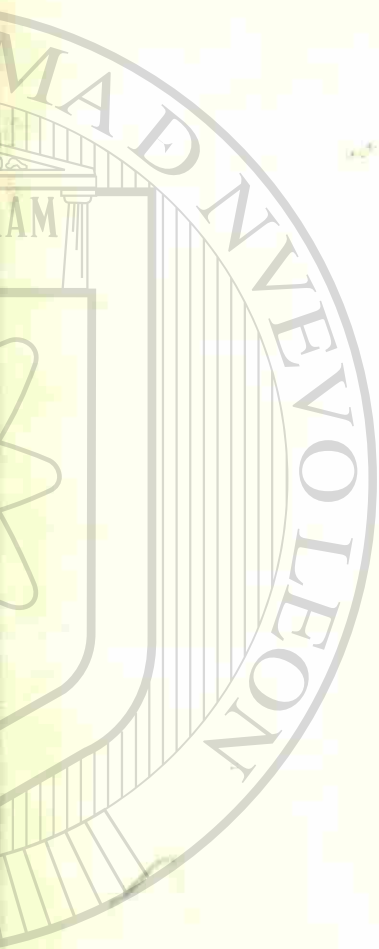


LA
UNIVERSIDAD
Y SU
OBRA



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE LEÓN

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECA



E7
124
A79
15
985-91

PERIODO 1985-1991



ALL

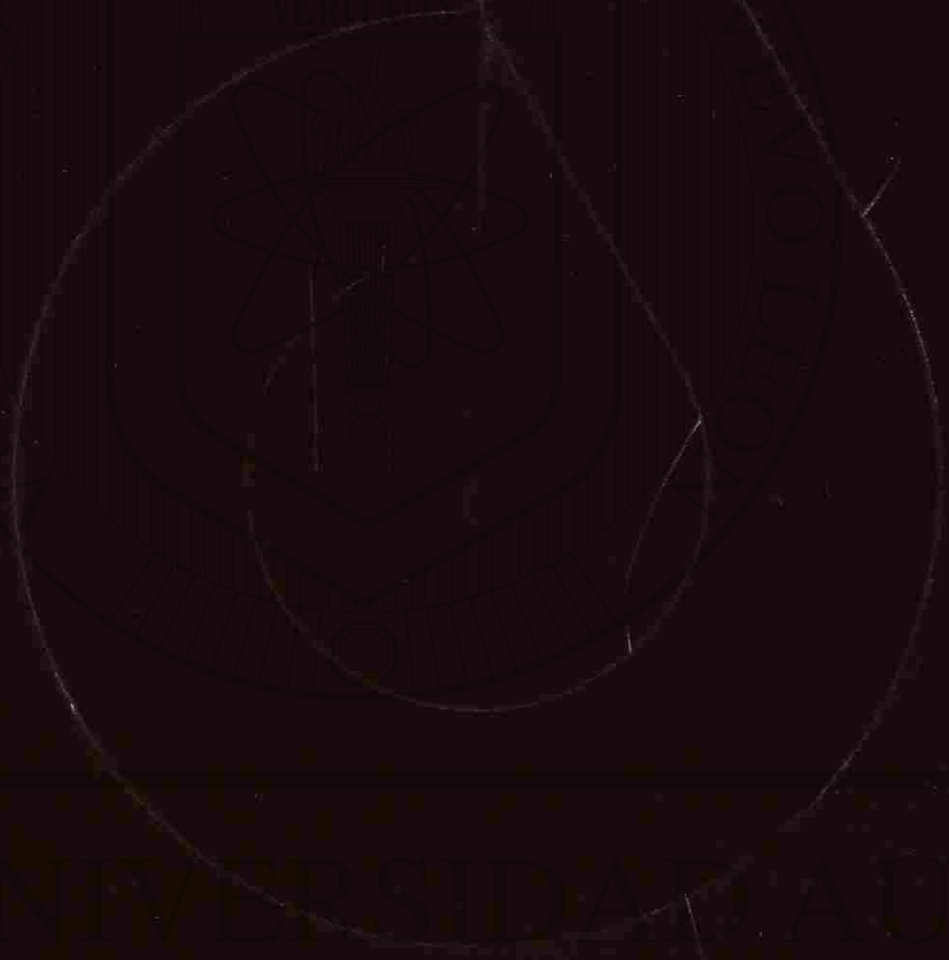
NON

ALL

E7
124
A79
J5
985-91



1020115313



ANIL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



SISTEMA GENERAL DE BIBLIOTECAS

Teatro Universitario, Danza Contemporánea, Escuela de Artes Escénicas.

Mensaje del Rector



Ingeniero Gregorio Farías Longoria.

“**A**lere Flammam Veritatis” siempre será el imperativo que marque el rumbo de la Universidad Autónoma de Nuevo León y que, a la vez, ilumine el camino de su desarrollo y otorgue el impulso vital y necesario para el logro de las realizaciones espirituales y materiales que requiere la obra universitaria.

El trabajo realizado en estos últimos seis años es producto de la interpretación del sentir de estudiantes, maestros y trabajadores de nuestra Máxima Casa de Estudios, y su destino será el de la voluntad de los universitarios, que con su esfuerzo cotidiano inspiran una fuente inagotable de proyectos cuya terminación construye día a día a nuestra Universidad.

Constituimos un factor muy importante del desarrollo de nuestra sociedad, razón por la cual no debe agotarse ni nuestra energía, ni nuestra capacidad creativa, en la búsqueda del mejor patrimonio para las generaciones futuras.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

Ingeniero Gregorio Farías Longoria
Rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León
(PERIODO 1985-1991)

Mensaje del Rector



Ingeniero Gregorio Farías Longoria.

“**A**

lere Flammam Veritatis” siempre será el imperativo que marque el rumbo de la Universidad Autónoma de Nuevo León y que, a la vez, ilumine el camino de su desarrollo y otorgue el impulso vital y necesario para el logro de las realizaciones espirituales y materiales que requiere la obra universitaria.

El trabajo realizado en estos últimos seis años es producto de la interpretación del sentir de estudiantes, maestros y trabajadores de nuestra Máxima Casa de Estudios, y su destino será el de la voluntad de los universitarios, que con su esfuerzo cotidiano inspiran una fuente inagotable de proyectos cuya terminación construye día a día a nuestra Universidad.

Constituimos un factor muy importante del desarrollo de nuestra sociedad, razón por la cual no debe agotarse ni nuestra energía, ni nuestra capacidad creativa, en la búsqueda del mejor patrimonio para las generaciones futuras.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

Ingeniero Gregorio Farías Longoria
Rector de la Universidad Autónoma de Nuevo León
(PERIODO 1985-1991)

0113-85660

LE7
.124
.A79
U5
1925-



Vitrales de Roberto Montenegro reconstruidos, en el Aula Magna.



FONDO UNIVERSITARIO

164000



Reconocimiento

“...¿Podré yo despedirme de la Universidad de Nuevo León? ¿Podrá ser cierto que esta noche haya venido a despedirme de esta juventud generosa, de estos maestros abnegados, de esta casa que es mi vida? En medio de esta noche magnífica, mienten las estrellas si responden que yo me voy a despedir de la Universidad de Nuevo León”.

Licenciado Raúl Rangel Frías
Monterrey, Nuevo León, 17 de abril de 1955



Develación de la estela representativa de la figura del Lic. Rangel Frías en el vestíbulo del Aula Magna.

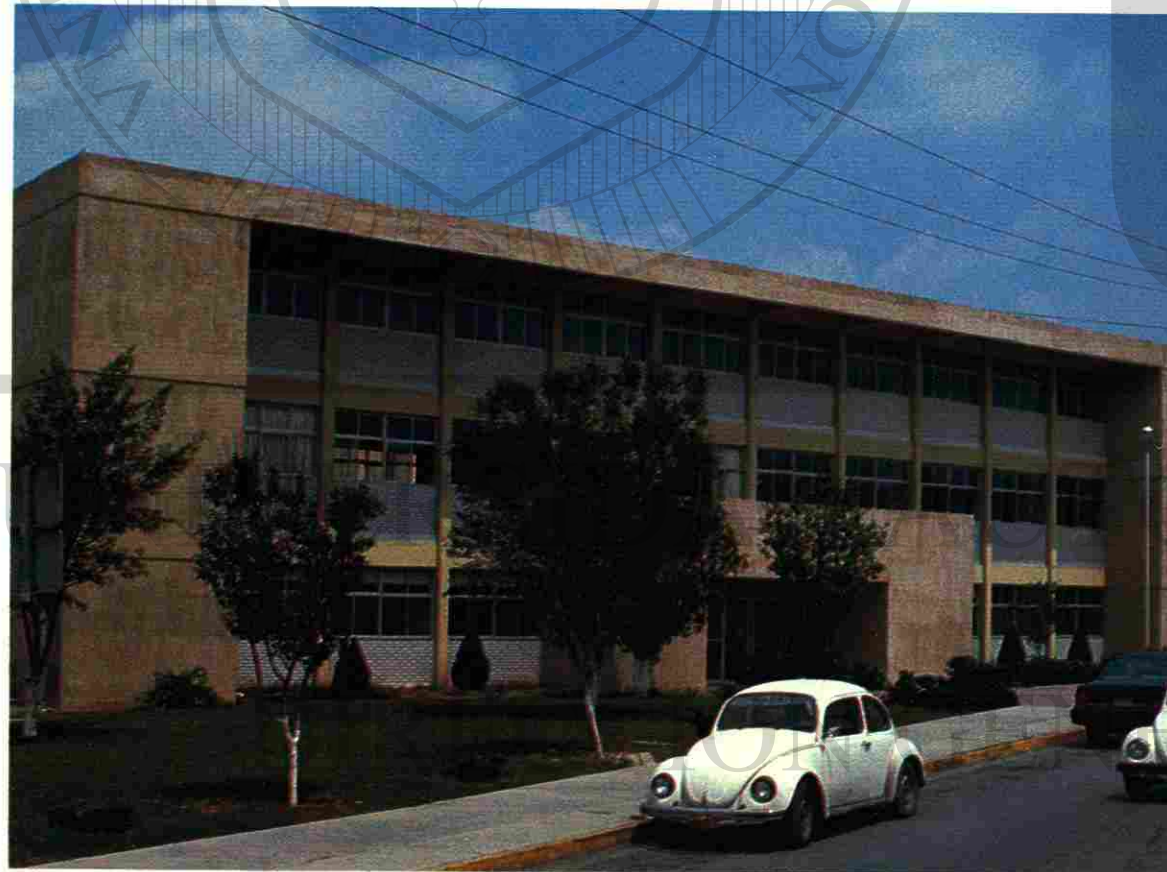
A manera de gratitud, la Universidad Autónoma de Nuevo León rinde un sincero homenaje a la persona del Licenciado Raúl Rangel Frías, forjador de la educación superior en nuestro Estado durante los años cuarenta y cincuenta y en quien se concentran alma y figura universitarias.



17 de abril de 1955



Centro de Apoyo y Servicios Académicos, Unidad Mederos.



Centro de Idiomas de la Facultad de Filosofía y Letras, Ciudad Universitaria.

La Universidad Moderna

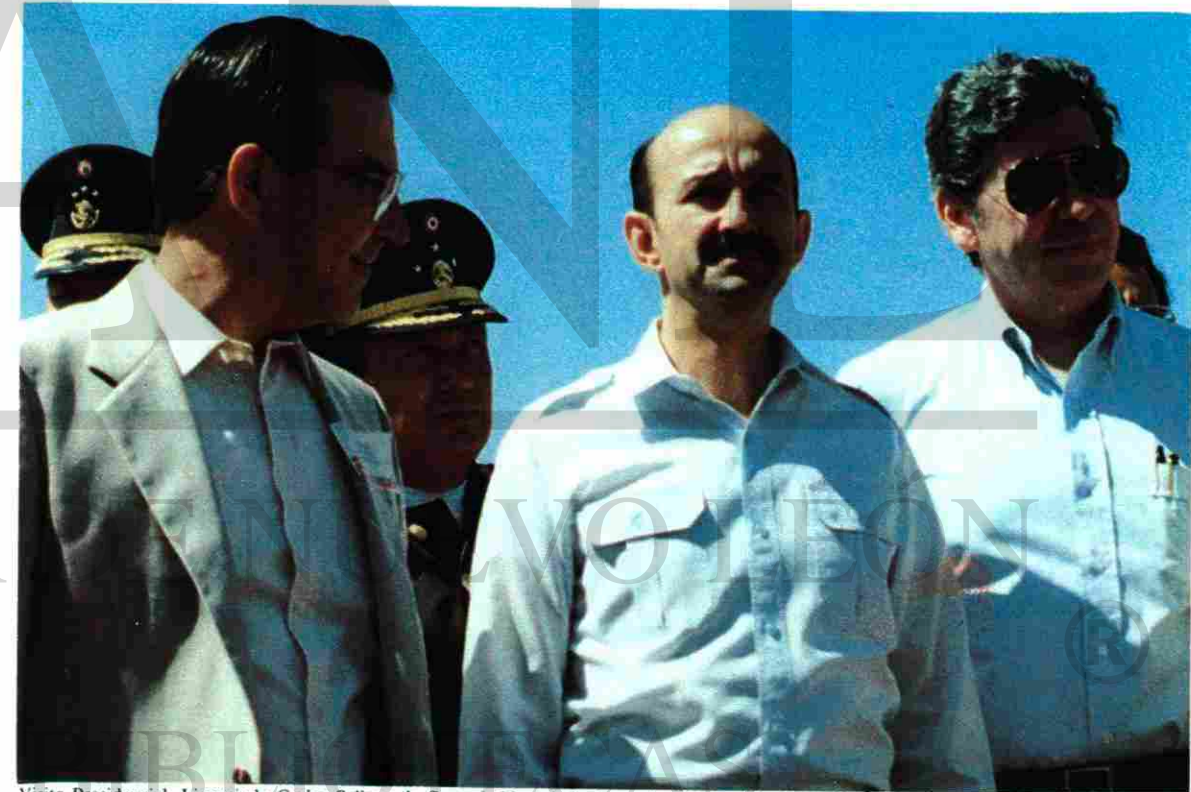


Visita del Presidente Carlos Salinas de Gortari a la Hacienda San Pedro.

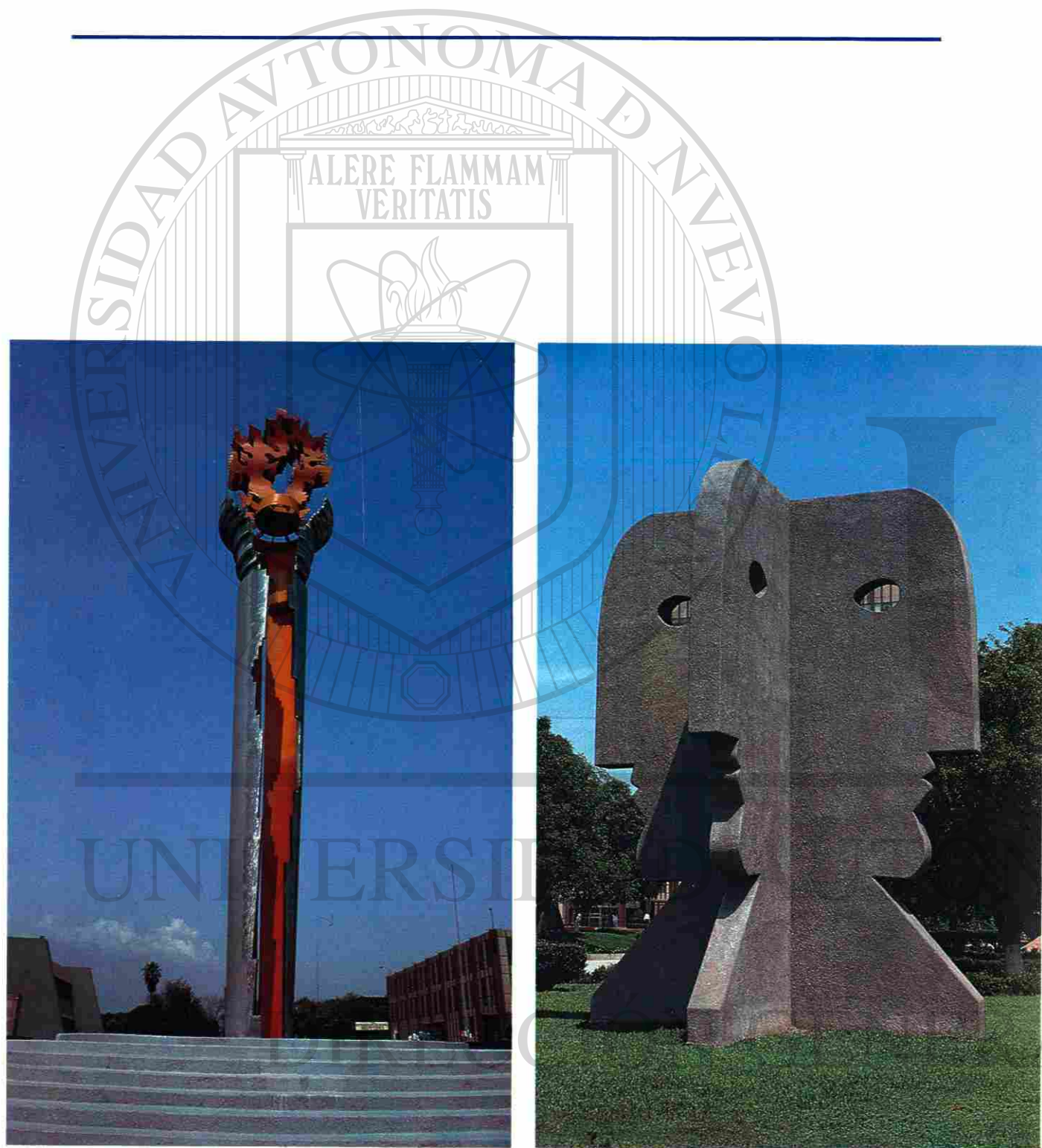
Los cambios que se dan actualmente en todo el mundo y en todos los ámbitos del quehacer humano, nos impulsan como nación a realizar nuestro propio esfuerzo. Esto nos coloca en una perspectiva desde donde podemos vislumbrar para México un porvenir pleno de progreso, en todos los órdenes. El futuro se presenta lleno de oportunidades.

La Universidad Autónoma de Nuevo León se aboca a la formación de los cuadros necesarios sobre los que se sustenta la sociedad de nuestro tiempo.

Esto nos obliga a dar una orientación a nuestra institución, basada en el hecho de que nuestra educación demanda hoy más y mejores recursos humanos y materiales para enfrentar el reto que nos plantea la modernización.



Visita Presidencial, Licenciado Carlos Salinas de Gortari, Licenciado Jorge A. Treviño Martínez e Ingeniero Gregorio Farias Longoria.



Antorcha Universitaria, Autor, Edmundo Ayarzagoiitia.

Encuentro con el Saber, Escultura de Alberto Cavazos, Ciudad Universitaria.

Objetivos

El desarrollo de la cultura, la ciencia y la técnica, se debe dar con mayor vigor dentro de la Universidad; ésta por su naturaleza debe también revalorarse en su marcha y en sus objetivos.

Cuatro grandes líneas son las que definen el quehacer universitario: La docencia, la investigación, la difusión cultural y los servicios a la comunidad. El esfuerzo por crecer en cada uno de estos renglones se realizó de manera equilibrada durante el período 1985-1991.

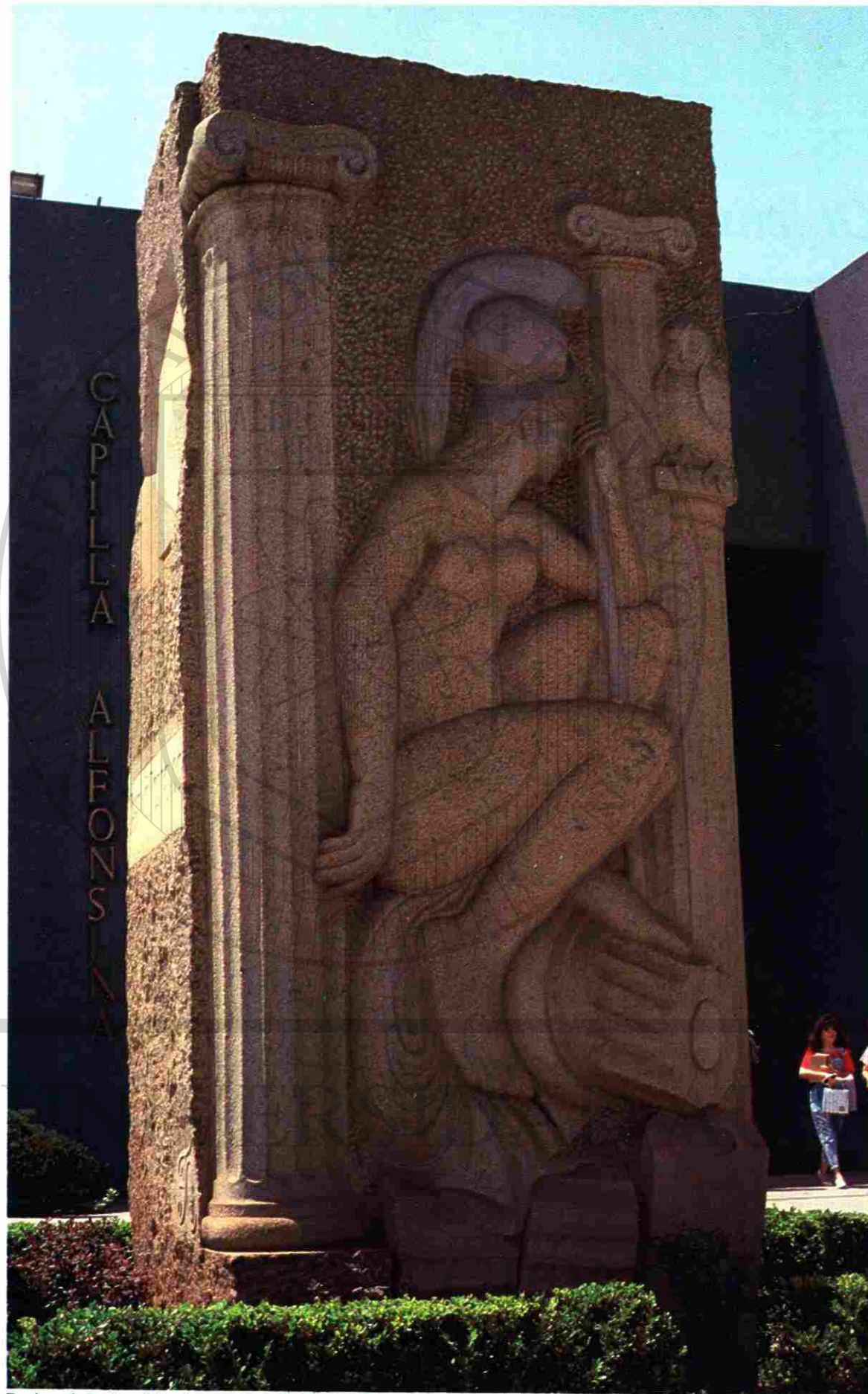
Nuestra Universidad, durante este lapso, se dio a la tarea de realizar sus labores sustanciales, precisando desde un principio sus objetivos en función de los recursos disponibles.

Para ser factor de cambio positivo en la sociedad, la institución debe transformarse académicamente de manera constante dentro del marco de su autonomía y con profundo respeto a su comunidad.

El permanente crecimiento cuantitativo nos plantea el reto del crecimiento cualitativo; por lo tanto, era menester implementar los elementos que faciliten a nuestra planta docente el acceso a los nuevos métodos del proceso enseñanza-aprendizaje.



Mural de Federico Cantú, Facultad de Filosofía y Letras, Ciudad Universitaria.



Escultura de la Diosa Palas Atenea, Autor, Federico Cantú.

Docencia



Premiación de Alumnos destacados.

Si nuestro país habrá de quedar inscrito dentro del concierto de la modernidad en un futuro cercano, como institución de educación superior no podemos eludir el compromiso serio de elevar nuestros estándares educativos, toda vez que la modernidad así lo exige.

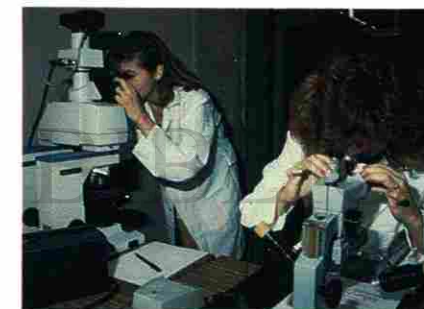
Desde el inicio de este rectorado se han estado implementando cambios académicos, de manera gradual, que concuerden precisamente con el marco de la modernidad; éste es un proceso que no puede detenerse y tendrá que darse con mayor fuerza en los años siguientes. Se han hecho las modificaciones pertinentes a los planes de estudio y se continúa haciéndolo desde el nivel preparatoria hasta el nivel doctorado.

En la búsqueda de la superación académica se construyeron en la Unidad Mederos de la Universidad Autónoma de Nuevo León, el Centro de Apoyo y Servicios Académicos con su Unidad de Seminarios y el Centro de Acondicionamiento Físico para Maestros.

Con la creación de esta infraestructura se pretende el logro de la excelencia académica y el desarrollo integral que nuestros maestros merecen.

Hemos reforzado la preparación técnica en el nivel medio superior, teniendo como objetivo que el estudiante preparatoriano tenga opciones y que, a su vez, le permitan participar como agente de cambio dentro de una sociedad que evoluciona.

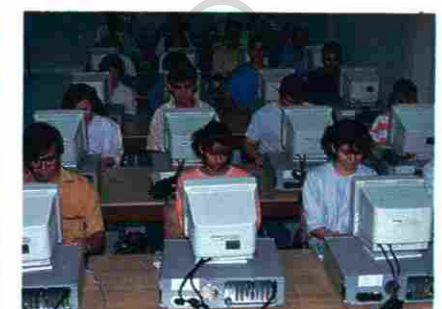
La implementación de especializaciones, maestrías y doctorados en los estudios superiores, fueron otras de las acciones que se desarrollaron en el plano de la docencia. En este sentido, el H. Consejo Universitario aprobó la creación de doctorados en FIME, por mencionar un caso, dichos doctorados se vinculan con la industria, pues se estima que en este campo el mejor ámbito para la realización



Laboratorio de Criminología, Facultad de Leyes, Ciudad Universitaria.



Vestibulo del Centro de Apoyo y Servicios Académicos, Unidad Mederos.



Centro de Cómputo, Facultad de Contaduría Pública y Administración, Ciudad Universitaria.



Taller de Diseño de la Facultad de Arquitectura, Ciudad Universitaria.



Hacienda de Guadalupe, Linares, Nuevo León.



Taller de la Facultad de Artes Visuales, Unidad Mederos.

de proyectos de investigación y desarrollo es el medio real de trabajo de las empresas. Se formalizaron convenios con algunas universidades del país, Europa y Norteamérica, para continuar la formación a nivel doctoral y de especialización de egresados nuestros, luego ellos serán incorporados como maestros-investigadores de la Universidad Autónoma de Nuevo León.

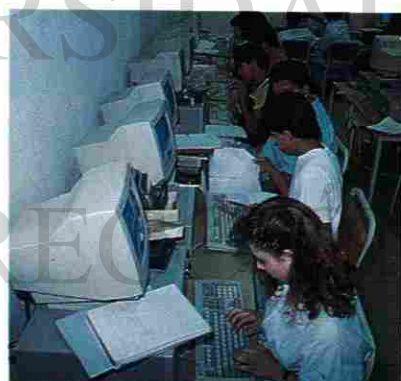
El libro, actor principal de la cultura por todos los siglos, es y será sin lugar a dudas la principal fuente de sabiduría; el testimonio de lo mejor del espíritu quedará plasmado en un libro; de aquí la importancia que tiene para la Universidad Autónoma de Nuevo León **acrecentar sus acervos bibliográficos, así como actualizarlos y conservarlos.** La creación de centros bibliográficos que respondan a las exigencias de nuestro tiempo fue una preocupación durante este periodo rectoral. En este lapso se construyeron, por ejemplo: La biblioteca de la Facultad de Filosofía y Letras, Contaduría, Mecánica, entre otras y se encuentra en proceso la de la Facultad de Medicina.

Asimismo, se llevó a cabo un programa de ampliación a las ya existentes que demandaban mayor espacio en virtud del crecimiento de su población estudiantil.

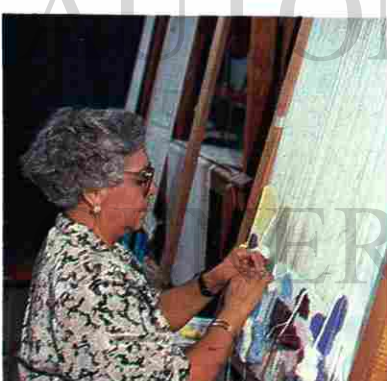
La biblioteca moderna sin el auxilio de la cibernética es prácticamente inconcebible, razón por la cual durante este periodo rectoral en algunas facultades y dependencias se implementó ya el uso de los sistemas computacionales, tanto para el procesamiento técnico y consulta del material bibliográfico existente en ellas, como para la conexión vía satélite con bancos de datos del país y el extranjero; así, el usuario obtiene una respuesta instantánea respecto a la búsqueda del material bibliográfico requerido o el acceso inmediato a otras fuentes de información.



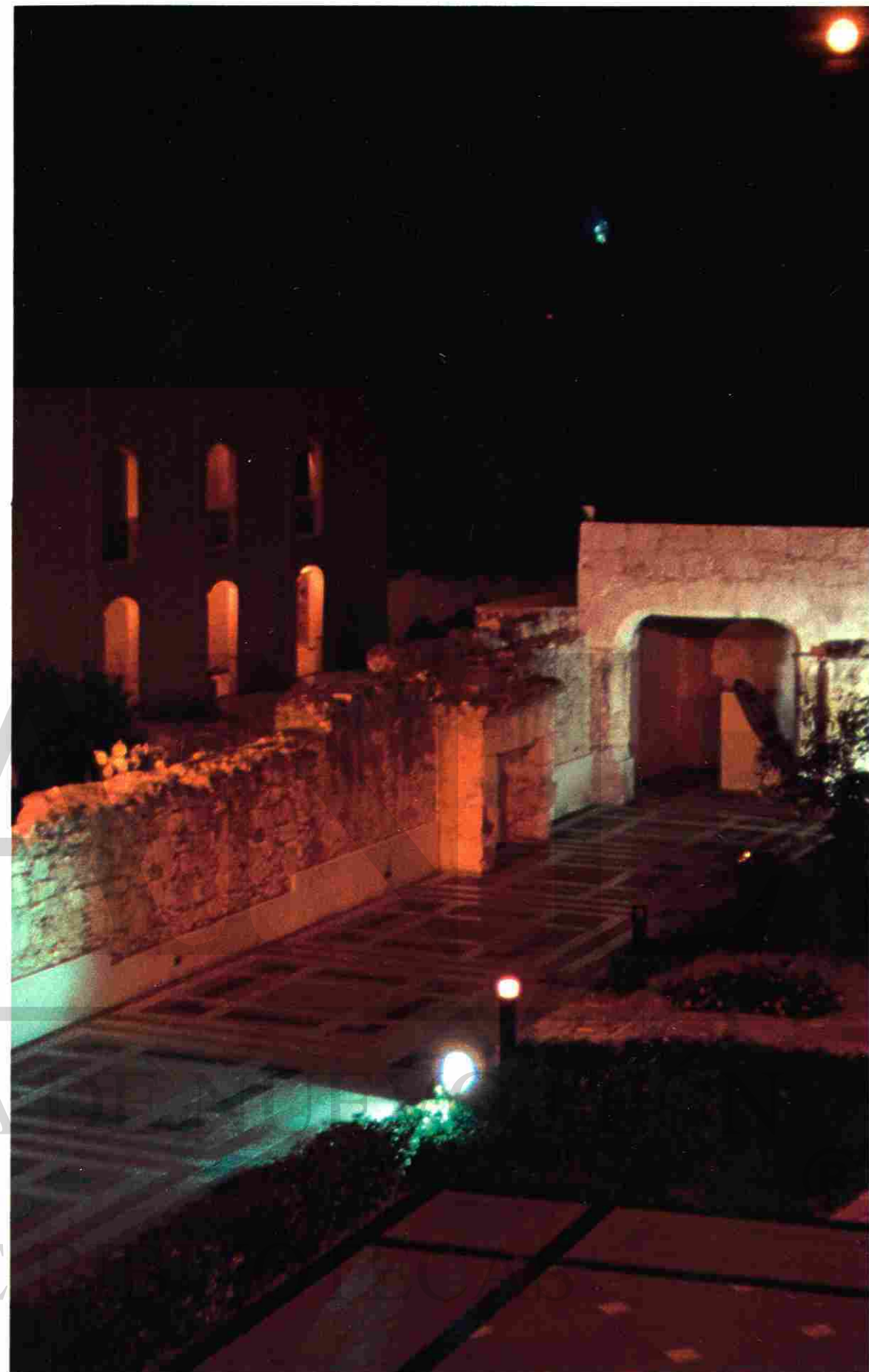
Laboratorio de Idiomas del Centro de Idiomas Extranjeros, Facultad de Filosofía y Letras, Ciudad Universitaria.



Laboratorio de Computación, Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas, Ciudad Universitaria.



Taller de Textiles, Facultad de Artes Visuales, Unidad Mederos.



Vista nocturna de la Hacienda San Pedro en Zuazua, Nuevo León.



Hacienda San Pedro, Zuazua, Nuevo León.



Nuevo Edificio de Contaduría Pública y Administración, Extensión Linares.



Laboratorio de la Facultad de Ciencias Químicas, Ciudad Universitaria.



Centro de Acondicionamiento Físico para Maestros, Unidad Mederos.



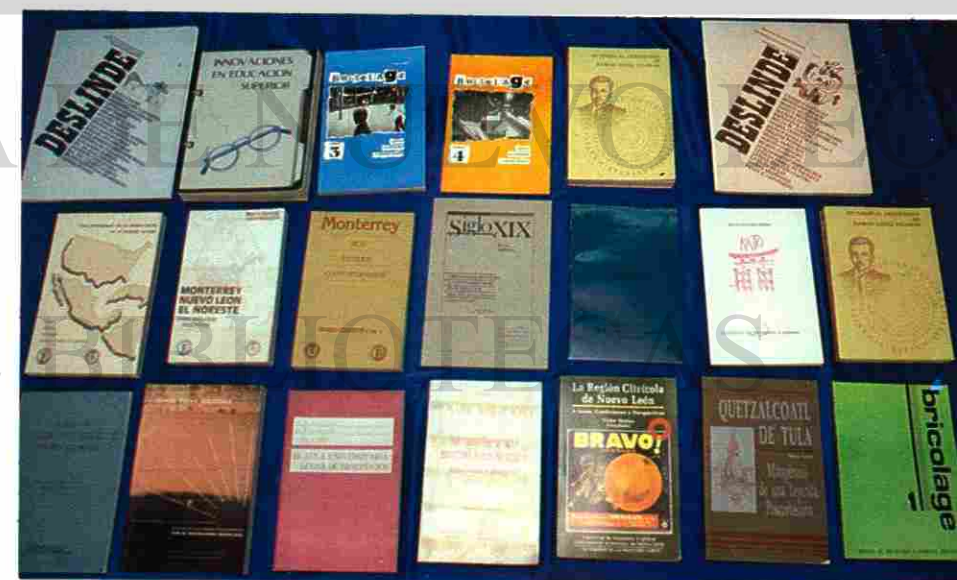
Laboratorio Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas.

Las actividades bibliotecológicas se dieron junto a la actividad editorial desplegada por un gran número de facultades y dependencias que publicaron sus trabajos de docencia e investigación, todo esto dentro de una política de apoyo a la superación académica.

Reiteramos' nuestro apoyo a la actividad editorial y gráfica con la creación de la nueva Imprenta Universitaria, localizada en los terrenos de la misma Ciudad Universitaria.

La creación de la Librería Universitaria (extensión Ciudad Universitaria) era una urgente necesidad no solamente para acercar al mayor núcleo de estudiantes y trabajadores concentrados en Ciudad Universitaria a la adquisición de sus textos y materiales requeridos, sino fundamentalmente para que tuviesen la posibilidad de adquirirlos a precios más accesibles.

Estas serán algunas de las instancias académicas que conduzcan a la colocación en el lugar que le corresponde a nuestra institución, teniendo siempre presente que la Universidad debe ser un instrumento de cambio, que debe dar respuestas satisfactorias; que oriente y ubique a esta sociedad moderna en que nos ha tocado vivir.



Ediciones de la Facultad de Filosofía y Letras.



Taller de Mecanografía, Preparatoria No. 16, San Nicolás de los Garza, Nuevo León.



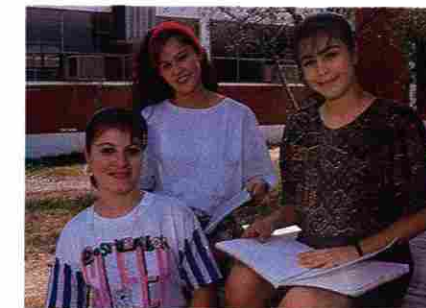
Taller de Computación, Preparatoria No. 5, Sabinas Hidalgo, Nuevo León.



Taller de Electrónica, Escuela "Alvaro Obregón", Tres Caminos.



Taller de Electrónica, Escuela "Alvaro Obregón", Tres Caminos.



Grupo de estudiantes, Preparatoria No. 5, Sabinas Hidalgo, Nuevo León.



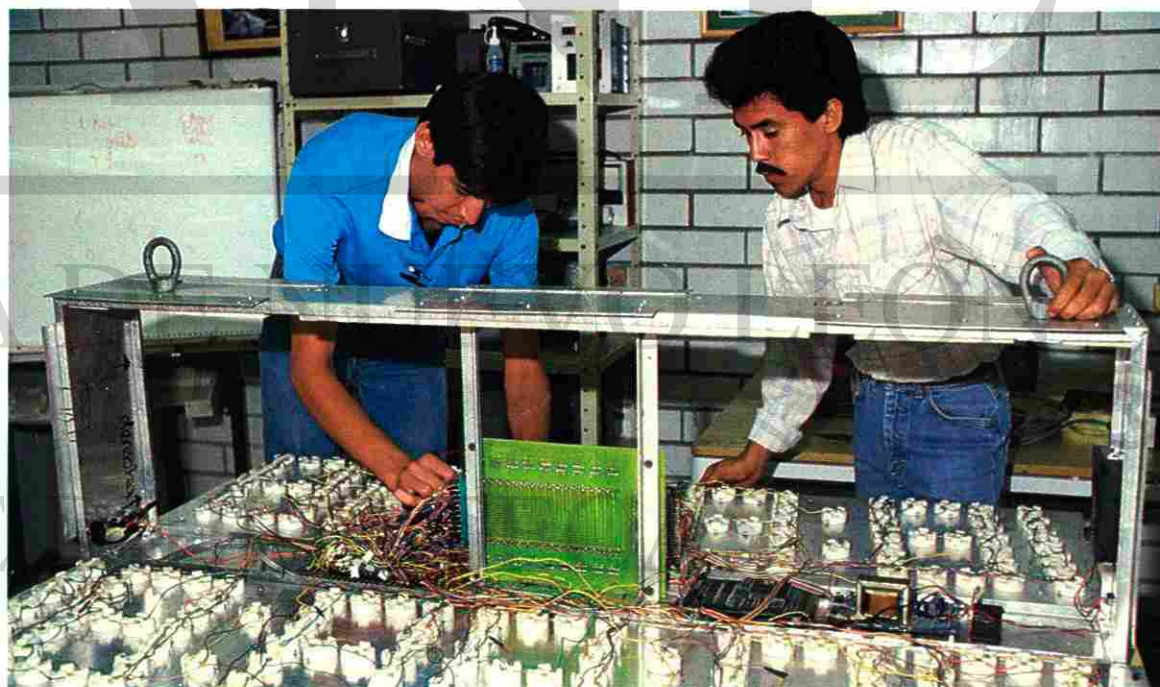
Taller de Electricidad, Escuela "Alvaro Obregón", Tres Caminos.



Taller de Cómputo, Preparatoria No. 22, Cd. Guadalupe, Nuevo León.



Escuela "Alvaro Obregón", Taller de Torno.



Centro de Diseño de Instrumentos, Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.

Investigación



Laboratorio Facultad de Ciencias de la Tierra, Unidad Linares.

S

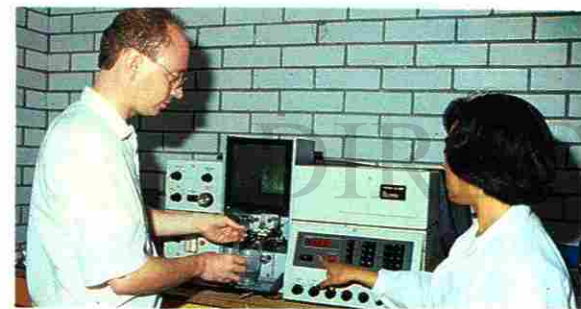
i debemos ser como institución de enseñanza superior, uno de los pilares sobre los que se sostenga el desarrollo de nuestra sociedad, debemos entonces reforzar en buena medida a la investigación. Durante estos años se le apoyó a través de diversas instancias: Vía presupuesto universitario, autofinanciamiento, vía convenios con instituciones de educación superior e institutos de investigación; Gobierno Federal, Estatal y Municipales e Iniciativa Privada.

La creación de departamentos y centros de investigación, junto a la institucionalización de eventos que la propicien, son un hecho dentro de nuestra Alma Mater.

Se desarrollaron, en gran medida, proyectos de investigación que responden a la resolución de problemas concretos de amplios sectores de la sociedad.



Centro de Producción Agropecuaria, Unidad Linares.



Laboratorio Facultad de Ciencias Forestales, Unidad Linares.



Centro de Producción Agropecuaria, Unidad Linares.



Laboratorio de Música Electroacústica, Facultad de Música.



Piscifactoría, Cd. Anáhuac, Facultad de Ciencias Biológicas.



Centro de Producción Agropecuaria, Unidad Linares.



Fachada principal Edificio de Doctorado en la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica.



Centro de Producción Agropecuaria, Unidad Linares.



Facultad de Ciencias de la Tierra, Ex-Hacienda de Guadalupe, Linares, Nuevo León.

Difusión Cultural



Orquesta Sinfónica de la Universidad Autónoma de Nuevo León.

S

i queremos formar un individuo de conciencia lúcida y creadora, capaz de mejorar su entorno, entonces resulta prioritario promover los auténticos valores universitarios.

Las actividades que genere la comunidad universitaria deben ser propiciadas y fomentarlas debe ser una obligación, para que posteriormente los beneficios de estas mismas acciones se hagan extensivos a la comunidad a través de la difusión cultural, otra de las líneas sustanciales del quehacer universitario.

Tenemos las instituciones y los espacios adecuados donde generar la creación artística, tenemos los recursos humanos que la proporcionen, estudiantes y maestros; ahora, hemos creado el Teatro Universitario, magno escenario donde podrá presentarse toda expresión cultural universitaria y extra-universitaria. Debemos desarrollar en los próximos años un movimiento cultural fuerte, que deberá darse para consolidarnos como una sociedad que enfrenta el paso de la modernidad, creando y reforzando sus propios valores culturales.

Por la importancia que deben tener como elementos difusores de la cultura, los medios de comunicación deberán jugar un papel de primerísimo orden en los tiempos que se avecinan.

Pensando en la necesidad de vincular a nuestro entorno regional con la cultura universal, se desarrolló en sus etapas primarias la radio y la televisión universitaria (Canal 53).

Hemos creado los medios, ahora es obligatorio llenarlos de auténtica sustancia cultural.



Cabina de Control del Teatro Universitario, Unidad Mederos.



Taller de Danza, Facultad de Artes Escénicas, Unidad Mederos.

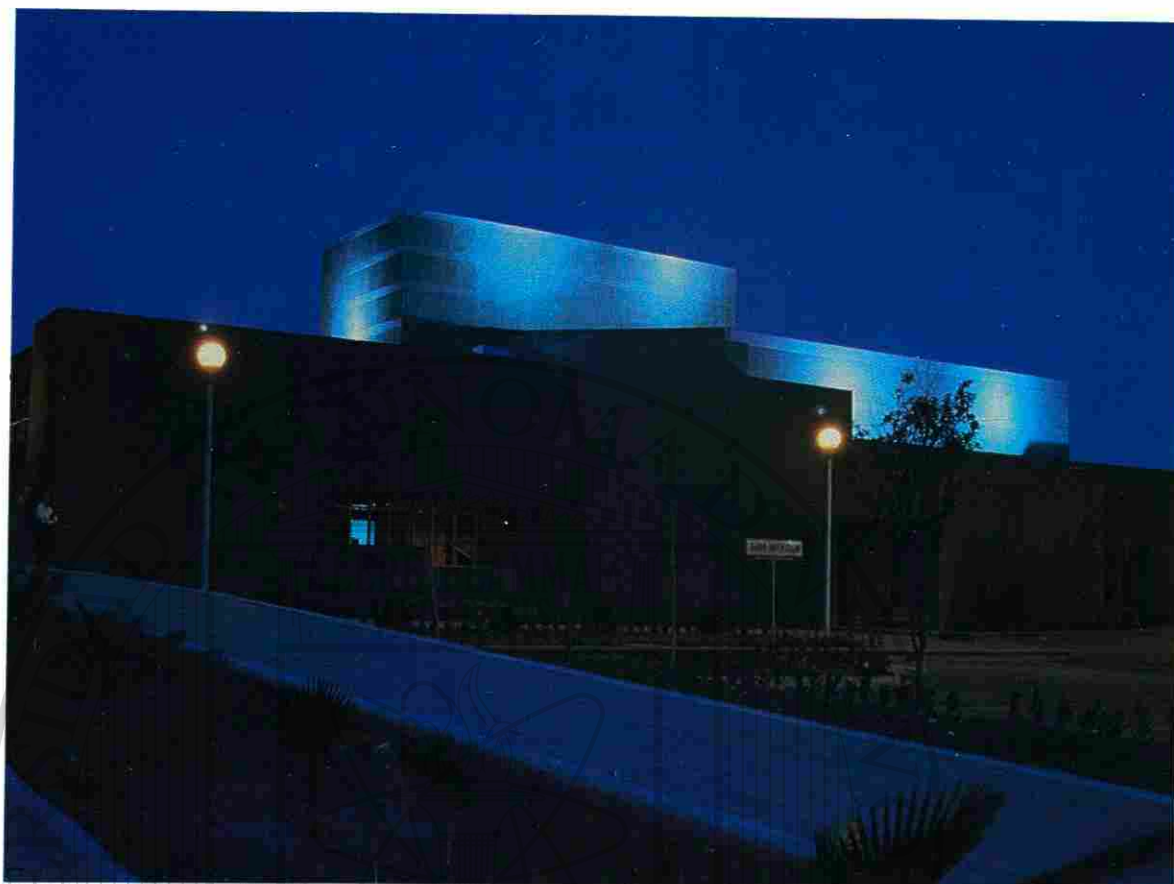


Cabina de Edición, Canal 53 UHF, Ciudad Universitaria.

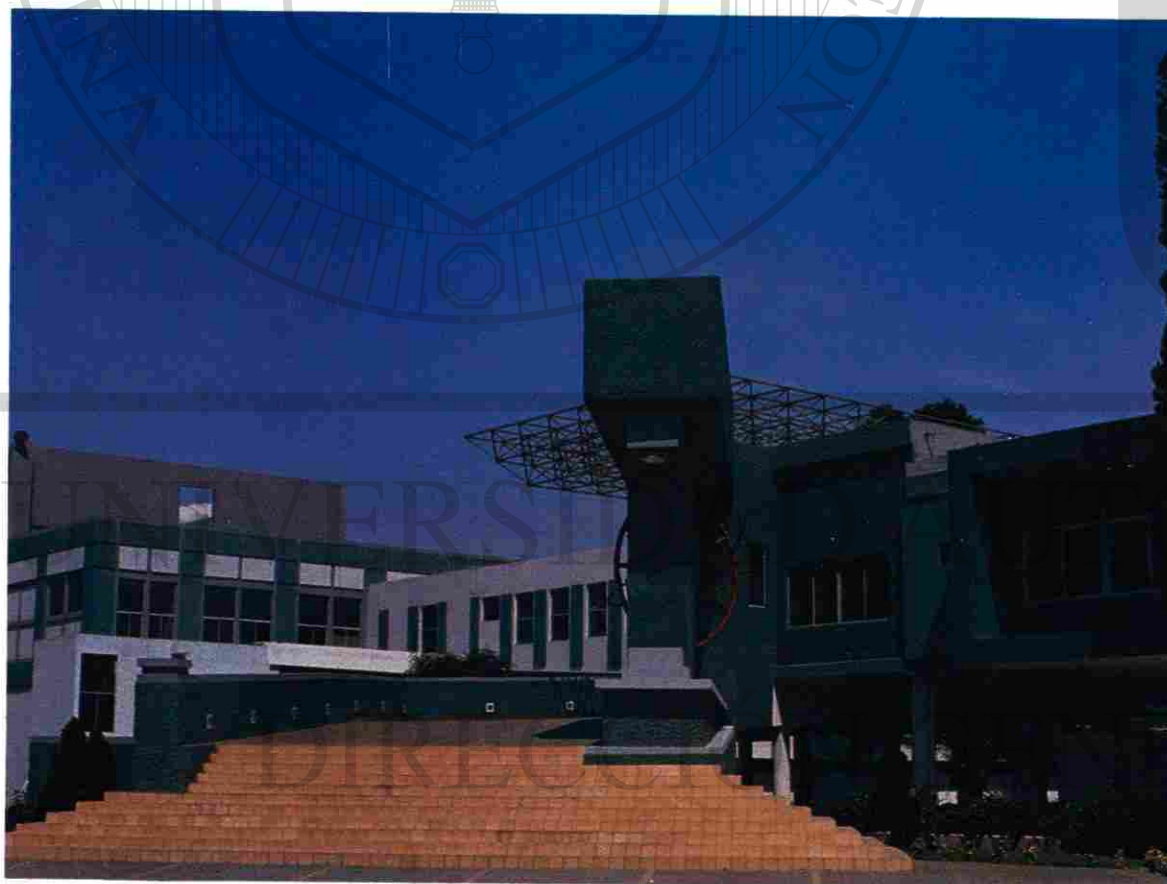
Centro de Apoyo y Servicios Académicos, Unidad Mederos.



1020115313



Teatro Universitario, Unidad Mederos.



Edificio del Doctorado de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, Ciudad Universitaria.

Servicios a la Comunidad



Clínica de Atención Odontológica Infantil, Facultad de Odontología.

El apoyo que la Universidad Autónoma de Nuevo León brinda a su entorno se traduce en concreto, no sólo a través de la realización de programas del servicio social obligatorio; se da, de igual forma, a través de sus centros de enseñanza e investigación, de los programas teórico-prácticos de las escuelas y facultades. Como ejemplo de esta obra mencionamos algunos: La Facultad de Medicina, Hospital Universitario que, además de brindar atención a la comunidad norestense, realiza una importantísima labor de investigación en el área biomédica, llegando inclusive ya a exportar productos que son resultado del trabajo de orden científico que se ahí se realiza.

El Instituto de Ingeniería Civil que ofrece a la comunidad asesoría en estudios geológicos, hidráulicos, estructurales, viales, etcétera. Así, previo a la construcción del Metro regiomontano, la empresa Metrorrey solicitó y posteriormente se realizó en esta dependencia el estudio geológico del trayecto que sigue la Línea 1. Aquí se elaboran estudios de vialidad del área metropolitana, por mencionar sólo algunos de los trabajos que este instituto realiza.



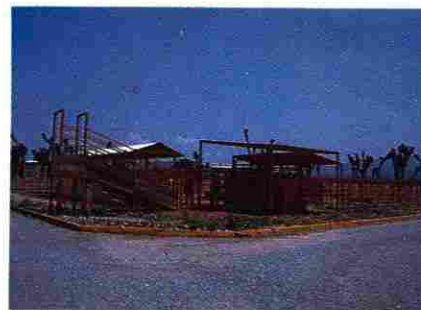
Centro de Rehabilitación Física, Preparatoria Técnica Médica.



Facultad de Enfermería, Clínica en Pueblo Nuevo, Apodaca, Nuevo León.



Centro Regional de Fomento Ganadero, Vallecillo, Nuevo León.



Centro Regional de Fomento Agropecuario, Galeana, Nuevo León.

Se terminó de construir en Ciudad Universitaria un moderno Centro de Cómputo que servirá para atender los servicios que en esta área demande la Universidad y a él podrá acudir también cualquier usuario externo que tenga necesidad de implementar algún tipo de sistema o programa computacional para su propia empresa.

El Centro de Producción Agropecuaria de la Unidad Linares brinda asesoría y asistencia técnica a los agricultores y ganaderos en todo lo relacionado a siembra y cultivo de granos y forrajes; de modo importante, dicho centro ha logrado superar problemas de la ganadería a nivel nacional con el desarrollo de ganado Simmental, ahí se producen semen, embriones y ejemplares en pie de ese tipo de ganado para su comercialización, de modo que el ganadero de nuestro país ya no necesita acudir al extranjero para conseguir este tipo de insumos. Estas acciones, debemos decirlo, han colocado a la Universidad Autónoma de Nuevo León, en un lugar preponderante dentro de la producción pecuaria nacional, para muestra están los premios que se han obtenido durante los últimos años en las más importantes exposiciones ganaderas.

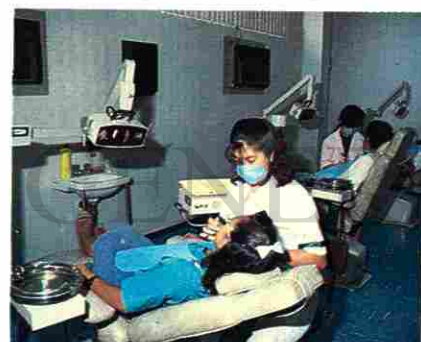
El Departamento de Ingeniería Ambiental de la Facultad de Ingeniería Civil es una dependencia que ha alcanzado un alto grado de desarrollo y de vinculación con la comunidad agobiada, cada vez más, por el deterioro ecológico; Ingeniería Ambiental es, quizás, el departamento que mayor contacto tiene con dependencias



Estación Móvil de Monitoreo de Calidad del Aire, Departamento de Ingeniería Ambiental, de la Facultad de Ingeniería Civil.



Perforadora, Instituto de Ingeniería Civil.



Atención Clínica, Facultad de Odontología.



Clínica de Pueblo Nuevo, Apodaca, Nuevo León, Facultad de Enfermería.



Centro Regional de Fomento Ganadero, Vallecillo, Nuevo León.

del sector oficial, social, privado y universitarias, esto se explica en virtud de que el daño ecológico es un problema que atañe a todo el conjunto de la sociedad. Aquí se realizan trabajos y estudios sobre la calidad del aire y el agua; monitoreo y control de focos de contaminación; junto con la Facultad de Ciencias Forestales desarrollan estudios sobre los efectos de la lluvia ácida en los bosques y matorrales; prevención y monitoreo de fenómenos meteorológicos; estudios sobre los efectos ambientales en zonas de alta concentración urbana.

En el Centro de Diseño de Instrumentos de la Facultad de Ingeniería Mecánica se repara una amplia gama de equipo electrónico como: Computadoras, equipos de precisión, equipo médico, etcétera; se diseñan y fabrican diversidad de aparatos y sistemas electrónicos. Estos servicios, no cubren solamente las necesidades de la Universidad Autónoma de Nuevo León, sino también se proporcionan a empresas o particulares.

La Facultad de Agronomía, en Marín, y los Centros de Apoyo a la Producción Ganadera, en Vallecillo al Norte y Margaritas al Sur del Estado, contribuyen, de manera significativa, al desarrollo de la región donde se encuentran ubicados.

Estos centros de instrucción brindan: Enseñanza, servicios, asesoría, investigación e inclusive, insumos a estudiantes y ganaderos que desean conocer sobre los procesos de reproducción, cría, mejoramiento y detección de enfermedades en el ganado caprino, vacuno y porcino.

Las preparatorias y facultades, por mencionar algunas más de nuestras dependencias, tradicionalmente han apoyado a la comunidad, trabajando en sus instalaciones con su equipo, fundamentalmente con la asesoría y servicio de maestros y alumnos, quienes participan en esta tarea como parte de su formación teórico-práctica, tal es el caso de la Preparatoria Técnica Médica y las facultades de Odontología y Psicología.

El Centro de Idiomas Extranjeros de la Facultad de Filosofía y Letras es una opción más para la comunidad universitaria y el público en general de acercarnos e integrarnos a la comunicación con otros pueblos y culturas, este fenómeno deberá darse con mayor intensidad al fin de esta década en todos los órdenes de lo cotidiano. Aquí se imparten cursos de inglés, francés, japonés, alemán e italiano, con los sistemas más avanzados de enseñanza audiovisual.



Clinica en Pueblo Nuevo, Facultad de Enfermería, Apodaca, Nuevo León.

En la Facultad de Ciencias Biológicas se creó el Centro de Estudios llamado Ciencia de los Alimentos; esta dependencia se vincula con la comunidad dando asesoría a empresas de la rama alimentaria en la verificación de procesos y productos terminados. Asimismo, esta Facultad desarrolló en terrenos propiedad de la Universidad Autónoma de Nuevo León, junto a la Presa Salinillas, en Ciudad Anáhuac, Nuevo León, una piscifactoría que tiene como objetivo el cultivo y comercialización de especies de agua dulce de alto contenido proteínico.



Clinica de Atención Odontológica Infantil, Facultad de Odontología.



Gimnasio de la Facultad de Medicina.

Deporte

El deporte es una de las vías a través de las cuales el individuo tiene acceso a la formación disciplinaria y una de las que producen mayor goce e integración colectiva.

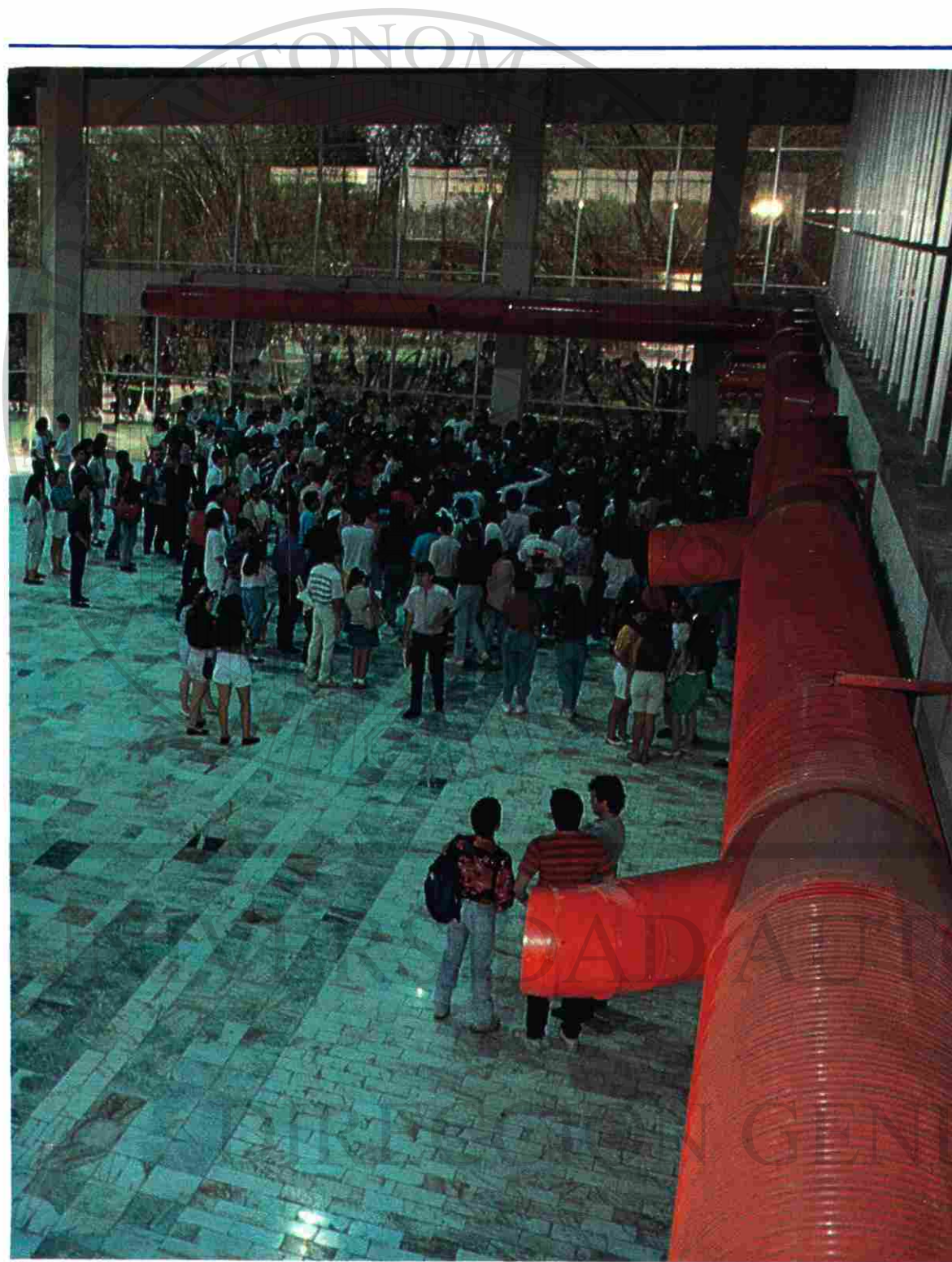
La Universidad Autónoma de Nuevo León, por conducto de sus dependencias, facultades y escuelas, han apoyado durante el período 1985-1991, año tras año, el fomento y la organización de eventos deportivos intra-facultades e intra-universidades a nivel local y nacional.

Asimismo, hemos puesto a disposición de diferentes entidades deportivas nuestras instalaciones, trabajando continuamente en la organización de eventos deportivos nacionales conjuntamente con organismos federales.

Apoyamos al deporte universitario creando infraestructura deportiva para atender a un promedio de 45,000 alumnos y trabajadores que participan anualmente en torneos internos.



Construcción de pista de tartán, Estadio "Chico Rivera". Ciudad Universitaria.



Gimnasio y Sala de usos múltiples, Facultad de Arquitectura, Ciudad Universitaria.



Gimnasio de la Facultad de Ciencias Químicas, Ciudad Universitaria.



Centro de Acondicionamiento Físico para Maestros, Unidad Mederos.



Edificio del Instituto de Ingeniería Civil.



Centro de Cómputo, Ciudad Universitaria.



Facultad de Ciencias de la Comunicación, Unidad Mederos.

Construcción

L

a demanda de educación universitaria crece constantemente, esto significa mayor demanda de recursos materiales y humanos.

Para el logro de la excelencia en el proceso enseñanza-aprendizaje, los espacios físicos deben ser suficientes y de calidad óptima. Una manera de lograr esta meta en buena medida, consistió en la implementación de un plan de construcción a corto y mediano plazo, uniendo los esfuerzos de varias direcciones que componen la administración de la Rectoría.

La Dirección General de Construcción y Mantenimiento, operando a través de sus diversas secciones, fue la dependencia que materializó las obras que requirió la Universidad Autónoma de Nuevo León durante el período 1985-1991, bajo la directriz del Programa Anual de Construcciones que se presenta ante la Secretaría de Programación y Presupuesto, Secretaría de Educación Pública y el Comité Administrador del Programa Federal para la Construcción de Escuelas. Distribuyendo racionalmente estos recursos y los propios se dotaron de edificaciones nuevas a algunas dependencias, se ampliaron otras y se llenaron las necesidades en planteles y recintos, buscando siempre que todas y cada una de las edificaciones y sus áreas necesarias, tuvieran la mayor eficiencia en funcionamiento y habilitación.

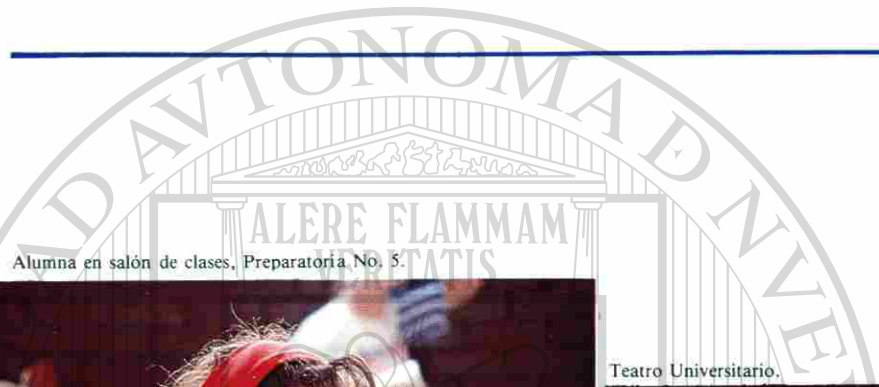
Destacan por su importancia la construcción del Centro de Idiomas de Ciudad Universitaria y el Teatro Universitario en el área de Mederos, pues abren nuevas oportunidades a la cultura y la integración internacional de maestros y alumnos universitarios, así como de la población en general.

La habilitación del Instituto de Ingeniería Civil y del Instituto de Investigaciones de Ingeniería Ambiental, para estar al día en las soluciones de los problemas de la metrópoli, es ya una realidad.

El Centro de Cómputo Universitario y la Imprenta en Ciudad Universitaria son obras de primer orden también.

Un alarde de diseño arquitectónico e ingeniería presenta la construcción del Centro de Asesoría y Servicios Académicos, Salas de Conferencias y Seminarios y el Centro de Acondicionamiento Físico para Maestros.

La habilitación y mejoramiento de la Posada Universitaria, en el municipio de Santiago, para la convivencia y esparcimiento de los trabajadores universitarios y sus familiares.



Alumna en salón de clases, Preparatoria No. 5.



Teatro Universitario.



Acelerador Lineal, Hospital Universitario.



Nave del Instituto de Ingeniería Civil.



Facultad de Ciencias Físico-Matemáticas, Ciudad Universitaria.



Facultad de Salud Pública.



Sala de Juntas, Hacienda San Pedro, Zuazua, Nuevo León.

En el campo de la modernización docente es importante nombrar la habilitación de un aula como taller de computación en todas y cada una de las preparatorias y escuelas técnicas.

Dentro de la dotación del equipamiento adecuado es de mencionarse la habilitación de los estacionamientos y banquetas a los recintos, facultades y escuelas; la creación de calles de acceso al Centro de Apoyo y Servicios Académicos y demás escuelas y facultades de esa área.

Mención especial merece la Hacienda San Pedro en el municipio de Zuazua. Con la asesoría y supervisión de un especialista en arquitectura colonial se logró la restauración del antiguo casco de la hacienda, para constituirse en el recinto que alberga al Centro de Información de Historia Regional; la biblioteca especializada en historia regional "Capitán Alonso de León"; salas para conferencias y exposiciones; teatro al aire libre; sala de juntas y oficinas administrativas.



Casco de la Hacienda San Pedro, Zuazua, Nuevo León.

La Universidad somos todos los que laboramos en ella, debemos estar satisfechos quienes tuvimos la oportunidad de servir a nuestra Alma Mater desde todos los niveles durante el período 1985-1991. Gracias a todos los directores de escuelas y facultades así como a todos los jefes y directores de las diversas dependencias universitarias, quienes colaboraron de manera decidida y eficiente.

DIRECTORES DE FACULTADES Y PREPARATORIAS

Lic. Salvador Aburto Morales
 Lic. Roberto Acevedo Ortega
 Ing. Humberto Aguilar Reséndez
 M.V.Z. Rubén M. Alanís Elizondo
 M.C. Glafiro J. Alanís Flores
 Lic. María Magdalena Alonso Castillo
 Lic. Joel Amaya Treviño
 Lic. Ernesto T. Araiza Rivera
 Dr. Juan Manuel Barbarín Castillo
 Dr. Américo Benavides Ramos
 Lic. Leopoldo Bernal Saucedo
 Lic. Ernesto Bolaños Lozano
 Lic. Felicitos Cantú Cantú
 Lic. Joel Cantú Guerra
 Ing. Narciso Cantú Guerra
 C.P. Gumersindo Cantú Hinojosa
 Lic. Rogelio Cantú Mendoza
 Lic. Rosa María Cárdenas González
 Lic. Ernesto Carrillo Camarena
 Dr. Atanasio Carrillo Montemayor
 Ing. Ezequiel Castillo Prieto
 Lic. Eliseo Castillo Tejada
 Ing. Guadalupe E. Cedillo Garza
 Q.I. Andrés Cerda Onofre
 Dr. Remberto De León Chapa
 Lic. Ricardo Elizondo Sandoval
 Lic. Sergio A. Escamilla Tristán
 Ing. Domingo Espinosa Guevara
 Dr. Fernando Esquivel Lozano
 Lic. Arturo Estrada Camargo
 Ing. David Fernández Camargo
 Ing. Octaviano Fernández Espinosa
 Lic. Bernardo Flores Flores
 Ing. Severo Flores Lira
 Arq. Armando V. Flores Salazar
 Ing. Ricardo Oziel Flores Salinas
 Q.F.B. Luis J. Galán Wong
 I.Q. Efrén García Contreras
 Lic. Josefina García García
 Lic. Luis Vicente García González
 Lic. Catarino García Herrera
 Lic. Luis Gerardo García Ruiz
 Lic. Bella Aurora Garza Contreras
 Lic. José Luis Garza García
 Ing. Cayetano Garza Garza
 Ing. Juan Francisco Garza Tamez

Profr. Ricardo Gómez Chavarría
 Biol. Mario César Gómez García
 Dr. Rogelio González Castillo
 Arq. Oscar A. González Gallardo
 Ing. Armando González González
 I.Q. Paula González Morales
 Q.F.B. Raúl González Morantes
 Ing. Horacio González Santos
 Ing. José Antonio González Treviño
 Lic. Salvador Guajardo Salinas
 Dr. Mario Gutiérrez Cázares
 Dr. José Mario Gutiérrez Zambrano
 Dr. Javier Helenes Escamilla
 Lic. María Esthela Jiménez Fariás
 Lic. Humberto Leal Benavides
 M.V.Z. Oscar Leal Perales
 Lic. Mariana López de Laredo
 Lic. Luis Gerardo Lozano Lozano
 Ing. César Domingo Martínez Acevedo
 Lic. Carlos L. Martínez Castañeda
 Ing. Luis Javier Martínez Castañeda
 Ing. José Antonio Matta Garza
 Ing. Roger Montalvo Salinas
 Arq. Humberto A. Montemayor Fernández
 Lic. José Luis Montemayor González
 Ing. Raúl Mario Montemayor Martínez
 Ing. Fermín Montes Cavazos
 Biol. José Ángel Morales García
 Ing. Juan E. Moya Barbosa
 Lic. Andrés Ortega Suárez
 Q.F.B. Gloria Nelly Páez Garza
 Lic. José Manuel Pérez Sáenz
 Dr. Alfredo Piñeyro López
 Biol. Rafael Quintanilla Rodríguez
 Lic. José V. Quistiano Chapa
 Dra. Adriana Ramírez de García
 Lic. Juan Francisco Rivera Bedoya
 Ing. Pablo Rivera Carrillo
 Lic. Ernesto Rocha Ruiz
 Lic. Oscar Rodríguez Arredondo
 Lic. Juan Luis Rodríguez Trujillo
 C.P. Carlos P. Sáenz Villarreal
 Biol. José Ángel Salazar Guajardo
 M.V.Z. Ernesto I. Salinas Ahumada
 C.P. Irasema Sánchez Flores
 M.V.Z. Javier Omar Sánchez Guerra

Dr. Juan Manuel Siller Peña
 Lic. Manuel Silos Martínez
 Ing. Jorge Gerardo Solís Alanís
 Dr. Reyes S. Tamez Guerra
 Dra. Liliana Tijerina de Mendoza
 Ing. Ramón Treviño Treviño
 Ing. Marco Tulio Triana Contreras
 Dr. José Luis Valdez Iruegas
 Lic. Marco Antonio Valenzuela Barrios
 Ing. Jaime César Vallejo Salinas
 Ing. Lázaro Vargas Guerra
 Lic. Jesús Vázquez Gallegos +
 Ing. Ramiro Vázquez Gallegos +
 Lic. Angel Mario Velázquez González
 Lic. José M. Villanueva García
 M.V.Z. Telésforo Vera Garza
 Lic. Ricardo Villarreal Arrambide
 Dr. Juan Francisco Villarreal Arredondo
 Lic. Pedro Villarreal Dávila
 Lic. Gilberto R. Villarreal De la Garza
 Dr. Héctor Villarreal De la Rosa
 Dr. Aaron G. Villarreal Elizondo

Lic. Alicia Lartigüe de Salazar
 Dr. Juventino Leal Flores
 Arq. Rosa Amelia Lozano Zambrano
 Dr. Francisco R. Medellín Leal
 Ing. Héctor Mena García
 Lic. Aracely Molina Rodríguez
 Lic. Laura Guadalupe Molina Rodríguez
 Lic. Jorge Montemayor Salazar
 Lic. Joel Moreno Barrios
 C.P. Rodolfo Palomo Quiroga
 Lic. César Pámanes Narváez
 Lic. José Manuel Pérez Sáenz
 Sr. Juan Quintanilla Guerrero
 Sra. Consuelo Rivas de Urgelles
 Dr. Manuel A. Rodríguez Quintanilla
 Profr. Guadalupe Rodríguez Ramos
 Ing. Gerardo Ruiz Valverde
 Sr. Alfredo Sergio Sosa Villarreal
 Lic. Porfirio Tamez Solís
 Ing. Jorge Tanos Kuri
 Ing. J. Humberto Torres Padilla
 Ing. Jaime César Vallejo Salinas
 Ing. Lorenzo Vela Peña

JEFES DE DEPARTAMENTO

C.P. Lydia Bertha Cervantes González
 Dr. Lutz Brinckmann Martinsen +
 Dra. Bárbara Brinckmann T.
 Lic. María Eugenia Castellón De León
 C.P. Roberto Chapa Martínez
 Lic. Fernando Contreras Benavides
 Lic. Ernesto Bolaños Lozano
 Lic. Jorge Cuéllar Montoya
 Dra. Gilda Dallago John
 C.P. Adrián De la Fuente Flores
 Lic. Pedro Treviño García
 Dr. Fernando Esquivel Lozano
 Ing. Ricardo Oziel Flores Salinas
 Lic. David Galván Ancira
 Ing. Francisco Gámez Treviño
 Ing. Oscar García Castro
 Lic. Miguel Ángel García Elizondo
 Lic. Arturo García Espinosa
 Ing. Cayetano Garza Garza
 Profr. Celso Garza Guajardo
 Lic. Juan José Garza Mata
 Lic. Rosalinda González Dominguez
 Lic. Rosa Carmen González Salinas
 Dr. Jaime Gutiérrez Aveleyra

MIEMBROS DE LA H. COMISION DE HACIENDA

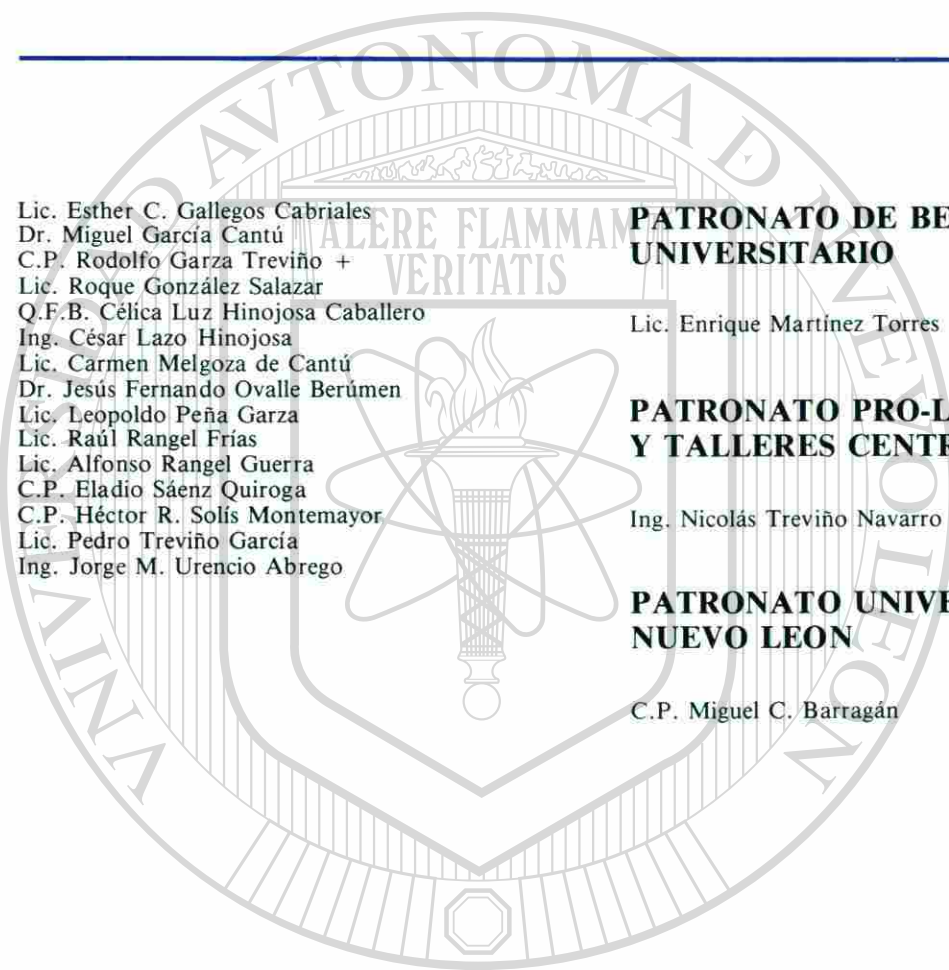
Lic. Arturo García Espinosa
 C.P. Pablo Oropeza Gómez
 Ing. Nemesio J. Pérez Elizondo +
 Lic. Ricardo Treviño García
 C.P. Juan Zamudio Camacho

SECRETARIOS GENERALES DEL SINDICATO DE TRABAJADORES

Lic. Raúl López Aldape
 Profr. Rodolfo De León Garza
 Ing. Jesús T. Guzmán Lowenberg

MIEMBROS DE LA H. JUNTA DE GOBIERNO

C.P. Ramón Cárdenas Coronado
 Ing. David Fernández Camargo
 Arq. Antonio Fuentes Espinosa



Lic. Esther C. Gallegos Cabriales
Dr. Miguel García Cantú
C.P. Rodolfo Garza Treviño +
Lic. Roque González Salazar
Q.F.B. Cécilia Luz Hinojosa Caballero
Ing. César Lazo Hinojosa
Lic. Carmen Melgoza de Cantú
Dr. Jesús Fernando Ovalle Berúmen
Lic. Leopoldo Peña Garza
Lic. Raúl Rangel Frías
Lic. Alfonso Rangel Guerra
C.P. Eladio Sáenz Quiroga
C.P. Héctor R. Solís Montemayor
Lic. Pedro Treviño García
Ing. Jorge M. Urencia Abrego

**PATRONATO DE BENEFICIO
UNIVERSITARIO**

Lic. Enrique Martínez Torres

**PATRONATO PRO-LABORATORIOS
Y TALLERES CENTRALES**

Ing. Nicolás Treviño Navarro

**PATRONATO UNIVERSITARIO DE
NUEVO LEÓN**

C.P. Miguel C. Barragán

Agradecimiento

Particularmente, hemos de señalar de manera enfática, la invaluable ayuda otorgada durante estos seis años por el Gobierno del Estado a nuestra Alma Mater a través del titular del Ejecutivo Estatal.

Del Gobierno del Estado se recibió apoyo moral y material en tiempo de crisis y el estímulo, sin reservas, para proseguir nuestra tarea educativa.

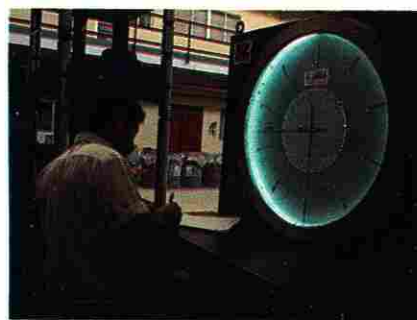
Especialmente tenemos que agradecer la valiosísima donación que hizo a la Universidad Autónoma de Nuevo Nuevo León, el Licenciado Jorge Alonso Treviño Martínez con los Centros Regionales de Fomento Ganadero y Agropecuario en Vallecillo al Norte y Margaritas en el municipio de Galeana al Sur de nuestro Estado.



Vitral de Roberto Montenegro, Escuela "Alvaro Obregón".

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DIRECCIÓN GENERAL D

Epílogo

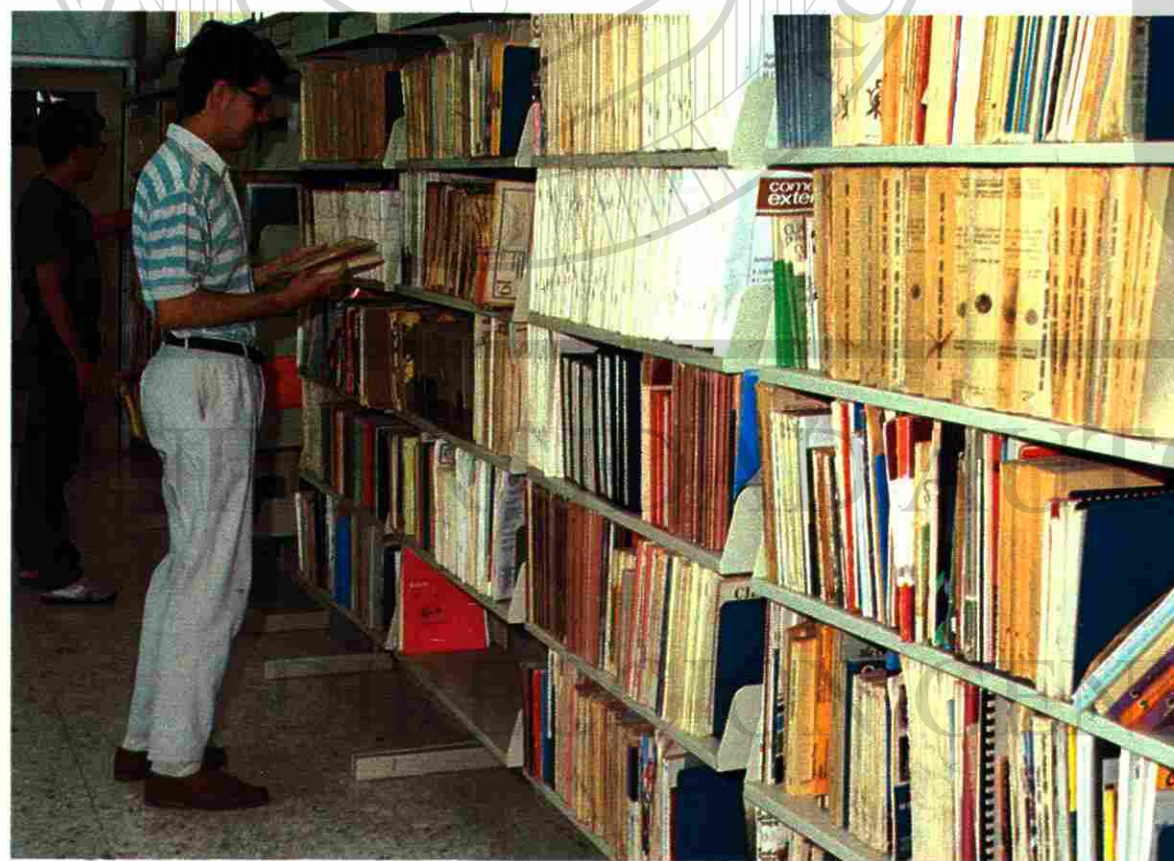


Máquina Universal, Instituto de Ingeniería Civil.

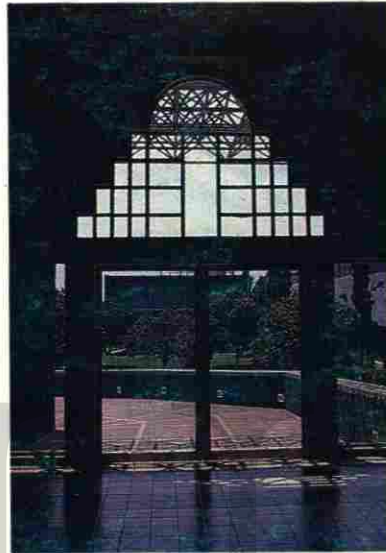
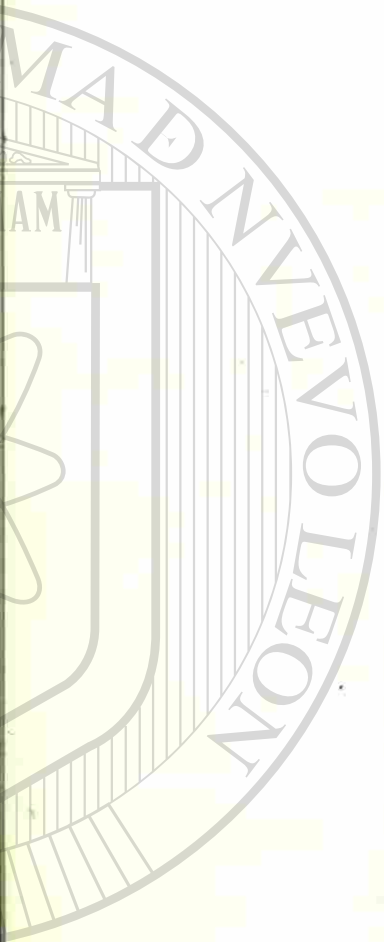
T

enemos que abrir nuestra mente para entender los procesos de cambio que se dan en todo el planeta y aportar toda nuestra capacidad imaginativa, para no quedar a la zaga de las oportunidades que reditúan un cambio positivo a nuestra nación.

Podemos hacerlo, debemos intentarlo, nuestra institución como centro de enseñanza superior, jamás habrá de negar su cobijo y su apoyo a todo aquel individuo que tenga el entusiasmo por llegar a ser agente de cambio social positivo, y la firme certeza de saber que la universidad es el instrumento idóneo para el logro de tales fines.



Hemeroteca de la Facultad de Filosofía y Letras.



JUAN

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

ASOCIACIÓN GENERAL DE BIBLIOTECARIOS

