



Convenio de colaboración

Servicios a la comunidad de la Colonia Morelos

- ★ Programa regional de salud Morelos, primer paso
- ★ Estudiantes de medicina trabajan en la zona desde hace 5 años
- ★ Se fortalecerá a organizaciones civiles de la zona

Con el fin de establecer las bases para llevar a cabo actividades de servicio a la comunidad de la Colonia Morelos que involucren a las divisiones de Ciencias Biológicas y de la Salud, de Ciencias Sociales y Humanidades, de Ciencias y Artes para el Diseño, así como a la Coordinación de Extensión Universitaria de la Unidad Xochimilco, el 4 de mayo se firmó un convenio de colaboración entre la UAM y cuatro uniones vecinales de la zona.

Por parte de los colonos firmaron: Ismael Hernández, presidente de la Unión Popular de Inquilinos de la Colonia Morelos-Peña Morelos; Miguel Angel Armas, presidente de la Unión Popular Centro Morelos, AC; Javier García, presidente de la Unión Amanecer del Barrio, AC; y Ernesto Jiménez Olín, presidente de la Unión Popular Valle Gómez.

Por la Universidad Autónoma Metropolitana firmaron el documento el Arq. Roberto Eibenschutz, rector de la Unidad Xochimilco, asistido por la Mtra. Cesarina Pérez Pría, Secretaria de la misma Unidad, fungió como testigo el Dr. Gustavo Chapela Castañares, rector general de la UAM.

Las partes signantes se comprometen a elaborar y presentarse mutuamente programas específicos de trabajo los cuales, de ser aprobados por ambas partes, se elevarán a la categoría de Convenios Específicos de Colaboración.

Como resultado del convenio se integrará un *Grupo permanente* de trabajo que estará compuesto por dos representantes de la UAM y dos miembros de las uniones, el cual se encargará tanto de coordinar la elaboración de los programas específicos que se desarrollen como



Colaboración UAM-X-Colonia Morelos

de gestionar los convenios y llevar a cabo su seguimiento.

El convenio entre la UAM y las uniones vecinales de la Colonia Morelos tendrá una vigencia de dos años y podrá ser prorrogado si las partes así lo deciden. El *Programa regional de salud Morelos* apoyado por el Departamento de Atención a la Salud de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, inicia las actividades de colaboración con la zona, aunque ya hay antecedentes de trabajo en esa área.

A consecuencia de los sismos de 1985 que afectaron, entre otras zonas de la ciudad, a gran parte de la Colonia Morelos, surgieron organizaciones sociales que coordinadas con instituciones como la UAM, UNAM, Cruz Roja Suiza, Médicos sin fronteras, etcétera, emprendieron acciones inmediatas, dando especial atención al área de salud.

En este contexto y apoyando a las organizaciones civiles del lugar, el objetivo de este servicio es desarrollar un programa de salud que contemple activida-

Sistema Medline en CD-ROM

- ★ Inicio de operaciones en la Unidad Xochimilco
- ★ Más de 3,200 revistas en el banco de datos; anualmente recopilan 330 mil registros.
- ★ Será complemento del sistema Minisis; su integración ofrece posibilidades ilimitadas de intercambio universitario

Con vistas a consolidar una red de información en la UAM, la Unidad Xochimilco ha incorporado el servicio a la base de datos del Sistema Cambridge Scientific Abstracts, *Medline en CD-ROM*, con un banco de aproximadamente 3,200 revistas publicadas en más de 70 países.

En presencia de la Lic. Cesarina Pérez Pría, Secretaria de la Unidad y del Dr. Fernando Mora, director de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, el Lic. Juan René García Lagunas, jefe de la Coordinación de Servicios de Información, expuso que con la unidad *Medline en CD-ROM* se incrementa el acervo potencial de información para los investigadores, al cual se agregan anualmente 330 mil registros con temas relacionados con las áreas de medicina, estomatología y enfermería, entre otras.

Dentro del programa de automatización en los servicios de información se contempla impulsar a corto plazo la base de datos *Minisis*, sistema que consiste en recopilar información bibliográfica y de tipo textual de las unidades de Azcapotzalco e Iztapalapa, alcanzando un potencial documental de alrededor de 500 mil volúmenes. De esta manera se tendría acceso a esa información mediante una red interunidades.

Asimismo, dijo, existe la posibilidad de intercambiar información con otras universidades, por ejemplo con la UNAM, que permita conectarse a sus sistema *librunam* y tener acceso a sus 120 bibliotecas.

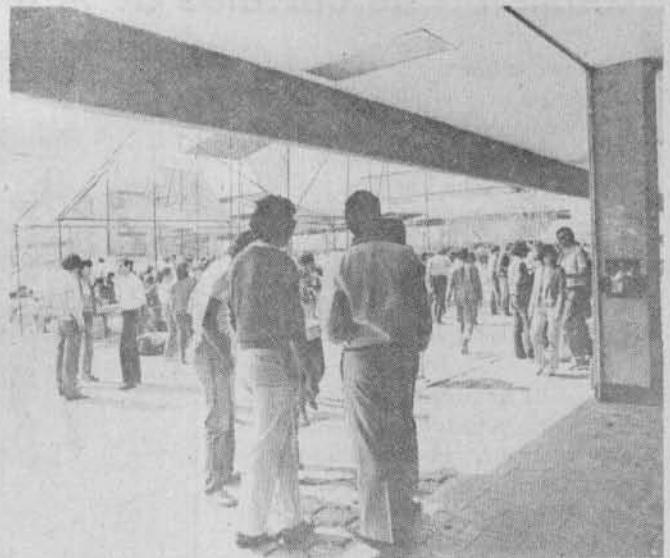
También se ampliará próximamente la base de datos documental prototipo, con una utilización del software de

Reflexión y análisis sobre la democracia

Analizar las formas que adquiere la democracia en la Universidad, considerando que su característica fundamental es la producción, transmisión, difusión y preservación del conocimiento, fue el objetivo del *Foro: Universidad y democracia*, señaló el Dr. Luis Felipe Bojalil Jaber, miembro del Comité Editorial de la revista *Reencuentro*, agrupación que organizó el foro.

Otro aspecto importante de análisis es cómo la organización democrática puede coadyuvar al logro de los objetivos de las instituciones de educación superior. Comentó que en muchas ocasiones, se considera que las organizaciones no democráticas manejan o producen conocimientos de los cuales poca gente participa. También se cuestiona la libertad en el desarrollo científico, lo cual limita el desarrollo en las ciencias básicas, o bien en las ciencias sociales.

Al realizar un balance de los resultados del foro, el coordinador del Programa de Superación Académica dijo que la respuesta obtenida por parte de la comunidad fue mayor a la esperada, ya que se presentaron aproximadamente 35 ponencias que se expusieron en un solo día, asignando 10 minutos a cada una.



Consolidar el modelo con mayor participación

VII Seminario sobre las profesiones

Mayo de 1990

Fechas: Carreras que se analizarán:

22 y 23 Nutrición

24 y 25 Troncos comunes

30 y 31 Estomatología

Lugar:

Los Seminarios en todos los casos se realizarán en la Sala de Consejo Académico de la Unidad Xochimilco.

Horario:

9:00 – 14:00

15:00 – 18:00

El doctor Bojalil precisó que después de cada una de las intervenciones hubo tiempo suficiente para el diálogo y señaló como un rasgo importante la asistencia de académicos al foro.

El investigador afirmó que a pesar de que la mayoría de los profesores coincidieron en apoyar las expresiones democráticas en la universidad, no hubo acuerdos sobre cómo deben manifestarse.

Es evidente —observó— que no es fácil transferir un concepto como la democracia en una forma única de organización y como tal la organización que nos demos es sólo el principio para ir avanzando en ella hasta que sea consustancial en el trabajo académico.

Para concluir, el doctor Bojalil dijo que el foro llamó la atención a tal grado que se propusieron temáticas para que se convoque a nuevas reuniones. Asimismo señaló que se invitó a participar a profesores de las unidades Azcapotzalco e Iztapalapa y hubo exposiciones de estudiantes de la UAM-Xochimilco y de la UNAM.

Viene de la primera página

micro y el formato CCF, que permitirá registrar permanentemente en sus archivos los documentos generados por la UAM y diversas revistas nacionales y extranjeras.

Finalmente, se pondrá en marcha el manejo de base de datos en disco compacto (4.72 pulgadas) con capacidad de almacenamiento hasta 275 mil páginas de revistas impresas. Este permitiría un manejo independiente e inmediato de la información con amplias posibilidades para ofrecer un servicio más especializa-

do y una mínima inversión en su mantenimiento.

El Lic. Juan René García mencionó que actualmente existen —además de *Medline*— otras bases de datos como *The electronic encyclopedia* que contiene 21 volúmenes de la *Academic American Encyclopedia*, con 30 mil artículos de carácter general. Otra base como la *bibliophile information* reúne datos en disco compacto de los registros MARC, y además produce directamente tarjetas catalográficas y etiquetas. El *art. index* incluye 105 mil citas de artículos y

libros, al que se agrega el *books inprint plus*, el *ulrich's* y *librunam*.

La Lic. Patricia Gordillo, jefa de la Sección de Información Base de Datos y Documentación, dio una explicación detallada sobre el manejo y requisitos para el acceso a la búsqueda de información de la base de datos *Medline*, e indicó que inicialmente tendrán acceso los docentes e investigadores de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Agregó que la COSEI ofrecerá cursos de capacitación al personal que así lo requiera. **Guadalupe Ochoa Aranda.**