Dentro de sus propias normas y con pleno ejercicio de su libertad, los estudiantes universitarios se organizaron para realizar procesos eleccionarios y nombrar a sus representantes en un marco de respeto a la Institución.

En los programas de servicio social participó en este año un total de 8,928 estudiantes y pasantes, distribuyéndose 3,500 becas de acuerdo a su desempeño académico. En la Semana de la Solidaridad, convocada por el C. Presidente de la República, destacó la participación de los estudiantes universitarios en brigadas de salud, de ingeniería y arquitectura, de recreación, de reparación de implementos agrícolas y domésticos y de promoción cultural, debiendo señalarse en especial la aportación de las siguientes dependencias: Enfermería, Arquitectura, Ingeniería Civil, Odontología, Organización Deportiva, Alvaro Obregón, Pablo Livas, Artes Escénicas, Filosofía y Letras, Artes Visuales y Preparatorias No. 1, 2, 9 y 16.

Promover y organizar los deportes estudiantiles es una característica especial de nuestra Institución, lográndose este último año la participación de aproximadamente 55,000 estudiantes en los diferentes torneos programados. Se debe destacar la actuación de los deportistas que obtuvieron los campeonatos de los Juegos Deportivos Estatales Universitarios, y de los II Juegos Deportivos Nacionales Estudiantiles de la Educación Superior, siendo estos últimos organizados brillantemente por la UANL, con el apoyo de la Comisión Nacional del Deporte, para la remodelación y acondicionamiento de las instalaciones deportivas de la Ciudad Universitaria.

En el período de este informe se tramitaron 4,479 títulos de licenciatura, 155 de técnico y 199 de postgrado, entre los que destacan 6 doctorados de la Facultad de Medicina. Mediante un convenio celebrado con la Dirección General de Profesiones, ha sido posible disminuir considerablemente el tiempo requerido para la tramitación de estos documentos, pudiendo afirmarse que a la fecha no existe rezago en las solicitudes presentadas el último año.

El patrimonio universitario se vio incrementado con la cesión, por parte del Gobierno del Estado de Nuevo León, de los terrenos e instalaciones del Centro de Mejoramiento Genético de San Carlos, en Vallecillo, N.L.; del Centro de Fomento Ganadero de Margaritas de Berlanga, en Galeana, N.L.; y del Predio San Andrés, en China, N.L., con una superficie total de 2,560 hectáreas, de las cuales 37 tienen instalaciones de riego por aspersión. El área construida es de 2,500 metros cuadrados, contando con equipo de laboratorio, dormitorios, comedores y cocina, así como implementos agrícolas y ganado caprino y bovino. El compromiso adquirido por nuestra Institución al recibir estas propiedades, es el de realizar programas y proyectos que entre sus objetivos contengan la capacitación de ganaderos y agricultores en tareas propias de su actividad, así como la prestación de servicios y desarrollo de investigaciones tendientes al mejoramiento de la producción agropecuaria y del nivel de vida de la población rural del estado. Con plena conciencia de la capacidad y responsabilidad de los investigadores y prestadores de servicio social universitario, se aceptó este compromiso.

Se escrituró el terreno del Fraccionamiento Nueva Castilla, de 199,800 metros cuadrados, utilizado por la Facultad de Ciencias Biológicas.

Pasaron a formar parte del acervo de la Biblioteca Universitaria "Capilla Alfonsina" 42 documentos, 27 manuscritos, 13 mecanografiados con firma, 2 telegramas y 2 tarjetas postales de Don Alfonso Reyes, dirigidos a su amigo Ignacio Valdez. Enriqueciéndose además nuestros fondos con la colección de 1,200 volúmenes sobre Historia de México, de Don Ricardo Covarrubias.

Los espacios académicos y culturales de nuestra Institución han sido lugar propicio para la expresión plástica de distinguidos artistas, como es el caso, en el período de este informe, de Alberto Cavazos, con su escultura "Encuentro con el Saber", en Ciudad Universitaria. Actualmente se encuentran trabajando Guillermo Ceniceros, en el mural del Centro Polivalente de la Unidad Mederos; Edmundo Ayarzagoitia, en

la escultura del Edificio de Postgrado de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica; Angel Manzano trabaja en mármol la estela de Don Raúl Rangel Frías. En la Facultad de Artes Visuales trabaja incansablemente Saskia Juárez, en pintura; Mario Armendáriz, en cerámica; José Luis Martínez, en diseño gráfico. En la Facultad de Ciencias de la Comunicación, Alfredo Gracia, con "AZ 2000"; Enrique Lupercio, con "En Busca de la Palabra" y Baldomero Hernández con "Centenario".

La difusión cultural universitaria fue realizada por maestros y estudiantes, actuando individualmente o en grupos, recibiendo apoyo, coordinación y promoción de los Departamentos Centrales de la Rectoría. Destacan, en este período los congresos, foros y seminarios nacionales organizados por las Escuelas y Facultades. Se mencionan, a manera de representación, Jornadas de Alfonso Reyes, Encuentro Nacional SCOLAS, III Foro de Psicología, Congreso Nacional de Trasplante Hepático, VI Congreso Nacional de Manejo de Pastizales, III Congreso Nacional de Biotecnología y Bioingeniería, Jornadas Académicas del Colegio de Criminología y el Primer Simposio Nacional sobre Formación Docente.

De manera muy especial y significativa se presentaron los trabajos de investigación de la Facultad de Trabajo Social, del Centro de Investigaciones Económicas de la Facultad de Economía y de la Facultad de Medicina y Hospital Universitario, en el Encuentro Regional de Investigación Biomédica.

Se celebraron convenios con las embajadas de Argentina, Francia, Italia y Suiza, para la presentación de eventos cultuales relacionados con esos países.

En el programa de difusión interna participan activamente las Facultades de Artes Visuales, Filosofía y Letras, Medicina Veterinaria, Ingeniería Mecánica y Eléctrica, Ingeniería Civil, Ciencias Físico-Matemáticas, Ciencias Químicas y Ciencias Biológicas, así como la Escuela de Artes Escénicas y las Preparatorias No. 1, 16 y 22, presentando grupos musicales, exposiciones, obras teatrales y danza.

Se montaron las obras triunfadoras en los dos últimos concursos de dramaturgia convocados por la Universidad: El Rapto de la Primavera, de la Facultad de Filosofía y Letras, y Ansia de Duraznos, de la Escuela de Artes Escénicas.

Con el fin de estudiar y difundir la música popular tradicional, se firmó un convenio con el Instituto Nacional de Antropología e Historia, para la edición conjunta del disco "Panorama de la Música Norestense: Nuevo León I". Además, se formó el grupo "El Tigre", para estudiar e interpretar la música popular tradicional de América Latina, poniendo énfasis en la mexicana, y muy especialmente en la del Noreste de nuestro país.

La Orquesta Sinfónica de la Facultad de Música tuvo una destacada actuación para merecer el premio a las artes musicales.

Se terminó la restauración de los murales del maestro Federico Cantú, que se encuentran en las Facultades de Filosofía y Letras y de Ingeniería Civil. Gerardo Cantú restauró su obra, ubicada en el acceso Norte del Colegio Civil. Actualmente se trabaja en la elaboración de un documento que recoja el sentimiento que guardan los tesoros plásticos que posee la Universidad.

El rescate y revitalización de la Hacienda de San Pedro, en el municipio de Zuazua, N.L., constituyen una importante aportación a la búsqueda de los orígenes culturales de la región, y será un nuevo centro de trabajo y reunión de los universitarios y de la sociedad en general. El C. Presidente de la República, Lic. Carlos Salinas de Gortari, acompañado del C. Gobernador del Estado, Lic. Jorge A. Treviño Martínez, dio inicio a las actividades de este espacio el día 30 de Marzo del presente año.

República Federal Alemana. El trabajo de inseminación artificial y transferencia de embriones en bovinos,

En la ciudad de Linares, N.L., las autoridades municipales han cedido dos espacios del parque "Rodrigo Gómez Gómez" para la creación de un museo geológico que será administrado por la Facultad de Ciencias de la Tierra. Las facultades de Ciencias Biológicas, Agronomía, Ingeniería Civil y Ciencias Forestales, así como el Centro de información de Historia Regional, participan activamente en los proyectos de los parques "Niños Héroes" y "Fundidora".

La Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica puso en operación el Canal 53 de televisión KHMNU-TV, dando inicio a las trasmisiones el C. Gobernador del Estado, Lic. Jorge A. Treviño Martínez, el día 15 de Junio del presente año. A la fecha se trasmite de las 8:00 de la mañana a las 9:00 de la noche, con una programación de 8:30 a 10:30 de la mañana, con repetición 18:30 a 20:30. El Departamento Central de Educación Audiovisual produce "Noticias Universitarias"; la Facultad de Filosofía y Letras, "Charlas con Historiadores", "Reflexiones y Alternativas", "Tras la Máscara" y "Anecdotarios"; Ciencias de la Comunicación, "Comunica T.V.", "Mesa Redonda" y "Si la vio la Recuerda"; la Facultad de Artes Visuales produce "Identidad, Vida y Valores de la UANL"; el propio canal produce "Deporte Universitario", "Fuera de clase", "Rondallas y Estudiantinas de la UANL" y "La UANL en la cultura". Fuera de las cuatro horas programadas se trasmite información de proyectos o eventos en proceso en las dependencias universitarias.

La formación, actualización y capacitación del personal que labora en la Universidad, es objetivo prioritario en los programas de nuestra Institución. Actualmente 94 estudiantes de postgrado se encuentran en el extranjero, 78 en instituciones nacionales y 220 en la propia Universidad. En computación han participado hasta ahora 1340 maestros en el Area Introductoria y aproximadamente 1400 en el Area de Aplicaciones Específicas. En cuanto al Programa Nacional de Formación y Actualización de Profesores en Técnicas de Lectura y Redacción y Procedimientos para el Estudio, terminaron 11 grupos de aproximadamente 20 maestros cada uno. Un grupo toma actualmente la 5a. fase del programa.

La consolidación de los programas de maestría y doctorado ha propiciado el mejoramiento de la planta docente y de investigación, destacándose en este aspecto la Facultad de Medicina, con la producción de 11 doctorados en los dos últimos años. Realizan un gran esfuerzo las facultades de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, Ciencias Químicas, Ciencias Biológicas y Medicina Veterinaria, con un total de 112 candidatos a Doctor. La Facultad de Enfermería y las preparatorias No. 3. 8, y 16, desarrollan proyectos especiales de capacitación y actualización de maestros.

La Secretaría de Educación Pública, por conducto de la Subsecretaría de Educación Superior e Investigación Científica, promovió el establecimiento de un sistema de estímulos para el personal académico de planta, consistente en becas anuales, que varían de uno a dos y medio salarios mínimos por mes, dependiendo de la antigüedad, estudios realizados, constancia en sus labores, trabajos elaborados y exclusividad. Resultarán beneficiados con este proyecto, de acuerdo al análisis de las solicitudes presentadas, el 30% de los maestros de planta, con una beca promedio de uno y medio salarios mínimos por mes.

Los investigadores universitarios terminaron en este período 251 proyectos de investigación, encontrándose en proceso 394. La Subsecretaría de Educación Superior e Investigación Científica apoya 45 proyectos, y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología 28, el resto son financiados por empresas industriales o comerciales, por el Gobierno del Estado, los municipios y algunas empresas paraestatales, o bien con ingresos propios de las dependencias universitarias.

Los resultados de los trabajos terminados se han presentado en congresos nacionales e internacionales, y algunos de ellos se publican en revistas nacionales y extranjeras, o en las de las propias Dependencias. Resultados de trabajos de investigación realizados en la Facultad de Medicina se patentaron en la República Federal Alemana. El trabajo de inseminación artificial y transferencia de embriones en bovinos,

realizado en el Centro de Producción Agropecuaria de Linares, N.L., dio como resultado la obtención de 6 campeonatos nacionales en la Exposición Nacional de Ganado Simmental, realizada en el Estado de Veracruz.

Nuestra Institución promueve y desarrolla actividades sistemáticas y organizadas en beneficio de la comunidad, a través de sus programas de servicio social, vinculándose con los otros sectores de la sociedad a fin de hacer más efectivo el esfuerzo. La permanencia de proyectos como el Plan de Salud Guadalupe, los Despachos Jurídicos Universitarios del Ramo Civil y Penal, el servicio médico a la Sociedad de Invidentes, el Plan Escuela-Empresa, el Programa de Apoyo a la Educación Extra-Escolar, los programas de Desarrollo Integral en ejidos y colonias de población marginada por la pobreza material, y los servicios de consulta médica y hospitalaria, son ejemplos de constancia, organización y sentimientos nobles de los universitarios.

Como una actividad especial de apoyo a obras asistenciales, se celebró un partido de futbol con el equipo profesional de la UANL, recabándose la cantidad de \$108;277,020.00, que fueron entregados a las Damas Promotoras Voluntarias del DIF.

El crecimiento natural de nuestra Institución, así como el desarrollo de nuevas áreas del conocimiento, requieren de la adecuación y modificación de las construcciones existentes y del proyecto y edificación de nuevos espacios. Con el apoyo del Gobierno del Estado de Nuevo León, de la Secretaría de Educación Pública, de la Secretaría de Programación y Presupuesto y del Comité Administrador del Programa Federal de Construcción de Escuelas, ha sido posible terminar en este período las siguientes obras: Pavimentación de estacionamiento y calles interiores, en la Facultad de Agronomía; construcción de laboratorios y continuación de anexo a biblioteca, en la Facultad de Arquitectura; terminación de talleres de escenografía, en la Facultad de Artes Visuales; terminación de bioterio y remodelación de obras en la Piscifactoría de Salinillas, en la Facultad de Ciencias Biológicas; segunda etapa del edificio de administración y cubículos para maestros, en la Facultad de Ciencias de la Comunicación; edificio para la carrera de computación, en la Facuitad de Ciencias Físico-Matemáticas; terminación del gimnasio y adecuación de laboratorios y bibliotecas en la Facultad de Ciencias Químicas; construcción de edificio para Unidad Linares y segundo piso de la biblioteca, en la Facultad de Contaduría Pública; laboratorio de criminología en la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales; construcción del edificio de postgrado en la Facultad de Enfermería; construcción del Centro de Idiornas en Filosofía y Letras; terminación del Instituto de Ingeniería y Laboratorio de Hidráulica, en la Facultad de Ingeniería Civil; construcción del edificio del Doctorado y talleres en FIME; laboratorio de música electroacústica en la Facultad de Música; remodelación del gimnasio y auditorio en la Facultad de Organización Deportiva; construcción de baños, vestidores y taller, en la Escuela Pablo Livas; laboratorio de computación en la Preparatoria No. 8; construcción de aula y almacén en la Preparatoria No. 13; imprenta y aula polivalente en la Preparatoria No. 16 y biblioteca en la Preparatoria No. 22. Se continúa la construcción de la tercera etapa del Centro Polivalente: Area Médica y gimnasio; terminación de obra gris del gimnasio de la Casa del Maestro; construcción de bodega, jardines y edificio de imprenta, en Ciudad Universitaria, por mencionar las más importantes en tamaño. La mayor parte de estos espacios están equipados, o bien estamos en vías de logrario.

Actualmente se encuentran en proceso las siguientes obras: Ultima etapa del Centro Polivalente; administración, laboratorios de computación y de idiomas, biblioteca, videoteca, taller de preparación de material didáctico, auditorio y salas para seminarios, en la Casa del Maestro; edificio para informática en la Facultad de Contaduría Pública; taller de danza en la Escuela de Artes Escénicas; ampliación de guarderías y baños vestidores en la Villa Campestre; taller en la Preparatoria No. 17; laboratorios en la Preparatoria Técnica Médica; y el Centro de Cómputo que se construye en Cd. Universitaria para dar servicio general a esiudiantes y maestros. Todas estas obras deberán quedar terminadas en el último año de esta Administración.

Nuestra Universidad se transforma académicamente para adecuarse y ser factor de cambio positivo de la sociedad, dentro del marco de su autonomía y con un profundo respeto a su comunidad.

Hemos crecido cuantitativa y cualitativamente; disponemos ahora de una mejor infraestructura física y de equipamiento; los maestros se esfuerzan por estar mejor preparados y en los estudiantes hay consenso por el trabajo alegre y ordenado. Sobriblio del como del vierzo de asmissipor que de advant a distribución

Debemos pues, los estudiantes, maestros, trabajadores y directivos, prepararnos para los cambios que marcan nuestras leyes, y vivirlos, y vigorizarnos con sus expectativas, y cumplirlos sin alterar o comprometer la vida universitaria. En manda de población man al propriedad de consulta médica y hospitalaria, son ejemplos de constancia de consulta médica y hospitalaria, son ejemplos de constancia de consulta médica y hospitalaria, son ejemplos de constancia de consulta médica y hospitalaria, son ejemplos de constancia de consulta médica y hospitalaria.

profesional de la UANL, recabándose la cantidad do \$108;277,020.00, que fueron entregados a las Damas

Públical de la Segretaria de Programación y Presupuesto y del Comité Administrador del Programo. Pavimentación de estaclonamiento y calles interiores, en la Facultad de Agronomía, construcción del

laborazorios y continuación de anexo a biblioteca, en la Facultad de Arquitectura: terminación de tallares. ING. GREGORIO FARIAS LONGORIA Piscifactoría de sota de sociedad de Ciencias Biológicas; segunda etapa del edificio de

administra (1990) and administration of the Comunicación, edificio para la

Doctorado y talleres en FIME; taboratorio de música electroacústica en la Facultad de Música:

SECRETARIA GENERAL

ANEXO A

ANEXO C

ANEXO