVIDADES
CULTURALES
PAG. 5



CONFERENCIAS

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

- ❑ LA CIUDAD DE MÉXICO: UNA AVENTURA DE LA HISTORIA. MÉXICO TENOCHTTLÁN ANTE LA MIRADA DE LOS CONQUISTADORES, por Rubén Romero, 8 de febrero a las 12 h.
- ❑ LA EDUCACIÓN Y LA LECTURA DE LA REALIDAD, por Manuel Gil Antón; modera: Mónica Morales Barrera, 14 de febrero, 10 h. *Sede: Xóchitl 29 Esq. Corregidora, Col. Miguel Hidalgo, Tlalpan.*

MUSEO DE GEOLOGÍA

- ❑ LA INVESTIGACIÓN DE SUELOS APLICADA A LA ARQUEOLOGÍA, por el doctor Jorge Gama Castro, sábado 12 de febrero, a las 11 h.
- ❑ LOS TEPETATES DE MÉXICO, por David Flores Roman, sábado 19 de febrero, a las 11 h.
- ❑ LA PROBLEMÁTICA DE LA SIERRA DE GUADALUPE, por el M en C Gilberto Vela Correa, sábado 25 de febrero, a las 11 h. *Sede: Jaime Torres Bodet 176, Col. Sta. Ma. la Ribera. Informes en el 5447-3948 y 5547-3900.*

CURSOS

ENEPACATLÁN

- ❑ ALEMÁN, INGLÉS, FRANCÉS E ITALIANO, sábados de 9 a 13 h.

agenda

MESA DE REDACCIÓN

Esteban Garza

AGENDA, SUPLEMENTO DE GACETA UNAM, APARECE PUBLICADA LOS LUNES POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE INFORMACIÓN. OFICINAS: LADO PONIENTE DEL ESTADIO OLÍMPICO UNIVERSITARIO, PLANTA ALTA, CIUDAD UNIVERSITARIA. TELÉFONO: 5622-0581, EXT. 832. FAX: 5622-0583.

Informes en el 044-5217-3502 y 044-5452-1017.

ESCUELA NACIONAL DE TRABAJOS SOCIALES

- ❑ RESOLUCIÓN ALTERNATIVA DE CONFLICTOS, coordina David L. Huang. *Informes en el 5683-0188 y 5595-6074, dirigido a todo público.*

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

- ❑ CINCO PRIMEROS PLANOS DE LA HISTORIA DEL CINE EN VENEZUELA, por Fernando Rodríguez, de la Universidad Central de Venezuela, 8, 15, 22, 24 y 29 de febrero a las 11 horas. *Sede: Casa Universitaria del Libro, Orizaba y Puebla, Col. Roma. Se otorgará asistencia.*
- ❑ BRASIL 500 AÑOS. HISTORIA, POLÍTICA Y CULTURA, coordinación: Dra. Regina Crespo, martes y jueves de 18 a 21 h. *Sede: Centro de Estudios Brasileños, Paseo de la Reforma 455, teléfono 5286-5456.*
- ❑ LA PENSAMIENTO DE FRIEDRICH NIETZSCHE, martes y jueves del 15 de febrero al 13 de abril, de 17 a 20 h. *Sede: Capuchinas 59, Col. San José Insurgentes.*

PROGRAMA UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN SALUD

- ❑ INTRODUCCIÓN A LA METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN MÉDICA INTERDISCIPLINARIA, 29 de febrero, 1 y 2 de marzo de 10 a 14:30 h, coordina: Act. Jaime García Romero. Costo: \$300.00.
- ❑ INTRODUCCIÓN A LA ESTADÍSTICA MÉDICA, 4, 5 y 6 de abril, de 10 a 14:30 h, coordina: Act. Jaime García Romero. Costo: \$400.00
- ❑ INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS ESTADÍSTICO, 16, 17 y 18 de mayo de 10 a 14:30 h, coordina: Act. Jaime García Romero. Costo: \$500.00. *Informes e inscripciones con el actuario Jaime García, correo electrónico jsgarcia@servidor.unam.mx o jaimesgr@df1.telmex.net.mx; radio bip 5 629-9800 clavo 9917127, o en los teléfonos:*

044-2144-2019 y 5550-9371; <http://www.unam.mx/puis/indice.html>

DIPLOMADO

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

- ❑ LA LITERATURA FANTÁSTICA, coordina: Ana Ma. Morales, lunes y viernes hasta el 16 de junio, de 17 de 20 h. *Sede: Capuchinas 59, Col. San José Insurgentes. Costo total: \$6,600.00 (inscripción \$1,104.00 y ocho pagos quincenales de \$687.00).*

MESA REDONDA

FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS

- ❑ LAS PREGUNTAS DEL HISTORIADOR DE FIN DE SIGLO (II). *Las trampas del conocimiento*, por Valentina Cantón, Edna Suárez, Héctor Rivero y Margarita Peña. Lunes 7 de febrero. *Antropófagos*,

extraterrestres y el fin de la academia, por Elisa Espinosa, Renato González y Federico Navarrete; moderador: Miguel Soto. Martes 8 de febrero. *Sede: Venustiano Carranza 63, Centro Histórico.*

SEMINARIOS

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ANTROPOLÓGICAS

- ❑ ESTUDIOS DE TÚNELES Y CUEVAS; coordina: Linda Manzanilla Naim, todos los martes de 11 a 14 h, sala de juntas.
- ❑ ANTROPOLOGÍA CONTEMPORÁNEA; coordina: Rafael Pérez Taylor, todos los lunes de 10 a 13 h, aula 119.
- ❑ ANTROPOLOGÍA MOLECULAR; coordina: Rocío Vargas Sanders, todos los martes de 10 a 12 h, aula 113.
- ❑ ANTROPOLOGÍA DE GÉNERO; coordina: Ana María Salazar, los jueves en sesiones quincenales (primera y tercera semanas del mes), aula 119.
- ❑ REPRESENTACIONES DE LA POBREZA. Coordina: Ana Bella Pérez Castro, segundo viernes de cada mes, aula 113. *Informes con la licenciada Gabriela González Ramírez en el 5622-9534 y 5622-9651. Los seminarios permanentes se realizan en el Instituto de Investigaciones Antropológicas.*

Escuela Nacional de Trabajo Social

Presentación del libro

Trabajo social en el mundo

Autores: Teresa Zamanillo (España), Mario Hernán Quiroz (Chile), Gloria Lizárraga (Bolivia), Emilia E. Martínez Brawley, David Brandon y Keith Artieton (Estados Unidos), Sharon Taylor, Ben Carniol, Don Collins, Heather Coleman y David Este (Canadá), Maki Amano (Japón), Hans Bennik (Holanda), Nelia E. Tello y Carlos Arteaga (México).

11 de febrero a las 17 horas
Sede: Centro Cultural Isidro Fabela, en la plaza San Jacinto.

EDUBRITANIA 2000

conferencia

Transferencia de tecnología en proceso: Zeneca, UNAM y University of Reading
doctores Beatriz Villa del Instituto de Biología y Colin Prescott, School of Animal and Microbial Sciences, University of Reading
Domingo 27 de febrero,
en el salón Palenque del
World Trade Center.

EDUCACION CONTINUA

ESCUELA NACIONAL DE TRABAJO SOCIAL

- ADMINISTRACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD.
- ADULTO MAYOR Y SU REALIZACIÓN PERSONAL.
- ANÁLISIS DE LA CONDUCTA INFRACTORA EN EL MENOR, ALTERNATIVAS DE PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO.
- ATENCIÓN COMUNITARIA DEL PROBLEMA DE DISCAPACIDAD.
- ATENCIÓN SOCIAL A LA FAMILIA. DESARROLLO COMUNITARIO.
- DESARROLLO DE HABILIDADES GERENCIALES DEL TRABAJADOR SOCIAL INSTITUCIONAL.
- DESARROLLO DE PROYECTOS SOCIALES PRODUCTIVOS.
- ESTUDIO DE CASOS.
- ESTUDIO SOCIAL DEL DELITO.
- EVALUACIÓN Y ANÁLISIS DE IMPACTO DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS.
- GOBIERNO, DEMOCRACIA Y DESARROLLO SUSTENTABLE.
- GOBIERNO MUNICIPAL Y DEMOCRACIA.
- INTERVENCIÓN DEL TRABAJADOR SOCIAL EN EL ÁMBITO PENITENCIARIO.
- INTERVENCIÓN PROFESIONAL Y DE RECHOS HUMANOS.
- MERCADOTECNIA SOCIAL.
- METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN APLICADA EN EL SECTOR SALUD.
- METODOLOGÍAS ALTERNATIVAS PARA LA ATENCIÓN DE LA INSEGURIDAD PÚBLICA.
- MODELOS DE ATENCIÓN PARA EL NIÑO DE LA CALLE.
- MODELOS DE INTERVENCIÓN CON ANCIANOS.
- MODELOS DE INTERVENCIÓN CON JÓVENES.
- MODELOS DE INTERVENCIÓN CON MUJERES.
- PLANEACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS.
- PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS.
- PROMOCIÓN Y GESTIÓN SOCIOCULTURAL.
- SEGURIDAD INDUSTRIAL, SALUD

OCUPACIONAL Y PROTECCIÓN CIVIL.

- SEXUALIDAD Y SEXOLOGÍA.
- TERAPIA BREVE ENFOCADA A PROBLEMAS.
- TRABAJO CON GRUPOS.
- TRABAJO SOCIAL CONTEMPORÁNEO.
- TRABAJO SOCIAL EN EMPRESAS.
- ARTE Y TÉCNICAS DE LA NEGACIÓN.
- ATENCIÓN, IMAGEN Y SERVICIOS AL CLIENTE.
- ATENCIÓN Y SERVICIO AL CLIENTE CON CALIDAD.
- CAMBIO DE ACTITUDES.
- COMPUTACIÓN.
- CONTROL DE GESTIÓN.
- CONSTRUCCIÓN DE UN PROYECTO DE VIDA.
- DESARROLLO SUSTENTABLE.
- DESARROLLO DE PROCESO DE CAPACITACIÓN.
- DESARROLLO DE RECURSOS HUMANOS, PLANES DE CARRERA Y PROGRAMAS DE CAPACITACIÓN.
- DESCUBRE TU POTENCIALIDAD (PROGRAMACIÓN NEUROLINGÜÍSTICA).
- DIAGNÓSTICO SOCIAL.
- FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS.
- INGLÉS (COMPRESIÓN DE LECTURA).
- INTEGRACIÓN DE EQUIPOS DE ALTO DESEMPEÑO.
- KAIZEN-LA MEJORA CONTINUA.
- MÁS ALLÁ DE LA ENTREVISTA.
- MEDIACIÓN FAMILIAR.
- MODELOS DE INTERVENCIÓN COMUNITARIA PARA EL DESARROLLO SOCIAL.
- PREVENCIÓN DEL SUICIDIO.
- PROCESO DE COMUNICACIÓN EN EL SECTOR PÚBLICO.

Centro de Enseñanza Para Extranjeros

*Visitas Guiadas
Chiapas Arqueológico
y Virreinal*

Del 4 al 14 de marzo
Expositores: Arq. Gilberto Ramírez Toledano
y Lic. Ligia Fernández
Salida del Estacionamiento del CEPE a las 7 horas.

Inscripciones hasta el 25 de febrero. Costo: \$5,200.00

Informes e inscripciones: Centro de Educación Continua, teléfono: 5658-6234, de lunes a viernes de 9 a 14 y de 16 a 19 horas.

ENEPACATLÁN

- TALLER FISCAL DE ISR PERSONAS FÍSICAS Y MORALES, sábados del 19 de febrero al 8 de abril, de 9 a 14 h.
- PSICOMOTOCIDAD HUMANISTA, lunes y miércoles del 21 de febrero al 1 de marzo, de 16 a 19 h.
- CARTA DESCRIPTIVA, martes y jueves del 22 de febrero al 2 de marzo, de 16 a 20 h.
- SINCRONIZACIÓN DE HEMISFERIOS EN EL POCESO ENSEÑANZA APRENDIZAJE, martes y jueves del 22 de febrero al 2 de marzo, de 16 a 19 h.
- TÉCNICAS PARA EL MANEJO DEL SALÓN DE CLASES, del 23 de febrero al 10 de marzo, martes y jueves de 16 a 20 h.
- ACTUALIZACIÓN DE FORMACIÓN DE INSTRUCTORES I, del 24 de febrero al 7 de marzo, martes y jueves de 16 a 21 h.
- ACTUALIZACIÓN DE FORMACIÓN DE INSTRUCTORES II, del 14 al 28 de marzo, martes y jueves de 16 a 21 h.
- ACTUALIZACIÓN DE FORMACIÓN DE INSTRUCTORES I, del 24 de febrero al 7 de marzo, martes y jueves de 16 a 21 h.
- ACTUALIZACIÓN DE FORMACIÓN DE INSTRUCTORES II, del 14 al 28 de marzo, martes y jueves de 16 a 21 h.
- TALLER DE METODOLOGÍA PARA LA ELABORACIÓN DE ESQUEMAS DE INVESTIGACIÓN PARA DESARROLLAR TRABAJOS DE TESIS, sábados del 26 de febrero al 25 de marzo de 9 a 13 h.
- CREATIVIDAD, del 28 de febrero al 8 de marzo, lunes y miércoles de 16 a 21 h.
- LAS TÉCNICAS GRUPALES COMO ESTRATEGIA DIDÁCTICA, del 29 de febrero al 9 de marzo, martes y jueves de 16 a 19 h.
- DIPLOMADO EN CONTRIBUCIONES FISCALES, a partir del 25 de

febrero, viernes de 16 a 21 h, y sábados de 9 a 14 h.

- DIPLOMADO EN CRIMINALÍSTICA, a partir del 25 de febrero, viernes de 17 a 21 h, y sábados de 9 a 13 h.
 - DIPLOMADO EN ECONOMÍA INDUSTRIAL, a partir del 25 de febrero, viernes de 17 a 21 h, y sábados de 9 a 13 h.
 - DIPLOMADO UNIVERSITARIO EN ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL, sábados a partir del 26 de febrero, de 8 a 14 h.
 - DIPLOMADO EN CALIDAD TOTAL, sábado a partir del 26 de febrero, de 8 a 13 h.
- Informes e inscripciones lunes y jueves de 10 a 14 horas con la Sra. Sara Villanueva en el 5396-8447. Lunes y miércoles de 10 a 14 horas con el Arq. Carlos Astorga en el 5561-1714. Martes y jueves de 10 a 14 horas con el Lic. Andrés Arellano en el 5342-1079 y/o con la Profra. Yolanda Clorio, los lunes y miércoles de 16 a 19 horas en el 5890-1700.*

Coordinación de Humanidades

Presentación de libros Productividad: desafío de la industria mexicana
Invita la Facultad de Economía
7 de febrero a las 18:30 horas

Visión extranjera de México
Invita el Instituto de Investigaciones Históricas
8 de febrero a las 19 horas

¿Hacia una nueva cultura de la evaluación de los académicos?
Invita el Centro de Estudios Sobre la Universidad
9 de febrero a las 19 horas

Psicología política del nuevo siglo. Una aventura a la ciudadanía
Invita la Sociedad Mexicana de Psicología Social, AC
10 de febrero a las 19 horas

Una mirada a la ciencia
Invita la Dirección General de Divulgación de la Ciencia
11 de febrero a las 18 horas

Sede: Casa Universitaria del Libro, Orizaba y Puebla, Col. Roma 5207-9390 y 5207-9871.

Universidad Nacional Autónoma de México



Dirección General de Servicios de **Cómputo Académico**



Cursos de Computación

Centro Mascarones	Centro Nuevo León	Centro Coapa																																																																																																																																																																																																																																														
Ribera de San Cosme 71 Col. Sta. María la Ribera Tels.: 5622 7958, 5622 7959 5535 5203	Av. Nuevo León 167 Col. Condesa Tels. 5553 3435, 5553 9525 Audio-respuesta 5622 8119	Calz. del Hueso 757 Col. Rinconada Coapa, 2a. sección Tels.: 5671 6944, 5671 6274 5671 6320																																																																																																																																																																																																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Curso</th> <th>Horario</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">LUNES A VIERNES</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Programa de Actualización en Cómputo</td> </tr> <tr> <td>Windows 98</td> <td>11-13</td> </tr> <tr> <td>Utilerías Unix</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Word avanzado</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Excel básico</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Access básico</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Autocad 2D</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Introducción a las telecomunicaciones</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Servicios de Internet</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Introducción a las técnicas de programación</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 14 de febrero</td> </tr> <tr> <td>Introd. al uso de computadoras Windows 95</td> <td>varios</td> </tr> <tr> <td>Windows NT</td> <td>11-13</td> </tr> <tr> <td>Introducción a Unix</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Mantenimiento preventivo y correctivo a Pc's</td> <td>11-13</td> </tr> <tr> <td>Word básico</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Excel avanzado</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Introducción a las bases de datos</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Aplicaciones con Access</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Corel Draw</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Autocad 3D</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Redes de computadoras</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Introducción a Internet</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Elaboración de páginas para el WWW</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Programación con Visual Basic</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 28 de febrero</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Computación para niños</td> </tr> <tr> <td>Word para jóvenes periodistas</td> <td>10-12</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inicia: 28 de febrero</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Módulo de Formación en Cómputo y Complemento Profesional</td> </tr> <tr> <td>Módulo básico</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inicia: 28 de febrero</td> </tr> <tr> <td colspan="2">SABATINOS</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Programa de Actualización en Cómputo</td> </tr> <tr> <td>Introd. al uso de computadoras Windows 95</td> <td>varios</td> </tr> <tr> <td>Introducción a Unix</td> <td>14-19</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 12 de febrero</td> </tr> <tr> <td>Programación en Shell</td> <td>8-13</td> </tr> <tr> <td>Mantenimiento preventivo y correctivo a Pc's</td> <td>14-19</td> </tr> <tr> <td>Access básico</td> <td>14-19</td> </tr> <tr> <td>Power Point</td> <td>8-13</td> </tr> <tr> <td>Autocad 2D</td> <td>14-19</td> </tr> <tr> <td>Autocad 3D</td> <td>8-13</td> </tr> <tr> <td>Introducción a Internet</td> <td>14-19</td> </tr> <tr> <td>Programación con Visual Basic</td> <td>8-13</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 19 de febrero</td> </tr> </tbody> </table>	Curso	Horario	LUNES A VIERNES		▶ Programa de Actualización en Cómputo		Windows 98	11-13	Utilerías Unix	19-21	Word avanzado	17-19	Excel básico	17-19	Access básico	15-17	Autocad 2D	19-21	Introducción a las telecomunicaciones	17-19	Servicios de Internet	17-19	Introducción a las técnicas de programación	15-17	Inician: 14 de febrero		Introd. al uso de computadoras Windows 95	varios	Windows NT	11-13	Introducción a Unix	17-19	Mantenimiento preventivo y correctivo a Pc's	11-13	Word básico	15-17	Excel avanzado	17-19	Introducción a las bases de datos	17-19	Aplicaciones con Access	15-17	Corel Draw	19-21	Autocad 3D	19-21	Redes de computadoras	17-19	Introducción a Internet	15-17	Elaboración de páginas para el WWW	19-21	Programación con Visual Basic	15-17	Inician: 28 de febrero		▶ Computación para niños		Word para jóvenes periodistas	10-12	Inicia: 28 de febrero		▶ Módulo de Formación en Cómputo y Complemento Profesional		Módulo básico	19-21	Inicia: 28 de febrero		SABATINOS		▶ Programa de Actualización en Cómputo		Introd. al uso de computadoras Windows 95	varios	Introducción a Unix	14-19	Inician: 12 de febrero		Programación en Shell	8-13	Mantenimiento preventivo y correctivo a Pc's	14-19	Access básico	14-19	Power Point	8-13	Autocad 2D	14-19	Autocad 3D	8-13	Introducción a Internet	14-19	Programación con Visual Basic	8-13	Inician: 19 de febrero		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Curso</th> <th>Horario</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">LUNES A VIERNES</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Programa de Actualización en Cómputo</td> </tr> <tr> <td>Introd. al uso de computadoras Windows 95</td> <td>varios</td> </tr> <tr> <td>Técnicas de programación</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 14 de febrero</td> </tr> <tr> <td>Windows NT</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Word básico</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Word avanzado</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Excel básico</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Excel avanzado</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Introducción a las bases de datos</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Formatos gráficos</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Autocad 2D</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Programación con Visual Basic</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Programación con Java</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 21 de febrero</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Programa de Capacitación para el Trabajo</td> </tr> <tr> <td>Línea en cómputo para la oficina</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Línea en cómputo para la edición</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 21 de febrero</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Módulo de Formación en Cómputo y Complemento Profesional</td> </tr> <tr> <td>Módulo básico</td> <td>7-9</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inicia: 21 de febrero</td> </tr> <tr> <td colspan="2">SABATINOS</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Programa de Actualización en Cómputo</td> </tr> <tr> <td>Word básico</td> <td>14-19</td> </tr> <tr> <td>Excel básico</td> <td>9-14</td> </tr> <tr> <td>Corel Draw</td> <td>9-14</td> </tr> <tr> <td>Autocad 2D</td> <td>14-19</td> </tr> <tr> <td>Servicios de Internet</td> <td>9-14</td> </tr> <tr> <td>Introducción a las técnicas de programación</td> <td>9-14</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 12 de febrero</td> </tr> <tr> <td>Access</td> <td>14-19</td> </tr> <tr> <td>Visual Fox Pro</td> <td>14-19</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 19 de febrero</td> </tr> </tbody> </table>	Curso	Horario	LUNES A VIERNES		▶ Programa de Actualización en Cómputo		Introd. al uso de computadoras Windows 95	varios	Técnicas de programación	19-21	Inician: 14 de febrero		Windows NT	19-21	Word básico	17-19	Word avanzado	15-17	Excel básico	17-19	Excel avanzado	15-17	Introducción a las bases de datos	19-21	Formatos gráficos	17-19	Autocad 2D	19-21	Programación con Visual Basic	19-21	Programación con Java	19-21	Inician: 21 de febrero		▶ Programa de Capacitación para el Trabajo		Línea en cómputo para la oficina	15-17	Línea en cómputo para la edición	15-17	Inician: 21 de febrero		▶ Módulo de Formación en Cómputo y Complemento Profesional		Módulo básico	7-9	Inicia: 21 de febrero		SABATINOS		▶ Programa de Actualización en Cómputo		Word básico	14-19	Excel básico	9-14	Corel Draw	9-14	Autocad 2D	14-19	Servicios de Internet	9-14	Introducción a las técnicas de programación	9-14	Inician: 12 de febrero		Access	14-19	Visual Fox Pro	14-19	Inician: 19 de febrero		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Curso</th> <th>Horario</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">LUNES A VIERNES</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Programa de Actualización en Cómputo</td> </tr> <tr> <td>Introd. al uso de computadoras Windows 95</td> <td>varios</td> </tr> <tr> <td>Word básico</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Excel básico</td> <td>12-14</td> </tr> <tr> <td>Introducción a las bases de datos</td> <td>8-10</td> </tr> <tr> <td>Autocad 2D</td> <td>12-14</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 14 de febrero</td> </tr> <tr> <td>Power Point</td> <td>15-17</td> </tr> <tr> <td>Photoshop</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Taller de digitalización de medios</td> <td>12-14</td> </tr> <tr> <td>Elaboración de páginas WWW</td> <td>17-19</td> </tr> <tr> <td>Windows NT</td> <td>10-12</td> </tr> <tr> <td>Programación con Visual Basic</td> <td>8-10</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 21 de febrero</td> </tr> <tr> <td>Programación en Shell</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Redes de computadoras</td> <td>19-21</td> </tr> <tr> <td>Técnicas de programación</td> <td>17-21</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 28 de febrero</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Capacitación para el Trabajo</td> </tr> <tr> <td>Línea en cómputo para la administración de la información</td> <td>10-12</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inicia: 28 de febrero</td> </tr> <tr> <td colspan="2">SABATINOS</td> </tr> <tr> <td colspan="2">▶ Programa de Actualización en Cómputo</td> </tr> <tr> <td>Word avanzado</td> <td>9-14</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inicia: 12 de febrero</td> </tr> <tr> <td>Excel básico</td> <td>9-14</td> </tr> <tr> <td>Autocad 3D</td> <td>9-14</td> </tr> <tr> <td>Programación con Visual Basic</td> <td>9-14</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inician: 26 de febrero</td> </tr> <tr> <td>Introd. al uso de las computadoras con Windows 95</td> <td>9-14</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inicia: 4 de marzo</td> </tr> <tr> <td>Redes de computadoras</td> <td>9-14</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Inicia: 11 de marzo</td> </tr> </tbody> </table>	Curso	Horario	LUNES A VIERNES		▶ Programa de Actualización en Cómputo		Introd. al uso de computadoras Windows 95	varios	Word básico	19-21	Excel básico	12-14	Introducción a las bases de datos	8-10	Autocad 2D	12-14	Inician: 14 de febrero		Power Point	15-17	Photoshop	19-21	Taller de digitalización de medios	12-14	Elaboración de páginas WWW	17-19	Windows NT	10-12	Programación con Visual Basic	8-10	Inician: 21 de febrero		Programación en Shell	19-21	Redes de computadoras	19-21	Técnicas de programación	17-21	Inician: 28 de febrero		▶ Capacitación para el Trabajo		Línea en cómputo para la administración de la información	10-12	Inicia: 28 de febrero		SABATINOS		▶ Programa de Actualización en Cómputo		Word avanzado	9-14	Inicia: 12 de febrero		Excel básico	9-14	Autocad 3D	9-14	Programación con Visual Basic	9-14	Inician: 26 de febrero		Introd. al uso de las computadoras con Windows 95	9-14	Inicia: 4 de marzo		Redes de computadoras	9-14	Inicia: 11 de marzo	
Curso	Horario																																																																																																																																																																																																																																															
LUNES A VIERNES																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Programa de Actualización en Cómputo																																																																																																																																																																																																																																																
Windows 98	11-13																																																																																																																																																																																																																																															
Utilerías Unix	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Word avanzado	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Excel básico	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Access básico	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Autocad 2D	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Introducción a las telecomunicaciones	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Servicios de Internet	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Introducción a las técnicas de programación	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 14 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
Introd. al uso de computadoras Windows 95	varios																																																																																																																																																																																																																																															
Windows NT	11-13																																																																																																																																																																																																																																															
Introducción a Unix	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Mantenimiento preventivo y correctivo a Pc's	11-13																																																																																																																																																																																																																																															
Word básico	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Excel avanzado	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Introducción a las bases de datos	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Aplicaciones con Access	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Corel Draw	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Autocad 3D	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Redes de computadoras	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Introducción a Internet	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Elaboración de páginas para el WWW	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Programación con Visual Basic	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 28 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Computación para niños																																																																																																																																																																																																																																																
Word para jóvenes periodistas	10-12																																																																																																																																																																																																																																															
Inicia: 28 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Módulo de Formación en Cómputo y Complemento Profesional																																																																																																																																																																																																																																																
Módulo básico	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Inicia: 28 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
SABATINOS																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Programa de Actualización en Cómputo																																																																																																																																																																																																																																																
Introd. al uso de computadoras Windows 95	varios																																																																																																																																																																																																																																															
Introducción a Unix	14-19																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 12 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
Programación en Shell	8-13																																																																																																																																																																																																																																															
Mantenimiento preventivo y correctivo a Pc's	14-19																																																																																																																																																																																																																																															
Access básico	14-19																																																																																																																																																																																																																																															
Power Point	8-13																																																																																																																																																																																																																																															
Autocad 2D	14-19																																																																																																																																																																																																																																															
Autocad 3D	8-13																																																																																																																																																																																																																																															
Introducción a Internet	14-19																																																																																																																																																																																																																																															
Programación con Visual Basic	8-13																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 19 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
Curso	Horario																																																																																																																																																																																																																																															
LUNES A VIERNES																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Programa de Actualización en Cómputo																																																																																																																																																																																																																																																
Introd. al uso de computadoras Windows 95	varios																																																																																																																																																																																																																																															
Técnicas de programación	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 14 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
Windows NT	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Word básico	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Word avanzado	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Excel básico	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Excel avanzado	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Introducción a las bases de datos	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Formatos gráficos	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Autocad 2D	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Programación con Visual Basic	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Programación con Java	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 21 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Programa de Capacitación para el Trabajo																																																																																																																																																																																																																																																
Línea en cómputo para la oficina	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Línea en cómputo para la edición	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 21 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Módulo de Formación en Cómputo y Complemento Profesional																																																																																																																																																																																																																																																
Módulo básico	7-9																																																																																																																																																																																																																																															
Inicia: 21 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
SABATINOS																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Programa de Actualización en Cómputo																																																																																																																																																																																																																																																
Word básico	14-19																																																																																																																																																																																																																																															
Excel básico	9-14																																																																																																																																																																																																																																															
Corel Draw	9-14																																																																																																																																																																																																																																															
Autocad 2D	14-19																																																																																																																																																																																																																																															
Servicios de Internet	9-14																																																																																																																																																																																																																																															
Introducción a las técnicas de programación	9-14																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 12 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
Access	14-19																																																																																																																																																																																																																																															
Visual Fox Pro	14-19																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 19 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
Curso	Horario																																																																																																																																																																																																																																															
LUNES A VIERNES																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Programa de Actualización en Cómputo																																																																																																																																																																																																																																																
Introd. al uso de computadoras Windows 95	varios																																																																																																																																																																																																																																															
Word básico	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Excel básico	12-14																																																																																																																																																																																																																																															
Introducción a las bases de datos	8-10																																																																																																																																																																																																																																															
Autocad 2D	12-14																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 14 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
Power Point	15-17																																																																																																																																																																																																																																															
Photoshop	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Taller de digitalización de medios	12-14																																																																																																																																																																																																																																															
Elaboración de páginas WWW	17-19																																																																																																																																																																																																																																															
Windows NT	10-12																																																																																																																																																																																																																																															
Programación con Visual Basic	8-10																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 21 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
Programación en Shell	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Redes de computadoras	19-21																																																																																																																																																																																																																																															
Técnicas de programación	17-21																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 28 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Capacitación para el Trabajo																																																																																																																																																																																																																																																
Línea en cómputo para la administración de la información	10-12																																																																																																																																																																																																																																															
Inicia: 28 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
SABATINOS																																																																																																																																																																																																																																																
▶ Programa de Actualización en Cómputo																																																																																																																																																																																																																																																
Word avanzado	9-14																																																																																																																																																																																																																																															
Inicia: 12 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
Excel básico	9-14																																																																																																																																																																																																																																															
Autocad 3D	9-14																																																																																																																																																																																																																																															
Programación con Visual Basic	9-14																																																																																																																																																																																																																																															
Inician: 26 de febrero																																																																																																																																																																																																																																																
Introd. al uso de las computadoras con Windows 95	9-14																																																																																																																																																																																																																																															
Inicia: 4 de marzo																																																																																																																																																																																																																																																
Redes de computadoras	9-14																																																																																																																																																																																																																																															
Inicia: 11 de marzo																																																																																																																																																																																																																																																

INSCRIPCIONES: Durante las dos semanas anteriores a los cursos

DIPLOMADOS 2000

Multimedia

Ciudad Universitaria Duración: marzo 31 a agosto 26 • Entrega de documentos: febrero 7 a marzo 3 • Inscripciones: marzo 13 y 14 • Informes: Tels.: 5622 8502 y 5622 8354.

Telecomunicaciones

Ciudad Universitaria Duración: marzo 17 a junio 30 • Entrega de documentos: enero 31 a febrero 18 • Inscripciones: febrero 28 a marzo 10 • Informes: Tels.: 5622 8502 y 5622 8354.

MATERIAL DIDÁCTICO

Ya puedes adquirir los paquetes



Programa de educación continua a distancia

Temas:

Introducción a la computación
 Procesadores de palabras
 El mundo de Internet
 Hoja electrónica de cálculo

Cada paquete contiene:

- Cuatro videos (con 10 sesiones de 30 minutos cada uno).
- Un manual de la colección de Guías y textos de cómputo.
- Una Guía didáctica, la cual incluye prácticas.
- Un disco de prácticas.

Informes:

Tels.: 6522 8354 y 5622 8502 Fax: 5622 8510
 Información electrónica: 5622 8118
 Informa@servidor.unam.mx
<http://platon.dgsca.unam.mx/sepaComputo>

cartelera

DEL 8 AL 12 DE FEBRERO



MÚSICA

ANTIGUO COLEGIO DE SAN ILDEFONSO ANFITEATRO SIMÓN BOLÍVAR

Justo Sierra 16, Centro Histórico

CICLO MÚSICA DE CÁMARA EN SAN ILDEFONSO

Eduardo Castañón, guitarra

Balleto y preludio, de Manuel M. Ponce y obras de Milán Mudarra, Murcia, Villa-Lobos, Granados y Albéniz

Domingo 13/ 17:00 hrs.

CASA DEL LAGO / TEATRO ROSARIO CASTELLANOS

Antiguo Bosque de Chapultepec

CONCIERTO DE GALA

CONCIERTO DE LA AMISTAD

Piano a cuatro manos

Silvia Navarrete y Cristóbal Juárez, piano

Lunes 14/ 20:00 hrs.



LITERATURA

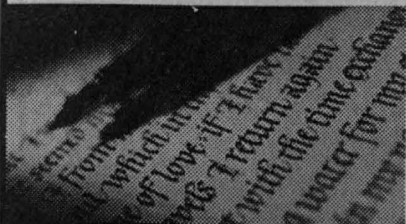
CASA DEL LAGO / FORO XXI

Antiguo Bosque de Chapultepec

RECITAL POÉTICO

YO SOY EL CAMINO DE SANGRE

Domingo 13/ 14:30 hrs.



CONFERENCIAS

MUSEO UNIVERSITARIO DEL CHOPO

Dr. Enrique González Martínez 10, Col. Santa María la Ribera

GEOGRAFÍA DE LA ACCIÓN TERCER SEMANA UNIVERSITARIA DE PERFORMANCE

REVISIÓN HISTÓRICA DEL PERFORMANCE DE FESTIVALES. SU ORIGEN Y TRANSFORMACIONES

Lunes 14/18:30 hrs.

FORMACIÓN DE REALIZADORES DE PERFORMANCE

Miércoles 16/ 19:00 hrs.

VARIACIÓN Y PROCESO EN EL TRABAJO DE ACCIÓN

Viernes 18 de febrero/ 19:00 hrs.

RADIO

Adolfo Prieto 133, Col. Del Valle

LAS ONDAS DEL CHOPO

MUSEO RADIOFÓNICO

Conduce: Arturo Saucedo

Viernes/17:30 hrs.

860 AM

NUEVOS PROGRAMAS DE LA BBC

MÚSICA SIN FRONTERAS

Martes/ 17:45 hrs. 96.1 FM

NOTAS DE JAZZ

Miércoles/ 17:45 hrs. 96.1 FM

DISCO PRIMICIAS

Jueves/17:45 hrs. 96.1 FM

TELEVISIÓN

Circuito Mario de la Cueva s/n, C.U.

UNAM HOY

Martes 8, a las 16:30 hrs./ Canal 22

Sábado 12, a las 9:00 hrs./Canal 9

DANZA

MUSEO UNIVERSITARIO DEL CHOPO

Dr. Enrique González Martínez 10, Col. Santa María la Ribera

POEMAS URBANOS... INSTANTES DE LA FÁBRICA

La Fábrica Producciones

Dirección: Rosario Armenta

Obra inspirada en la ciudad, tejida con instantes cotidianos de esperanza y romanticismo que todos, en algún momento de nuestras vidas, tenemos que recuperar con humor para mantenernos en marcha dentro de este monstruo de asfalto.

Sábados/ 13:00 hrs.



TEATRO SANTA CATARINA

Jardín de Santa Catarina 10, Coyacán

LA CELESTINA (VERSIÓN DANZA)

Compañía Púrpura Danza Teatro

Dirección: Silvia Unzeta

Martes y miércoles a las 20:00 hrs.



TEATRO

CASA DEL LAGO / TEATRO ROSARIO CASTELLANOS

Antiguo Bosque de Chapultepec

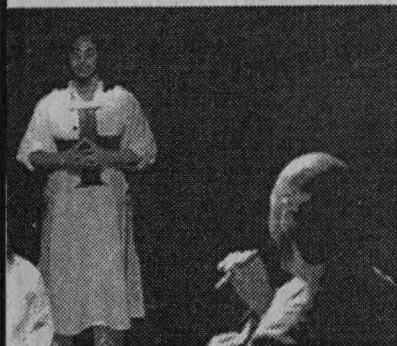
UNIVERSITARIOS EN ESCENA

LENGUAS MUERTAS

Dirección: Jesús Chavarría

Sábado 12/ 16:00 hrs.

Domingo 13/ 14:00 y 16:00 hrs.



FORO XXI

LOS JUGLARES

Grupo Los Juglares

Dirección: Arturo Martínez

Domingos/ 12:00 hrs.

TEATRO SANTA CATARINA

Jardín Santa Catarina 10, Barrio Santa Catarina, Coyoacán

LA CELESTINA

(La famosa tragicomedia de Calisto y Melibea)

De Fernando de Rojas

Adaptación y dirección: Claudia Ríos

Jueves a domingo/ 19:00 hrs.



MUSEO UNIVERSITARIO DEL CHOPO

Dr. Enrique González Martínez 10, Col. Santa María la Ribera

RECICLA

Dirección: Marco Antonio Novelo

Grupo Imaginate

Espectáculo infantil con muñecos de guiñol, mojíngas y actores en el que se muestran los beneficios del reciclaje de basura.

Domingos/ 13:00 hrs.

TEATRO LA CAPILLA

Madrid 10, Coyoacán

LOS ENDEBLES

De Michel-Marc Bouchard

Grupo: Taller de Lecturas Dramatizadas

Dirección: Boris Schoemann

Viernes/ 20:00 hrs.

Sábados/ 19:00 hrs.

Domingos/ 18:00 hrs.

TALLERES

MUSEO UNIVERSITARIO DEL CHOPO

Dr. Enrique González Martínez 10, Col. Santa María la Ribera

TALLER ESPECIAL DE PERFORMANCE

Imparte: Dr. Bartolomé Ferrando

Del 14 al 18/ 10:00 a 14:00 hrs.

Informes: 55 35 21 86 y 22 88

PUBLICACIONES

REVISTA LOS UNIVERSITARIOS

El número de la revista Los Universitarios correspondiente al mes de febrero incluye, dos ensayos sobre el centenario de La interpretación de los sueños, de Sigmund Freud, poemas de Myriam Moscona, ficciones de Eduardo Casar y un ensayo sobre la exposición Instrumentos de tortura, en el Palacio de Medicina.



CINE

MUSEO UNIVERSITARIO DEL CHOPO/ CINEMATÓGRAFO DEL CHOPO

Dr. Atl 37, Sta. María la Ribera

CICLO: AL BORDE DEL ABISMO

4 DÍAS EN SEPTIEMBRE

Dirección: Bruno Barreto,

Brasil, 1996

Martes 8 y Miércoles 9/ 12:00, 17:00 y 19:30 hrs.

CICLO: TRILOGÍA DE PASOLINI

EL DECAMERÓN

Dirección: Pier Paolo Pasolini,

Italia, 1970

Jueves 10, viernes 11/ 12:00, 17:00 y 19:30 hrs.

Sábado 12/ 12:00, 17:00 y 20:00 hrs.

LOS CUENTOS DE CANTERBURY

Dirección: Pier Paolo Pasolini,

Italia, 1971

Domingo 13/12:00, 17:00 y 20:00 hrs.

CASA DEL LAGO/ SALA LUMIÈRE

Antiguo Bosque de Chapultepec

CINE CLUB

CICLO: KUROSAWA

SANJURO EL CAMELIA

Dirección: Akira Kurosawa,

Japón, 1962 (video)

Sábado 12 y Domingo 13/ 15:00 hrs.

CINE CLUB DOCUMENTAL

CICLO: MOVIMIENTOS DE

LIBERACIÓN NACIONAL

BATALLA DE CHILE/2ª PARTE: EL

GOLPE DE ESTADO

Dirección: Patricio Guzmán,

Chile, 1973-1975

Jueves 10 y Viernes 11/ 14:00 y 16:00 hrs.

MATINÉ INFANTIL

PROGRAMA DOBLE

OMARYSCA

Dirección: Edgar Duđkov

Checoslovaquia, 1979

EL CHICO

Dirección: Charles Chaplin

Estados Unidos, 1921

Sábado 12 y domingo 13 / 11:00 y 13:00 hrs.



E XPOSICIONES

CASA DEL LAGO

Antiguo Bosque de Chapultepec

GALERÍA DEL BOSQUE

PINTURA

De Roberto Fernández Balbuena

Dentro del "Programa del Exilio Español en México"

GALERÍA NACHO LÓPEZ

LOS TRES GARCÍA

Fotografía de Héctor García, María García y Héctor

García Sánchez

Reconocimiento a Héctor García

Miércoles a domingo/ 11:00 a 17:00 hrs.

Entrada libre

REAL SEMINARIO DE MINAS

Guatemala 90, Centro Histórico

ITINERARIOS, GRÁFICA MEXICANA 60-90

Martes a domingo de 10:00 a 18:00 hrs.

Entrada libre

TEMPLO DE SAN AGUSTÍN/ MUCA MÓVIL

República de Uruguay, esq. Isabel la Católica, Centro Histórico

JANNIS KOUNELLIS EN MÉXICO

Exposición de Arte povera. Instalación Grecia.

Martes a domingo/ 10:00 a 18:00 hrs.

Entrada libre

MUSEO UNIVERSITARIO DEL CHOPO

Dr. Enrique González Martínez 10, Sta. María la Ribera

METAMORFOSIS

De Ofelia Iszaevich

Pintura

Inauguración: 2 de febrero/ 19:30

SALON ENAP: LOS MAESTROS

EXPONEN

Pintura: Claudia Gallegos, Ulises García Ponce de

León, Javier Guadarrama y Patricia Soriano

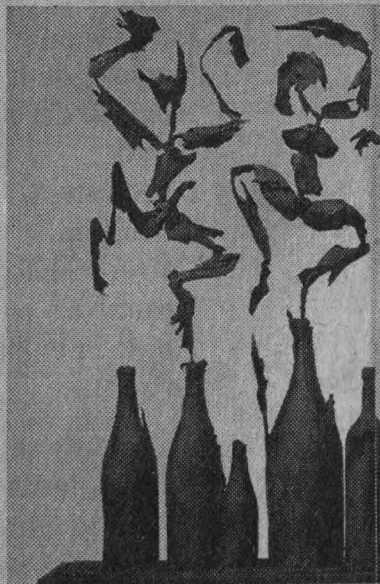
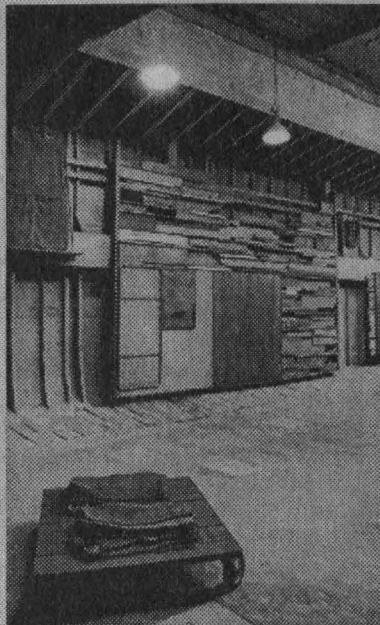
Escultura: Soledad Garcaidueñas y Pablo Kubli

Estampa: Victor Hugo Rios Olmos

LOST & FOUND: EL REGRESO DE LA PANTERA

De Dieter Finke

Pintura y escultura creada ex profeso para el recinto universitario



BIFOCALES EN EL ASFALTO

De Gerardo Fisher y José Antonio Martínez

Fotografía documental

Martes a domingo/ 10:00 a 14:00 y

de 15:00 a 19:00 hrs.

Martes entrada libre

Conferencia Interamericana Multilingüe

Educación a Distancia del Personal de la Salud
Balance y Futuro

25 al 27 de abril del 2000

La conferencia "Educación a Distancia del Personal de la Salud. Balance y Futuro" será un evento sin precedentes que unirá, vía satélite, a profesionales de la educación a distancia y del área de la salud de todo el continente americano.

El propósito central de la conferencia es afirmar entre los responsables del área de la salud en el continente, el conocimiento acerca de las posibilidades que tiene la educación a distancia para aumentar sensiblemente la efectividad y el alcance de sus programas de formación y capacitación de recursos humanos.

Convocatoria

Podrán participar todas las personas e instituciones que realicen actividades de capacitación en el área de la salud a través de los medios y tecnologías para la educación a distancia. Cada participante podrá presentar un máximo de dos ponencias.

Datos:

Nombre de la ponencia

Especifique si corresponde a una actividad realizada o a un proyecto

Nombre de la institución que auspicia la actividad o proyecto

Nombre del ponente

Cargo

Dirección

Teléfono

Correo electrónico

Resumen

Anote el equipo que requiere para la utilización de material audiovisual de apoyo.

En caso de ser seleccionada su ponencia, el ponente recibirá información acerca de la fecha y hora de su presentación. Las ponencias se recibirán hasta el día 15 de febrero y se requiere una copia escrita así como una copia electrónica en diskete o formato MS WORD o Word Perfect.

Informes

Comunicarse con

Ana Laura Márquez al 55436491 y 56220523; marquez@servidor.unam.mx

Carlos Iglesias al 56833450; carlos_g_iglesias@hotmail.com

<http://www.edusalud.unam.mx>

Convocatoria

C.R.E.A.D.

Comisión Interamericana de Educación a Distancia
Comisión Interamericana de Educación a Distancia
del Sistema Interamericano de Educación Superior



ILCE

