

INFORME 1995-96

UNIVERSIDAD AUTONOMA
DE
SAN LUIS POTOSI

ING. JAIME VALLE MENDEZ
R E C T O R

INFORME 1995-96

UNIVERSIDAD AUTONOMA
DE
SAN LUIS POTOSI

ING. JAIME VALLE MENDEZ
R E C T O R

0482-96019-A0100

Editorial Universitaria Potosina



“SIEMPRE AUTÓNOMA.
POR MI PATRIA EDUCARE”

**HONORABLES MIEMBROS DEL
H. CONSEJO DIRECTIVO UNIVERSITARIO:**

En observancia al mandato que me impone el artículo 40, fracción VII, del Estatuto Orgánico de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, esta rectoría cumple con la obligación de elaborar y presentar el informe anual de las actividades desarrolladas en el seno de la Universidad, durante el periodo 1995-1996, el que someto a consideración del H. Consejo Directivo Universitario y de la Comunidad Universitaria en general para su análisis.

En este documento se evalúan las acciones de trabajo que, de manera cualitativa y cuantitativa, nos permiten conocer y valorar sistemática y objetivamente, nuestros aciertos y debilidades, pero básicamente los esfuerzos y tareas que realiza la comunidad universitaria para cumplir con las responsabilidades que le son inherentes, creando y perfeccionando los escenarios institucionales para el despliegue de las ideas, el avance de la ciencia, la aplicación del conocimiento, la difusión de la cultura y la vinculación con las necesidades de nuestro entorno social.

El desarrollo de la Universidad esta vinculado a los procesos sociales, economicos y políticos que forman parte de su entorno. Sin embargo, la universidad, debe ser vanguardia del cambio y emprendedora de acciones encaminadas a incrementar sus niveles de calidad, eficacia y eficiencia.*

Tenemos conciencia de que todo proceso de cambio no puede consolidarse en el corto plazo, porque requiere de tiempo para ser asimilado y en consecuencia, generar una nueva identidad en los actores del quehacer universitario, así como una renovación de imagen en la institución, resulta ser un proceso sumamente complejo porque implica una

modificación de mentalidades y acciones, aun así los avances logrados permiten asegurar que las inercias del pasado han dejado su lugar a una positiva y radical transformación en las actitudes de nuestros maestros, investigadores, personal administrativo, y con mayor énfasis, en la comunidad estudiantil.

La Information aquí contenida, es indicadora de que nuestras facultades, Escuelas, Institutos, (húdades Descentralizadas. Coordinaciones de Carrera y Dependencias Administrativas, están inmersas en un importante proceso de autoevaluación, ajuste y cambio institucional con vistas al siglo XXI, con un objetivo en común: la formación de profesionistas responsables, críticos, participativos, humanos, y sobre todo, aptos para construir hoy el escenario ideal del futuro.

Informe que rinde el Rector de la Universidad Autonoma de San Luis Potosi, Señor Ing. Jaime Valle Mendez, ante el H. Consejo Directivo Universitario sobre el estado de la institución durante el periodo 1995-1996.

En estos tiempos, el reto del sistema educativo sigue siendo el de formar profesionales que posean conocimientos realmente útiles al contexto social en donde se desenvuelvan. El dominio de las técnicas de vanguardia y del saber más actualizado es un requisito en un mundo que avanza y se perfecciona día tras día y sin descanso.

I) O C F . N C I A

Por lo anterior, la Universidad Autonoma de San Luis Potosi, desarrolla su labor docente apoyándose en un modelo educativo propio caracterizado por la innovación, la actualización y la calidad. Mediante este esquema, nuestras acciones se han enfocado a la educación integral de los estudiantes universitarios, lo que hace necesario dotar de la más alta formación a profesores, investigadores y demás generadores del proceso enseñanza-aprendizaje, todo dentro de un marco de excelencia académica. En consecuencia, durante la presente administración rectoral se ha mantenido una visión proactiva y emprendedora del cambio, con la sólida intención de reafirmar nuestro liderazgo cultural y ser factor de desarrollo científico y tecnológico. En este sentido, se continúan atendiendo las necesidades de formación y actualización del personal docente, consolidando los programas en operación, y promoviendo el rediseño de las curriculas existentes, a la vez que se genera la creación de otras acordes al proceso de modernidad al que asistimos. Mediante el Programa de Acción en la Docencia se busca que el

personal académico optimice el tiempo y los recursos didácticos en favor del alumno y de la institución, a través del Programa de Actualización Curricular se pretende su flexibilización para asegurar la adquisición de un núcleo básico de conocimientos que facilite el aprendizaje y la actualización posterior, el Programa de Apoyo a Laboratorios y Equipo Audiovisual representa el acceso de los universitarios a las telecomunicaciones y a la informática, incorporándose con oportunidad a las nuevas tendencias de la globalización económica y a la competitividad internacional, especial relevancia tiene el Programa Institucional de Apoyo al Sistema de Bibliotecas.

La deserción, el rezago y la deficiencia terminal, así como la masificación de las universidades y la saturación de ciertas carreras, son factores a los que se atribuye en gran medida el deterioro de la calidad académica en los universitarios, grave problema que se pretende abatir a través de las acciones que desarrolla el Programa Institucional de Orientación Educativa y Control de Nuevo Ingreso de Alumnos, los Programas de Sistematización de Prácticas Profesionales y Servicio Social, y de Seguimiento Escolar de Alumnos, tienen por objetivo inducir a una mayor vinculación del futuro profesionista con los sectores productivos o de servicios a los que se incorporara al momento de concluir sus estudios

Preocupación constante de esta administración ha sido, por un lado, exigir del maestro el puntual y exacto cumplimiento de sus deberes para con los alumnos por medio del Programa de Control de Asistencia de Profesores, pero por el otro, distinguir y estimular el exacto cumplimiento de su honrosa encomienda de transmitir el conocimiento.

Como destacados protagonistas del quehacer educativo, el personal académico y el de asignatura con carga académica de 40 horas, fue convocado una vez más a participar en el Premio a la Carrera Docente para el año de 1995, con el objetivo de estimular económicamente al personal de carrera más calificado y productivo dentro del ámbito de la docencia e investigación

Con el fin de apoyar y estimular la transformación de la estructura y los procesos de las instituciones de Educación Superior, elevar su calidad académica, y propiciar la formación integral del individuo con un profundo sentido de pertinencia social, el Fjndo para la Modernización de la Educación Superior (FOMLS), se han trazado varias líneas prioritarias, destacando la actualización curricular y la formación de profesores e investigadores, la revisión y adecuación de la oferta estudiantil, el desarrollo de la excelencia en

el posgrado, la actualización y equipamiento de las instituciones. Todo dentro de un programa de reordenamiento administrativo y normativo, caracterizado por la diversificación del financiamiento y la necesaria vinculación con los sectores productivo y social.

Bajo este dinamismo de cambio, de coordinación y concertación de esfuerzos y de permanente autoevaluación y planeación, de nuestros alumnos, profesores e investigadores, nuestras Facultades, Escuelas, Posgrados, Institutos y Coordinaciones, se han transformado en generadores del saber más actualizado, procediendo a dar cuenta de sus actividades más relevantes durante este periodo.

Facultad de Agronomía

Durante el periodo que se informa, la Facultad de Agronomía, para dar cumplimiento y ejecución a sus programas y acciones, se ha encaminado a desarrollar tareas en el ámbito de docencia, investigación, extensión producción de la Posta Zootécnica y sus campos de cultivo

En el contexto de desarrollo y fortalecimiento institucional, cabe destacar el acuerdo del H Consejo Directivo Universitario donde se aprueba el programa de maestría y doctorado en ciencias agropecuarias

Se lograron importantes avances para el establecimiento de un sistema de riego por aspersión en el campo agrícola de esta facultad para una superficie de 26 hectáreas, así mismo se rehabilitó una línea hidráulica y neumática del cobertizo del área de maquinaria agrícola

En lo que se refiere a infraestructura, se dio rehabilitación general a todas las instalaciones de la Posta Zootécnica, se dotó al Departamento de Computación con ocho computadoras

Lo anterior permitirá a la facultad desarrollar los trabajos con mayor eficiencia además de la eficiente capacitación a los alumnos

Durante el periodo que se informa se han realizado las siguientes investigaciones:

- o Estabilidad y rendimiento de genotipos de trigo, cebada y triticale en la zona temporalera del altiplano potosino
- o Parcelas de validación tecnológica en cultivos de frijol, trigo y triticale.
- o Evaluación del impacto ambiental por el uso de aguas residuales
- a Centro de diagnóstico y referencia de cepas de microorganismos fitopatógenos
- a Conservación de cepas de hongos, bacterias y razas de virus fitopatógenos en arena, agua y por liofilización
- o Taxonomía de especies de *Fusarium* y distribución geográfica en San Luis Potosí
- a Efecto In Vitro de fungicidas vegetales derivados de crucíferas sobre *Fusarium*, *Rhizoctonia* y *Verticillium*.
- a Efectividad biológica de alginato en la palomilla de dorso de diamante *Plutella Xilostella*
- a Eficiencia reproductiva en OVCJus de la raza Rambouillet
- a Efecto macho en la raza Rambouillet durante la estación considerada de anestro

- a **Engorda de ganado bovino en praderas artificiales**
- a **Sistemas de pastoreo de borregos de maiz**
- a Evaluación de genotipos de frijol
- **Extractos vegetales para el control del gusano cogollero**
- **Beneficios y riesgos de los aditivos y agentes anabólicos en producción animal**
- Uso de praderas Rye Grass en la producción de carne bovina
- a **Forraje verde y materia seca en cuatro etapas fenologicas del sorgo forrajero**
- Control biologico de lepidópteros en cruciferas
- a Evaluación de la suplementacion proteico-energetica en praderas de Rye Grass para bovinos en crecimiento
- a Evaluación de dos raciones para corral de engorda
- a Eficacia biologica y selectividad en los cultivos de maiz, cana de azúcar y tomate
- Avance generacional de familias F1 a F2 de trigo harinero
- a Selección masal estratificada en razas criollas de maíz para rendimiento de grano

Los convenios que se han signado durante este periodo que se informa se citan a continuación

- a Convenio específico de colaboracion técnica y académica entre la Universidad Autonoma de San Luis Potosí-Facultad de Agronomía y el Colegio de Postgraduados para la realización de la Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias
- n SUPERA para la integración del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias
- D Programa de superación académica, financiamiento de tres becas para estudios de posgrado
- o Convenio de investigación con el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales y Agropecuarias
- D Convenio para la industrialización de lácteos
- D Convenio, sustitución de la fertilización nitrogenada en genotipo de frijol mediante la fijación biolotzica de nitroueno en rieuo v temporal. CONACyT

Entre los cursos que se han llevado a cabo destacan los siguientes

- D Curso de inseminación a productores pecuarios v alumnos de la institución

- a Taller de lácteos para la elaboración de diferentes tipos de quesos,
- a Primer curso de elaboración y financiamiento de proyectos de investigación, impartido por la Asociación Mexicana de Educación Agrícola Superior
- a Curso de manejo de fauna silvestre
- a Principios de agroecología
- a Manejo de recursos de zonas templadas,
- a Curso de industrialización de lácteos
- a Participación en el Curso Internacional de Edafología

Eventos en los que se ha participado:

- a Curso taller para financiamiento de proyectos de investigación
- a Participación en la Exposición Ganadera de FENAPO 95 con ganado bovino de carne y de leche, ovinos y caprinos, obteniendo diversos premios
- o Ponencias en el XXX Congreso Nacional de Entomología
- a Ponencias en las jornadas académicas culturales de la Escuela Superior de Biología
- a Demostraciones en el campo agrícola experimental de la institución
- a Ciclo de cinematografía ecológica y ambiental
- a Primer Festival de Canto Nuevo
- a Participación en la venta de productos agropecuarios en el Día Mundial de la Alimentación
- a Primer ciclo de seminarios de Agroecología
- a Administración académica desarrollo y tendencias
- a Evaluación curso-maestro
- a Participación en el VI Congreso Nacional de las Ciencias Hortícolas
- Participación en el XXVI Congreso Nacional de la Ciencia del Suelo,
- a Participación en el III Congreso Internacional de Citricultura
- a Cuarta reunión científica y tecnológica forestal y agropecuaria
- a Symposium Nacional de Parasitología Agrícola
- a Seminario Internacional de Ganado Bovino
- a Participación en el Concurso Regional de Nuez Nativa

Los servicios que esta facultad ha brindado a la comunidad son los siguientes

- o Diagnostico, tratamiento y recomendaciones para las enfermedades de los cultivos de ajo, chile, jitomate, papa y alcatraz, en diferentes localidades.
- 2 Diagnostico y manejo de enfermedades en el nogal

Inseminación artificial

Asesorías en alimentación y manejo del ganado de carne, leche, ovinos caprinos y porcinos

Asesoría en recomendaciones de paquetes tecnológicos en cultivos de chile, jitomate, frijol y maíz

Asesoría en manejo de suelos y aguas

Servicio del observatorio meteorológico

Asesoría en la elaboración de derivados lácteos

Análisis de suelos y aguas

Análisis bromatológicos

Durante este periodo que se informa se recaudo la cantidad de \$618,661 86 pesos por diferentes conceptos de comercialización

Facultad de Ciencias

La Facultad de Ciencias esta constituida por los departamentos de Física, Matematicas y Electrónica y de Materias Complementarias, los cuales se encargan de impartir los cursos que ofrece la Facultad

Para llevar a cabo dicha tarea, se tiene la colaboración de los investigadores del Instituto de Física y del Instituto de Investigaciones en Comunicación Óptica. Se cuenta con la colaboración del Instituto de Metalurgia para el apoyo de la carrera de Ingeniero Físico

En lo que corresponde a docencia, durante este periodo se han llevado a cabo actividades relevantes con la finalidad de elevar la calidad académica de sus alumnos. Las acciones que han tenido impacto son las siguientes:

En colaboración con la Secretaría Académica de la UASLP, se integró un grupo de profesores de la Facultad para analizar proyectos de evaluación curricular de las diversas áreas de la Facultad, esto dentro del Programa Universitario de Desarrollo Curricular

Se contó con la colaboración del Dr. Robert Brooks de la Universidad de Utah, E.U., para revisar y actualizar los programas de matemáticas que se imparten

Se elaboraron los programas de los cursos de Análisis Multivariado, Diseños de Experimentos, Muestreo y Análisis de Regresión, además se aprobó por parte del Consejo Técnico Consultivo la inclusión de las materias de Control Estadístico de Calidad y Modelos Lineales Generalizados.

Se elaboró el programa y se impartió el curso para profesores universitarios: Conceptos Centrales en la Inferencia Estadística.

Se recibió una invitación por parte del Centro de Investigaciones Avanzadas del Instituto Politécnico Nacional (CINVESTAV), para colaborar impartiendo el curso a nivel de doctorado: Genética Cuantitativa Moderna.

Se llevó a cabo el proyecto: Evaluación Curricular de la Facultad de Ciencias, con la conformación de una comisión curricular de la Facultad que comprende las áreas de Física, Matemáticas y Electrónica

Se impartió el curso de Revisión Curricular, como parte del Programa Universitario de Desarrollo Curricular, así como el curso-taller: Criterios Metodológicos para la Evaluación y Actualización Curricular y el curso-taller de Evaluación para los Aprendizajes

Con recursos del FOMES se adquirió el Programa de Matemática en la Enseñanza Activa, y se utilizó para la enseñanza de Geometría Diferencial I y

Topología I. Dentro de este proyecto se esta utilizando el Programa Matemática para realizar tesis con aplicación en electrónica

Se llevo a cabo el curso de administración académica: Desarrollo y Tendencias

Con recursos del programa SUPERA se realizo un estudio para el establecimiento de un posgrado en Matematicas en el que participan destacados investigadores de UNAM, CIMAT y UASLP

Se apoyaron los proyectos: Seguimiento de Egresados de la Facultad de Ciencias y Equipamiento de los Laboratorios de Fisica y Electrónica

Personal académico de esta Facultad apoyo los eventos que a continuación se citan:

- XIII Concurso Regional de Fisica y Matematicas Para estudiantes de primaria, secundaria y preparatoria, participaron 516 estudiantes de los estados de San Luis Potosi, Zacatecas, Guanajuato, Colima y Coahuila El concurso es coordinado por la Facultad de Ciencias de la UASLP
- IV Concurso Estatal de Experimentos y Aparatos de Exhibición en Fisica Para estudiantes y profesores de primaria, secundaria y preparatoria Los tres mejores trabajos en preparatoria, representan al estado de San Luis Potosi en la fase nacional del concurso
- a Tercer Congreso Regional de Ensenanza de Física y Matematicas: para profesores de preescolar, primaria, secundaria, preparatoria y profesional

Durante el periodo que abarca este informe se tuvieron intercambios académicos con las siguientes instituciones

- a El Centro de Investigación Científica y Educación Superior de Ensenada, B C (CICESE) y el Instituto de Investigaciones Eléctricas (CENIDET)
- El Centro Internacional de Mejoramiento del Maiz y el Trigo (CIMMvT)
- a El *Cambridge Laboralory* de *John lunes Centre for Science* de Inglaterra
- O El Laboratorio de Genetica Molecular del CINVESTAV
- D El Instituto de Matematicas de la UNAM, la Universidad de Toronto, Canada, con las Universidades de Oregon, de Missouri-Columbia v de Wichita de E U. A

En lo referente a la investigación se continuo trabajando sobre el proyecto de investigación geometrica de variedades diferenciables a través de ramilletes, geodésicas y conexiones Este trabajo es apoyado por el CON'ACyT Como parte de este programa se realizaron visitas por parte de los Dres Peter Gilkey y John Leahy de la Universidad de Oregon

Se tuvo la visita del Dr John Beem y el Dr Parker de la Universidad de Wichita En estas estancias se colabora en una conjetura sobre curvatura debida a Osserman y una generalización sobre variedades semi-riemannianas. Entre los resultados se busca la posibilidad de definir la *ecuación de Jacoby* de un ramillete general que generaliza adecuadamente a la definición de torsion para una conexión lineal. Los resultados fueron presentados en la reunión conjunta de la *American Mathematical Society* con la Asociación Mexicana de Matematicas

Se elaboro y presento ante CONACyT el proyecto de investigación *Estimación de Loa* que afecta caracteres cuantitativos Dicho proyecto se plantea en colaboración con el Centro Internacional de Mejoramiento del Maíz y el Trigo (CIMMYT). En dicho proyecto colabora también un maestro de la Facultad de Medicina de nuestra Universidad

Con los siguientes trabajos se participo en el XXXVIII Congreso Nacional de Fisica celebrado en la ciudad de Zacatecas, Zac.

- a Caracterización magnooptica de ferritas de $Sr_{0.9}Ca_{0.1}Zn_2Fe_{16}O_{27}$, *Bol. Soc. Méx. Lis.* 9-3, 56, (1995) J R. Martínez
- a Caracterización magnooptica de ferritas de $SrFe_{12}O_{19}$, *Bol. Soc. Méx. Lis.* 9-3, 56, (1995) J R. Martínez
- a Caracterización magnooptica de ferritas de $(Sr,Ba)Fe_{12}O_{19}$, *Bol. Soc. Méx. Lis.* 9-3, 56 (1995) J.R. Martínez,
- o Diseño, construcción y caracterización de un amplificador de corriente alterna para generar campos magnéticos, *Bol. Soc. Méx. Lis.* 9-3, 88, (1995) J R. Martínez
- n Figuras de Equilibrio

En el V Congreso Nacional de Divulgación de la Ciencia, llevado a cabo en la ciudad de Morelia, Mich., se presento el trabajo Experimentos de Electromagnetismo como actividad extraescolar en diferentes niveles de enseñanza

Personal académico de esta Facultad ha participado en eventos académicos, de los que sobresalen los siguientes:

Conferencias a nivel internacional

- a *Geometry on a manifold defined by Sprays*, dentro del Coloquio del Departamento de Matematicas de la Universidad de Oregon
- a *Sprays and Geodesic*, en el Coloquio del Departamento de Matematicas de la Universidad de Saint Louis Missouri
- *Completeness and Compactness in semi-Riemannian manifolds* Sesión

Especial sobre Geometria diferencial, dentro de la II Reunion Conjunta de la *American Mathematical Society* y la Sociedad Matematica Mexicana

Cursos y congresos a nivel nacional:

- n La *completez* en variedades semi-remannianas, XXVIII Congreso de la Sociedad Matematica Mexicana dentro de la Sesión Especial sobre Geometria y Topologia, en Colima, Col.
- n ¿Geometria o Geometrías?, como parte de la XXXIII Semana de la Facultad de Ciencias
- n Modelado Matematico del Crecimiento de Plantas y Peces, como parte de la VI Semana del Conocimiento organizada por la Academia de la Investigación Científica y el CONACyT, en la Universidad Autonoma de Baja California en Ensenada, B.C.
- a Geometria y Matematicas, a los profesores de la Escuela del Habitat, UASLP
- d Conferencias y Tutoriales de MEXNET'95, efectuado en Mexico, D F
- o Actualización y Mantenimiento en Computadoras Personales
- a Matematicas Superiores Ponentes: Dr. Juan Jose Rivaud (CINVESTAV), Dr. Omegan Calvo (CIMAT)
- d Calculo en el Bachillerato. Ponente: M. en C. Carlos Angulo Aguila
- d Curso de administración de Series 800 de Hewlett-Packard efectuado en las instalaciones del Centro de Conectividad de la Zona Universitaria
- d Curso intensivo de aspectos técnicos de *Metis*, organizado por BESTNET, efectuado en el CETyS de Tijuana, B C., T A
- a VI Escuela Internacional en temas selectos de computación
- n 3er. Simposio Nacional de Sistemas Computacionales SINASISCO'95 organizado por el Tecnológico de San Luis Potosí, con la conferencia Internet: Un Universo de Información.
- D Seminarios teorico-practicos de Internet y de Unix, dirigidos a estudiantes y al personal académico de esta entidad
- D Conferencia "Necesitamos la Fisica en Mexico"
- D Conferencias sobre Divulgación de la Ciencia
- D Conferencias en homenaje al Dr Francisco Mejia Lira Jornadas de Divulgación
- o Semana de la Investigación Científica (CONACyT)

En lo referente a publicaciones se tiene lo siguiente

- o Se acepto la publicación en la revista *Scripta Metallurgica et Materialia* el articulo: *Topographic Characterization of barium-hexaferrite powders*

usmg Al-M.

- a Se envió para su evaluación en la revista *Instrumentación y Desarrollo* que publica la Sociedad Mexicana de Instrumentación, el artículo Diseño y caracterización de un amplificador de corriente alterna para general campos magnéticos,
- o Se elaboró el reporte interno, para el Laboratorio de Materiales Magnéticos del Instituto de Física de la UASLP, con quien se tiene establecida una colaboración, denominado: Sistema de generación de campos magnéticos alternos para mediciones de propiedades magnéticas.¹
- a "El secreto está en el aire: montaje de un laboratorio público", V Congreso Nacional de Divulgación de la Ciencia, Morelia, Mich., las relaciones entre la divulgación de la ciencia y la enseñanza escolarizada, p 39 (1995) J R Martínez,
- a Trabajos aceptados para ser publicados y presentados en el Palacio de las Convenciones de La Habana, Cuba Títulos: Automatización de un sistema fijador de voltaje para tejidos epiteliales, Módulo de precisión para disparo de tiristores, Implementación de un sistema de control para la caracterización de variables
- a Publicaciones del Programa Estatal de Divulgación de la Ciencia de la Facultad de Ciencias de la UASLP

También se han realizado publicaciones en revistas y en secciones de periódicos, así como en programas de la radio.

Como parte de la extensión de la cultura se realizó, la Trigésima Semana de Física, y las Jornadas de Divulgación de la Ciencia "Francisco Mejía Lira".

En cuanto a asesoramiento de tipo técnico se ha brindado apoyo a la Facultad de Ciencias Químicas, a la Facultad de Ingeniería, a la Escuela del Habitat así como a algunas industrias de la localidad

Facultad de Ciencias Químicas

Esta Facultad cuenta con el Centro de Investigaciones y estudio de posgrado (CIEP) en el cual se realizan investigaciones que contribuyen al **desarrollo** de las Ciencias Químicas

Con la participación del personal académico se asistió a los siguientes eventos académicos:

- a XV Congreso Nacional de Educación Química
- a X Congreso de la Asociación Mexicana de Química Analítica
- a IV Congreso Nacional de Químicos Farmacobiólogos.
- a I Reunión Nacional de Coordinadores de la carrera de Químico Farmacobiólogo.
- XXVIII Congreso Nacional de la Asociación Farmacéutica Mexicana
- I Seminario de Farmacia "Uso Racional de Medicamentos"
- a III Coloquio de Biofarmacia
- n Congreso Nacional de Farmacología,
- a Simposium " Dermatología Tropical "
- n Congreso Nacional de Bioquímica
- n XVIII Congreso Nacional de Química Clínica,
- n VII Simposium de Educación en Química Clínica
- a Simposium "Louis Pasteur" de la Asociación Mexicana de Microbiología
- n XI Congreso Nacional y IV Latinoamericano de Inmunología
- a I Simposium de acreditación, licencia y certificación
- n Curso "Actualización sobre SIDA"
- D "Foro de perspectivas de posgrado de las carreras de la Química"

Con una serie de temas y con la participación de maestros, alumnos y público en general, se dictaron las siguientes conferencias:

- n "La Ética y valores en el ejercicio profesional"
- D "Alta Tecnología en Nutrición, procesos de micelización y absorción
Procesos del 90 %".
- o "La Calidad de la Carne"
- D "Principios de Panificación"
- o "Técnicas para el estudio de depósito de semiconductores"
- o "La mejora continua, un camino hacia la superación personal".
- D "Auditoría Ambiental"
- o "Autoestima"

- a "Avance reciente sobre el papel de la fibra en la salud"
- a "Implantación de Normas ISO 9000"
- a "Perspectivas y desarrollo de Industrias Penóles"
- a "Futuro del Ingeniero Químico en México"
- a "Compromiso del Tercer Milenio"
- a Audiovisión "El poder de una visión"
- a "Perspectivas de la Farmacia Hospitalaria en México"
- a "Situación actual del SIDA en México"
- a "Farmacia hospitalaria y comunitaria"
- a "Farmacovigilancia"

Durante este periodo se ha continuado con la revisión curricular de las carreras que se imparten en esta Facultad, evaluando los programas que se presentaron en 1992.

Con apoyo del Fondo para la Modernización de la Educación Superior, se realizaron los siguientes proyectos

- o Revisión y actualización del plan de estudios de Q F B
- a Equipamiento del laboratorio de Química General para la enseñanza a microescala
- a Reestructuración y equipamiento del laboratorio del área de Química Analítica
 - a Análisis de Aguas Residuales
 - a Análisis Microbiológicos de Alimentos
 - a Análisis Físicoquímicos de Alimentos
 - a Análisis de metales de absorción y emisión de plasma
 - a Servicios y asesoría ambiental de la Industria
 - a Diagnóstico Micológico

Como parte de la extensión universitaria se ha participado en lo siguiente

- a Asesoría a la Escuela Secundaria Técnica del Municipio de Villa de Reyes, S L P en la elaboración de instructivo para prácticas de Procesamiento de Productos Lácteos
- a Semana de Ciencia y Tecnología
- 3 1er Festival Nacional Infantil de Creatividad
- a Exposición de la primera muestra del Museo de la Ciencia
- a Día Mundial de la Alimentación
- a La Universidad de Hoy
- a Y Olimpiada Estatal de Química

- a V Olimpiada Estatal de Biología
- Participación como miembros del Consejo CENEVAL para la elaboración del EGCP-CF

Los cursos, talleres y seminarios que se impartieron en esta facultad durante este periodo se citan a continuación

- a Desarrollo de nuevos productos y su evaluación sensorial
- Curso "Equilibrio en solución acuosa"
- a Curso "Química del estado Sólido"
- a "Por que me gusta la Química"
- a Curso Taller "Metodología e investigación en didáctica de la Química"
- IV Curso de "Evaluación Sensorial de Vinos de Mesa"
- a Taller "¿Quieres conocer el mundo de la Química?"
- a Programación para niños
- a Curso-Taller "Enseñanza de la Química experimental a microescala"
- EXCEL versión 4.0 y 5.0
- n Programación de Métodos Numéricos
- a AMI PRO versión 3.01
- a WORD versión 6.0
- a Simulación Aspen-Plus
- a Curso teórico-práctico de Cultivo de Tejidos Vegetales
- n II Taller de Evaluación curricular para la carrera de Q F B
- o Seminario de actualización en Bioquímica

Se continuó el intercambio académico con la UNAM y en este periodo continuaron sus estudios de posgrado dos maestros de esta entidad académica

Entre las actividades más relevantes del Centro de Investigación y Estudios de Posgrado de esta facultad destacan las siguientes

Se graduaron los primeros tres maestros en ciencias del programa de Maestría en Ciencias, con especialidad en Ingeniería Química, que lleva tres años de operación y cuenta con 20 estudiantes. El programa forma parte del Padrón de Posgrados de Excelencia del CONACyT

El financiamiento a la investigación aumentó fuertemente pasando de N\$2'367,100 en 1992-1993 y NS2'889,000 en 1993-1994 a NS4'834.000 para 1995-1996, representando un incremento del 67 %

La principal fuente de financiamiento a la investigación es CONACyT, quien apoyó con NS4' 187.000

Las acciones de intercambio académico se han solidificado en colaboraciones internacionales, nacionales y locales en proyectos concreto de investigación y estancias de profesores.

Se organizo con gran éxito el XVI Encuentro Nacional de la Academia Mexicana de Investigación y Docencia en Ingeniería Química, A C.

El personal del Centro de Investigación y Estudios de Posgrado de la Facultad de Ciencias Químicas (CIEP/FCQ) participa en los siguiente! programas

- Programa de Posgrado en Alimentos del Centro de la República (PROPAC). Con sede en la Universidad Autonoma de Queretaro, mediante cursos de maestría y con asesoría a tesis de maestría
- Programa de Maestría en Ciencias con especialidad en Ingeniería Química; se esta desarrollando el programa para doctorado
- Programa Regional de Toxicología Ambiental, con participación de las facultades de Medicina, Ingeniería y el CIEP/FCQ, con trabajos de investigación en el area mencionada Unidad de Investigación en Salud y Enfermedad con sede en el CIEP/FCQ

Se tienen 66 proyectos de investigación en proceso, distinguiéndose por su importancia las lineas siguientes:

- a) Ingeniería Química,
- b) Ingeniería Ambiental,
- c) Química,
- d) Fisicoquímica de los Alimentos,
- e) Microbiología,
- f) Enología,
- g) Inmunología y
- h) Farmacia

Entre los proyectos mas importantes por su impacto social o economico se pueden citar los siguientes

- Tratamiento de aguas para el consumo humano
- Monitoreo de contaminantes atmosféricos en la ciudad de San Luis Potosi
- Dispersión de contaminantes atmosféricos en la ciudad de San Luis Potosi
- Estudio de la contaminación del Rio Valles, S L P
- Detección del contenido de metales toxicos As, Cd, Pb, Cu y Zn, en las fuentes de abastecimiento de agua de consumo

Inmunología de lepra y tuberculosis

APINTUNA Aprovechamiento Integral de la Tuna

Mejoramiento de técnicas enológicas

Micropropagación de cactáceas en peligro de extinción

Nuevos materiales plásticos

Aparte de los programas ya citados PRETA y PROPAC, se tienen colaboraciones académicas en los proyectos de investigación siguientes

A nivel internacional:

Universidad de Wisconsin, Madison "Desarrollo de software para el estudio de Sistemas de Reacción Heterogéneos y sus Parámetros Cinéticos" y "Microcalorímetros de alta temperatura para hacer estudios de Oxidación, Reducción, Adsorción"

Estancia en la UCLA, Departamento de Química

U. de Tennessee, Knoxville, Dr J Phillips

Universidad de California, Los Angeles, EE. UU. "Papel de las Células T CD8+ en el Desarrollo de Respuestas Th1/Th2 en la Infección por el VIH"

Estancia de investigación, Departamento de Biotecnología, Instituto de Agroquímica y Tecnología en Alimentos Valencia, España

A nivel nacional

Universidad Autónoma Metropolitana, Dr Felipe Lopez Isunza e Ing Jose Uriel Arechiga Viramontes

UNAM, Instituto de Química, Dr. Roberto Martínez, "Síntesis de Compuestos Imidazobenzodiazepinonas." y "Estudio Sistemático de metabolitos secundarios derivados de plantas de la familia *Compositae*, que crecen en el Altiplano Potosino "

UNAM, Instituto de Química, Héctor M Mendoza Candelaria y Juan Sandoval Oloarte, estudiantes de maestría, para impartir el curso Fundamentos y elucidación de estructuras mediante espectroscopia de masas

Estancia en la UNAM, Fac de Química, División de Estudios de Posgrado, Depto de Química Analítica "Electroquímica del Sudan I"

UNAM. Fac de Química, Departamento de Farmacia, Mtra Helgi Jung Cook

Universidad Autónoma de Querétaro, PROPAC

Instituto Tecnológico de Celaya, Dr Gustavo Iglesias

Instituto Nacional de Diagnóstico y de Referencia Epidemiológico

- Capacitación en Diagnostico de Infecciones con HIV por Western-Blot
Diagnostico de Tuberculosis
- UANL, Departamento de Patología, Entrenamiento en diagnostico
determinación de susceptibilidad en Tuberculosis.
- CINVESTAV, IPN, Irapuato

A nivel local

- Colegio de Posgraduados, campus Salinas, San Luis Potosí
- Instituto de Investigación de Zonas Desérticas, UASLP
- Instituto de Metalurgia, UASLP, Dr Marcos Monroy Fernande
"Investigación sobre la oxidacion bacteriana de la Arsenopirita pt
/ hiobacilitis ferroxidans "
- Instituto de Investigaciones Forestales, Agropecuarias y Pecuarias Saal
Luis Potosí I

Personal académico de este centro de investigación participo en los
siguientes cursos como organizadores y/o ponentes

- Curso "Aplicación del Simulador de Procesos ASPEN-PLUS"
- Curso taller sobre el "uso de ASPEN" para estudiantes de Ingeniería
Química. Universidad Autonoma de Coahuila en Saltillo I
- Curso Teorico-Practico de Cultivo de Tejidos Vegetales I
- Introducción a la Simulación de Procesos Químicos con el Simulador
ASPEN
- Fisicoquímica de Lípidos, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad
Autonoma de Queretaro

Los siguientes cursos se impartieron en el programa de Maestría en
Ingeniería Química

- Termodinámica avanzada
- Técnicas de caracterización de sistemas heterogeneos Fluido-Solido
- Espectroscopia de Compuestos Orgánicos
- Transferencia de Masa
- Curso de propiedades de polímeros
- Mecanica de fluidos.
- Cinética y diseno de Reactores
- Matematicas
- Diseno de experimentos

Los investigadores de este centro divulgaron resultados de su trabajo
de investigación en once foros de talla internacional y en 62 congresos a nivel
nacional

Entre las publicaciones que se han realizado destacan por su importancia las siguientes:

A nivel internacional

J. Chem. Tech, fiotechnol.

Macromolecules

J. Am. OH Chem. Soc.

Journal of Must ie l-oods.

Proceedings 1995 Anual Meeting of the AICHE.

Memoria del V Congreso Iberoamericano de Química Organica

Second Interamerican Environmental Congress.

Abstracts SPRUCE 111.

Enviadas para su publicación

Organometallics.

The Polymeric Materials Encyclopedia.

Macromolecules.

J.Eood Se i.

J. Am. OH Chem. Soc.

Journal of Polymer Science, Polymer Physics ed.

nivel nacional

Avances en Ingeniería Química 1994

Memorias del VI Congreso Nacional de Biotecnología y Bioingeniería

Actas INAGEQ

Los investigadores del CIEP/FCQ han sido distinguidos con los siguientes reconocimientos

Premio Nacional en Ciencia de los Alimentos, patrocinado por Coca-Cola y COÑACyT

El CIEP/FCQ tiene 7 miembros del Sistema Nacional de Investigación entre sus profesores.

ler. y 3er lugar, premio "Francisco Estrada" en Ciencias, otorgado por la SEP/Gobierno del Edo de S L P

El CIEP/FCQ mantiene un numero elevado de relaciones de asesoría y de servicio con las empresas locales

El Departamento de Servicio Social trabaja conjuntamente con las asociaciones civiles mas importantes de la ciudad, a fin de agilizar el destino de las solicitudes, aproximadamente 250 industrias con diferente giro pertenecen a estas asociaciones y por medio de ellas se difundieron 220 catalogos de servicio a la industria que proporciona la facultad

Facultad de Contaduría y Administración

La facultad de Contaduría y Administración atiende a una población de 3,927 alumnos en las diversas carreras que ofrece, siendo esta facultad la de mayor población, además se ha distinguido en la sociedad por sus servicios que ofrece a través del Centro de Desarrollo Empresarial

En el periodo que comprende este informe, personal académico de esta entidad académica participo en los siguientes eventos:

- a III Congreso Latinoamericano del Espíritu Emprendedor, celebrado en Mayaguez, Puerto Rico, con el trabajo denominado "Desarrollo Empresarial de la Facultad de Contaduría y Administración de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí"
 - n Asamblea Anual Regional de Contadores Públicos en la ciudad de Aguascalientes
 - a Asistencia a las Reuniones Regionales de Directores, Zona III de ANFECA, celebradas en varias sedes,
 - a Coloquio Regional de Área Fiscal, Ciudad de Durango, Dgo
 - a Asistencia al Programa Gestión Estratégica de Crecimiento de la Pequeña y Mediana Empresa (PYMES) organizada por Euro Centro-Mexico, del ITAM
 - a Asistencia a las reuniones del Consejo Nacional Directivo de ANFECA en varias sedes de la República
 - a Foro Nacional de Evaluación Educativa en la ciudad de Colima, Col
 - a IV Reunión Grupo permanente de vinculación de ANUIES, región Noreste en el Tecnológico de Monterrey, N.L
 - a Primer Congreso Interamericano de Profesores del área contable, como ponente y moderador, Cancun, Q R
 - a Curso "Experiencias y Estrategias de Vinculación entre las Instituciones de Educación Superior y los Sectores de la Producción"
- Dentro de los convenios académicos se trabajo en coordinación con
- a NEGOCENTRO Capacitación a 50 empresarios
 - a BANCOMF.XT Curso sobre exportaciones, participaron 25 empresarios,
 - a SECOFI Seminario de Comercio Exterior, participaron 45 personas

Se ofreció el 2do y 3er semestre a los 35 alumnos de las carreras de C P y L A dentro del convenio que se tiene con el Centro Bancario,

generando ingresos por \$69,640.00.

Se organizaron 6 conferencias dirigidas al público en general, una de las cuales se ofreció en Rioverde, S.L.P. Asistieron en total 600 personas, los temas fueron:

- a **Nuevo entorno económico de la empresa mexicana**
- a **Impacto económico y social de las políticas zedillistas.**
- n **Reformas fiscales 1995.**
- a **Efectos y beneficios de ADE.**
- a **Análisis del APRE**

En lo que se refiere al diseño y rediseño curricular se trabajó en lo siguiente:

Se actualizaron los programas de estudios de la Maestría en Administración con la incorporación de las nuevas corrientes de la Teoría Administrativa.

Se participó en la implementación de un proyecto de Doctorado Regional en Administración conjuntamente con las universidades de Aguascalientes, Durango, Zacatecas y Querétaro

En colaboración con la Secretaría Administrativa de nuestra institución se elaboró el proyecto de la creación de un Nuevo Posgrado denominado "Maestría en Administración de Instituciones de Educación Superior"

Se revisaron las cuatro áreas que comprende el examen de admisión y el contenido del mismo y se adaptó a los cambios que han sufrido las materias del programa

Bajo el esquema del proceso de mejora continua, se tuvo contacto con los profesores de las diferentes materias que forman el plan de estudios, para invitarlos a revisar y adaptar el contenido de sus programas a la situación actual de la Teoría Administrativa

Se revisaron y adecuaron los programas de las materias de: Sistemas de Información, Administración Financiera, Administración de la Mercadotecnia, Administración de la Producción, Matemáticas para Decisiones, Inglés para Administradores, Administración y Organización, Recursos Humanos I,II,III

Debido a los continuos cambios en las leyes fiscales, se vio la necesidad de modificar algunos programas de materias de la especialidad en Fiscal como son: Fiscal Complementario, Seminario de Casos y Planeación Fiscal, a las que se les dio un enfoque más actual y específico de acuerdo a las

necesidades del Contador Publico y principalmente de la sociedad

Se sigue trabajando en el programa de rescate de pasantes de Licenciados en Administración para que presenten en forma inmediata su examen profesional, así como para la Carrera de Contador Publico. Ademai de este proyecto, la Facultad de Contaduría y Administración realizo el de Seguimiento de Egresados

La Facultad de Contaduría y Administración a través del Centro de Desarrollo Empresarial realiza cursos sobre Reformas Fiscales.

Se apoyo al Centro de Desarrollo Empresarial en la imparticion de cursos de extensión en las areas de Computación, Reformas Fiscales, Diplomado en Contribuciones Fiscales, Administración Financiera

Se ofrecieron cursos de opcion a tesis con la participación de 447 alumnos así como cursos de regularizacion con un total de 1172 alumnos

El vicepresidente de la Comision de Docencia del Instituto Mexicano de Contadores Públicos, C P Alejandro Puron Cid expuso a contadores públicos y pasantes de la carrera la conferencia 'La Formacion del Contador Publico del manana'Ma cual fue un éxito asistiendo mas de 100 estudiantes de la carrera

Se apoyo a la Secretaria Administrativa de la Universidad Autonoma de San Luis Potosí en la imparticion de cursos para el personal administrativo sobre las areas de Planeacion Estratégica Universitaria, Reingenieria de Procesos, Administración del Cambio, Taller de Creatividad, Calidad Total, Ensenanza Modular

Se apoyo a la Secretaria de Desarrollo Agropecuario del gobierno del Estado en la imparticion de un curso sobre Desarrollo Agropecuario

Se participo en la implementacion del proyecto 'Sistema de Información Empresarial de San Luis Potosí', en su diseno economico, estadístico y computacional. para la Secretaria de Desarrollo Industrial y de Servicios del Gobierno de Estado

Las actividades que se desarrollan en el Centro de Desarrollo Empresarial fueron presentadas a las siguientes personas:

- a Dr Raúl Ramos Tercero, Subsecretario de la Industria de SECOFI
- a Ing Fernando Villarreal, Director de la micro y pequeña empresa y delegaciones regionales
- n Lie Carlos Bazdresch Paiada, Director General de CONACYT
- d Al personal de la Universidad Autonoma de Aguascalientes y de la Universidad Autonoma de Tabasco

Se ha continuado con la difusión del quehacer de la Facultad de **Contaduría** y Administración en el programa semanal de televisión, Canal 9, con topics de **Ínteres** para la micro y pequeña empresa, así como la serie "Conviértase en Emprendedor", que se publica en forma semanal en el periódico "Pulso" de la localidad.

Se apoyo a la comision central dictaminadora de Becas al Desempeño Académico

Se concluyo la investigación de "Seguimiento de Egresados" asi mismo se realizaron 4 reuniones con egresados y 1 curso y se cuenta con un directorio de egresados.

Actualmente la Maestría en Administración tiene dos maestros en proceso de formación académica, que están cursando los estudios para obtener el grado de Doctor en Finanzas por parte del ITESM y el Doctorado en comportamiento organizacional

En este periodo se conto con la actualización de la Biblioteca de la División de Estudios de Postgrado con la adquisición de bibliografía especializada sobre Administración Moderna, Computación, Calidad, Reingeniería, Contabilidad Estratégica, Desarrollo Organizacional

Se participo en el programa "Gestión Estratégica del crecimiento de la PYME", con apoyo de la Comunidad Economica Europea para la creación de EUROCENTROS en Latinoamérica

Se logro el equipamiento y actualización de la infraestructura computacional, audiovisual y software especializado para apoyo a la docencia y actualización a todos los programas de estudios del posgrado

Ha habido participación activa en el Sistema de Información Universitaria colaborando con la Secretaria Académica y la División de Finanzas en la implantación de nuevos sistemas, formas de captura, diseno de catalogos y envió de información

Con la participación de alumnos y publico en general se ofrecieron los siguientes cursos, seminarios, reuniones, simposiums. conferencias y congresos con los siguientes topics de la contaduría y administración

"Diplomado en Contribuciones Fiscales", participaron 35 personas con una duración de 204 horas

38 asesorías a empresas de la localidad

17 cursos al publico en general con participación de 350 personas

8 cursos para pasantes y alumnos de las carreras que ofrece la Facultad, participaron 425 alumnos

- Apoyo a la Secretaria de Educación Publica (Subsecretaría de Educación e Investigación Tecnológica) para la impartición del curso Técnicas de Dirección, dirigido a su personal administrativo
- Curso de Reformas Fiscales organizado por el Centro de Desarrollo Empresarial
- Desarrollo y perspectivas de la deuda publica del estado de San Luj Potosi

Con diferentes tematicas propias de la contaduría y de la administración se ofrecieron cursos a otras instituciones como:

- "Metodología para el montaje de centros de negocios en las universidades"
- Universidad Autonoma de Tabasco, Villahermosa, Tabasco
- Universidad Autonoma de Yucatan, Ylerida, Yucatan
- Universidad Autonoma de Aguascalientes.

Se tuvo la oportunidad de ofrecer servicios profesionales a diferentes empresas de la comunidad, entre las que destacan

Purificadora Brisa, DUGOVI, Productos Carranco. Murphy de México, entre otras

Estos proyectos de asesorías brindan al posgrado la posibilidad de conocer lo que se esta realizando en las empresas, sus necesidades especificas y de probar la teoria en situaciones reales

El posgrado de la FCA, ha mantenido contacto con las empresas de la localidad buscando un doble objetivo que se conozcan las actividades que desarrolla la Maestría en Administración y, al mismo tiempo, que quienes asisten a cursar el posgrado conozcan las empresas locales

Para ello se hicieron visitas a plantas y se impartieron conferencias por parte de algunos industriales, entre quienes se mencionan a: Bimbo, 3M, Latincasa, Productos Carranco, Canacindra, NAFIN, Union de Crédito Regional, Leche San Luis, Bancomext, Gobierno del Estado

Durante este periodo que se informa se tuvieron visitantes distinguidos que a continuación se citan

- Dr William J Salou, Rector de la Universidad Interameru ana de Costa Rica
- Lie Rubén Ventura Ramírez, asesor del Director General de CONACYT
- Lie Carlos Sedaño. ITAM
- Dr José M Romaguera. Decano de la Universidad de Puerto Rico
- Dr Giovanni Castro Nieto. Universidad Católica de Tachira. San

Cristóbal, Venezuela

- **Maestros** de la Universidad Autónoma de Tabasco
- **Catedráticos de** la Universidad Autónoma de Aguascalientes
- **Catedráticos de** la Universidad Autónoma de Yucatán

En diferentes organizaciones de los sectores social y productivos, 794 alumnos de esta facultad prestan su servicio social

Facultad de Derecho

Dentro de los diferentes ámbitos sociales los egresados de esta facultad son seleccionados para ocupar puestos de relevancia, esto es por su preparación y capacidad académica de los mismos.

Con la participación de representantes del personal docente de esta entidad se asistió a diferentes eventos académicos nacionales e internacionales de los cuales sobresalen los siguientes:

- a "XXXV Asamblea Nacional de Derecho del Trabajo", organizada por la Academia Mexicana de Derecho del Trabajo y de la Previsión Social y patrocinado por el Gobierno del Estado de Colima y la Universidad de Colima
- a "Congreso Americano de Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social", en Montreal, Canadá
- a "Congreso de Derecho Procesal del Trabajo", organizado por el gobierno del Estado de México, la Universidad Autónoma del Estado de México y la Academia Mexicana de Derecho Procesal del Trabajo en su XXV Aniversario, que tuvo lugar en Toluca, Edo de México
- n "Coloquio Internacional sobre el Consejo de la Judicatura", en el Instituto de Investigaciones Jurídicas de la UNAM
- n "1er Congreso Internacional de Derecho", organizado por el Centro Estudiantil ITESM, Campus Monterrey
- a "Congreso del Derecho del Trabajo Burocrático", en Mazatlán, Sinaloa
- a "Congreso y Foro de Calidad en la Educación Universitaria"
- n "El Espíritu del Municipio Mexicano" Legislación, administración municipal y federalismo, organizado por el H Ayuntamiento de San Luis Potosí
- a "Congreso Académico y Asamblea General de la Federación Nacional de Colegios y Barras de Abogados, A C ", en Tuxtla Gutiérrez y San Cristóbal. Chiapas
- a "Congreso Académico de Estudiantes de Derecho" en la Universidad Autónoma de Guanajuato

Se realizaron intercambios académicos con la Facultad de Derecho de la UNAM para impartir conferencias y cursos en las áreas de Derecho del Trabajo, Derecho Constitucional, Derecho Internacional Público, Derecho Administrativo y el Tratado Trilateral del Libre Comercio

Se realizó un convenio académico con ANFADE y con la Facultad de

Derecho de la UNAM, a fin de recibir asesorías e información sobre los planes de estudio y el mapa curricular de las escuelas y facultades de Derecho, tanto publicas como privadas en el país

Se suscribió la primera parte del convenio relativo a la Maestría en **Relaciones Internacionales**, que en conjunto con las universidades de Nuevo México y de Guadalajara, de lograrse la firma definitiva de este convenio, consolidaría los niveles de posgrado existentes en esta Facultad, en los niveles de excelencia, toda vez que sería el primero en su tipo en el cual participarían instituciones extranjeras vinculadas con nuestra Institución

Se aprobó el Consejo Interno de Posgrado, el taller denominado de "Titulación", dirigido a los egresados de las diversas especialidades con que **actualmente** cuenta la División de Posgrado de esta Facultad, con objeto de agilizar la obtención del Diploma o grado académico respectivo

Durante este periodo que se informa se ha continuado trabajando a través de la Comisión Curricular sobre el Diseño y Rediseño Curricular

Los cursos de formación y actualización docente que se han llevado a cabo se citan a continuación

- Curso de Actualización en Derecho Penal (Los Delitos Especiales en el Ambito Federal).
- Se impartió el 1er Diplomado sobre Derecho Familiar autorizado por el Consejo Directivo Universitario para nuestra facultad
- n II Encuentro Internacional sobre la Formación Docente en el Nivel Medio-Superior y Superior, en la UNAM
- o V Seminario "Eduardo García Maynez" (Estudio sobre Teoría y Filosofía del Derecho), llevado a cabo en la UNAM
- a Curso "Alianzas Estratégicas", organizado por la Facultad de Economía de la UASLP
- n Curso "Introducción a la Computación Aplicada a las Ciencias Humanísticas", en el cual participaron 40 profesores de la facultad
- n Segundo curso de computación para personal docente "Introducción al Windows"
- D Asistencias al Diplomado en Derecho Constitucional y Garantías, en la Universidad de Salamanca, España

Quince maestros de esta facultad fueron premiados con la beca al desempeño académico

La participación que se tuvo en el programa "Vacaciones en la Ciencia" obtuvo el primer y tercer lugar, en el área de ciencias sociales

Participación de la facultad en la "Segunda Semana Nacional de Ciencia y Tecnología".

Con recursos del FOMES, se apoyaron 11 programas, además de otros, se acondicionó y equipó el laboratorio de cómputo, también se adquirió equipo para el laboratorio de idiomas, para la oficina de métodos audiovisuales y en la biblioteca se adquirió acervo bibliográfico por un total de 70 mil pesos, así como destinando la cantidad de \$25,000.00 con objeto de actualizar el acervo bibliográfico con que actualmente cuenta la Biblioteca "Villoro Toranzo", dependiente de la División de Posgrado de esta entidad académica.

La División de Posgrado presentó proyecto de apoyo para equipamiento del sistema de Jurisprudencia Computarizada y Legislación Federal, aprobándose la cantidad de 518,500.00, adquiriéndose diskettes correspondientes a la Jurisprudencia y Legislación Federal, lo que permite la actualización, estando a disposición para consultas externas y el alumnado de la propia Facultad.

Se presentó la obra "Penología" (estudio de las Diversas Penas y Medidas de Seguridad), cuyo autor es el Lic. Juan Manuel Ramírez Delgado, profesor investigador de esta Facultad, publicado por la Editorial Porrúa.

Se asistió con la representación de la División de Posgrado al II Congreso de Posgrados en Derecho, primera parte, en la ciudad de México, con la finalidad de estructurar debidamente los lineamientos para el funcionamiento de los posgrados en Derecho existentes en nuestro país.

Se continuó con las conferencias de los jueves realizándose 35 durante el periodo que se informa, de las que sobresalen las siguientes:

- n "La Geopolítica de Diversificación en las Relaciones Internacionales" (el caso de México), por el Profr. Leopoldo González Aguayo de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM
- a "El Indígena y sus Derechos ante el Estado"
- a Conferencia "Censo de Población y Vivienda 1995"
- n Conferencia Magistral "Perspectivas a Corto Plazo del Derecho Laboral"
- a "Comentarios a la Propuesta del Partido Acción Nacional para la Ley Federal del Trabajo"
- a "Temas de la Economía Nacional e Internacional que se han dado en estos últimos tiempos"

Se ha participado en eventos locales de los cuales se citan:

- a La Administración de las Normas Tributarias por la Administración.

Expositor, Dr Eusebio González García, catedrático y director del **Departamento** de Derecho Tributario en la Universidad de Salamanca, **España**

- Foro de Análisis sobre la Reforma Constitucional del Sistema de Justicia en México, organizada por el Senado de la República, y la UASLP
- a Los Nuevos Desafíos de las Naciones Unidas, por el Dr. Jamal Shemirani
- d Ciclo de conferencias para rendir homenaje a las Naciones Unidas, por sus cincuenta años de creación, por el Profr. Pedro G Labariega, investigador de la Universidad Metropolitana.
- Nuevas Tendencias d'í la ONU, por el Lie Braulio Guerra Malo, **ex-rector** de la Universidad de Queretaro.
- d Cincuenta Aniversario de las Naciones Unidas, por la Lic. Thelma O'Con-Solorzano, directora del Centro de Información de las Naciones Unidas
- o Platicas sobre Derecho Familiar, dictadas por el Sr Lie Manuel Chavez Ascencio, encargado del Departamento de Derecho de la Universidad Iberoamericana de la ciudad de México.
- Los Avances de la Justicia en México. Conferencia dictada por el Lie Adolfo J Trevino Garza, Magistrado del Tribunal de lo Contencioso Administrativo de la ciudad de Monterrey.
- ¿Que pasa en las Naciones Unidas a los 50 años de su Creación⁹ Mesa Redonda, con la participación de la maestra Martha Milán, Consejero del Servicio Exterior Mexicano
- d Panel "Fundamentos de la Tributación y sus Procesos de Aplicación", con la participación del Dr Eusebio González García, catedrático de la Universidad de Salamanca, España y el Lic. Carlos Eduardo Hernández Pérez, Coordinador de la Maestria en Administración Publica de la Universidad de Guanajuato

Se ha proporcionado asesoría a los abogados postulantes de nuestra entidad, a los alumnos de licenciatura o del posgrado de esta facultad en todo lo relativo a la jurisprudencia actualizada y a la Legislación Federal que se manejan como parte del sistema de computo dependiente de la División de Posgrado de esta entidad académica

Facultad de Economía

Esta entidad académica ofrece las carreras de Licenciado en Comercio Exterior y la de Licenciado en Economía, además tiene adscrito el instituto de investigaciones económicas y sociales.

Los cambios económicos que se han dado en nuestro país, han incidido en el impulso de las actividades académicas, para lo cual esta entidad organizó las siguientes conferencias, impartidas por destacados ponentes:

- a Política económica
- n Situación actual del país.
- a La promoción y la crisis económica.
- n Repercusión de la política económica en la sociedad
- a Mercados, ventajas y desventajas
- a Maestría en estudios de población

Como apoyo a la formación académica de los alumnos del noveno semestre de las carreras de Economía y Comercio Exterior se realizaron las conferencias que a continuación se citan

- La Cultura China, impartida por la Sra Ana Ma Yishima
- n Levantamiento Intercensal, por personal del INEGI
- a Cultura de los Alemanes, impartida por la Sra Yasenka Simoncic
- n Desarrollo Rural, impartida por la Lic Adelita de Jesús Sifuentes Martínez
- n Agricultura, Sector Primario.
- n Mercado de Valores, impartida por el C P Manuel Saiz, director del Centro Bancario

En lo que se refiere a la formación y actualización docente se ha participado en lo siguiente

- a Curso en el INEGI, banco de datos "Estratificación del nivel de bienestar de México, Medios Magnéticos"
- a Seminario "Principales negociaciones comerciales de México", organizado por SECOFI
- a Curso de Administración Académica "Desarrollo y Tendencias", organizado por la ANUIES
- a Curso de capacitación para el uso de "El Coordinador", correo electrónico
- n Congreso en la ciudad de Querétaro "Jornadas Educativas en la Administración"

- a Curso "Calidad Total" organizado por la Facultad de Ingeniería de la UASLP
- a Curso de "Calidad Total en Servicios Educativos", para maestros de esta **Facultad**
- a Foro "Reforma Integral de la Constitución Política del Estado", organizado por el Congreso del Estado
- a Congreso de ANIDIE en la ciudad de Merida, Yucatan
- d VIII Congreso Nacional de Estudiantes de Economía sobre "Los Desafíos de la Economía Mexicana", se entregaron reconocimientos a los miembros del Consejo Directivo del ANIDIE, en la ciudad de Puebla
 - Asistencia a la conferencia sobre "Sistemas de Calidad para la Mayor Competitividad Internacional", impartida por el Ing Benito Centeno Noriega, organizada por el Centro Internacional de S L P
- a Congreso Nacional de la AMEP, en la ciudad de México
- a Asistencia a platica sobre apoyo a la investigación, por parte de las universidades de Cañada
- a Evento: intercambio de experiencias del Programa Institucional de Vinculación con la Universidad-Sectores Social y Productivos
- a Asistencia a la sesión extraordinaria del Consejo de Vinculación SECOFI y Servicios de Gobierno y a la conferencia sobre "Proyectos de Cultura Regionalista"
 - Conferencia sobre "Apoyo a la Reproducción y Operación de Unidades de Vinculación Universidad-Industria", bajo el Programa de Naciones Unidas.

Con interesantes topics economicos, el personal académico de esta entidad participa en ruedas de prensa, entrevistas por la radio y televisión, dentro del Programa de Difusión del Quehacer de la Investigación en la institución

Como parte de la extensión de la cultura se ha realizado lo siguiente

- ⁿ Participación en la Primera Feria Nacional de la Ciencia, Tecnología y Cultura 1995, instalando un stand promocional
- ^o Participación en la II Muestra Universitaria de Opciones Educativas "La Universidad Hoy", montándose un stand promocional de las carreras de Economía y de Comercio Exterior
- ^D Se publica el libro "La Balanza de Pagos de México" segunda edición, actualizada y ampliada por el Lic Juan José Toro Vázquez, maestro de esta Facultad

Dentro del Programa de Orientación y Divulgación de las carreras de Economía y Comercio Exterior, se han dado pláticas a diferentes instituciones del nivel medio superior.

Los alumnos de esta entidad académica han asistido a diversos eventos académicos, los cuales coadyuvarán en su formación académica.

Dentro del convenio celebrado con el Banco de Comercio Exterior, SNC. y la Facultad de Economía, se realizó el curso "El Impacto del TLC en la Industria Automotriz y Autopartes"

A solicitud expresa de la empresa APASCO, se apoyó la aplicación de un cuestionario de autoconstrucción

Personal académico de esta Facultad participó en el Primer Festival Infantil de Creatividad a nivel nacional. Asimismo se participó como jurado calificador en el II concurso "Foro del Campo del Conocimiento Histórico y Social", en el plantel 14 de Tancanhuitz de Santos, S L P

Con una serie de eventos académicos, culturales y deportivos se llevó a cabo la Semana de Economía, en donde hubo una entusiasta participación de autoridades, maestros y alumnos

Facultad de Enfermería

El Consejo Directivo Universitario elevó a rango de facultad a esta entidad académica ya que durante el periodo que se informa fueron aprobados tres programas de posgrado.

Las actividades que se desarrollan en esta entidad académica se fundamentan básicamente en su plan de desarrollo, el cual tiene cinco aspectos que se mencionan

- D** Programa de Desarrollo Curricular y Superación Académica
- d Programa de Desarrollo de Investigación
- D** Programa de Desarrollo de Acciones de Extensión
- o Programa de Posgrado
- Programa de Desarrollo Académico Administrativo

Dentro del Programa de Desarrollo Curricular y Superación Académica se instrumentó la estrategia para el desarrollo curricular y se desarrollaron las siguientes actividades: Estructuración de los elementos filosóficos que apoyan la formación del profesional de Enfermería, determinación de los perfiles de ingreso y egreso, fase de instrumentación y elaboración del plan de estudios. Estas actividades se lograron concretar por los profesores de la facultad por lo que se organizaron diferentes eventos de tipo pedagógico así como la conformación de grupos de trabajo

La formación de profesores desde la perspectiva del desarrollo curricular. En este punto existieron eventos que apoyaron de manera directa la estrategia del desarrollo curricular, a saber

- o Curso-taller 'Curriculum y perfil profesional, elementos para su conformación'
- ⁿ Curso 'Plan de estudios: Criterios de organización y estructuración de contenidos' Ponente \ltro Javier Guerra Ruiz-Esparza del ICE-UASLP, \ltra Ma Elena Rodríguez Lara de la UNAM-X. Ph D Med Mady Fuerbringer Bermeo, Universidad Autónoma de Puebla
- ⁿ Curso-Taller 'Fundamentos teóricos-metodológicos de apoyo al proceso de sistematización de la docencia práctica en área clínica'
- ^Q Foro: "Federalismo y Salud" Secretaría de Salud, S L P
- ^D Curso: "Administración Académica" \ltro Boris Trista ANUIES
- ^o Curso "Temas de Fisiología Humana"
- ⁿ IX Congreso Panamericano de Profesionales de Enfermería
- ^Q Conferencias 'Certificación y Acreditación en Enfermería ante el Tratado

de Libre Comercio", impartidas por la Dirección de Profesores,
a "El Desarrollo de la inteligencia en el niño", impartida por la Dra. Nina Talizina

Como parte de la formación y actualización de los profesores de la facultad y pasantes de licenciatura, estos realizaron estancias clínicas en instituciones sanitario-asistenciales

En este periodo se elaboró el documento preliminar sobre la propuesta de Sistematización de la Práctica en área clínica, se partió del diagnóstico situacional de esta práctica

En forma paralela se elaboró la primera etapa del Manual de Procedimientos Básicos de Enfermería como actividad prioritaria para la utilización eficiente del laboratorio propedéutico, en la enseñanza-aprendizaje de los alumnos.

Para lo anterior se llevaron a cabo los siguientes cursos y talleres

- Análisis de los avances de la propuesta sobre "Sistematización de la Docencia Práctica en Área Clínica",
- a "Construcción de conceptos ordenadores de la propuesta de sistematización de la docencia práctica en área clínica"
- a "Metodología de la atención de Enfermería"
- a "Áreas específicas: Materno Infantil, Pediatría, Médico-Quirúrgica y Administración "

Los profesores de esta facultad participaron como ponentes en los siguientes cursos y conferencias

Cursos

- a Relaciones interpersonales en el ámbito laboral, IMSS
- n Tipos de inmunidad y esquema básico de vacunación, IMSS
- a Vigilancia epidemiológica de las enfermedades transmisibles, participación de Enfermería, IMSS
- a Relaciones interpersonales en el ámbito laboral. Hospital de Nuestra Señora de la Salud
- a Metodología para la aplicación del "Proceso de Atención de Enfermería", IMSS
- a Relaciones interpersonales en el ámbito laboral, Hospital Central "Dr. Ignacio Morones Prieto"
- a "Diagnóstico situacional de la docencia de la práctica en Área Clínica"
- n "Estudio sobre la respuesta al cambio del uniforme clínico y comunitario de la facultad de Enfermería de la U.A S L P "

a **Información** que tiene la mujer sobre el embarazo de alto riesgo, Hospital Materno Infantil "Dr Alberto López Hermosa" S L P

En apoyo a este proyecto se continua con la firma de acuerdos y convenios para utilizar en forma efectiva los campos clínicos para el aprendizaje de los estudiantes, se ratificaron los campos de Hospital Central "Dr Ignacio Morones Prieto", Instituto Mexicano del Seguro Social, Consultorio de Enfermería de la Colonia Satelite y Consultorio de Enfermería de la Colonia Progreso.

Se participo en campanas de vacunación y en la Semana Nacional de Vacunación, en donde colaboraron alumnos y profesores de esta facultad

El proyecto de Sistematización de la Practica en el Area Comunitaria, tiene como objetivo general mejorar la formación del futuro profesional de enfermeria y a la vez que brinde atención de enfermería de calidad a la poblacion en diferentes ámbitos, domicilio, consultorios de enfermeria y la industria Todo esto enmarcado en los programas académicos teorico-practicos del Plan de Estudios. La estrategia para lograr lo anterior fue la coordinacion con los responsables en las colonias Satelite y Progreso, Secretaria de Salud, entre los profesores de diferentes semestres de la propia Facultad de Enfermeria, con la Industrial Minera México y Derivados Acrilicos, S A (DASA)

En los diferentes laboratorios con los que cuenta la Facultad de Enfermería se han realizado actividades que coadyuvan a la formación mas practica de los alumnos, así como la actualización del personal docente en las materias de computación e idiomas

El Programa de Desarrollo de Investigación es una de las areas consideradas en la estructura curricular de la facultad y los cursos de investigación son producto de esa formación Se realizaron los siguientes trabajos:

- 1 Relaciones interpersonales y estrategia pedagógica utilizada en el Consultorio de Enfermeria de la Colonia Satelite
2. Opinión de los alumnos sobre su formación para la atención del paciente en etapa terminal
3. Encuestas sobre morbilidad y hábitos relacionados con la salud de los estudiantes de la Facultad de Enfermeria
- 4 Factores predisponentes y recurrentes de las infecciones vaginales en las mujeres que acuden al consultorio de Enfermeria de la colonia Satelite
- 5 Efectos del ruido en la agudeza auditiva de los trabajadores que laboran

en las áreas de coneras y torzales de la Empresa Derivados Acrilicos (DASA)

6. Estudio de opinion de la poblacion a la que se le brinda atención en el consultorio de Enfermería de la colonia Satelite
7. Estudio sobre los servicios de salud existentes en el municipio de Villa de Reyes, S.L P

Dentro del Programa de Desarrollo de Acciones de Extensión se realizo la vinculación con el sector social suburbano, llevando a cabo las siguientes acciones en la colonia Satelite

Se visitaron un total de 57 personas cubriendo seis manzanas, se incluyeron 12 pacientes en el subprograma "Detección, control y seguimiento de diabetes e hipertensión". Siendo este servicio a través de los programas curriculares de la Facultad de Enfermería, se encuentra como logro muy importante el trabajo conjunto entre esta y el Centro de Salud de Simón Díaz y que ha redundado en la retroalimentacion del proceso enseñanza-aprendizaje de profesores, alumnos y personal del Centro de Salud, ademas asegura la continuidad y seguimiento de los pacientes en los periodos no escolares

En la colonia Progreso se visitaron un total de 137 personas, en las cuales se detectaron 14 con cifras alteradas de glucosa y 16 con alteración en las cifras de tensión arterial como parte del programa "Detección, control y seguimiento de diabéticos e hipertensos"

En la vinculación con el Sector Empresarial se realizo lo siguiente: en la empresa Derivados Acrilicos, S A. el logro mas importante ha sido la aceptación de alumnos y profesores de la Facultad y el trabajo conjunto en favor de la salud de los trabajadores, prueba de ello ha sido la petición por parte de la empresa para la ampliación del horario de las actividades que la Facultad realiza

Con la vinculación con el Sector Social Rural se realizo lo siguiente: Programa "Desarrollo Integral del Campesino" DESICA Ademas del fortalecimiento del equipo Interdisciplinario (Enfermería, Estomatología y Habitat) se logro la inauguración y funcionamiento de la clínica rural del proyecto en Jesús Nlaria, municipio de Villa de Reyes, S L P Se logro establecer la coordinacion de la Secretaria de Salud v DIF para establecer los mecanismos de referencia y contrarreferencia de los ninos del programa escolar con las especialidades de Oftalmología y Ortopedia Las **acciones** hacia la salud de los habitantes del lugar se vieron fortalecidas a través de

acciones intersectoriales entre la UASLP y las escuelas participantes y la S.S., DIF, SEP, jornaleros y los habitantes de la comunidad

En lo que refiere a la vinculación con el Sector Educativo, en la Escuela Secundaria Federal "Dionisio Zavala", se implementaron dos cursos de primeros auxilios y el Programa de Educación para la Salud a los alumnos del plantel. Se colaboro en el "Estudio del Perfil del adolescente", se valoraron 80 alumnos (peso y talla). Se llevo a cabo la Semana Nacional de Vacunación y se aplico la vacuna contra el Tétanos y Sarampión, además se brindaron consultas de Enfermería a libre demanda a profesores y alumnos del plantel.

En el Jardín de Niños Federal "Luis Moya", se brindaron 253 consultas de Enfermería de primera vez y subsecuentes a los preescolares, padres de familia y personal docente que lo solicito. Se tiene una participación activa en la valoración del estado nutricional de los niños incluidos en el Programa de Desayunos Escolares. Se implemento el programa de Educación para la Salud, asegurando la asistencia del 100% de los niños en cada sesión, así mismo se impartieron 2 cursos de primeros auxilios a madres de familia y docentes. Se participo en actividades programadas de la Secretaría de Salud como la campana de vacunación múltiple y aplicación de Vit A y cursos de salud.

Se realizo un foro con la presencia de la Secretaría de Salud, instituciones de Asistencia Social y responsables por proyecto de la Facultad de Enfermería con el fin de dar a conocer a las pasantes las características y demandas reales de las instituciones hacia el Servicio Social. Durante este periodo se tienen a 102 pasantes prestando su servicio social en diferentes instituciones del sector salud.

Dentro del Programa de Posgrado, se elaboro el estudio de factibilidad para la implementación del Postgrado en la Facultad de Enfermería. Esto dio origen a la planeación de maestrías y una especialidad, tomando en cuenta las expectativas y necesidades de los egresados y los recursos humanos y materiales disponibles. En sesión del Consejo Directivo Universitario, fue aprobada la maestría en Educación y Gestión Pedagógica, la especialidad y maestría en administración de la atención de enfermería.

En el programa de desarrollo académico administrativo, las actividades que se realizaron están enfocadas a la eficientización de los servicios escolares, se ha logrado una coordinación con el servicio de informática que ha redundado en la obtención de datos veraces y oportunos.

Facultad de Estomatología

En esta entidad académica se ofrecen dos niveles de educación superior que son: a nivel licenciatura y el otro de posgrado, además se tiene una estrecha vinculación con la sociedad a brindarle servicios estomatológicos a bajos costos a través de sus clínicas

Las actividades que se desarrollaron durante este periodo han sido de importancia para la docencia, los maestros de la facultad han participado en los siguientes eventos:

- a I Curso Latinoamericano de Medicina Bucal
- a Congreso internacional con motivo del 49 Aniversario de la facultad
- a Congreso internacional de los posgrados de la Facultad
- n Curso sobre Odontología Cosmética Posgrado de Estomatología
Pediátrica a cargo del Dr. Fidel Hirata Tajara
- a Curso sobre Ortopedia a cargo del Dr. Marc Sadia en la especialidad en
Estomatología Pediátrica
- a Curso sobre Ortodoncia en etapa temprana por la Dra. Gloria Lopez
Velarde
- a Curso sobre Cefalometría a cargo de la Dra. Patricia Corea
- a Expocreatividad en Anatomía Humana (División de Ciencias Básicas).
- a Curso internacional de egresados de la Maestría en Endodoncia
- a Taller sobre técnicas de evaluación (primera parte) Impartido por
maestros que cursan la Especialidad en Docencia
- a Curso sobre "Avances en materiales dentales" con la colaboración de la
compañía de materiales dentales Ivoclar, dentro del programa de
Formación y Actualización de Profesores de la facultad
- a Maestros de la facultad terminan sus estudios de Especialidad en
Docencia, impartido por la Universidad de Aguascalientes

La investigación que se ha propiciado en esta facultad, ha tenido interés por parte del personal académico, de las investigaciones que se han llevado a cabo destacan por su importancia las siguientes

- Lesiones premalignas bucales
- a Lesiones faciales por mordedura
- a Incidencia de alveolo seco en la cirugía de los terceros molares
- a Análisis de la saliva en pacientes sometidos a radioterapia
- a Análisis cefalométrico en una población adulta en San Luis Potosí
- a Pulpotomía en dientes terminados como alternativa a la mutilación

- a Evaluación de un coadyuvante de la irrigación a base de ácido cítrico, peróxido de urea y glicerina. Estudio con microscopía electrónica de barrido
 - d Endodoncia automatizada
 - a Medición de filtración apical en obturaciones retrogradadas
 - a Mecanismo del cierre apical, análisis a la luz de las ciencias básicas
 - o Comparación de 3 técnicas de instrumentación
 - d Biocompatibilidad de los selladores de los conductos radiculares
- Especialidad en Cirugía Maxilofacial
- o Tratamiento de hemangiomas cavernosos, por medio de electrotrombosis **con agujas de cobre**

Periodoncia:

- Un estudio epidemiológico de las enfermedades periodontales en S L P
- a Ibuprofeno vs nimesulida, eficacia analgésica durante el tratamiento quirúrgico periodontal
- Actualización del manual de técnicas quirúrgicas periodontales
- Evaluación clínica de 3 procedimientos mucogingivales para cubrir raíces denudadas
- Evaluación clínica de la aplicación tópica de tetraciclina sobre superficies radiculares en pacientes con periodontitis rápida progresiva
- Importancia clínica del ancho de encía insertada en dientes pilares de restauraciones
- a Traumatismos alveolo-dentarios en la población infantil de S L P
- a Biocompatibilidad de los cementos de ionómero de vidrio con los tejidos de la cavidad oral
- D Riesgos de fluorosis dental en la población infantil de S L P
- o Efecto cariostático de los selladores de fosetas y fisuras
- o Hipoplasia de esmalte en niños con insuficiencia renal
- D Fluorosis en dentición temporal

En las clínicas de la Facultad de Estomatología se atendieron aproximadamente 8,000 pacientes en el periodo comprendido de este informe, en la clínica Periférica "Morelos" se duplicó la atención a los pacientes, llegando a un promedio de aproximadamente 1,500 pacientes

En el área de Radiología, se realizaron 13,392 radiografías intraorales, 2730 radiografías extraorales, así como atención a 2,479 pacientes en radiografías extraorales y 4.752 pacientes en radiografías intraorales

Dentro del programa de Extensión Universitaria de la facultad, como

parte del programa DESICA, se dio atención a la comunidad de Jesús María, municipio de Villa de Reyes, S L P , en donde se realizaron 230 consultas.

En coordinación con el INEA, DIF Estatal, DIF Municipal, dentro del programa "Vinculación pro-desarrollo de las colonias Simón Díaz y Satelite" se establecieron brigadas de prevención y atención odontologica durante todo el ano

Con un total de 875 pacientes atendidos y en coordinación con el DIF Estatal se atendieron las comunidades de

Rancho Nuevo, Villa de Arriaga, La Tinaja, Jassos, San Antonio, Ventura, La Pila, Xoconostle, San Juanico, Ejido La Providencia, Tercera Chica, Santa Rita, El Morro, Bellas Lomas, Cerrito del Jaral, Maravillas

El CONACYT otorgo al Centro de Investigación de la Facultad de Estomatología apoyo para el proyecto de infraestructura denominado "Desarrollo de la ciencia basica de la Facultad de Estomatología, L'ASLP" destinando para su desarrollo la cantidad de \$462,080 00

La Federación Mexicana de Facultades y Escuelas de Odontología (FMFEO), organizo el Primer Concurso Estudiantil de Investigación y le otorgo la sede a esta facultad, en este evento se tuvo una participación de 56 trabajos de diferentes escuelas y facultades del país, colocándose nuestra facultad en tercer lugar en las categorías de pregrado y posgrado

Con una serie de eventos científicos, sociales, culturales y deportivos se celebro el L Aniversario de la facultad en donde se conto con una asistencia de 600 personas

Con recursos propios se construyo la segunda planta con modernas instalaciones administrativas, asi como el acondicionamiento de un area de la planta baja para la clínica de discapacitados

Facultad de Ingeniería

En esta entidad académica se continuo trabajando en todas las areas que la conforman, esto con la finalidad de fortalecer y estar actualizados en el campo general de la ingeniería

Las actividades que se han desarrollado en la función de la Docencia son a través de la organización de cursos de actualización en donde se han ofrecido los siguientes:

Primeras Jornadas Académicas de Informática y temas selectos de investigación

2a. Muestra de Desarrollo Tecnológico

VI Escuela Internacional sobre temas selectos de computación

Diseño geométrico de obras viales

Proyecto y construcción de cimentaciones

Principios del autómatas industrial mediante el uso del P C L

Administración de energía

Instalaciones neumáticas.

Afinación de motores de combustión interna

Hidráulica y Neumatica

Laboratorio de Electrónica a Grenoble, Francia

Control Mecánico Computarizado

Transformaciones y cables media tensión

Cursos de profesionalización de la docencia

Introducción a la computación para amas de casa.

Diplomado de automatización industrial

Diplomado de aprovechamientos hidráulicos.

Organización de la conferencia "El Reto del Ingeniero Civil en tiempos de crisis"

Se participo en la organización de la Reunión Anual de Comités Académicos de la facultad

Se organizaron eventos con motivo de la Semana de Ingeniería 1994-1995. Se participo en los siguientes

Muestra de Opciones Educativas

Semana de la Ciencia y la Tecnología

Exposición del Programa Emprendedor del ITESM campus San Luis

Se impartieron conferencias sobre ecología y el agua en el México

Prehispanico a la Universidad de Cantabria de Santander, España

También se organizaron los siguientes cursos-talleres para lograr una calidad académica mas elevada

- Desarrollo y habilidades de aprendizaje.
- Diseño de programas.
- Evaluación del aprendizaje
- Didáctica general
- Protocolo de investigación y financiamiento

Personal académico asistió a los siguientes cursos conferencias talleres y congresos:

- Microbiología, Facultad de Medicina, UASLP
- Bioquímica, UNAM.
- Manejo de residuos hospitalarios, impartido por el ITESM
- Se participo en la reunión de la Red INGEOL-ALFA celebrada en la Universidad de Burdeos, Francia
- Seguridad y primeros auxilios
- Seguridad y manejo de gases industriales
- Congreso de actuaciones y desarrollos de Jornadas Técnicas del grupo SHNIEDER UNIX
- Congreso Nacional de Electrónica
- Congreso Internacional de Calidad de Ingeniería
- Se asistió a la reunión de trabajo para el mejoramiento de las carreras en Ciencias de la Tierra del país en la Universidad de Guanajuato

Se realizaron importantes visitas a las empresas:

- Gerber de México, en la ciudad de Queretaro
- Kellogg's de México, en la ciudad de Queretaro.
- Exportadora de Hortalizas, en la ciudad de Queretaro.

Se realizaron también visitas a fabricas y empresas de San Luis Potosí, como:

- Cigarrera La Moderna.
- Plásticos Potosinos
- Carnes Selectas Tangamanga.
- Industrial Minera México
- Plantas de Cobre y Zinc de San Luis y a la planta de Charcas S L P
- Empresa "Las Cuevas", Villa de Zaragoza, S L P
- Aceros San Luis, S A de C V

Se ha trabajado en el analisis y corrección de objetivos particulares de las materias que conforman los planes de las diversas carreras que se ofrecen

en esta facultad

Se han actualizado los perfiles profesionales de las carreras de: Topografo Hidrologo e Ingeniero Agroindustrial

Se han aplicado encuestas para la evaluación de profesores de todas las carreras al final de cada semestre

Se actualizo el laboratorio de computación aplicada y se propuso un programa de mejora continua para el area de Diagnostico Interno y Externo

Se aprobo la implementacion de cursos de ingles en el area mecanica eléctrica

Se implementaron los seminarios integradores para todos los alumnos de primer ingreso.

Para el rediseño curricular en el area de computación e informatica se organizaron los siguientes cursos internos:

Programación en lenguaje

Tecnología orientada a objetos

Diseño lógico y electrónica digital

Cabe mencionar que se llevo a cabo un proyecto importante denominado "Modelo Matematico Acuifero Profundo del Valle de San Luis Potosí", apoyado por IMTA - UASLP, de alcance regional, cuyo objetivo era plantear y calibrar un modelo matematico para el acuifero profundo del Valle de San Luis Potosí y tratar de predecir el comportamiento del mismo ante diferentes políticas de extracción

Continua el proyecto de extracción de litio y otros valores a partir de las salmueras del altiplano potosino, UASLP-JICA Este convenio se prolongo por un año mas

Se signo el convenio de investigación y colaboración científica y tecnologica con el CREZAS

Se continuo con el programa Ecoalimentacion IMSS-UASLP

En lo referente a la Extensión de la Cultura se han realizado las siguientes actividades en donde participan alumnos y el personal académico de esta facultad

Se llevo a cabo el programa de visitas al Centro Historico de la ciudad, donde cada alumno realizo una síntesis las que fueron evaluadas y seleccionadas Se premio a los 25 mejores trabajos

Se participo en el 28 Marathón Universitario

Exposición de pintura colectiva de los socios del Raquet Club

Audiciones musicales, presentación de la Orquesta de Camara de la

UASLP

- Se ofrece en forma continua el Curso Básico de Astronomía, dirigido al público en general
- Funciones de cine club de la facultad cada viernes.
- Se asistió a la 4a Reunión Iberoamericana de Ecología y Medio Ambiente
- Se organizaron cursos de: Legislación Ambiental, Modelo Matemático, del vertido de aguas residuales, Ingeniería Geológica de Presas y Embalses.

Se montaron las siguientes exposiciones:

- Ecología
- Día de Muertos.
- Exposición de Pintura Surrealista
- Exposición navideña. Los libros y la ecología

Se han dictado conferencias sobre ecología a diferentes organizaciones que a continuación se citan

- Club Rotario Lomas del Potosi
- Club Rotario San Luis Industrial
- Club Rotario San Luis Potosí
- Instituto Potosino (primaria y secundaria)
- Colegio de Bachilleres
- Colegio Motolinia
- Colegio Sagrado Corazon

Las publicaciones que se han producido durante este periodo se citan a continuación

- Se elaboraron notas por la M A Graciela Muñoz Padilla, coordinadora del programa Profesionalización de la Docencia
- Programa de Formación Humanística, texto: Geología Económica Ing. Luis García Gutiérrez
- Memoria del "Congreso Internacional de Calidad"
- "Los Libros tienen la palabra"
- Se creó la revista *Ciencia, Tecnología y Humanidades* Responsable: Ing. Francisco J González Hernández

Facultad de Medicina

Fue de relevancia recibir en esta entidad académica al Dr. Juan Ramón de la Fuente, Secretario de Salud, para suscribir el convenio de vinculación docencia y servicios entre la Universidad Autónoma de San Luis Potosí y los **Servicios** Coordinados de Salud Pública del Estado, a este acto asistieron **el Gobernador** del Estado Lic. Horacio Sánchez Unzueta, los directores de escuelas y facultades, así como la Dra. Sofía Victoria Dahuajare Cinta

Las actividades que se han desarrollado en esta entidad académica son de relevancia y de impacto para la comunidad universitaria y el público en general

Esta facultad tiene en el presente dos currículas que se ofrecen paralelamente, la anterior establecida en 1981 y la actual que fue autorizada para dar inicio en el ciclo escolar 93-94, esto significa que las dos últimas generaciones han seguido el nuevo programa curricular.

Los reconocimientos académicos que otorgo la Sociedad Mexicana de Reumatología, A.C. fueron para los Dres. Sergio Sánchez-Armass, Carlos Abud M., Roberto González Amaro y a la alumna Diana Patricia Portales del Programa de Posgrado el premio a la Investigación Básica "Sociedad Mexicana de Reumatología-Ciba Geigy 1995" por el trabajo de "Anormalidades en eventos tempranos de activación Linfocitaria en pacientes con Lupus Eritematoso Generalizado"

Los doctores Ángel Onofre Moran Mendoza y José Rogelio Pérez Padilla recibieron el Premio Anual de Investigación Médica "Dr. Jorge Rosenkranz 1995" por el trabajo en Investigación Clínica "Neumopatía Asociada a la Inhalación de Humo de Lena (NAIHL): Descripción Clínica, Funcional Radiológica y Patológica"

Se firmó el Convenio de Colaboración Científica y Tecnológica para el Desarrollo de Especialidad en Psiquiatría, entre la Universidad Autónoma de San Luis Potosí/Facultad de Medicina y los Servicios Coordinados de Salud Pública en el Estado/Clinica Psiquiátrica "Dr. Everardo Neumann"

Asimismo se firmó el Convenio de Colaboración Académica para el **Programa** Nacional de Actualización y Desarrollo Académico para el Médico **General**, entre la Universidad Autónoma de San Luis Potosí/Facultad de **Medicina** y la Academia Nacional de Medicina

Fue revisada y aprobada la reestructuración, de cuatro de los programas de especialidad, a saber: Dermatología. Oftalmología. Pediatría y

Psiquiatría

Los proyectos de investigación en el área básica SB fundamentalmente realizados por profesores de carrera, tiempo completo y medio tiempo.

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología apoyo los siguientes proyectos de investigación:

El estudio de "Flumazemil en pacientes con Encefalopatía Hepática" responsable: Dr. Carlos Abud Mendoza, con un monto de \$30,000.00.

"Transporte de 3H Adenosina en la Membrana Apical del Epitelio del Tubulo Proximal de Rinón de Rata Hipotiroidea" Responsable: Dr. Flavio Martínez Morales, con un monto de \$ 259,062.00

"Programa de Fortalecimiento al Posgrado" Responsable: Dr. Manuel Rodríguez Martínez, con un monto de \$ 27,239.92

"Análisis de las Alcalinizaciones Citosólicas dependientes del potencial de membrana" Responsable: Dr. Sergio Sánchez-Armass, con un monto de \$160,000.00.

"Agentes infecciosos y factores ambientales en la diarrea con sangre en niños menores de 5 años" Apoyado por FUNSALUD y CONACYT Responsable: Dr. Ismael Herrera Benavente con un monto de \$ 250,000.00.

"Efecto de Metotrexato y otros antiinflamatorios-inmunosupresores sobre la extracción de moléculas de adhesión". Responsable: Dr. Roberto González Amaro, con un monto de \$ 328,300.00.

"Contaminación en comunidades indígenas. Exposición a plaguicidas en comunidades huicholas" Responsable Dr. Fernando Díaz-Barriga, con un monto de \$ 148,000.00.

Por otra parte el Fondo de Apoyo para la Investigación, apoyo a los siguientes proyectos:

- a "Adquisición de equipo de laboratorio", responsable Dr. Ricardo Espinosa Tanguma, \$ 13,500.00.
- a "Coloquio del Instituto de Física", responsable Dra. María Esther Jiménez Catano, \$ 25,000.00.
- a "Adquisición de equipo de laboratorio", responsable: Dr. Sergio Sánchez-Armass, \$ 15,120.00
- n "Materiales para análisis de DNA", responsable Dr. Víctor M. Saavedra Alanís, \$ 15,000.00
- a "Equipo de laboratorio", responsable Dr. Flavio Martínez Morales, \$15,000.00

"Valor Predictivo del Método Elisa", **responsable:** Q F B Leticia Dufourt C , \$ 4,856.00.

D "Complementación de un Espectrofotometro", **responsable:** Dr Fernando Diaz-Barriga, \$ 17,075.00.

D "Material de laboratorio", responsable: Dr José Luis Ramírez Zacarías, \$15,000 00.

o "Complemento para investigación para reactivos", **responsable:** Dr Ricardo Espinosa T., \$ 1,500.00

a "Compra de equipo de laboratorio", responsable: Dra Beatriz J Velazquez, S 17,500.00.

• "Adquisición de reactivos y materiales", responsable: Dr. Sergio Sanchez-Armass, \$ 7,000.00.

Con un apoyo de \$27,000.00 la Secretaria de Educación Publica apoyo el Proyecto de Investigación: Participación del Epitelio Respiratorio del Musculo Liso Traqueal del Cobayo Asmático RNA-CA Responsable: Dr Roberto Valle Armienta, y el Fondo para la Modernización de la Educación Superior apoyo el proyecto Enseñanza Interactiva, con un monto de \$166,240 00

En el Area del Bioterio se desarrollaron las investigaciones que se **citan:**

• "Participación de un componente purinergico en el Mecanismo de Acción de los Digitalicos Cardiacos"

o "Regulación Humoral del Transporte de Adenosina en la Membrana Apical del Epitelio del Tubulo Proximal del Rinon de Rata".

o "Estudios de un componente purinergico en el Mecanismo de Acción de Farmacos de Acción Digitalicos".

D "Transporte de Acido Urico en el Tubulo Proximal de la Rata Wistar".

o "Transporte de Adenosina en la Membrana del Borde en Cepillo del Tubulo Proximal de la Rata Hipotiroidea"

D "Obtención de Antigenos y Anticuerpos de *Cisíecercus Cellulosae* en conejos".

o "Efectos de Agonistas y Antagonistas de la Hormona Antidiuretica"

o "Obtención de Antigeno de Toxoplasma para detectar anticuerpos antinucleares en suero de pacientes que se sospeche de toxoplasmosis"

o "Producción de un anticuerpo autologo (hemolisina) para obtenerlo en el suero del conejo"

o "Hiperoxia Nomobarica en rata hembra de 90 días"



- "Efectos de sustancias opiode en ileo de cobayos"
- "Efectos de sustancia tipo opiode aislados de trigo en el ileo del cobayo"
- "Efectos de sustancias (toxinas y farmacos) en el útero"
- "Función del Bicarbonato de Cloruro en la regulación de Pfl Intracelular"
- "Pruebas para la Electrofisiología"
- "Motilidad del retículo sarcoplasmatico como almacén de CA en el animd asmatico"
- "Efectos Vagosimpatectomia Cervical sobre la actividad nervio» simpatica eferente renal basal y transexpansion"
- "Interacción toxicologica de la mezcla PB-AS"
- "Obturación retrogada", "Apicogenesis-apicoformacion", "Estabilizadores endodonticos", "Biocompatibilidad de los selladores de conductos radiculares"
- "Estudio comparativo de la respuesta inflamatoria en tejido blando con láser de GA Al AR"
- "Valoración Tisular del material de sutura en rata hembra".
- "Estudio comparativo del comportamiento de gutapercha en tejido conectivo"

Personal académico de esta facultad participa en dos aspectos extracurriculares, como son la asistencia a congresos, cursos y seminarios como ponentes o asistentes o bien, como docentes invitados a impartir cursos o dictar conferencias

Por otra parte, la Facultad de Medicina invita regularmente a investigadores básicos y clínicos que vienen a presentar seminarios, dictar conferencias, participar en congresos como profesores o tener estancias breves trabajando directamente en los laboratorios de investigación o en el campo clinico

Los eventos reportados durante este periodo a los cuales asistieron los profesores, fueron los siguientes eventos locales 82, nacionales 65 e internacionales 30

Los seminarios que la Facultad de Medicina promovio durante este lapso fueron

Tema Papel del recambiador NA-CA en la regulación de la tensión del musculo liso vascular

Ponente Dr Ricardo Espinosa Tanguma

Tema Disfuncion de los reflejos cardiopulmonares precede a la

hipertensión inducida por sal y doca (*Veelken Roland y Cois. Hypertension*)

Ponente: Manuel Rodríguez-Martínez

Tema: **Antagonismo** entre receptores de Adenosina A2A y receptores de **Dopamina** D2 en el sistema striatopalidal: Implicaciones para el tratamiento de la esquizofrenia

Ponente Dra Maria Esther Jimenez Catano

Tema: Papel del Estradiol en el aumento de FSH durante la transición Luteo-Folicular

Ponente: Guillermo Pierdant Perez

Tema: La Hiperoxia induce cambios en la expresión y actividad de la Colagenasa Tipo I y IV en el pulmón de la rata recién nacida

Ponente: Ana Catalina Romero Mendez

Tema: *Vacuolar-type h • -atpases are functional}' expressed in plasma membranes of human tumor cells.*

Ponente: Sergio Sanchez-Armass Acuna

Tema: Las bases moleculares de la osmorregulación

Ponente: Dr Flavio Martínez Morales

Tema: Transporte de adenosina en el tubo proximal de riñón de rata hipotiroidea

Ponente Dr Flavio Martinez Morales

Tema: Papel de los receptores cardiopulmonares vagales en la respuesta natriurética a la expansión de volumen asociada a balance positivo

Ponentes: M Dolores Brito-Orta,

M Rodríguez-Martínez (Seminario de Avance PPIBB)

Seminarios académicos organizados por el grupo de químicos farmacobiólogos de esta facultad

Tema: "Reacción en cadena de la polimerasa, su aplicación en criminalística".

Ponente Pasante de Q F B Oscar Rodríguez

Tema: "Astrología china"

Ponente Q F B Marta Patricia Navarro

Tema: "Crisis de valores"

Ponente: Dr Jorge Chavez

Tema "Estudio del efecto irritativo de los jabones para piel delicada"

Ponente: Dra Ma Lourdes Baranda Candido

Durante el presente periodo se continuo con las siguientes reuniones

de trabajo de las sociedades medicas que a continuación se citan

- ☐ QFB de la Facultad de Medicina.
- ☐ Asoc. Mexicana de Microbiología
- ☐ Soc Potosina de Medicina General y Familiar
- ☐ Agrupación de Neumología.
- ☐ Asoc. Mexicana de Diabetes en S L P
- ☐ Asoc. de Medicas Potosinas, A.C.
- ☐ Colegio Potosino de Medicina Familiar
- ☐ Colegio Potosino de Anestesiología, A.C.
- ☐ Colegio de Pediatría de S.L.P., A.C.
- ☐ Asoc. Potosina de Neonatología.
- ☐ Grupo Representantes Médicos de S L P
- ☐ Colegio Oftalmologico del Estado de S.L P , A.C.
- ☐ Soc. Potosina de Ortopedia y Traumatología
- ☐ Asoc. Mexicana de Profesores de Microbiología y Parasitología en Escuelas de Medicina, A.C.
- ☐ Colegio Dental Potosino.
- ☐ Asoc. Mexicana de Profesores de Bioquímica.
- ☐ Asoc. Psiquiátrica Mexicana, A.C
- ☐ Colegio Mexicano de Anestesiología
- ☐ Soc. Mexicana de Reumatología
- ☐ Asoc Potosina A M M V E P E , A.C
- ☐ Federación Mexicana de Radiología e Imagen, A.C
- ☐ Comité Estatal por una Maternidad sin Riesgos.
- ☐ Soc Mexicana de Seguridad en Radiología
- ☐ Servicios Coordinados de Salud Publica en el Edo.
- ☐ Fideicomiso Dr. Agosto Diaz-Infante
- ☐ Jurisdicción Sanitaria No. 1

Esta entidad académica fue sede de los siguientes eventos relevantes:

- ☐ LXV Reunión Nacional de Profesores de Medicina y Parasitología en Escuelas de Medicina
- ☐ Semana Nacional e Internacional de Medicina Interna
- ☐ XVIII Congreso Nacional de Farmacología y 25avo Aniversario de la Asociación Mexicana de Farmacología, A.C
- ☐ Semana de Educación de Bioquímica y XXII Taller de Actualización Bioquímica
- ☐ Congreso para la celebración del Centenario de la Radiología (Radiología

en **Estomatología**).

Curso de Toxicogenética y Genética Clínica, Simposio **Biología Molecular**.

VI Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Seguridad **Radiológica**.

Personal académico y alumnos del posgrado de esta Facultad de Medicina participaron como ponentes en diferentes eventos académicos

Sesenta y siete fueron las publicaciones de artículos y capítulos en libros que realizaron los siguientes departamentos y laboratorios de la facultad

Inmunología

Biología Celular

Genética

Ciencias Morfológicas.

Medicina Interna

Biología de la Reproducción

Pruebas Funcionales

Fisiología y Farmacología

Cirugía

También se han realizado publicaciones con participación de estudiantes de posgrado de las cuales se citan

Estudio comparativo de dos proteínas séricas en solución Inmunoglobulina G (IgG) bovina (BSA), determinada por el colorante azul brillante de Coomassie G-250 Davila-Esqueda Ma Eugenia *Bioquímica*, 1-1995-vol. XX No 78

Arsenic Increased Lipid Peroxidation in Rat Tissues by a Mechanism Independent of Glutathione Levels Osbaldo Ramos, Leticia Carrizales, Leticia Yanez, Jesus Mejía, Lilia Batres, Deogracias Ortiz and Fernando Diaz-Barriga. *Environ Health Perspect* 103 (Suppl 1): 85-88

Endemic Fluorosis in San Luis Potosi, Mexico. II. Identification of Risk Factor Associated with occupational Exposure to Fluoride* Jaqueline Calderón, Isabelle Romieu, Magdalena Grimaldo, Hector Hernandez and Fernando Diaz-Barriga *Fluoride* Vol 28 No 4 203-208

Genotoxic Monitoring of Workers at a Hazardous Waste Disposal Site in Mexico. Maria E Gonsebatt. Ana M Salazar, Regina Montero, Fernando Diaz-Barriga, Leticia Yanez, Humberto Gomez and Patricia Ostrosky-Wegman *Environ Health Perspect* 103(Suppl 1) 111-113

q *Acute Toxicological Effects in Rats Treated with a Mixture n/1*
Comercially Eormulated Products Contammg Methyl Parathion UM
Permethrin D Ortiz, L Yanez, H Gómez, J A Martínez-Salazar **andF 1**
Díaz-Barriga *Ecotoxicology and Environmental safety* 32, 154-158.

Se ha editado ininterrumpidamente el *Boletín Informativo de ¡A*
¡ acuitadde Medicina En este lapso se publicaron los boletines, vol 38, nos I
1, 2, 3 y 4

La Biblioteca Biomedica, fusiona la totalidad de los acervos de las I
facultades de Medicina y Estomatología y la Escuela de Enfermería, durante I
este periodo se adquirieron 2021 libros con un valor de \$274,504.30.

El Comité Administrador del Programa Federal de Construcción de 1
Escuelas, entrego la primera fase de rehabilitación de espacios físicos 1
viendose beneficiados los siguientes: Departamento de Ciencias I
Morfológicas, Laboratorio de Medicina Nuclear y Hormonas, Departamento '
de Microbiología y un laboratorio pequeño extra de Inmunología y
Rehabilitación del Laboratorio de Pruebas Funcionales Renales

Escuela del Habitat

Los eventos académicos mas importantes en los que ha participado el personal académico destacan los siguientes:

Seminario de Academias de Planeacion.

Seminario "Didactica del Diseno Industrial". Impartido por los D I Gabriel Simon Sol, de la UAM Xochimilco y Fernando Schultz Morales de la UAM Azcapotzalco

Exposición fotografica "Palacios de San Luis"

Expo Primavera Arquitectura, de la carrera de Arquitectura.

Montaje de la Exposición de "Curso Basico", desarrollado durante la XII Semana del Habitat

Exposición "Obra Escultórica del Lic. Eduardo Guerrero Prado"

Exposición sobre "Sistema de Elevación de Agua, sistema para el ahorro del consumo de agua, sistemas Eco-tecnicos para cocinas con bajo consumo energetico", dentro de la XII Semana del Habitat y de la Semana de Ciencia y Tecnologia del CONACyT

Exposición "Diseno Industrial Expo 95", en las instalaciones de la Plaza Comercial Tangamanga

Exposición "Sistema de Comunicación para el Hospital Central"

Expo-Art Nouveau, Grafica Editorial y Diseno de productos de marca

"Artesania Textil", representativa del area de San Luis Potosi

Expo-Tecnologico de Nuevo Laredo

"Sorpresas te da la Muerte", exposición de fotografia

"Frank Lloyd Wright", exposición

El Elogio de la Silla

"Exposición de las 4 carreras", durante la 12a Semana del Habitat.

"Expo-Materiales"

Fue aprobado por el H Consejo Directivo Universitario los siguientes programas de posgrado: especialidad en Historia del Arte Mexicano, y las maestrías en Diseno Grafico y en .Arquitectura

Ponentes de reconocido prestigio han dictado interesantes conferencias sobre diversos topicos entre las que se citan las siguientes:

La importancia del arte y la cultura en la formación del investigador

Arquitectura de Zeta Cero Arquitectos

- ☐ La enseñanza del diseño básico en Louisiana Tech University, impartida por la Mtra. Mary K. Morse
- ☐ Conferencia "El Mueble, Experiencia de Emprendedor", impartida por el D I Gabriel Simón Sol, Coordinador de la carrera en la UAM Xochimilco
- ☐ Conferencia "Vision del Diseño Industrial", impartida por el Di. Fernando Schultz Morales, Coordinador de la UAM Azcapotzalco
- ☐ Taller "Estructuras Bionicas", impartido por el D I Fabrizio Van Den Broeck
- ☐ Conferencia "Debate sobre la Revolución Mexicana"
- ☐ Conferencia "Graffiti"
- ☐ Importancia del Arte Popular Mexicano.
- ☐ Conferencia sustentada por el Lic Enrique Ponce de León, Director del Centro Promotor del Diseño, "El Centro Promotor del Diseño".
- ☐ La condición posmoderna
- ☐ "Bionica y Diseño Industrial", impartida por el D I Fabrizio Van Den Broeck
- ☐ "El Diseño Gráfico en Louisiana Tech University", impartida por el D G. Jonathan Donehoo, coordinador de la carrera de Diseño Gráfico en dicha Universidad
- ☐ "Breve crónica de una guerra florida", retrospectiva de su obra
- ☐ Instalación visual
- ☐ Arte Digital, (Electrografia)
- ☐ Video Universitario
- ☐ La obra del taller de Documentación Visual
- ☐ "La Fotografía Publicitaria", impartida por el Sr. Antonio Tirocchi Romagnoli
- ☐ Trabajo profesional creativo y arquitectura para los más necesitados
- ☐ "Frank Lloyd Wright, su obra y su pensamiento" Arq Alejandro Castillo Orejel
- ☐ La crisis de la industria de la construcción

Entre las actividades que se han realizado dentro del marco del intercambio académico destacan las siguientes

- ☐ Se desarrolló en combinación con la carrera de Arquitectura de Louisiana Tech University un tema elaborado por los alumnos del VIII nivel de la carrera de Arquitectura "Expo-CANACINTRA". este mismo tema lo desarrollaron los alumnos de la Universidad de Louisiana y se presentaron

los mejores trabajos en una reunión en San Antonio, Texas

Se visito El Centro de Diseno CID I./UNAM, para intercambio académico

Se asistió a la exposición comercial "Francia 2000", realizado en el *World Trade Center* de la ciudad de México

Se visito el Centro de Innovación Tecnológica de la UNAM

Se realizo un viaje de estudios a la ciudad de México para visitar la "Juegueti/Expo Internacional"

Se realizo un viaje de intercambio académico a la Facultad de Arquitectura de la Universidad Autonoma de Nuevo León, para visitar las instalaciones de la carrera de Diseno Industrial y asistir al evento "Exhibimueble 95", ciudad de Monterrey, N.L.

Asistencia al VI Encuentro Nacional de Escuela de Diseno Gráfico en la ciudad de Puebla, Pue

Se participo en el proyecto "Hayum", Historia de la Arquitectura y Urbanismo Mexicano a cargo de la UNAM y dentro del Programa de Doctorado

Se realizaron viajes de estudio e intercambios académicos relacionados a los talleres de Síntesis de la carrera de Arquitectura y las materias de Historia de la Arquitectura a las ciudades de Guadalajara, Morelia. Patzcuaro, Cd de México, Monterrey, Xilitla, Queretaro, Puebla y Oaxaca, organizados por maestros de la Escuela

Se asistió a la Reunión Nacional de la Asociación de Escuelas de Arquitectura de la República Mexicana en la ciudad de Oaxaca

Se tuvo la asistencia a la Reunión Nacional de Escuelas de Arquitectura de la República Mexicana en la ciudad de León, Guanajuato

Se participo en la Reunión de Escuelas de Arquitectura del Sur de los Estados Unidos en la ciudad de San Antonio, Texas

La Universidad Nacional Autonoma de México y esta entidad académica tienen signado un convenio para apoyar la especialidad en Historia del Arte Mexicano

Durante este periodo se continuo trabajando en diseno y rediseño curricular en coordinacion con los responsables de las carreras que ofrece esta entidad, lo mas relevante fue

El desarrollo del proyecto de evaluación de los talleres de Síntesis de la carrera de Edificación y Admon de Obras

Definición de las opciones de titulación enunciadas en el plan de las

cuatro carreras

- Proyecto de practicas profesionales para los alumnos de la carrera de Arquitectura
- Elaboración del material didáctico para la materia Aspectos Jurídicos de la Construcción
- Se han realizado academias derivadas del Programa de Eficiencia Académica en todas las materias de las cuatro carreras de la Escuela.
- Se elaboro el plan de estudios en la Especialidad de Historia del Arte Mexicano, desarrollado por un grupo de maestros de la Escuela del Habitat y maestros de la UNAM
- Se realizo la antologia "Métodos de Investigación" para la Especialidad en Admon de la Construcción, así como la antologia "Teoria de la Arquitectura IV"
- Se concluyo el libro "Teoria de la Arquitectura", Tomo I por la Arq Guadalupe Salazar González
- Creación de un taller de Diseño Arquitectónico, en el cual se desarrollaron Postura frente a la Arquitectura, Directrices Conceptuales, Sistema de Enseñanza Aprendizaje
- Se concluyo el Plan de Desarrollo Académico Institucional 1995-2000 al cual se integraron las conclusiones y planteamientos de estrategias de cada carrera y se integro el documento del Instituto de Investigación y Posgrado del Habitat, este trabajo se debió a la participación de maestros y la estructura académica de la Escuela
- Se publicaron los programas de asignaturas de las 4 carreras que componen la curricula de todas las materias formando parte del Programa Institucional de la UASLP "Acción en la Docencia" En este Programa intervinieron las areas de investigación y el Depto de Computación

Ademas de las anteriores actividades se han impartido cursos de formación y actualización docente de los cuales se citan los siguientes

- Cursos extracurriculares de Fotografía para maestros
- Curso-Taller de Geometria Solar
- Curso Experimental-Practico de Diseño
- Curso de Escenografía e Iluminación
- Cursos sobre "Page Maker 4", Corel Draw Basico, Word 6, Essix Cad Basico. Key cad y Key cad 3 y Excel hoja de calculo aplicada al analisis de precios unitarios
- Curso de ceramica de alta temperatura

Curso de elaboración de un protocolo para presentar la tesis.

Curso de Metodología de la Investigación.

Curso de Técnicas de Modelismo y Maquetas

Curso de Acuarela y Perspectiva.

Seminario de Desarrollo de Emprendedores

Curso "Relaciones del Contexto y Herramientas del Diseño Urbano"

Curso sobre "Las 7 Herramientas Estadísticas Básicas en el Control de **Calidad**"

Curso de "Técnicas de Presentación Gráfica para la Conceptualización del Diseño"

Curso "La Configuración de la Imagen Urbana en los Centros Históricos".

Curso sobre "La Formación Académica de los Arquitectos y su influencia en las Transformaciones Urbano-Arquitectónicas de Centros Históricos"

Curso "Perspectivas Arquitectónicas y Presentación de Proyectos"

Curso sobre "Corrientes Arquitectónicas del Siglo XX y su impacto en los Centros Urbanos"

Curso sobre "La Identidad en la Esfera del Diseño Gráfico Editorial"

Curso de "Alternativas en el Diseño de la Arquitectura de la Integración"

Taller de Diseño en Arquitectura de Integración

Curso sobre "Fundamentos Teóricos e Históricos para la Arquitectura de Integración".

Con la participación del personal académico y alumnos se realizaron las siguientes acciones que son de relevancia para esta entidad académica:

En la 12a Semana del Habitat, se desarrollaron cursos, conferencias, seminarios, tianguis del arte, trabajos multidisciplinarios, exposiciones y eventos deportivos. Fue inaugurada por el Lic. Horacio Sánchez Unzueta, gobernador constitucional del Estado de San Luis Potosí.

Exposición "Sensibilidades en Louisiana Tech University" efectuada en la Casa de la Cultura.

Se llevó a cabo el ciclo de conferencias "Maestros de Louisiana Tech" con la siguiente temática:

- n La obra del Arq. Robert Moran
 - o La obra del Arq. Robert Joseph Kakelmann
 - o La obra del Arq. José Bernardi
 - o La obra del Arq. Timothy Wren Hayes
 - o Arquitectura Norteamericana de 1960 a la fecha, impartida por el

Arq. Jose Bernardi

- ▣ Exposición de la 8a Bienal de Arquitectura de Nuevo Leon, en colaboracion con el Colegio de Arquitectos de San Luis Potosi.
- ▣ Presentación de la revista "Comunicaciones Académicas del Habitat".
- ▣ Visita del Dr Joseph Strother, director del Departamento de Arte y Arquitectura de Louisiana Tech University y el Arq Henry Stout, director de la Escuela de Arquitectura de Louisiana Tech University, para establecer convenio de intercambio académico
- ▣ Visita del Arq Miguel Angel Rosso, director de la Escuela de Arquitectura y Diseno Interior de la Universidad de Mendoza, Argentina, impartiendo la conferencia El Diseno Interior en Relación a la Arquitectura
- ▣ Exposición "Tercera Bienal de Arquitectura Mexicana" en colaboracion con el Colegio de Arquitectos en San Luis llevada a cabo en la Casa de la Cultura
- ▣ Implementacion de la Videoteca y Diapoteca de la Escuela del Habitat, coordinada por el Area Humanística de la Escuela del Habitat
- ▣ Foro sobre "Crisis y Trabajo" "La ensenanza de la Escuela del Habitat ante la crisis"
- ▣ Foro de investigadores de la Escuela del Habitat
- ▣ Participación en el concurso a nivel nacional de "Juguete Mexicano", convocado por el Ceprodimec, en el que se obtuvo el 1er Lugar en Juguete de Madera, desarrollado por el alumno Sergio Moreno Liñan
- ▣ 1er Lugar en Juguete de Plastico Inyectado, desarrollado por el alumno Sergio Garza Rodríguez
- ▣ Mención honorífica en categoría de disfraz, desarrollado por la alumna Alejandra Fragoso Portales
- ▣ Participación en el Primer Concurso de Diseno Industrial UNICEF-UNAM, logrando el 5o lugar con la participación de los alumnos Sergio Moreno Liñan v Francisco Garza Rodríguez
- ▣ Se desarrollo dentro del intercambio académico con la Universidad de Louisiana Tech, el tema Centro de Exposiciones para la ciudad de San Luis Potosi, que fue desarrollado por los alumnos de ambas instituciones y presentado en la ciudad de San Antonio, Texas, para su confrontación y analisis
- ▣ Visita de 14 estudiantes y 3 profesores de la carrera de .Arquitectura de la Universidad de Louisiana con el fin de intercambiar experiencias e iniciar

el trabajo académico.

Dentro de los programas, proyectos e investigaciones relevantes se tiene lo siguiente:

- a **Creación de una base de datos para la consulta electrónica de publicaciones periódicas de Diseño Grafico**
- a Proyecto de investigación: "Difusión Editorial del Patrimonio Artístico de San Luis Potosí", en el área que contempla: "Iconografía de Estilos Arquitectónicos en el Centro Histórico de San Luis Potosí"
 - Glosario de términos para la carrera de Diseño Grafico
 - "Programa de 5 Juegos" como apoyo al aspecto metodológico del proceso del diseño arquitectónico
 - Segunda etapa del proyecto "Impacto del Tratado de Libre Comercio en la Comunicación Grafica Urbana de cinco ciudades medias del centro del país"
- a Se continuo con la investigación "El Centro Histórico de la ciudad de San Luis Potosí y la obra del Ing Octaviano Cabrera Hernández"
- q Realización del documento "Paradigmas del Conocimiento"
- a Realización del texto "Metodo de Casos en la Administración"
- a Realización y presentación de la exposición "Sistemas Alternativos para la Distribución, Reducción del Consumo de Agua y el Proceso de Tratamiento de Aguas Residuales y Contaminadas", dentro del Simposium "Agua y Sociedad"
- o Seguimiento del proceso constructivo de la Biblioteca del Área Físico Matemáticas mediante fotografías y video
 - o Proyecto "Aplicaciones Prácticas de Straing-Gages"
 - o Proyecto "Adquisición de datos extensómetros eléctricos por medio de computadora, tanto en pruebas dinámicas como estáticas"
 - o Desarrollo de la Arquitectura y el Urbanismo en la ciudad de San Luis Potosí
 - o Arquitectura desmontable y su aplicación en comunidades e itinerantes
 - o Se firmó el convenio para la impartición de posgrado en Historia del Arte Mexicano entre el Instituto de Investigaciones Estéticas de la UNAM y la Escuela del Hábitat de la UASLP

Se desarrollaron los siguientes proyectos

- a Construcción de la Estufa por Concentración
 - o Diseño de una Bomba de Pedal
 - D Realización de un Modelo de Destilador Solar

- a Sistema de Distribución de Agua
- a Diseño de un Horno Solar

El personal académico ha participado en los siguientes cursos seminarios, reuniones, simposiums, conferencias y congresos

- a Curso "Ahorro de energía para alumbrado publico"
- o 1er Congreso Internacional sobre "Desarrollo Comunitario"
- a lera Semana Panamericana de Salud de la UNAM, relacionada al concepto global de salud en el habitat
- o Primer Simposium Nacional de Mercadotecnia
- a Reunión anual de ANIEDI, Asociación de Instituciones de Enseñanza de Diseño Industrial, en la ciudad de León, Guanajuato
- a 4º Coloquio de Conservación del Patrimonio Artístico Nacional organizado por el Instituto de Investigaciones Estéticas de la UNAM, en la ciudad de Colima, Col

Se continua trabajando en un proyecto que fue apoyado por FOMES, denominado "Difusión de la Investigación" en la Escuela del Habitat

Durante el presente periodo se han realizado las siguientes publicaciones

- o Numero 1 de "Habitat y Diseño", Sofía Letelier y Alberto López Pasquali, se realizo su presentación oficial
- o Publicación del N° 3 de la revista Habitat, en donde colaboran maestros de la Escuela
- a Publicación tomada del periodico El Financiero de dos artículos "Waters sin Agua" y "Casa sin Techo ni Paredes" y los artículos "Bomba Solar, Bomba de Pedal, Horno Solar, Tierno Solar, Asador Solar y Bomba por Gravedad"
- a Publicación del manual "Sistemas Eco-tecnicos"

Como parte de la Extensión de la Cultura se participo en la exposición "La Universidad Hoy", así como en el diseño y montaje del stand de la Unidad Descentralizada Zona Huasteca, dentro de los eventos de la Feria Nacional Potosina

Se participo en el proyecto "Mejoramiento del Rio España" en colaboracion con la Secretaria de Obras y Servicios Públicos del Gobierno del Estado

Elaboración de propuestas de adiciones "a la Ley de Obras Publicas del Gobierno del Estado de San Luis Potosí", presentado ante el Congreso del Estado

Se apoyo al Hospital Central con una selección de los mejores proyectos de Diseño X de la carrera de Diseño Gráfico, sobre un sistema de comunicación para el hospital.

A solicitud de la Lic. Concepción Nava de Sánchez, Directora del DIF **Estatl**, se organizo un grupo de trabajo multidisciplinario entre alumnos de las carreras de Arquitectura, Diseño Gráfico, Diseño Industrial, asesorado por maestros de esta escuela para solucionar el problema de la "Vivienda **Temporal** para Jornaleros Agrícolas en el Valle de Arista y en la Zona **Huasteca**" Trabajo en desarrollo y las propuestas se han presentado ante el DIF Municipal y otros organismos con resultados satisfactorios

Se participo en este apartado de la extensión en el panel "El Rol de la Mujer de la Sociedad Actual"

Los visitantes distinguidos que se han recibido en esta entidad académica destacan los siguientes:

- a Lic. Horacio Sánchez Unzueta, gobernador del Estado
- a Lic. Concepción Guadalupe Nava de Sánchez, presidenta del DIF Estatal
- Sr Antonio Esper Bujaidar
- a D G Félix Beltran Concepción, connotado diseñador cubano con reconocimiento mundial
- o Dr Carlos Chanfon Olmos, coordinador de Doctorado de la Facultad de Arquitectura de la UNAM
- o Dr Joseph Strother, director de la Facultad de Arte y Arquitectura de Louisiana Tech University
- o Arq Henry Stout, coordinador de la carrera de Arquitectura de Louisiana Tech University
- ^D Dr José Antonio Teran Bonilla, investigador y profesor, doctorado en Arquitectura de la UNAM
- ^D Mtro Pablo Chico Ponce de León, investigador de la Facultad de Arquitectura de Yucatan
- ^D Dr Héctor González Claveran, miembro del CHES e investigador del Politécnico Nacional
- ^D Arq José Bernardi. profesor investigador de la Universidad de Arizona
- ^D Arq Robert Moran, profesor asociado de Louisiana Tech University
- ^D Arq Robert Fakelmann. profesor asociado de Louisiana Tech University
- ^D D G Antonio Tirocchi Romagnoli, diseñador italiano
- ^D Arq Miguel Angel Rosso, director de la Facultad de Arquitectura y Diseño de Interiores de la Universidad de Mendoza en Argentina

Arq Fernando Sánchez, profesor de la Universidad de Valladolid
D I Fernando Schultz Morales, coordinador de la carrera de Diseño
Industrial de la UAM Azcapotzalco
D I Gabriel Simón, Profesor UAM Xochimilco
Arq Carlos González Lobo, investigador en Arquitectura.
Lic. Enrique Ponce de León, director del Centro Promotor del Diseno.

Escuela de Psicología

Las actividades ordinarias de esta entidad académica se desarrollan tanto en las instalaciones de la propia Escuela como en los centros de **prácticas** y servicios a la comunidad: Centro Educativo "Pais de las **Maravillas**", Clínica "Julián Carrillo" y Clínica Periférica N° 1

Actualmente la Escuela cuenta con programas para la formación de **estudiantes** de nivel licenciatura en Área Básica, Laboral, Educativa y Clínica, **además** se cuenta con dos generaciones incorporadas a un nuevo plan de estudios **de** cinco años y con un perfil de formación general. Los alumnos del tercero y cuarto año cursan regularmente el plan de estudios anterior.

Como parte de este proceso curricular se realizan trabajos de seguimiento y evaluación de la curricula, mediante la conformación de subcomisiones y academias para las asignaturas, de manera que los programas se elaboran colegiadamente por los profesores que las imparten.

Como apoyo a las acciones curriculares los maestros desarrollan también programas de asesorías a tres niveles:

- Asesoría psicopedagógica a alumnos que lo soliciten debido a algún tipo de problema en las materias que cursan,
 - o Asesoría de proyectos de tesis.
 - o Asesoría a alumnos de nuevo ingreso con el objeto de llevar a cabo el seguimiento de su desempeño escolar.

Para reforzar las decisiones curriculares se continuo con el Programa de Egresados de la Licenciatura, apoyado con recursos FOMES, encuestándose a egresados e instituciones que contratan profesionales de esta disciplina, asimismo se realizó el Primer Encuentro de Egresados de esta Licenciatura.

Se participo en las actividades de programación y capacitación para la aplicación del EXANI II del CENEVAL, así como su aplicación dentro del proceso de admisión 1995-1996.

Dentro del mismo proceso asistieron al curso-taller de Evaluación del Aprendizaje en el Proceso de Admisión dos miembros de la Comisión de Admisión.

Se realizó el Curso de Inducción dirigido a los alumnos de nuevo ingreso, realizando las siguientes actividades:

- ⁿ Inducción a la Escuela de Psicología
- ° Inducción a la Normatividad Universitaria

- Grupo de Encuentro.
- Visitas al Centro Educativo "País de las Maravillas" y Centro Orientación Psicológica (Clínica Periferica N° 1).

Se realizaron los siguientes viajes de estudio como actividad complementarias a los objetivos de las asignaturas del Plan de Estudios:

- A la ciudad de Mexico al Museo de Antropología e Historia, en la materia de Antropología para los alumnos de segundo semestre
- Asistencia a la ciudad de Aguascalientes al Foro Estudiantil sobre Curriculum en Psicología, organizado por el Departamento de Psicología Universidad de Aguascalientes.

A nivel posgrado la Escuela desarrolla 3 programas

- Especialidad en Psicología Infantil.
Participan en este programa 4 profesores invitados de Queretaro y Guanajuato, y 2 profesores de esta Escuela. De esta especialidad egreso la 2a generación conformada por 17 alumnos
- Especialidad en Educación Especial Infantil
Participan en este programa cinco profesores de esta Escuela, así como maestros invitados de la ciudad de Mexico para impartición de talleres. De esta especialidad egreso la 3a. generación de 23 alumnos.
- Especialidad en Orientación Educativa
Este programa fue aprobado por el Consejo Directivo Universitario. En el desarrollo del mismo se cuenta con la colaboración de la Asociación Mexicana de Profesionales de la Orientación, A C Participan en el 5 profesores de esta Escuela y un profesor invitado

En el periodo que abarca el presente informe se efectuaron los siguientes cursos de formación académica

- Curso Internacional de Actualización en Neuropsicología
Impartido por el Dr Juan E. Azcoaga, Dra Elvira Pena Azcoaga, Dra. Feggy Ostrosky, Dra. Liubov Semionovna y la Dra Graciela Olmos, investigadores de la Universidad de Buenos Aires, Universidad Nacional Autónoma de Mexico y Universidad Estatal de Moscú
- Vida y obra de J. Lacan
Impartido por el Psic Julio Ortega B , de la Universidad de Guanajuato, dirigido a docentes, egresados y alumnos
- Metodo para la formación de las habilidades matematicas en niños escolares
Impartido por la Dra Nina Talizina, Fac de Psicología, U Estatal de

Moscú, dirigido a docentes, alumnos y profesionistas del area psicopedagogia, una mirada psicoanalitica

Impartido por la Mtra. Raquel Riberio T. y Lic. Psic. Alejandra Lugo **Aguilar** de la UA Q , dirigido a estudiantes, docentes y pedagogos.

a Psicosis y Adolescencia

Organizado por la escuela a través del Instituto de Posgrado e impartido por el Dr. Michel Polo, director de la *École Expérimentate de Bonncuil-sur-Marne*, París, dirigido a docentes y egresados de Psicología.

- Dos tiempos del jugar: subjetivacion temprana, acontecimiento de lo puberal

Dictado por el Dr. Ricardo Rodulfo, director de Posgrado de la Fac. de **Psicología**, Buenos Aires, Argentina,

a El dibujo infantil.

Impartido por la Dra. Marisa Rodulfo, U.B A., Argentina, dirigido a docentes y egresados de Psicología

Otras acciones de formación a través del Programa de Formación de Profesores de la UASLP, permitieron que en el presente ciclo escolar 5 profesores realicen estudios de posgrado en diversas instituciones.

Se ha realizado la difusión e información para propuestas de investigación dentro del Programa Interinstitucional de Investigación sobre Educación Superior, como proyectos de investigación e infraestructura del CONACyT, propuestas por la propia UASLP, con el Fondo de Apoyo a la Investigación (FAI). Asimismo se colaboro con el Programa de Redes de Investigadores que promovio la Secretaria Académica en coordinacion con la UNAM

Como participación en el Primer Verano de la Ciencia, organizado por la UASLP, se realizaron los siguientes proyectos:

- Alteraciones neuropsicologicas en ninos por intoxicaciones con plomo
- ⁿ Importancia de mayúsculas y minúsculas para la lectura y la escritura
- ⁿ Indices de depresión en ninos institucionalizados.
- ⁿ Percepción del Programa "Cuídate a ti mismo en padres e hijos"
- ^o El impacto profesional en egresados de la Especialidad en Educación Especial Infantil

Personal académico de esta entidad asistió a los siguientes congresos

- ^o Encuentro Nacional "La investigación en la Escuela de Psicología de la UASLP, perspectivas para su desarrollo", celebrado en la Universidad Autonoma de Queretaro

- a ler. Congreso Nacional de Orientación Educativa AMPO 95.
- n Foro de Consulta Legislativa "Una perspectiva sobre el desarrollo I
mujer". "La perspectiva laboral de la fuerza de la mujer",
- a VI Congreso Nacional de Psicología del Trabajo y III Iberoamericano i
Ree. Humanos. "La Ergonomía y su relación con la calidad de vida e
trabajo", celebrado en Zacatecas, Zac
- o la Semana Latinoamericana de Psicología del Trabajo y de
Organizaciones.

Como parte de la extensión de la cultura se participo en los siguiea^
eventos con trabajos de investigación realizados por personal docente de esta
entidad académica:

- a Primera' Semana Nacional de Ciencia y Tecnología, auspiciada por d
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología Para este evento se contó con
la participación de 11 profesores y 7 estudiantes, realizándose un total dt
5 conferencias y 2 mesas redondas

Estas conferencias se llevaron a cabo en el Auditorio "Leopoldi
Cordero Corona" de esta Escuela, contando con la asistencia de 80
estudiantes e instituciones de bachillerato

Se llevaron a cabo diferentes eventos dentro de los festejos del XXIII
Aniversario de la Escuela

Las actividades mas relevantes se citan a continuación

- a Symposium: "Psicología, chamanismo y otros enfoques alternativoi"
Expositores foráneos y de la propia Escuela
- n Conferencia "Educación y psicoanálisis", Mtra. Raquel Ribeiro Toral,
U A Q
- a Grupo de Encuentro de Desarrollo Personal",
- n En este mismo programa se efectuaron los siguientes talleres
"Los problemas del matrimonio, antes del matrimonio"
"El problema, el romance o la elección de pareja"
Impartidos por: Psic Gonzalo H Morales Serrano, BUAP
- n "Técnicas Grupales Recreativas"
"Como llegar a una relación terminal de pareja"
Psic Daniel Chavez V . BUAP
- n "Las técnicas de poder que utiliza la publicidad"
"Un psicologo en las organizaciones, ¿para que⁹"
Psic Elizabeth Maceda Cruz, BUAP
- c "Disfruta tu sexualidad"

"Como manejar grupos de adolescentes".

Psic. Jose Ma Velazquez Giles, BUAP

En relación a los servicios que presta la Escuela de Psicología a la comunidad a través de los centros dependientes de la misma se brindaron los **siguientes**

En el Centro Educativo "País de las Maravillas", el Departamento de Preescolar, atendió a 57 niños de 4 a 5 años de edad en 2° y 3er. grado, con el **apoyo** de 4 estudiantes que realizaron sus prácticas de laboratorio, 4 prestadores de Servicio Social y 2 profesores. El Departamento de Preescolar **Especial**, atendió a 11 niños de 5 a 7 años de edad con requerimientos de **Educación Especial**, con el apoyo de 12 estudiantes que realizan sus prácticas de laboratorio, 2 prestadores de Servicio Social y un profesor. El **Departamento** de Evaluación, valoro a 9 niños de la propia institución y a 22 externos, con el apoyo de 4 estudiantes que realizan sus prácticas de laboratorio y dos profesores. El Departamento de Primaria Especial atendió a 14 niños de 7 a 14 años de edad con requerimientos de Educación Especial, con el apoyo de 35 estudiantes que realizan sus prácticas de laboratorio, 3 prestadores de Servicio Social y 2 profesores. El Departamento de Estimulación Temprana atendió a 12 niños de 6 meses a 6 años de edad con problemas de psicomotricidad, con el apoyo de 13 estudiantes que realizan sus prácticas de laboratorio y un profesor

La Clínica Periférica brindo servicio a 82 usuarios en los diferentes programas de atención

d Terapia Familiar

n Asesoría Psicológica

D Psicoterapia Individual

Se impartieron cursos sobre orientación a la familia y pláticas a adolescentes, en escuelas secundarias de la colonia Providencia

En apoyo a los programas de laboratorio que se imparten ahí a estudiantes de Psicología, se realizaron visitas a la Clínica "Vicente Chico Sein", así como estancias de alumnos del Área Clínica, en el Hospital de Enfermos Crónicos "Gustavo Baz Prada", de Tepic, Edo de México

Se realizó un estudio para detección de necesidades de la zona en que se ubica este centro, incluyendo aspectos socioeconómicos y psicológicos de la población

En la Clínica Julián Carrillo se atendieron 17 casos clínicos, con el apoyo de 16 alumnos que realizan sus prácticas de laboratorio y 3 profesores

Se realizaron actividades académicas con los siguientes temas:

- ☐ El modelo italiano de Terapia Familiar de Mauricio Andolfi.
- ☐ La familia como subsistema relacional
- ☐ La formación del equipo terapéutico
- ☐ La comunicación no verbal
- ☐ La prescripción
- ☐ El cursograma de elección de tareas en terapia

En lo referente al Servicio Social actualmente realizan su **práctica** alumnos

Los programas de Servicio Social se realizan fundamentalmente en las áreas de: Prevención y Detección de Problemas de Aprendizaje, Terapia Familiar, Selección y Capacitación de Personal, Educación Especial, Asesoría Psicopedagógica, Orientación Vocacional y Psicoterapia, prestando dicho servicio en las siguientes instituciones:

- ☐ APPAC de San Luis.
- ☐ Patronato Estatal de Promotores Voluntarios.
- ☐ Seguridad Pública Municipal
- ☐ Delegación Regional del INFONAVIT
- ☐ DIF Municipal y DIF Estatal
- ☐ Escuelas del sistema de Educación Pública
- ☐ Escuela de Psicología y centros dependientes de ella
- ☐ Gobierno del Estado
- ☐ IMSS
- ☐ CANACINTRA
- ☐ Secretaría de Salubridad y Asistencia
- ☐ Asilo "Nicolás Aguilar".
- ☐ Empresas de la Zona Industrial

Liquidación de la Licenciatura en Biblioteconomía

La **Licenciatura** en Biblioteconomía cuenta con 122 alumnos que son atendidos por 21 maestros. Esta licenciatura ha sido apoyada con equipo de alta tecnología que tiene la finalidad de brindar una mejor formación académica a sus estudiantes

Los maestros y alumnos de esta licenciatura participaron en las siguientes conferencias:

- „ El **Bibliotecario ante el reto** del Liderazgo
- o El Bibliotecario ante la Globalización
- , planeación de Edificios para Bibliotecas Universitarias
- o Curso taller: INTERNET
- o Mercadotecnia de la Información.
- a El análisis del discurso en la literatura y la comunicación

Para conmemorar el XV aniversario de la Licenciatura en Biblioteconomía, se organizaron los siguientes eventos:

- Conferencia "Formación del Bibliotecario Profesional", dictada por el Mtro. Adolfo Rodríguez Gallardo de la Dirección de Bibliotecas, UNAM
- a Conferencia "La Profesión del Bibliotecario", dictada por el Mtro. Eduardo Salas de la Dirección de Bibliotecas, U.P.N.

Se publicó un folleto sobre el XV Aniversario de la Licenciatura en Biblioteconomía

Esta entidad académica dentro del programa de actualización, formación y extensión académica tuvo intercambio académico con las siguientes instituciones:

- o Universidad Autónoma de Colima
- d Universidad Pedagógica Nacional
- d Universidad Autónoma de Chiapas
- o Universidad Autónoma del Estado de México
- o Colegio de México
- D Centro de Investigaciones Históricas.

Los profesores de esta licenciatura participaron en eventos en otras instituciones de la entidad y de otros estados de la República

Se impartió un curso de capacitación para el personal bibliotecario de las secundarias técnicas de San Luis Potosí

Se dictó la conferencia "Historia de las Bibliotecas en San Luis Potosí", con motivo del aniversario de la Biblioteca Pública del Estado

Se asistió a un curso sobre Administración de Bibliotecas a la ciudad de Queretaro

El personal docente participo como jurado en un concurso aj oratoria.

Se ha estado en constante actualización docente, asistiendo a curs» de formación y seminarios.

Dentro del rubro de la investigación se ha participado en congresoi conferencias, seminarios, simposiums y reuniones

Maestros de la Licenciatura han hecho publicaciones a nivel nacional t internacional entre las que destacan:

- a Identificación de la Licenciatura en Biblioteconomia de la UASLP *Informaaon*
 - a Manejo de información, curso para legos del servicio de información *Arena*
 - a Quince anos de la Licenciatura en Biblioteconomia San Luis Potosí. *Biblioteconomia, UASLP*
 - a Genesis y desarrollo de la formación docente en Mexico, de la conquista a la revolución *Universitarios UASLP*
- La comunicación educativa *Praxis, UPN*

También se han organizado eventos que favorecen a la extensión de la cultura, se ha participado en actividades deportivas

El servicio social que prestan los alumnos de esta licenciatura ha favorecido a 3 instituciones privadas y 14 publicas

Se han realizado actividades de promocion televisiva y radiofonica con el objetivo de ampliar la información sobre la Licenciatura en Biblioteconomia y dar a conocer a la sociedad potosina los beneficios de su existencia

Coordinación de la Licenciatura en Ciencias de la Comunicación

La Licenciatura en Ciencias de la Comunicación es una de las carreras que tiene mayor demanda de ingreso en nuestra institución, por las perspectivas que representa. La población escolar en este periodo es de 335 alumnos.

Personal académico de esta entidad visitó la Universidad de Ohio, a invitación expresa del Dr. Josep Rota, director del Programa de Comunicación y Estudios para el Desarrollo del Centro de Estudios Internacionales de la Universidad de Ohio. El propósito de esta visita fue el de establecer vínculos de colaboración e intercambio académico entre ambas universidades.

A continuación se mencionan los eventos académicos más relevantes en los que participó el personal académico y alumnos:

Curso Superior de Posgrado "El niño y la imagen", evento organizado por la red "El Universo audiovisual del niño latinoamericano"

VIII Encuentro Nacional "Comunicación y Proyecto Nacional", en este evento participaron 57 escuelas y facultades de periodismo y comunicación social de México

XXXIX y XL Asamblea General Ordinaria del Consejo Nacional para la Enseñanza y la Investigación de las Ciencias de la Comunicación

En el marco de los diez años de fundación de la carrera, la Licenciatura celebró la Primera Semana Internacional de la Comunicación contando con la presencia de destacados profesionales de la disciplina, tanto del país como del extranjero y que a continuación se citan

Antonio Tirochi (Italia) - Fotografía

Josep Rota (E.U. A.) - Comunicación Internacional

Silvia Molina (Argentina) - Comunic. y Procesos Electorales

Nelson Carro (Chile) - Cine

Jesús Galindo (México) - Cultura y Comunicación

Adip Zabag (México) - Comunic. e Información

Cristina Schwarz (México) - Comunic. Organizacional

Javier Esteinou (México) - Comunic. y Cultura

Durante la Semana Internacional de la Comunicación fue montada una exposición fotográfica, se llevó a cabo un ciclo de cine y se realizaron las finales de los concursos de oratoria y declamación. Además, se instaló una mesa redonda de estudiantes de comunicación de varios estados de la

república y tuvo verificativo la muestra "Diez Anos de Producción Audiovisual de la Licenciatura".

Con el apoyo del Fondo para la Modernización de la Educación Superior (FOMES), se dio continuidad al proyecto institucional "Análisis del ejercicio profesional del Licenciado en Ciencias de la Comunicación en San Luis Potosí y su relación con el curriculum de la Licenciatura de Ciencias de la Comunicación de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí".

Las acciones desarrolladas en este proyecto, fueron

- El análisis de las bases teórico-metodológicas del curriculum que permitieron el diseño de una estrategia de trabajo para el proceso de evaluación curricular de la carrera
 - La revisión general de la teoría curricular y sus derivaciones metodológicas para un proceso de evaluación
 - Recuperación de los estudios ya realizados sobre la evaluación curricular de la carrera y su articulación al proceso global del proyecto de escuela
 - Establecimiento de las bases técnicas y metodológicas para la actualización del plan de estudios de la carrera
 - Reorganización y reactivación de la comisión curricular de la licenciatura
- También se continuó con el proyecto de seguimiento de egresados.

Entre las actividades de relevancia en que participó esta coordinación destacan las siguientes:

- Participación con el establecimiento de un circuito cerrado de televisión en el VIII Encuentro Nacional CONEICC.
- Se realizó una ponencia y un video para el Programa Institucional de Vinculación Universidad - Sectores Social y Productivo en una reunión de intercambio de experiencias
- Para el programa de Alfabetización se realizó un documental para la Secretaría de Educación del Gobierno del Estado.
- Participación en el Primer Verano de la Ciencia, realizando un foro-panel televisivo con la Comisión Organizadora. Dicho video representa la Memoria Visual de este evento. Cabe destacar que en el Primer Verano de la Ciencia participó también nuestro Centro de Investigación en Comunicación
- En forma conjunta. CEPAV y Televisión Universitaria, dentro del Programa "Quehacer Universitario", con fines de divulgación científica, se realizaron quince capsulas de video sobre los trabajos de investigadores de toda nuestra universidad

Dentro del V Festival y Muestra Nacional de TV y Video de las **Instituciones** de Educación Superior, el CEPAV pasa a ser miembro activo de la "Red Universitaria de Video" a nivel nacional. En dicho festival se participo con videos promocionales, arte, documental y ficción (POLVO), este ultimo galardonado con el Primer Lugar a nivel nacional

Con la finalidad de hacer mas funcionales las instalaciones se llevaron cabo inauguraciones de la biblioteca y de la sala de maestros.

Coordinacion de las Unidades Descentralizadas

Esta dependencia tiene como finalidad servir de enlace entre distintas entidades académicas y dependencias administrativas centrales, con las unidades descentralizadas ubicadas en los municipios de Ciudad Valles y Rioverde, dentro de las actividades que se han realizado en esta coordinación se citan:

- ☐ Coordinar los trabajos propios de las comisiones de curriculum para las carreras de nueva creación en las Unidades Descentralizadas
- ☐ Atención a los alumnos que solicitan cambio de adscripción
- ☐ Revisión de las propuestas de nombramiento de profesores de ambas unidades.
- ☐ Integrante de la comision de certificación y revalidación de las unidades descentralizadas.
- ☐ Coordinacion de la reunión de trabajo de funcionarios de la administración central con el personal directivo y académico de las unidades.
- ☐ Coordinacion y apoyo a los cursos de formación de profesores, entre los que destacan los siguientes: Curso de Microensenanza y Metodología para elaboración de proyectos
- ☐ Propuesta al H Consejo Directivo Universitario del Reglamento de Titulación de las Unidades Descentralizadas

Se coordino la evaluación institucional 1994, así como el apoyo logístico de las reuniones que se llevaron a cabo en la sala de juntas "Lie Alfonso Lastras Ramírez".

Se participo en el apoyo logistico y de trabajo en las visitas del Dr. José Sahrukan Kermes, rector de la UNAM, del Embajador de Japón, del Subsecretario de Educación Superior Luis Llorens Baez y los funcionarios de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior.

Se asistió al Taller Nacional para la Formulación de Proyectos FOMES en Cocoyoc, Morelos

**Universidad Autónoma de San Luis Potosí,
Unidad Zona Huasteca**

Entre las actividades de docencia que tuvieron relevancia en este **periodo** destacan las siguientes:

Curso sobre **comportamiento** organizacional

Participación en el **1er** Verano de la Ciencia

Visita a la Universidad Veracruzana por los alumnos y maestros de la carrera de Contador Publico

Con una asistencia general de 609 personas se impartieron los siguientes cursos para la carrera de Contador Publico y de la carrera de Bioquímica

Reformas Fiscales

Honorarios, Declaraciones

Arrendamiento.

Facilidades Administrativas

Honorarios.

Ganadería

Facilidades Administrativas

Comercio Exterior

Seguros

Formularios y Comprobantes Fiscales.

Llenado de Formularios y Declaraciones Fiscales

Protozoarios de la Región Oral

Salud Publica.

Una Experiencia Nlicologica

Contaminación por Aguas Residuales en el Río Valles

Biotecnología Aplicada a la Tecnología de Alimentos.

Desempeño del Bioquímico en Alimentos en el Area de Salud Publica

Enología

Aplicaciones de la Biotecnología

Importancia del Análisis Bromatologico para Control de Alimentos

Liquido Cefalorraquídeo

Enfermedades Tropicales

Avances en Microbiología Medica

Uroanálisis.

Certificación y Acreditación del Químico Clinico en México

a La Muerte

a Conferencia sobre Derecho Penal.

El patronato pro-construcción y equipamiento otorgó **60 becas** a 10 alumnos de esta entidad académica, así mismo se consiguieron 9 becas para alumnos, estas fueron otorgadas por diversos empresarios.

Personal académico de esta Unidad asistió a los siguientes eventos ¹ académicos:

d Curso Taller de Evaluación de Aprendizaje.

o XVIII Congreso Nacional de Química Clínica, celebrado en Monterrey N.L.

a Curso teórico-práctico, cultivo celular de animales *in vitro*

Los alumnos de la carrera de Derecho han realizado reuniones de vinculación con las presidencias municipales y el sector productivo de la región Huasteca, asimismo se han tenido juntas con los representantes del Consejo Tutelar de Menores de Ciudad Valles, para ofrecerles apoyo en el área jurídica.

Se ha brindado apoyo a la jurisdicción sanitaria en las "Campanas de vacunación", así como a la Dirección de Agua Potable y Alcantarillado para el análisis de muestras de agua.

Como servicio a la comunidad se siguió ofreciendo el servicio de análisis clínicos a través de los laboratorios

Se concluyó el Auditorio de la Unidad con capacidad para 198 personas, se dio inicio al edificio de las oficinas administrativas con el apoyo del Patronato Pro-construcción y Equipamiento de la Unidad Zona Huasteca.

**Universidad Autonoma de San Luis Potosi,
Unidad Zona Media**

Dentro de las actividades académicas que se celebraron en el area de docencia destacan las siguientes:

Seguimiento y evaluación de la Curricula Académica de las carreras propuestas en el Plan de Desarrollo Académico 1990-1994

Concurso Regional de Fisica y Matematicas

Conferencia "Como combatir contra las grandes cadenas comerciales", impartida por el Dr José Romaguera, de la Universidad de Puerto Rico

Conferencia Panel "El Nuevo Entorno de la Empresa Mexicana"

Conferencia sobre "Calidad Total"

Conferencia "Modelo Curricular de la UASLP", Unidad Zona Media

Conferencia "La Inflación", impartida al personal medico del Hospital General de Rioverde, S L P

Conferencia "Reformas Fiscales", impartida al personal medico del Hospital General de Rioverde, S L P

Se realizo el 1er Encuentro de Egresados de la UASLP, Unidad Zona Media

Asistencia al Diplomado de Aprovechamientos Hidráulicos realizado por la Facultad de Ingeniería de la UASLP

Participación en "Un Verano con un Investigador", realizado por la UASLP

Tres profesores se encuentran realizando estudios de posgrado en la Maestría en Administración y Maestría en Planeacion y Sistemas

Se celebro el XI Aniversario de la fundación de la UASLP, Unidad Zona Media

Se continuo apoyando con alumnos de servicio social a las siguientes instituciones

Presidencia Municipal de Rioverde en el Departamento de Obras Publicas, Finanzas v Recursos Humanos

Presidencia de Ciudad Fernandez en los Programas de Pronasol y Obras Publicas

Presidencia de San Ciro de Acosta en el Departamento de Obras Publicas Sector publico y servicios con la participación en despachos de contabilidad, programa de construcción del COD1

Departamento de Físico Matemáticas

El Departamento de Físico Matemáticas, es una dependencia de apoyo a las facultades de Ingeniería, Ciencias Químicas y Ciencias, sigue brindando formación académica en las materias básicas de Física, Química y Matemáticas

Se impartió el Primer Curso de: "Laboratorio, taller de mecánica" para profesores del nivel medio, contando con la participación de profesores de 10 instituciones educativas

El programa de desarrollo de prototipos de equipo para la enseñanza de la Física, cuenta en la actualidad con 14 equipos, con un 97% de avance del programa

Así mismo se tiene un avance del 50% en el desarrollo de las guías de prácticas de laboratorio de enseñanza de la física

Se firmó un convenio con el Área de Informática y Computación de la Facultad de Ingeniería, para que sus alumnos desarrollen sus proyectos de software y hardware en las instalaciones de este departamento y el producto de estas actividades, se utiliza en las prácticas de laboratorio de Física

Se ha participado en el programa de difusión de la investigación, que es coordinado por Radio y Televisión Universitaria

Personal del Departamento de Físico Matemáticas, ha prestado apoyo a la Procuraduría General de Justicia del Estado como perito dictaminador en problemas de accidentes viales

El Personal del Departamento de Físico Matemáticas, ha colaborado con la División de Informática de la UASLP, impartiendo cursos de capacitación en cómputo al personal académico y administrativo de la UASLP

Se continúa dando apoyo y asesoría en cómputo a la Unidad Zona Media

Escuela Preparatoria de Matehuala

Dentro de las actividades mas relevantes que se llevaron a cabo durante este periodo fueron:

Representación de esta Escuela Preparatoria en los diferentes eventos **cívicos**, culturales, sociales y escolares de las diferentes instituciones de la **región**, así como a las inauguraciones de los ciclos escolares de las instituciones del nivel medio superior y superior de la localidad

Durante la visita que hizo el rector a esta entidad académica, se organizo una reunión con los sectores social y productivo del municipio

Como ya es tradicional, se llevo a cabo el X Certamen Regional de Oratoria, denominado "Profra María L. Castillo", en este evento participaron escuelas de segunda enseñanza así como academias e institutos comerciales

Se llevo a cabo la promoción de la Preparatoria visitando secundarias de la localidad y de la región

Se celebro el XXXVIII Aniversario de esta escuela, con actividades culturales, artísticas y deportivas

Con la participación de los estudiantes se llevo la campana "Prepa 95, Escuela Agradable", la cual consistio en pintar salones, mesabancos, maceteros y se encalaron arboles

Personal académico de esta institución tomo el curso sobre "Evaluación Curricular y Gestión Institucional"

Con el objetivo de motivar e incrementar el nivel académico en el alumnado, se otorgaron reconocimientos a los mejores estudiantes

- ▣ Análisis de Problemas y Toma de Decisiones
- ▣ Relaciones Humanas
- ▣ Modelos y Técnicas Didácticas.
- ▣ Políticas Educativas

Es importante destacar que se ha continuado con las asesorías j diferentes dependencias educativas de la Universidad, así como a la SEP.

Instituí de Física

En este informe se reportan los resultados de las actividades académicas de los profesores-investigadores del IFUASLP. Entre los logros más importantes resalta en primer lugar, el reconocimiento al Dr. José Luis Moran López, por la calidad de su trabajo, quien obtuvo el premio "Medalla Marcos Moshinsky 1995" otorgada por la UNAM, es la primera vez, que este premio se otorga a un investigador que no es de la UNAM. Además, el Dr. José Luis Moran López fue nombrado Presidente de la Federación de Sociedades Científicas de México y Presidente de la Federación Latinoamericana de Sociedades Científicas, federaciones de reciente creación. El Dr. Jesús Dorantes Davila obtuvo el premio nacional de la académica de investigación científica, en el área de Ciencias Exactas. El Dr. Magdaleno Medina Noyola recibió la "Catedra Patrimonial de Excelencia Nivel II" otorgada por el CONACyT a investigadores distinguidos que sean propuestos por instituciones. Estas y otras distinciones que se reportan en este informe, son un aval de calidad de los logros cuantitativos que se resumen enseguida. Dichos logros se inscriben en las dos funciones esenciales que constituyen la misión académica del Instituto, es decir, la generación de conocimientos, y la formación de recursos humanos.

Entre los proyectos de investigación que se han realizado en esta entidad académica durante este periodo destacan los siguientes:

Estudio Experimental y Teórico de Diagramas de Fase y Propiedades Magnéticas de Sistemas Tridimensionales y de Baja Dimensionalidad
Cantidad aprobada: \$7,380.00.

Actualización de la Biblioteca del Instituto de Física de la UASLP
Cantidad aprobada: 5673,000.00

Estudio de las Propiedades Electrónicas de Fullerenos. Cantidad aprobada: 5372,000.00

Estudio Teórico de la Distribución Espacial Atómica en Cumulos Pequeños. Cantidad aprobada: 5303,242.00

Proyecto de cooperación CONACyT-CNRS de Francia, "Propiedades Magnéticas y Catalíticas de Cumulos de Metales de Transición" Cantidad Aprobada: 59,000.00.

Propiedades Electrónicas de Sistemas de baja Dimensionalidad. Cantidad aprobada: 5265,132.00

Laboratorio de materiales magnéticos. Cantidad aprobada: 5723,478.96

- Laboratorio de materiales magnéticos Cantidad aprobada \$437,4 lo Of
- Problemas de difusión en sistemas coloidales complejos. Cantidad aprobada: \$599,450.00
- Programa de Formacion de Investigadores del Instituto de Fisica Cantidad aprobada: \$108,000 00
- Caracterización de Materiales Polimericos Cantidad aprobada \$438,000 00.
- Caracterización de Películas Organicas y Superficies Inorgánicas por Microscopía de Barrido de Prueba Cantidad aprobada \$471,083 00
- Seminario de Fisica Estadística del Instituto de Fisica de la UASLP Cantidad aprobada: \$8,000.00
- Adquisición de Infraestructura de Computo para el IF-UASLP Cantidad aprobada \$15,960.00
- VIII Encuentro de Ciencia y Tecnología de Fluidos Complejos Cantidad aprobada \$6,160 00
- Estudios de las propiedades magnéticas de sistemas amorfos Proyecto de colaboracion entre el IF-UASLP y el IIM-UNAM
- Vista a Fermilab, EUA Cantidad aprobada \$3,475 00
- Fisica de Hiperones y Banones Pesados Cantidad aprobada \$40,080 00

Los anteriores proyectos han recibido apoyo de las siguientes instituciones

	Nº de Proyectos apoyados	Cantidad
CONACyT	9	\$2,368,367
UNAM	1	5,000
FAI-UASLP	4	37,595
FOMES	2	546,000
TOTAL	15	\$2,956,962

Las publicaciones que se han realizado durante el periodo que abarca este informe destacan las siguientes

- a *Magnetic Properties of Large Ising Clusters*, F Aguilera-Granja, J L Moran-Lopez, and J M Montejano-Carrizales *Surface Science*, 326, 150.
- a *A Possible Route to Macroscopic Formation of Endohedral Fullerenes*, J L Moran-Lopez, J M Cabrera-Trujillo and J Dorantes-Davila, *Solid State Communications*, 96, 451
- a *Electronic structure calculations of defect C_{60} with one and two vacancies*, J L Moran-Lopez, J Dorantes-Davila and J M Cabrera-

Tmjillo, *Science and Technology of Fullerene Materials*, MRS Proceedings, 359, 205.

Phase transitions in binary alloy thin films, E M Sosa-Hernandez, F Aguilera-Granja and J L Moran-Lopez, *Physical Review B* 52, 5392

Vortex Pair Production in Superconducting Films, B I Ivlev, J L Moran-Lopez and R S Thompson, *Physical Review B* 52, 13532

Behaviour of The Ionization Potential at The Closing of Atomic Shells in Targe Sodium Clusters J M Montejano-Carrizales, M P Iñiguez and J A. Alonso, *Solid State Communications* 94, 799.

Estudio de una solución de moléculas diatómicas usando el método de variación de cumulos, R Guirado-Lopez y F Aguilera-Granja, *Rev. Méx. Fís.* 41, 493

Phase transition in BCC(110) binary-alloys thin films, E M Sosa-Hernandez, F Aguilera-Granja y J.L. Moran-Lopez, *Phys. Rev. B* 52, 5392

Simulations in ising square antiferromagnets, F Aguilera-Granja, J L Moran-Lopez y J M Sanchez, *CAM-'94 Physics Meeting*, editado por A Zepeda, AIP Conference Proceedings 342, pags 233-239

Alternative local approach to non-orthogonal tight-binding theory: Environment dependence of the interactive parameters in an orthogonal basis J Dorantes-Davila and G M Pastor, *Phys. Rev. B* 51, 16627

Magnetic Anisotropy in Transition Metal Clusters, G M Pastor, J Dorantes-Davila, S. Pick and H Dreyse *Phys. Rev., Lett* 75, 326

A possible route to macroscopic formation of endohedral fullerenes, J.L Moran-Lopez, M Cabrera-Trujillo and J Dorantes-Davila, *Solid State Comm.* In press.

Short range magnetic order in Fe and Ni dusts, G M Pastor and J Dorantes-Davila, *Phys. Rev. B* 52, 13799

Susceptibilidad eléctrica en un sistema 1-D, P Villasenor-Gonzalez y Cecilia Pena de la Maza, *Rev. Méx. Fis.* 41, 283.

Tracer-diffusion in Colloidal Mixtures, J.L. Arauz-Lara, H Ruiz-Estrada and M Medina-Noyola. *J Colloid Interface Sci.* 171 127

Tracer-diffusion in a Brownian Fluid Permeating a Porous Medium, G Viramontes-Gamboa. J I. Arauz-Lara and M Medina-Noyola, *Phys Rev Letters* 75:759

Brownian Motion of Colloidal Particles in a Model Porous Medium. G

- Viramontes-Gamboa, M Medina-Noyola and J L Arauz-Lara, *Phys. Rev. E* 52:4035.
- a *Interaction in Colloidal Systems: Buckling and Melting*, M Medina-Noyola and B Ivlev, *Phys. Rev. E* 52:6281
- a *Rotational Electrolyte friction on Non-Spherical Polyions*, M Hernandez-Contreras, M Medina-Noyola and O Alarcon-Waess, in press, *Chem. Phys. Letters*
- a *Effects of the Dimensionality on the Structure of Coloidal Suspensions* M Chavez-Paez, J M Mendez-Alcaraz, J L Arauz-Lara and M Medina-Noyola, in press, *J. Colloid Interface Sci.*
- a *Rotational Electrolyte Friction on Non-spherical Polyions*, M Hernandez-Contreras, M Medina-Noyola and O Alarcon-Waess, in press, *Chem Phys. Letters.*
- a *Effects of the Dimensionality on the Structure of Colloidal Suspensions*, M Chavez-Paez, J M Mendez-Alcaraz, J L Arauz-Lara and M Medina Noyola, in press, *J. Colloid Interface Sci*
- a *Langmuir films of C70 and Arachidic Acid*, R Castillo, S Ramos, J Ruiz-Garcia and C. Varea, *Fluid Phase Equilibria*
- a *Structural Properties of Colloidal Suspensions*, J M Mendez-Alcaraz, M Chavez-Paez, B D'Aguanno and R Klein, *Physica A* 220 173-191.
- a *Quasi-equilibrium figures for an inhomogeneous mass, of Riemann type*, F Martinez-Herrera, J Cisneros-Parra and D Montalvo-Castro, *Rev. Mexicana de Astronomía y Astrofísica*, bf 3 1, 101-114
- a *Measurement of the Branching Ratio and Asymmetry Parameter for the ^{137}Cs β -Radiative Decay*. S Timm, et al, *Phys. Rev.*, bf D 51, 4638.
- o *Dependence of the Polarization of E Hyperons Produced By X00 Gel 7c Protons*, A Morelos-Pineda et al *Phys. Rev.*, D 52, 3777
- a *Low temperature crystallization of sputtered carbon films*, J M Yanez-Limon, F Ruiz, J Gonzalez-Hernandez, B S Chao and S R Ovshinsky, *J Appl. Phys*
- a *Topographies Characterization of bariumhexaferrite powders using AFME*, S Palomares-Sanchez, S Ponce-Castaneda. F Ruiz, M M Garcia and J R Martínez Para su publicación en *Scripta Metallurgica el Materia/ia*

Los resultados de los trabajos de investigación han sido presentados en congresos de nivel internacional y nacional y entre los cuales destacan los siguientes

Magnetic Properties of Large Ismg Clusters, F Aguilera-Granja and J L Moran-Lopez. *International Workshop on the theory and Applications of the Cluster Variation Method*, San Juan Teotihuacan

The CVM and inverse CVM: An interphase between theoreticians and experimentalists. Some examples in transition-metal based alloys and intermetallic compounds, MC Cadeville, V Pierron-Bohnes, J M Sanchez and J L Moran-Lopez, *International Workshop on the Theory and Applications of the Cluster Variation Method*, San Juan Teotihuacan

Magnetic Properties of Large Ismg Clusters, F Aguilera-Granja and J L Moran-Lopez, *International Conference on Advanced materials*, Cancun, QR

The Role of Mexico in the Development of Physics in Tatinamerica, J L Moran-Lopez, *The World Congress of Physical Societies*, Tokyo, Japan

Magnetic Properties of Large Ismg Cluster, F Aguilera-Granja and J L Moran-Lopez, XIII Simposio Latinoamericano de Física del Estado Solido, Gramado, Brazil.

Equilibrium Thermodynamics of CoCu Thin L'िल्ms, A Diaz-Ortiz, F Aguilera-Granja and J L Moran-Lopez, III Taller Latinoamericano de Magnetismo, Materiales Magnéticos y sus Aplicaciones, Merida, Venezuela

Magnetics Properties of Targe Ismg Clusters, F. Aguilera-Granja and J L Moran-Lopez, III Taller Latinoamericano de Magnetismo, Materiales Magnéticos y sus Aplicaciones, Merida, Venezuela

Direct Enumeration of the Geometric Characteristics of Cluster, J \1 Montejano Carrizales, F Aguilera-Granja and J L Moran-Lopez, III Taller Latinoamericano de Magnetismo, Materiales Magnéticos y sus Aplicaciones, Merida, Venezuela

Direct Enumerations of the Geometrical Characteristics of Cluster, J \1 Montejano-Carrizales and F Aguilera-Granja. *IV International Conference on Advanced Materials*, Cancun, Q R . Mexico

Icosahedral Ki Clusters within the Embedded Atom Method, J M Montejano-Carrizales, M P Iniguez and J A Alonso, *IV International Conference on Advanced Materials*, Cancun, Q R . Mexico

Estudio Teorico del Crecimiento de Cumulos Icosaedricos de Ni usando el EAM, J M Montejano-Carrizales, M P Iniguez and J A Alonso, Congreso Nacional de Fisica. Zacatecas, Zac , Mexico

Direct Enumerations of the Geometrical Characteristics of Clusters,

J M Montejano-Carrizales, F. Aguilera-Granja and J L Moran-Lopez,///
Latmamerican Workshop on Magnetism, Magnetic Materials and their Applications, Merida, Venezuela

Efectos de tamaño finito en los diagramas de fases de películas binarias BCC(UO), A Diaz-Ortiz, F Aguilera-Granja y J L Moran, XXXVIII Congreso Nacional de Investigación en Física, Zacatecas, Zac.

Propiedades magnéticas de agregados de ising, F. Aguilera-Granja y J.L Moran-Lopez, Noveno Taller Sur de Física del Solido, organizado por el Departamento de Ciencias Físicas de la Universidad de la Frontera en Misión Boroa, Temuco, Chile.

Phase transitions m BCC(llo) binary alloy thin films, E M. Sosa-Hernandez, F Aguilera-Granja y J.L. Moran-Lopez, Noveno Taller Sur de Física del Solido, organizado por el Departamento de Ciencias Físicas de la Universidad de la Frontera de Misión Boroa, Temuco, Chile

Phase transitions in fiCC(llo) binary alloy thin films, E M Sosa-Hernandez, F Aguilera-Granja y J L Moran-Lopez, CAP Congress 1995, Laval University, Quebec City, Quebec

Magnetic properties of large ising aggregates, F Aguilera-Granja y J.L. Moran-Lopez, *International Workshop on the Theory and Applications of the Cluster and Path Probability Methods*, realizado en San Juan Teotihuacan, Mexico.

Equilibrium thermodynamics of cobalt-cooper slabs, A Diaz-Ortiz, F Aguilera-Granja y J L. Moran-Lopez, *III Latmamerican Workshop on Magnetic Materials and Theirs Applications*, Merida, Venezuela

Direct enumeration of the geometrical characteristics of cluster, J M. Montejano-Carrizales, F Aguilera-Granja y J L. Moran-Lopez, *III Latmamerican Workshop on Magnetic Materials and Theirs Applications*, Merida, Venezuela.

Magnetic Properties of Transition Metal Clusters, J Dorantes-Davila, CAM-95 Quebec, Canada

Magnetic Amstropy in Lou Dimensional Transition Metal Systems, J Dorantes-Davila, *International Congress in Advanced Materials (ICAM IV)*, MRS. Cancun, Q R., Mexico

Mangetic Properties of small Rh clusters, L Mokhtari, H Dreyse and J. Dorantes-Davila, MRS, *Spring Meeting*

Co thin film on Cufl 11): Magnetic Amstropy versus Co thickness, J Dorantes-Davila, G M Pastor and H Dreyse, MRS, *Spring Meeting*,

San Francisco, USA.

Método Alternativo para la Teoría de Amarre Fuerte no-ortogonal **Dependencia** en el entorno de los Parámetros de Interacción de una Base **ortogonal**, J Dorantes-Davila, G.M Pastor, Congreso XXXVIII de la SMF, Zacatecas. Zac

Efectos de la distribución de tamaños en la susceptibilidad eléctrica de un medio compuesto P Villasenor-Gonzalez. XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Caracterización Magnetoóptica de Ferritas de Sr-Ca-Zn, M Mirabal-García, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas. Zac

Caracterización Magnetoóptica de Ferritas SrM, Manuel Mirabal García, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac.

Caracterización Magnetoóptica de Ferritas de (Sr-Ba), Manuel Mirabal García, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Diseño y Construcción de un Transistor y Receptor de Audiofrecuencias utilizando un Láser Modulado, Manuel Mirabal García, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Diseño y Construcción de un Gaussmetro de Inducción de Faraday, Manuel Mirabal García, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Desarrollo de un Sistema de Envío, Adquisición y Procesamiento de Datos para Prácticas de Laboratorio, Manuel Mirabal García, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac.

Diseño, Construcción y Caracterización de un Amplificador de Corriente Alterna para Generar Campos Magnéticos. Manuel Mirabal García, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Generación de un oscilador armónico browniano utilizando trampas ópticas I Leon-Monzon, J L Arauz-Lara y J.M. Mendez-Alcaraz, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac.

Slatic Properties of Colloulal Suspensions, José M Mendez A., XXIV Reunión de Invierno de Física Estadística, Cuernavaca, Mor

Micropha.se Separation in Colloulal Mixtures of Charged and Uncharged Particles, José M Mendez A., VIII Encuentro de Ciencia y Tecnología de Fluidos Complejos, San Luis Potosí, S L P

Propiedades de Autodifusión de una Partícula Cargada en una Suspensión Coloidal Concentrada, José M Mendez A y Olegario Alarcon W . XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Propiedades Electrónicas de una Partícula Cargada en una Suspensión Coloidal Concentrada, Olegario Alarcon W y Jose M Mendez A., XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Separación de Fases Microscópicas en Mezclas Coloidales de Partículas Cargadas y Descargadas, Raul Garibay A y Jose M Mendez A., XXXVIII Congreso Nacional de Física. Zacatecas, Zac

Trampas Ópticas, Ildefonso Leon M , Jose L Arauz L y Jose M Mendez A., XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Sistemas Coloidales Cuasibidimensionales, Roman Lopez S y Jose Miguel Mendez A , XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac.

Demixing in Colloidal Suspensions of Charged and Uncharged Particles, Jose M Mendez A , *Workshop on Colloid Physics*, University of Konstanz

Determinación de la Constante de Magnostricción a Saturación en Cintas Amorfas Ferromagnéticas Suaves, G Hernandez-Jimenez, P R Valenzuela M y E Amano T , XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Magnetic Properties of Controlled Crystallization Amorphous Ribbons, G Hernandez-Jimenez, R Valenzuela, *IV International Conference on Advanced Materials*, Cancun, Q R , Mexico

A System for the Determination of the Saturation Magnetostriction Constant in Soft Ferromagnetic Amorphous Ribbons, G Hernandez-Jimenez, R Valenzuela M y E Amano T , *IH Latinamerican Workshop on magnetism Magnetic Materials and Applications*, Merida, Venezuela

Morphological Characterization of Cd Mn Se and Cd Mn Te Diluted Magnetic Semiconductors, D Acosta y Felipe de J Rabago Bernal, *International Conference on Advanced Materials*, Cancun, Q R , Mexico

Estudio de los niveles profundos de CdZnFe, Dr Felipe de J Rabago Bernal, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Mediciones de termorreflectancia en semiconductores magnéticos de Cd Co Se, Dr Felipe de J Rabago Bernal, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas. Zac

Caracterización de Cd Co Se mediante la técnica de termirreflectancia. Dr Felipe de J Rabago Bernal. XV Congreso de la Sociedad **Mexicana** de Ciencia de Superficies y de Vacío, Mexico, D F

Semiconductores magnéticos de Cd Co Se, Dr. Felipe de J Rabago Bernal, *11th Latinamerican Workshop on Magnetism, Magnetic Materials and their Applications*, Merida, Venezuela

Figuras de Equilibrio, Francisco Martínez Herrera y Daniel Montalvo Castro, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac.

Hyperon Physics in the 90's, Dr Antonio Morelos Pineda, *CAM'95 and 1995 CAP Congress*, Laval University, Quebec, City

Partículas Elementales, Dr Antonio Morelos Pineda, VII Curso de Verano de Física Moderna, IPN-Fermilab, ESIME, Culhuacan, Mexico, DF

Medidas de Precision del Momento Magnético de Hiperones, Dr Antonio Morelos Pineda, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Medidas de Precision del Momento Magnético de Hiperones, Antonio Morelos Pineda, V Taller de Partículas y V Taller Latinoamericano de Fenomenología de las Interacciones Fundamentales, Puebla, Puebla

Seguridad Radiológica en el Laboratorio Fermilab de EUA, Dr Antonio Morelos Pineda, VI Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Seguridad Radiológica, San Luis Potosí, S L P

Caracterización microestructural de películas delgadas de carbono, F Ruiz v J Gonzalez-Hernandez, XXXVIII Congreso Nacional de Física, Zacatecas, Zac

Estructura y Dinamica de las Suspensiones Coloidales: una Frontera de la Fisicoquímica Moderna, M Medina Noyola Simposio sobre Procesos Estocásticos Aplicados a la Química, Mazatlan, Sin

Tracer-Diffusion of Non-spherical Colloidal Particles, M Medina-Noyola *Workshop on Colloidal and Interface Science: Trends and Applications*, Copamarina, Puerto Rico

Rotational Tracer-Diffusion of Interacting Non-spherical Colloidal Particles, M Medina-Noyola *Workshop on Colloidal Physics*, Konstanz, Rep Fed Alemania

Personal académico de este instituto asesoro tesis a nivel licenciatura, maestría y doctorado Asimismo se impartieron 22 seminarios en otras instituciones del país y del extranjero, lo más sobresaliente se cita a continuación

Magnetismo de Pequeños Agregados Atómicos. Museo Universum. Universidad Nacional Autónoma de México

Equilibrium Thermodynamics of CoCu Slabs, Department of

Metallurgical Engneermg, Hokkaido University, Sapporo, Japón
 El Encanto de las Superficies, CONALEP, Ciudad Valles
I-mite sne Effect on the phase dicigrams of bcc(l ;0) bmary alloy thi» films, ONERA, Paris, Francia
Equilibrium thermodynamics of cobalt-copper s/abs. Instituto de Física y Química de Materiales de Estrasburgo, Estrasburgo, Francia
 Propiedades magnéticas de agregados atomicos en el modelo de Ising, Facultad de Ciencias, Universidad de Valladolid, España
 Efectos de tamaño finito en el diagrama de fases de aleaciones binarias en formas de películas delgadas con estructura bcc, Facultad de Ciencias, Universidad de Valladolid, España
 La Investigación en la Física en el Estado de San Luis Potosí, Encuentro de la Comision de Ciencia y Tecnología del Senado de la República con investigadores del estado de San Luis Potosi
 Los Jóvenes Científicos Teleconferencias Unidas de Televisión Educativa y Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, México, D F
 Propiedades Magnéticas de Materiales, IF-UASLP (Seminarios Internos del Lab de Mater Magnéticos)
 Conferencias de Divulgación sobre Magnetismo y Luz Polarizada, IF-UASLP, impartidas durante la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología
 Movimiento Browniano en Geometrías Restringidas, Laboratorio de Energía Solar, IIM-UNAM, Temixco, Morelos
 Física en Video: Estudio del Movimiento Browniano en 2D, Facultad de Ciencias, BUAP, Puebla, Pue
 Transiciones de Fase y Organización Molecular en Monocapas de Langmuir, Laboratorio de Energía Solar, IIM-UNAM, Temixco, Mor
 Sistemas Bidimensionales en la Interface Aire/Agua, UAM, Iztapalapa.
 La Profesion del Físico, Facultad de Ciencias, UASLP
 Estructura Microscópica de Mezclas Coloidales de Partículas Cargadas y Descargadas, Departamento de Física, Universidad de Sonora.
Microphase Separation m Colloidal Mixtures of Charged and Uncharged Particles lakultát fur Physik, University Konstanz
 Nombre del seminario: Electrónica de Potencia, Tecnológico de San Luis Potosi
 Nombre del seminario Crecimiento y caracterización de materiales semiconductores, Universidad de Guadalajara
 Nombre del seminario: Los materiales semiconductores. Universidad de

Guadalajara

Decaimiento de Hyperones: Un Enigma Electrodebil, Instituto de Fisica,
Universidad de Guanajuato

Los siguientes eventos fueron organizados o participaron en su **organización** miembros de este Instituto

International Workshop on the theory and Applications of the Cluster Variation Method, San Juan Teotihuacan

International Conference on Advanced Materials, Cancun, Q R

Escuela Nacional Propedéutica y de Actualización en Física 1995, IF-UASLP, San Luis Potosí

II Semana Nacional de Ciencia y Tecnología (organización local), UASLP, San Luis Potosí

VIII Encuentro de Ciencia y Tecnología de Coloides y Fluidos Complejos San Luis Potosí

En lo referente al intercambio académico que tiene este instituto ha sido posible que investigadores hayan tenido sus estancias académicas en las siguientes instituciones

Department of Metallurgien! Engineering, Hokkaido University, Sapporo, Japón, Jose Luis Moran Lopez

Eaculty of Cross Cultural Studies, Kobe University, Jose Luis Moran Lopez

Universidad Estatal de Florida, Tallahassee, USA, Jesus G Dorantes Davila

Universidad de Estrasburgo, Estrasburgo, Francia, Jesus G Dorantes Davila

Departamento de Fisica de la Universidad de Sonora, Hermosillo, Son
Eakultät für Physik, Universität Konstanz, Alemania, Jose M Mendez A

Universidad Nacional Autonoma de Mexico, Mexico, D F

Facultad de Ciencias de la Universidad de La Habana, La Habana, Cuba
Fermilab, Batavia, III, EUA

Programa Multidisciplinario en Materiales Avanzados, CINVESTAV IPN, Saltillo, Coah

Durante el periodo de este informe se ha tenido a visitantes distinguidos que han venido a impartir algún seminario o bien a participar en algún trabajo de investigación, entre los que destacan

J M Sánchez, Universidad de Texas, Austin, Texas

V Pierron-Bohnes. Instituto de Física y Química de los Materiales,

- Estrasburgo, Francia
- M.C. Cadeville, Instituto de Física y Química de los Materiales Estrasburgo, Francia
- A Aligia, Centro Atómico de Bariloche, Argentina
- M Pilar Iniguez, Valladolid, España
- GAI Pastor, Universidad Estatal de Florida, Tallahassee, USA
- Hugues Drevsse, Universidad de Estrasburgo, Estrasburgo, Francia
- Dr Miguel Angel Valdez. M C Heriberto Acuña y M C Laura Yeomans, Departamento de Física de la UNISON
- Dr Olegario Alarcon Waess, Universidad de las Américas, Puebla
- Marcelo Lozada Cassou, UAM-I, México
- Rolando Castillo Caballero, IF-UNAM, México
- Thomas Gisler, ETH-Zurich, Suiza
- Georg Maret, Instituto Charles Sadron, Estrasburgo, Francia
- Dr Raul Valenzuela M y Fís Esteban Amaro T , Universidad Nacional Autónoma de México

Los invitados que estuvieron en este instituto impartieron los siguientes seminarios

- Comportamiento estadístico de mensajes lingüísticos y genéticos, Dr Jose Leonel Torres Hernández, IF-UMSNH
- Corrientes iónicas activadas por serotonina durante la formación de Sinapsis en cultivo, Dr Sergio Sánchez Armass, FM-UASLP
- Violación de la condición de electroneutralidad local, Dr Marcelo Lozada Cassou, UAM
- La difusión de Cloruros metálicos en soluciones acuosas, Dr Rolando Castillo Caballero, IF-UNAM
- *From Surface Chemistry to micrometric colloidal particles.* Dr Thomas Gisler, ETH-ZURICH
- Funciones de distribución para trazadora no-esférica en suspensiones coloidales, M en C Felipe de Jesús Guevara Rodríguez, IF-UASLP
- Detectores de radiación integrados en Si. Dra Magali Estrada
- *Perpendicular magnetic anisotropy in MBE Co based alloy films* Dra Mari Claude Cadaville
- Estructura electrónica de los superconductores de alta temperatura crítica, Dr Armando Aligia
- *Synthesis of Solid State Materials by combinatorial approach.* Dr Gabriel Briceño

Maxwell and Dirac theories as an already unified theory, Dr. Jayme Vaz Jr

Descargas de microondas tipo ECR para formación y tratamiento de materiales, Dr Enrique Campos.

Classical and quantum mechanics in $p > 2$ dimensional phase space, Dr Robert Yamaleev

Correlaciones electrónicas y transporte en átomos artificiales, Dr. Sergio Ulloa

Charming Nucleons - Production and Decay Properties of Charmed Baryons in current Experiments, Dr Jurgen Engelfried, Fermilab, USA

Efectos de relajación local de las posiciones atómicas en aleaciones binarias, Dr. Carlos Amador Bedolla, Facultad de Química - UNAM

Canales Aniónicos en Epitelios: Propiedades Biofísicas y su Relevancia Funcional Dr. Jorge Arreóla, Rochester, USA

Termodinámica Irreversible Extendida: Panorama Actual, Dr Leopoldo Garcia-Colín, Miembro del Colegio Nacional, (Universidad Autónoma Metropolitana - Iztapalapa)

Superconductividad: El Juego de las Ideas, Dr Rafael Baquero, CINVESTAV-IPN

Gravitación Einsteiniana, Dr. Gerardo F. Torres del Castillo, Departamento de Matemáticas, Instituto de Ciencias - UAP

Física Computacional de Materiales, Dr Ignacio Luis Garzón Soza, Instituto de Física - UNAM.

The Embedded Atom Method (EAM). Aplicación a Geometrías de Cluster, Dra. M Pilar Iniguez, Departamento de Física Teórica, Universidad de Valladolid, España

Supersimetría en la Naturaleza, Dr Lorenzo Diaz Cruz, Instituto de Física, Universidad Autónoma de Puebla

¿ES realidad o ficción la energía libre de Helfrich⁹, Dr Alberto Robledo Nieto, Instituto de Física - UNAM

Investigadores de este instituto han recibido las siguientes distinciones:

Presidente de la Sociedad Mexicana de Física (1995-1996), José Luis Moran López

Fellow de la Academia de Ciencias del Tercer Mundo, Trieste, Italia 1994, José Luis Moran López

Presidente de la Federación de Sociedades Científicas de México (1995-

1996), José Luis Moran López

Presidente de la Federación Latinoamericana de Sociedades de Física
(1995-1996), José Luis Moran López

Medalla Marcos Moshinsky 1995, José Luis Moran López

Catedra Patrimonial de Excelencia Nivel 11 - Programa de Apoyo a la
Formacion de Investigadores en las Instituciones Publicas de los Estados
Otorgada por el CONACyT a Magdaleno Medina Noyola, a propuesta de
la Universidad de Sonora

Miembro del Colegio Universitario de Ciencias y Artes, Antonio Morelos
Pineda

Instituto de Investigaciones Humanísticas

Las funciones de este instituto, han sido la promoción y realización de eventos enfocados hacia el área de humanidades, ya que son indispensables en el quehacer académico en nuestra institución. Las actividades más relevantes que se han desarrollado en este instituto a continuación se citan:

Personal académico de esta entidad participo como ponente en la VII Semana de Biblioteconomía, con el tema: Análisis del Discurso en la Literatura y la Comunicación

Dentro del marco del VIII Encuentro Nacional de Investigadores de la Filosofía Novohispana, se publico y presento el Catalogo de los Manuscritos Filosóficos y Teológicos de la Biblioteca Pública de la Universidad

Se realizo la presentación del libro Páginas Escogidas número 13 de la colección Cactus.

Se dictaron dos importantes conferencias magistrales denominadas "Juan Rodríguez de León Pinelo, el humanista" y la otra titulada "Entrevista con Sor Juana"

Se realizo el VIII Encuentro Nacional de Investigadores de la Filosofía Novohispana en coordinación con el Centro de Estudios Clásicos del Instituto de Investigaciones Filológicas de la Universidad Autónoma de México y este Instituto

El beneficio que nuestra Institución obtuvo de este encuentro, fue volver a divulgar una corriente de pensamiento tan importante para la cultura mexicana. Esta reunión tiene significado también por haber sido la ocasión para reunir a investigadores de toda la república que se han dedicado a estudiar el periodo novohispano, entre ellos a destacados investigadores potosinos

Para el desarrollo de las actividades correspondientes se organizaron cinco mesas de trabajo, a saber

~ Sor Juana Inés de la Cruz y su época

Argumentos filosóficos en el contexto de la Nueva España

La historiografía novohispana

Derecho y estética (La estética del arte novohispano)

Personal académico de este Instituto participo como jurado en la modalidad de cuento, en el concurso que convocó la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, dentro del marco de la Segunda Semana Nacional de

Ciencia y Tecnología

El investigador y poeta Felix Dauajare Torres, recibió un homenaje por parte del Gobierno del Estado, a través de la Editorial Ponciano Arriaga que publicó sus obras completas

Se asistió al Primer Encuentro Regional de Escritores que se llevó a cabo en la Capilla de la Antigua Caja Real, cuya organización estuvo a cargo del H Ayuntamiento de la capital

Durante el verano, el Instituto organizó el ciclo de cursos en Ciencias Sociales y Humanidades los que fueron impartidos en las instalaciones de la Escuela de Biblioteconomía Participaron tres investigadores del propio Instituto

Instituto de Investigación de Zonas Desérticas

Las líneas de investigación de este Instituto están encaminadas hacia la problemática en zonas semiaridas y para ello se cuenta con los Apartamentos siguientes: Departamento de Biología, con sus secciones de Botánica, Herbario y Jardín Botánico, que realiza estudios de florística, fitogeografía y propagación, Zoología en inventarios faunísticos, zoogeografía, etiología y conservación Departamento de Edafología, inventario de suelos, análisis físico-químicos y uso potencial Departamento de Química con sus secciones de Fitoquímica e Hidrogeoquímica, investiga el análisis físico-químico y bacteriológico del agua, detección de acuíferos por imagen de satélite, contaminación e identificación de productos activos (tóxicos o medicinales) en plantas del semidesierto. Departamento de **Desertificación** con su sección de Reforestación, estudia el impacto ambiental en formas vegetales y propagación de especies forestales Para realizar estas acciones intervienen 19 investigadores y personal de apoyo.

Se continúa con la construcción del Jardín Botánico de San Luis, en este periodo se contó con la valiosa ayuda del gobierno municipal al proporcionar personal del Programa de Empleo Emergente. Además, se lleva a cabo un análisis etnobotánico de los mercados y tianguis de San Luis Potosí; Impacto del crecimiento de la ciudad de San Luis Potosí sobre los Recursos Naturales de su Entorno, Programa Taxso-JAV para dosificación de suelos, Encinos del Valle de San Luis Potosí; Estudio fitoquímico preliminar de algunas especies colectadas en la Laguna de Salinas de Hidalgo, S L P , Base de datos de análisis de fertilidad de suelos en el Estado de San Luis Potosí y Estudio Fitoquímico de *Anemopsis californica*

Investigadores de este instituto iniciaron estudios de posgrado en Ciencias Agropecuarias.

El conocimiento y la labor del Instituto se sigue reconociendo a niveles internacionales en el desarrollo de la Convención sobre Desertificación que organiza Naciones Unidas, siendo distinguidos como Punto Focal México por la ONGs, designación recibida en la última conferencia celebrada en Ica, Perú

Además a nivel local el Instituto forma parte del Consejo Estatal del Medio Ambiente, Consejo Forestal y Asesor Científico en el Museo de Historia Natural en Mexquitic de Carmona, S L P

Se tienen signados convenios de investigaciones con las siguientes

Instituto de Geología

El personal académico de este instituto presento en la reunión anual de la Union Geofísica Mexicana los siguientes trabajos

El Centro Volcánico de Aqualulco, S L P Un ejemplo de **domos** poligeneticos del Oligoceno medio

Resultados preliminares sobre la edad, estilo y partición de la .deformación cenozoica en la Sierra de San Miguelito, S L P

Una localidad con Rudistas en el Altiplano Central de México: su importancia y posible significado

Las Calderas de colapso, condiciones para su formación.

La falla Vista Hermosa, Sierra de Juárez, Oaxaca

Con apoyo de \$159,749.00 provenientes del CONACyT se estableció el proyecto: Características Geológicas del Domo Volcánico de Pinos, Zac.

Con apoyo del FOMES y dentro del Programa de Formacion de Profesores se desarrollo un curso de campo para los investigadores de este Instituto, con la colaboracion del Instituto de Geofísica de la UNAM y de la CFE

Se asistió al IV Curso de campo sobre Rocas Volcánicas en la Caldera de La Primavera, Jal , y el Volcan El Ceboruco, Nay.

Por invitación de la Universidad Autonoma de Nuevo León, personal del Instituto impartió los cursos de Microscopía de Luz Reflejada y Fotogeología en el area de Ciencias de la Tierra en Linares, N.L.

Se efectuaron las siguientes investigaciones para la industria minera

Cartografía geologica 1:25,000 de la Sierra de Guanajuato, para la Cia. Minera Las Torres, S A. del Grupo Penóles

Se inicio la cartografía geologica 1 10,000 del area de la mina La Cienega, Edo de Durango, para la Cía Minera La Cienega, S A , del grupo Penóles.

Estos contratos generaron recursos para la Universidad por la cantidad de \$325,330

Durante el periodo que abarca este informe se publicaron las siguientes investigaciones

Reinterpretacion de la Geología del Centro Volcánico de la Sierra de Aqualulco, S L P

Geología de la Hoja Santa Gertrudis, S L P México

Regionalgeologische Erkundungon entlang der GEÜLIMEX Traverse,

Oaxaca, Mexico

Contribución a la geología de la Sierra de Juárez en el Sur de Mexico.

Geología y tectónica de un conjunto de domos riolíticos del Oligoceno medio en el sur del estado de San Luis Potosí

Personal académico de este instituto tiene en proceso las siguientes investigaciones

Actualización de la geología del subsuelo del Valle de San Luis Potosí

Reinterpretación de la geología y petrología del área de Pinos, Zac

Cartografía geológica 1:50,000 de la Hoja Cerritos, S.L P

Cartografía geológica 1 50,000 de la Hoja Llanos del Carmen, S L P

Geología del Graben de Bledos, S L.P

Cartografía geológica 1 50,000 de la Sierra de Coronado, S L P

Instituto de Metalurgia

Se continuo con el apoyo a la Facultad de Ingeniería principalmente en el area de Metalurgia. Los investigadores del Instituto de Metalurgia desarrollaron labor docente dentro de su tiempo en las carreras de Metalurgia de la Facultad de Ingeniería. Asimismo, se facilitan los laboratorios del Instituto para que los alumnos de las dos carreras de Metalurgia lleven a cabo el programa de practicas establecido en su plan de estudios. Estas **mismas** facilidades se otorgan a otras carreras de la misma facultad en las **materias** que están relacionadas con el area de Materiales.

Durante este periodo se impartieron en la Facultad de Ingeniería 19 cursos por parte de los investigadores del Instituto. Además se realizaron diversas practicas y visitas a los laboratorios del Instituto por parte de grupos de alumnos de otras carreras de la facultad.

Se apoya también a la Facultad de Ciencias en la carrera de Ingeniero Fisico.

Se ha brindado apoyo a investigadores del CIEP, de la Facultad de Ciencias Químicas, Maestría en Endodoncia de la Facultad de Estomatología, Instituto de Comunicación Optica, Instituto de Geología e Instituto de Física con Servicios de Microscopía Electrónica de Barrido y Difracción de Rayos X.

Se participo en los comités evaluadores de proyectos de CONACyT, tanto a nivel nacional como regional.

Durante este periodo 9 investigadores del Instituto de Metalurgia recibieron Premio a la Carrera Docente en diversos niveles.

Dentro del Programa de Formacion de Profesores, el M. en C. Jorge Garcia Rocha continua realizando el Programa de Doctorado en Física en la Universidad de las Islas Baleares, España.

La Ing. Maria del Carmen Ojeda Escamilla termino de cursar el Programa de Maestría en Ingeniería Química con Especialidad en Hidrometalurgia en la Facultad de Química de la UASLP.

El Dr. Marcos Gustavo Monroy realizo una estancia académica en el *Centre de Pedologie fiologique* en Nancy, Francia.

El Dr. Luis Salvador Hernández realizo una estancia en el Centro de Investigación y Desarrollo en Tecnología de Pinturas (CIDERPINT) en la ciudad de La Plata, Argentina.

Los investigadores del Instituto asistieron a 27 cursos de actualización.

en diferentes disciplinas y especialidades, tanto en la UASLP como en otras instituciones

Dentro del convenio de intercambio académico con la UNAM, se tienen convenios particulares con el Instituto de Investigaciones en Materiales y Acciones de Intercambio con la Facultad de Química

Se tienen además, convenios con Industrial Minera México y con MEXINOX, mediante los cuales se llevan a cabo diversas acciones como son asesorías, estudios, proyectos de investigación y eventos académicos

Se mantienen relaciones académicas con las siguientes instancias:

Instituto Politécnico Nacional

Instituto Tecnológico de Saltillo

Universidad de las Islas Baleares, España

Centro Nacional de Investigaciones Metalúrgicas (CENIM) de Madrid, España

Universidad de British Columbia de Vancouver, Canadá

Centro de Investigación y Estudios Avanzados Unidad de Metalurgia No Ferrosa en Saltillo, Coah

Universidad de Colima

Asimismo se tienen relaciones de servicio, asesoría y apoyo académico con las siguientes industrias

Compañía Minera Bolanos

Compañía Minera Tayahua

Compañía Latinoamericana de Productos Químicos

Compañía Industrializadora de Cal Aztlán

Compañía Minas de San Luis.

Cummins

Leiser.

Cupro San Luis

Productos Micron

Productora de Cospeles

Compañía Minera Las Cuevas

Servicios Industriales Penóles.

Siderúrgica Lázaro Cárdenas Las Truchas (SICARTSA).

Compañía Minera El Bastán

Compañía Minera Victoria Guadalupe, S A de C V

Forjacero, S A de C V

Industrias Luismin

- ▣ Maquinados Técnicos del Potosí.
- ▣ Aceros Tangamanga
- ▣ Brochamex
- ▣ Cozamin
- ▣ Latincasa

En lo referente al fortalecimiento de la infraestructura académica y de laboratorios se recibió un microscopio electrónico de barrido apoyado por el CONACyT, se llevo a cabo la instalación del mismo y la capacitación del personal encargado de la operacion Para la adquisición de accesorios para este equipo, se recibió de la compañía Mexinox, S A de C V un donativo por 550,000 00

Se recibió el analizador de tamaño de partícula adquirido con recursos del FOMES

Se recibió apoyo por parte del CONACyT para la integración a la planta académica del Instituto del Dr Xaoshian Song, quien proviene de la República Popular de China y es especialista en el area de procesamientos de minerales El apoyo recibido de parte del CONACyT corresponde a una catedra patrimonial nivel II

Tres investigadores del Instituto de Metalurgia pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores en el area de Ingeniería y Tecnología

La difusión de los resultados obtenidos por los investigadores del Instituto en los estudios y proyectos que llevan a cabo, se logra mediante la presentación de ponencias en congresos y publicaciones en revistas especializadas de circulación nacional e internacional

Durante el periodo que se informa los investigadores del Instituto de Metalurgia participaron en diversos eventos científicos presentando un total de 20 ponencias en congresos nacionales e internacionales y se publicaron 8 artículos en revistas especializadas, los cuales se enlistan a continuación:

- ▣ Estudio sobre la Interacción del Cianuro con los Residuos de Bioloxiación de Menas Sulfurosas. XIV Encuentro Nacional AMIDIQ San Luis Potosí
- ▣ Caracterización Superficial de la Arsenopirita por Métodos Electroquímicos X Congreso Nacional de Electroquímica
- ▣ Estudio Electroquímico de la Arsenopirita en Medio Acido X Congreso Nacional de Electroquímica
- ▣ Técnicas Microscópicas para la Caracterización de Elementos Menores y Traza Su Aplicación al Procesamiento de Minerales XXI Convencioi>

Nacional de la AIMMGM, A C Acapulco, Grò
Aislamiento y Caracterización de Cepas de *Thiobacillus Ferroxidans*
Resistentes al Arsenico. XXI Convención Nacional de la AIMMGM,
A C Acapulco, Grò
*Bacterial Behavior and Evoluitoti of Surface Oxidized Phases During
Oxidation of Arsenopyrite by Thiobacillus Ferrooxidians Intenational
Biohydrometallurgy Symposium '95* Vina del Mar, Chile.
*Silver and (iold Recovery from Mineral Waste in Pilot Plani Level
International Biohydrometallurgy Symposium'95* Vina del Mar, Chile
Control del Arsenico en Concentrados de Sulfuros Metálicos. XXI
Convención AIMGMM, A.C
Adsorción de Dextrinas en la Interface Sulfuro de Zinc/Solucion Acuosa
y su efecto en la Flotacion de Sulfuro XVI Encuentro Nacional de la
AMIDIQ
Estudio de la Estabilidad Termica de Microestructuras Ausferriticas en
Hierro Nodular. XII Congreso y Exposición Internacional de la Industria
de la Fundición Sociedad Mexicana de Fundidores Veracruz, Ver.
Cinetica de la Reacción de Formacion de Ausferrita Superior e Inferior en
Hierros Nodulares XII Encuentro de Investigación Metalúrgica y II
Congreso Internacional de Materiales. Instituto Tecnológico de Saltillo
Comportamiento de Pinturas de Imprimación en Atmosferas de Dioxido
de Azufre y Cloruro Sodico. XVI Encuentro Nacional de la AMIDIQ
Ampollamiento Inducido por Contaminantes Atmosféricos en
Recubrimientos Orgánicos Memoria del XX Congreso Nacional de la
Academia Nacional de Ingeniería, Veracruz, Ver P 238-243
Corrosion Atmosferica en la Zona Norte de San Luis Potosi, S.L P
Memoria X Reunion Nacional y Iª Internacional de Ingeniería Mecanica
Instituto Tecnológico de S L.P p 121-130
Corrosion Atmosferica en Mexico (Proyecto MICAT). V Congreso
Iberoamericano de Corrosion y Protección Tenerife, Islas Canarias,
Espana
Cinetica de Homogeneizacion de la Aleación Sn-1%Pb Solidificada
Unidireccionalmente II Congreso Internacional de Materiales y XVII
Encuentro de Investigación Metalúrgica Instituto Tecnológico de
Saltillo
Difracción de Rayos X en Alta Temperatura de Aleaciones Zn-Al-Cu
XVI Encuentro Nacional de la AMIDIQ

- Aplicación del Zinalco en la Forja. Memoria del XX Congreso Nacional de la Academia Nacional de Ingeniería, Veracruz, Ver
- Soldadura por Fricción del Zinalco. II Congreso Internacional de Materiales y XVII Encuentro de Investigación Metalúrgica. Instituto Tecnológico de Saltillo.
- Celda "MAZ" un Nuevo Prototipo en Estudio para la Flotación de Minerales. XXI Convención Nacional de la AIMGMM, A C Acapulco Gro

En este periodo que se informa se han publicado y difundido artículos en revistas y libros que por su importancia a continuación se citan:

- Monroy, F M , Mustin, C , de Dontato, P., Barres, O., Berthelin, J. and Marrion, P , *Ocurrentes at Mineral-Bacteria Interface During Oxidation of Arsenopyrite by Thibacillus Ferrooxidans. Biotechnology and Bioengineering.* v. 46., p. 13-21
- Monroy, F.M, Marrion, P y Benzaazoua, M Características Mineralógicas de las Menas y Concentrados Sulfurosos Auríferos Refractarios. *Geomimet.* v. 196, p 25-38
- Monroy, M , Mustin, C., de Donato, P , Marion, P and Berthelin, J. *Bacterial Behavior and Evolution of Surface Oxidized Phases During Oxidation of Arsenopyrite by Thiobacillus Ferrooxidans.* In T Vargas, C A Jerez, J V Wiertz and H Toledo (EDS) *Biohydrometallurgical Processing* Vol 1: 57-66.
- Medrano, R H Perez, A H Rentería, R M , Flores, T E , Gamiz, R A, Alvarez, R E , Lerma, R L S , Morales, C J , Ochoa, L A Victorino, C R and Monroy, M. *Silver and Gold Recovery from Mineral Waste in Pilot Plant* in T Vargas, C A Jerez, J V Wiertz and H Toledo (EDS) *Biohidrometallurgical Processing.* Vol 1: 311-316.
- Lazaro, I , Cruz, R , Monroy, M y Gonzalez, I Estudio Electroquímico de la Arsenopirita en Medio Acido *Proceedings* del X Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Electroquímica 163-168
- Cruz, R. Lazaro, I , Monroy, M y Gonzalez, I Caracterización Superficial de la Arsenopirita por Métodos Electroquímicos en *Proceedings* del X Congreso Nacional de la Sociedad Mexicana de Electroquímica, 172-177
- Carbonatación Pirometalúrgica de Sulfato y Sulfuro de Estroncio *Revista Procesamiento de Minerales* En Prensa
- *Influence of the Structure and Temperature on the Extrusion Pressure of*

a Zn-20 Al-2 Cu Alloy. Materials and Manufacturing Process, Vol 10, N°4, 1995.

Thermal treatments of as Extruded Eutectoid Zn-21.2Al-1,9WT%Cu Alloy. Journal of Materials Science Letters, Vol. 14, P 1092-1094.

Celebración del XXXV Aniversario del Instituto de Metalurgia
Procesamiento de Minerales Vol 3 N° 5 1995

Resena sobre la Vida y la Obra del Ing. Guillermo Labarthe *Revista Universitarios Vol 3, N° 2 1995*

El Instituto de Metalurgia recibió apoyos del Programa de Modernización de la Educación Superior FOMES por la cantidad de \$69,700.00 para el Programa de Formación de Personal Académico, Profesores e Investigadores. Este apoyo se utiliza principalmente para financiar la asistencia del personal del Instituto a los eventos científicos donde presentan los resultados de los trabajos de investigación desarrollados

Con estos recursos del FOMES, se apoyo también de manera parcial la estancia de un investigador en el *Centre de Pedologie fiologique* en Nancy, Francia para el desarrollo de un proyecto conjunto, así como los gastos ocasionados por los programas de intercambio académico

El Instituto continuo con el Programa de Prestación de Servicios a la Industria Metal Mecanica y Minero Metalúrgica de la Región Además de los servicios de analisis y determinaciones de rutina, se dictan cursos y se realizan también estudios o proyectos específicos para resolver problemas de la industria El monto total obtenido por la prestación de estos servicios durante este periodo fue de SI39,703.00

Se continuo con el programa de servicio social mediante el cual el Instituto recibe y capacita estudiantes de diversas carreras profesionales, colaborando de esta manera en su formación profesional y recibiendo en reciprocidad un apoyo por parte de los estudiantes en el desarrollo de los proyectos de investigación y en las tareas propias de la dependencia Se reciben estudiantes de las carreras de Metalurgia de la Facultad de Ingeniería, y de la Facultad de Ciencias Químicas

Se organizo una velada literario musical para celebrar el XXXV Aniversario de la fundación del Instituto

Se organizo a nivel interno la impartición de 2 cursos de programación en Lenguaje Fortran

Se organizo el curso de Simulación y Optimización de Operaciones en Procesamiento de Minerales impartido por el Dr Alban Lynch, este curso fue

ofrecido a petición de diversas compañías mineras, entre ellas **Servicios Industriales Penóles e IMMSA**

Se recibió la visita del personal de las compañías Philips Electronics EDAX y Microspec, quienes impartieron los cursos de capacitación al personal del Instituto encargado de operar el microscopio electrónico de barrido

Se continuo con la edición de la Revista "Procesamiento de Minerales", cuya periodicidad es trimestral La edición de esta revista **esta** a cargo del area de Metalurgia Extractiva del Instituto de Metalurgia y ademas de las suscripciones y pagos por publicidad, se reciben apoyos de diversas compañías para la edición de la misma. Se recibió por estos conceptos la cantidad de \$10,335.00 para la edición de los números 4 y 5.

Instituto de Investigación en Comunicación Óptica

El Instituto de Investigación en Comunicación Óptica cuenta con los ^{mas} avanzados equipos para desarrollar investigación en el campo de las **comunicaciones** por fibras ópticas. Sus líneas están enfocadas a la producción de nuevos materiales semiconductores y estudios de sus propiedades electro-ópticas, diseño y pruebas de sistemas y componentes para comunicación digital, diseño y producción de estructuras complejas semiconductoras para dispositivos cuánticos optoelectrónicos de alta velocidad, desarrollo de instrumentos electrónicos y aplicaciones fotovoltaicas de la energía solar. Para lo anterior cuenta con investigadores de experiencia reconocida nacional e internacionalmente.

Durante el periodo que abarca este informe, personal académico de este instituto impartió treinta y tres cursos a nivel licenciatura y maestría, además asesoraron 16 tesis de licenciatura, 9 a nivel maestría y 12 de doctorado.

Los artículos que han sido de impacto y de relevancia publicados, a continuación se citan:

A Novel high-power coherent semiconductor laser with a shaped unstable resonator, S. Guel, S.D. Hersee, A.H. Paxton, S.T. Srinivasan, J.G. McInerney, S.F. Schaus, S.Z. Sun, M.S. Allen, C.E. Moeller, D.J. Gallant and G.C. Dente, *Appl. Phys. Lett.* 66 (16), 2048(1995)

Continuous graded cavity for unstable resonator laser diodes, by laser Assisted Chemical Etching, S. Guel Sandoval, Steve D. Hersee, Alan H. Paxton and John G. McInerney. Memoria del 8o. Congreso Latinoamericano de Ciencias de Superficies y sus Aplicaciones Cancun, Mex

Refractive Índice of zincblende structure GaN(001) in the subband-gap region (0.7-3.3 eV). M. A. Vidal, G. Ramírez Flores, H. Navarro Contreras, A. Lastras Martínez, R.C. Powell and J.E. Greene, *Appl. Phys. Lett.* 68(4), 1

Temperature Dependence of the Band Gap of Cd_{1-x}Te alloys of Low Zinc Concentrations, F.G. Sanchez-Almazan, H. Navarro-Contreras, G. Ramírez-Flores, and M.A. Vidal *J Appl. Phys*

Modelación de un Sistema de Pulverización Catódica Mediante el Método de Monte Carlo. E. Rosendo-Andres y M.A. Vidal. Para publicarse en la Memoria de la Primera Conferencia de Ingeniería

Eléctrica

- Degradación y mejoramiento de la Intensidad Fotoluminiscente del Silicio Poroso Tipo-n, M Rojas, A. Gudino, H. Navarro, M.A.Vidal.
- Preparación y Tratamiento Post-Anodizado del Silicio Poroso Tipo p M H Sustaita, M.A.Vidal, Hugo Navarro
- Estudios de la Fotoluminiscencia y Morfología en Materiales Semiconductores Porosos Preparados con Chispa Eléctrica. A. Gudino M.A.Vidal, H Navarro, C. Vazquez, y C Falcony
- Modelación de un Sistema de Pulverización Catódica Mediante el Método de Monte Carlo E Rosendo-Andres, M A.Vidal
- Crecimiento de Aleaciones de $(\text{GaAs})_{1-x}(\text{Si})_{2x}$ por Pulverización Catódica B. Salazar, M. A Vidal
- Simulación de un Sistema Magnetron en el Crecimiento de GaAs por el Método de Monte Carlo I Ruiz, E Rosendo-Andres, M.A.Vidal.
- *Chemical Polishing of GaAs by H₂O Etching System* I E Berishev, F de Anda, V A Mishournyi, J Olvera, N. D Ilyinskaya and V I Vasilyev. *J of the Electrochemical Soc.* Vol 142 (10), p L189
- *Dislocation-Induced Effects in the Reflectance-Difference Spectrum of Semi-Insulating GaAs (100)* L F Lastras Martínez and A. Lastras Martínez, *Solid State Communications*
- *Proof without words* Jesus Unas. *Mathematics Magazine*, 68, 192.
- *Noisy attractors of Markov maps* G Salazar Anaya and Jesus Unas *IEEE Int. Symp. Inf. Theory*, 422
- *Traveling patterns in cellular automata.* J. Unas, G. Salazar-Anaya, E Ugalde, and A. Enciso. *Chaos. Submitted*
- *Random perturbations of iterated maps* G Salazar-Anaya and J. Unas *J Math. Phys. Submitted.*
- *Internal symmetries of cellular automata* J Urias and A Enciso *Physica I*, submitted.
- *Surface reaction-diffusion fronts observed with photoelectron emission microscopy during carbon deposition on Mo(310).* Adrian Garcia and Martin E Kordesch *J. Vac. Sci. Technol.* A 13, 1396.
- *Modulation Bandwidth of High - Power Single Quantum Well Buried Heterostructure InGaAsP InP (L=1.3mm) and InGaAsP GaAs (L=0.8 mm) Laser Diodes* Berichev I E., Gorbachev A Yu., Mishournyi V A., Ilyinskaya N D, Stankevich AL and Tarasov IS *Applied Physics*

letters

Temperature dependence of the bandgap of zinc-cadmium-telluride alloys of low zinc concentration F G Sanchez Almazan, G. Ramirez-Flores, M A Vidal, H Navarro-Contreras, O. Zelaya-Angel, R Baquero. *Applied Physics Letters*.

Absorption Coefficient of far infrared radiation of p-type germanium M A. Palomino and H Navarro. Enviado a *Phys. Status Solidi* (1995).

Los reportes de laboratorio que se realizaron durante este periodo a continuación se mencionan:

M. Mejía Carlos y J. Unas. Interfaz de proposito general por el puerto paralelo

M. Mejía Carlos y J Urías. Comunicación en base a registros por el puerto paralelo

Jesus Urías Lpti, librería en C para las interfaces por LPT.

Jesus Urías. Guía de la librería lpti lib

F.G Perez Rodríguez, J G Jimenez Guerrero, M Mejía Carlos y J. Urías. Prototipo 1 0 de la ipg/lpt

Jesus Urías Sistema de multiplexion por division de tiempo (TDM) para comunicación de datos. Lincamientos para un banco de canales

M. Mejia Carlos y J Urías Base de tiempo para TDM

Jesus Urias Paquete para Mathematica de transformada Z.

Jesus Urías. Algoritmo IIR para generar formas de onda, version en punto flotante

M Mejia Carlos y J. Urías. Especificación de líneas para un bus de multiple acceso por division de tiempo

L A Lastras Montano y J. Urías. Sistema de comunicación TDM Reproducción de¹ reporte elaborado para el "I Verano de la Ciencia, UASLP"

F G Perez Rodríguez y J Urías. Version 11 de la ipg/lpt

EXTENSION UNIVERSITARIA

La sociedad como ente, es el sujeto primordial y el eje fundamental en el cual la Universidad Autonoma de San Luis Potosí, sustenta y **orienta** su desarrollo. Nadie desconoce que el progreso de las sociedades se basa en el mejor y mas cabal aprovechamiento de las capacidades humanas, en su aplicación creativa para obtener, mediante el trabajo y la transformación productiva, los satisfactores que enriquecen el bienestar y la calidad de la vida. Así pues, el desarrollo social se finca en los atributos y capacidades de la poblacion. cuya evolucion y cambio obedecen en gran medida a las múltiples interrelaciones que vinculan a la universidad con su contexto social

Bajo este marco de pertinencia social, durante el periodo 1995-1996, se dio un gran impulso a la política de vinculación tendiente a generar una mayor relación y coherencia de las funciones sustantivas de la universidad con los problemas de la sociedad y de su desarrollo económico, cultural y político, aportando recursos, servicios, conocimientos, equipamiento e información, a los diferentes sectores que integran nuestra sociedad, desde los propiamente llamados sectores productivos de bienes y servicios hasta los grupos que se encuentran en desventaja en nuestro entorno social, también llamados sujetos de asistencia social.

La vinculación de la universidad con el sector productivo de bienes y de servicios, suele entenderse como un proceso de comunicación y colaboración entre la comunidad universitaria, a través de sus escuelas, facultades y carreras, con las industrias, empresas e instituciones de servicio en el que a partir del conocimiento mutuo, de la aceptación de sus propios objetivos y del establecimiento de condiciones organizacionales y normativas apropiadas, se pretende un aprovechamiento recíproco del personal altamente calificado, de la experiencia institucional y de la infraestructura científico-tecnologica disponible para la búsqueda de soluciones conjuntas a problemas planteados por el entorno.

En este sentido se reconoce la necesidad de celebrar convenios de vinculación con las empresas, unidades productivas e instituciones de servicio, generando programas de gran impacto social, que involucren la participación activa de la sociedad, y que impulsen el progreso y bienestar

je nuestro entorno social.

Bajo este marco interactivo, la universidad canaliza a la comunidad programas y acciones **compartidas**, a través de sus actividades deportivas y recreativas, de los talleres de difusión cultural, de la enseñanza de los idiomas, de la prolífera Editorial Universitaria Potosina, de Radio Universidad, en sus frecuencias A.M. y F.M., además de la revista **Universitarios** Potosinos, órgano informativo de la universidad que plasma nuestras más relevantes acciones.

Especial atención nos merece la difusión del quehacer universitario por conducto de la prensa escrita, la radio y la televisión, tarea que realiza la Dirección de Información. Es la Secretaría Académica la entidad concertadora de los acuerdos, proyectos y convenios que nos vinculan a los sectores productivos de bienes y de servicios, con el propósito primario de dinamizar la investigación, específicamente la productiva; generando además las innovaciones, tanto de nuestros posgrados como del desarrollo curricular.

Tanto la comunidad universitaria, como el público en general se han favorecido con la modernización de la infraestructura y equipo de nuestro Sistema de Bibliotecas, en el que se han adoptado las nuevas tecnologías de comunicación e informática.

Ante los trascendentales cambios a que estamos asistiendo, es imprescindible fortalecer los vínculos entre la Universidad y la Sociedad. Solo mediante el logro de una respuesta efectiva a las necesidades y problemas del contexto, cumpliremos con nuestra máxima premisa: servir a la sociedad, mediante la difusión de la cultura, realizando la investigación y formando los profesionales, factores generadores del cambio social; cuyas acciones enseguida se exponen.

Division de Extension Universitaria

Esta dependencia tiene objetivos muy puntuales que son: difundir fomentar proyectos y acciones relevantes, referentes a la cultura para que se difundan en la comunidad universitaria y en la sociedad en general.

Con una participación de 161 concursantes se llevo a cabo el primer concurso de canto Nuevos Valores Artísticos Universitarios, con la modalidad de música popular. De este evento resultaron los tres primeros lugares que son

Primer lugar, José Cesar Saldívar Hernández, del Sistema de Bibliotecas
Segundo lugar, Rogelio Armando Colunga Torres, alumno de la Facultad de Contaduría y Administración

Tercer lugar, José de Jesús Martín Muñoz, alumno de la Facultad de Ciencias Químicas.

En este periodo se realizaron eventos culturales como fueron: Lectura de poesía sacra, de poesía de amor y de poesía de muerte, concierto de piano y la conferencia. El Barroco y Sor Juana

Dirección de Difusión Cultural

Entre los eventos que se han realizado en esta dependencia destacan los siguientes:

- ❑ Realización de la temporada de teatro universitario con el grupo "Prometeo" de esta Dirección, en el Auditorio "Rafael Nieto" y en el patio de la Antigua Caja Real
- ❑ Se llevo a cabo un recital poético con alumnos del taller de declamación de Difusión Cultural, en la Capilla de la Antigua Caja Real
- ❑ Se realizo la presentación del libro "Algo de mi te llevas" de la maestra Juana Melendez de Espinosa, en la Capilla de la Antigua Caja Real
- ❑ Se realizo un programa especial denominado "Primavera Universitaria" presentándose en todas las facultades y escuelas de la Universidad
- ❑ Se presento un programa cultural especial con motivo de semana santa en la Antigua Caja Real, con la participación de los grupos universitarios
- ❑ Se llevo a cabo un recital de poesía mística de autores potosinos, con alumnos del taller de declamación de este Departamento, teniendo como marco la Capilla de Aranzazu
- ❑ Se realizo una velada literario-musical, con motivo del aniversario del

fallecimiento de Sor Juana Inés de la Cruz en el auditorio "Rafael Nieto"
En la Capilla de la Antigua Caja Real se presentó un recital poético a Sor Juana Inés de la Cruz, por alumnos del taller de declamación de Difusión Cultural.

Se llevo a cabo la presentación del libro "Contacto en Tepito"

Se colaboro con rectoría para la realización del homenaje que se rindió al Profr José Luis Ortiz Díaz Infante, director de la Orquesta de Camara de la Universidad, en el patio del Edificio Central

Se realizo un homenaje a Don Ildefonso Díaz de León, con motivo del aniversario de su fallecimiento, en el patio del Edificio Central de la Universidad

Se llevo a cabo el curso de verano "Introducción a las Artes".

Se presentó un concierto de música tradicional, con el grupo "Axtla" de Difusión Cultural

Se realizo un homenaje postumo a don Luis Chessal, con una velada literario-musical y una exposición con gran parte de su obra, en el auditorio "Rafael Nieto"

Se realizo un programa especial denominado "Fiesta Mexicana" en la Antigua Caja Real y Capilla del mismo edificio, como un homenaje al Profr Juan Antonio Almendarez Revna, pionero en las investigaciones del folklor potosino y fundador del grupo de danza folklórica de la UASI.P, en este acto se conto con la participación de alumnos fundadores del grupo y generaciones sucesivas del mismo, así como con grupos invitados de Nuevo León. IMSS e IPBA, además de conferencias y una exposición fotográfica

Se rindió homenaje a Don Rafael Nieto, con una semblanza del mismo e intervención musical, frente al busto de don Rafael Nieto en las escalinatas del Edificio Central de la Universidad

Se realizo el montaje y exhibición del Altar de Muertos con el objeto de seguir preservando así, una de las tradiciones populares

Se efectuó un homenaje a la Patrona de los Músicos, Santa Cecilia, en el patio de Difusión Cultural con la participación del grupo Axtla y alumnos del Taller de Declamación, ambos grupos de esta dependencia

Se llevo a cabo la presentación oficial del grupo de danza contemporánea "Unidanza" de la UASLP En el auditorio "Rafael Nieto"

Se presentó un programa especial con motivo del Mensaje Navideño Universitario Potosino. en la Antigua Caja Real, con la presentación de un

concierto coral, un concierto con la orquesta de cámara y pastorelas con el grupo de teatro universitario y la presentación del taller de danza moderna infantil.

Independientemente de los eventos organizados por la Dirección de Difusión Cultural, se han realizado durante el periodo que se informa 17g presentaciones artísticas de los grupos universitarios con los que se **cuenta** como son: Orquesta de Cámara, Teatro, Grupo Axtla de Música Popular Danza Flamenca, Danza Folklórica, Danza Contemporánea, Guitarras Clásicas, Rondalla, Taller de Pintura, mismos que han sido proyectados a la comunidad

Estas actividades se han llevado a cabo como colaboraciones en eventos culturales realizados por escuelas, institutos y dependencias universitarias, así como con autoridades estatales, municipales y organizaciones diversas

La colaboración con las diferentes dependencias universitarias han sido para llevar a cabo actividades tanto de tipo académico, como de tipo cultural, además de proporcionar apoyo técnico, logístico y otros servicios, al igual que proporcionar atención adecuada a quienes solicitan utilizar los espacios bajo nuestra custodia y responsabilidad como son: el auditorio "Rafael Nieto", Capilla y patio de la Antigua Caja Real.

Los grupos artísticos universitarios se presentaron en diversas actividades culturales atendiendo las invitaciones hechas por diferentes municipios del Estado como lo fueron: Salinas de Hidalgo, Rioverde, Charcas, Cardenas, Xilitla, Santa María del Río, Villa de Reyes, Delegación de Pozos, Villa Juárez, Ciudad Valles, Venado y Soledad de Graciano Sánchez.

Fuera del Estado se presentaron en: Zacatecas, Zac., Dr. Mora, Gto., Dolores Hidalgo, Gto., Estado de México, Monterrey, N. L. y San Felipe. Gto., y fuera del país en Tulsa, Oklahoma, USA

Se visitaron planteles de Educación Primaria, Secundaria, Técnicas y Media Superior por nuestros grupos artísticos, con el objeto de motivar al alumnado para que participe en las actividades artísticas como parte de su formación integral

Se ha participado en eventos organizados por CONAFE, IMIQ, asilos, asociaciones, empresas como "Coca-Cola", "Valeo Térmico", **Instituto** de Cultura de San Luis, Internados, el Fondo de Cultura Económica, S.E.P.-asociaciones de reporteros y fotógrafos, Hospitales y el DIF Municipal)

Estatal

Se llevo a cabo el curso de verano "Introducción a las Artes" para niños Este curso fue diseñado con el objeto de introducir a los niños en las diferentes disciplinas artísticas que aquí se imparten tales como: Dibujo, Pintura, Danza Folklórica, Teatro y Música, es importante mencionar que este curso se realiza en forma autofinanciable y con el propósito de captar más población estudiantil para los talleres

Como programa semestral y en forma ininterrumpida han continuado los trabajos que se realizan en los 22 talleres de arte con que cuenta la Dirección de Difusión Cultural, impartándose a nivel infantil, juvenil y adultos

Se asistió al III Encuentro Regional Universitario de Música Popular, organizado por la Universidad de Nuevo León, representando a la UASLP en el mencionado encuentro el grupo "Axtla"

Se realizaron tres exposiciones de pintura juvenil, por el taller de pintura

Centro de Salud Universitario

Este Centro de Salud Universitario continua incrementando su cobertura de acción como sus actividades a través de los servicios que presta

Durante el periodo que nos ocupa, se aplicaron a los aspirantes 4,250 exámenes médicos de primera vez y 1,062 subsecuentes. Se practicaron también 4,250 exámenes dentales de primera vez y 1,062 subsecuentes Se canalizaron a los servicios de especialidad, los casos que ameritaban

Se practicaron en esta ciudad 5,312 exámenes psicometricos, 60 en Rioverde, S.L.P. (Zona Media), 244 en Cd Valles, S L P (Zona Huasteca) y 154 en Matehuala, S.L P (Zona Altiplano) estos últimos a nivel de Bachillerato, lo que da un total de 5,770 exámenes

A los alumnos, comunidad universitaria y al público en general, se les atendió en los diferentes servicios que presta este centro llegando a un total anual de 8,988 pacientes Asimismo se realizaron 1,290 diagnósticos médico-laboral al personal que trabaja en la institución. Se han obtenido ingresos por la cantidad de \$76,667 50 por concepto de cuotas de recuperación

Se solicito y obtuvo de la Sub-dirección medica de I M S S y Jefatura Delegacional de salud comunitaria, dotación de suero oral para pacientes que lo ameriten, y se colaboro con la institución mencionada en programas tanto



de vacunación, como de higiene, seguridad y salud que se efectúen, para aplicarlos a aspirantes, alumnos, empleados universitarios y público en general

Se prestó vigilancia y atención médica permanente a deportistas y atletas participantes en los Juegos Estatales de Educación Media y Superior de la UASLP, Juegos Deportivos Regionales Estudiantiles de la Educación Superior Región Norte, XIV Campamento Infantil Universitario, XIV Medio Maratón Universitario y 1ª Carrera Universitaria 10 000 mts. Se les impartieron además, pláticas sobre prevención de delitos sexuales en la niñez, y temas de odontología e higiene

Se colaboró con la Delegación Estatal, Sub-Delegación y Brigada Médica del I S.S.S.T.E., en la detección, tratamiento y erradicación de brotes de T B P

Se está prestando atención médica a personal de la empresa TUBESA, en lo referente a accidentes de trabajo

Se asistió a la ceremonia: La Educación Superior ante el Desarrollo Nacional y Estatal organizada por la UASLP, contando con la presencia de C Presidente de la República y el Gobernador del Estado

Se prestó atención y vigilancia médica a los participantes en las competencias deportivas con síndrome de down

Personal de este centro asistió a la VI Reunión Nacional y 1er. Taller Internacional de Salud Escolar y Universitaria en la ciudad de México, D F. y al curso de Comunicación Administrativa

Se prestó atención médica a los participantes en la Carrera de la Escuela del Habitat

El Cuerpo Médico, de Odontología, Psiquiatría, Química y Psicología de este centro, asistió a cursos y conferencias relacionadas con la especialidad respectiva, además de las impartidas por ellos mismos en nuestra universidad y en las diferentes instituciones que las solicitaron

Dirección de Divulgación Universitaria

Durante este periodo que se informa esta Dirección prestó ciento veintidós servicios a diferentes facultades, escuelas y dependencias universitarias, apoyando los eventos que se realizaron

Librería Universitaria Potosina

Para ampliar el servicio de venta de libros fue inaugurada una sucursal de esta librería en el interior de la Facultad de Contaduría y Administración

Con la participación de 80 casas editoriales tanto nacionales como extranjeras se llevo a cabo la XXII edición de la Feria Nacional del Libro

Esta librería ha estado presente en diferentes eventos que a continuación se citan

II Feria Nacional del Libro Universitario en el Centro Recreativo de Jalapa, Veracruz

Feria del Libro organizada por el Instituto de la Cultura y las Artes

En el Bazar Navideño Universitario

Se continuo brindando apoyo a las diferentes facultades y escuelas de nuestra institución, con exposiciones y presentaciones de libros

Centro de Bienestar Familiar

Durante el periodo que se informa este centro ha impulsado en una forma relevante diversas actividades, de las que destacan las siguientes

Taller de manualidades

Taller de cocina

Taller de decoración de interiores

Taller de juguetería

Taller de primeros auxilios

Taller de corte y confección

Taller de taquigrafía y mecanografía

Taller de tejido

La población que constantemente esta tomando los cursos asciende a 115 alumnos

A invitación expresa del DIF Estatal se participo en la Colecta Anual de la Cruz Roja, en donde el trabajador universitario respondió positivamente al llamado de ayuda de esa institución y como ya es tradición de cada año. este centro organizo en forma exitosa el Bazar Navideño

Centro de Idiomas Universitario

Se impartieron clases en los idiomas de Inglés, Francés, Italiano. Alemán y Español para extranjeros, cursos de preparación para examen

TOEFL y de Pronunciación (Fonética) con duración de 80 hrs cada uno, y otro para preparar maestros de ingles con técnicas actualizadas con duración de 150 hrs (*Teacher's Trenning*).

Se comenzo a impartir el curso de Certificado en la Ensenanza del Ingles impartido por el Consejo Británico con la supervisión de la Universidad de Cambridge (COTE), con una duración de 200 hrs , en **donde** participan 5 maestros de este centro, siendo este el tercer curso que se imparte aquí y que juntamente con los dos anteriores, dara como resultado que el 75% del personal docente reciba una solida capacitación en la ensenanza de idiomas

En el Centro de Autoacceso se sigue trabajando en actividades y ejercicios que se pueden realizar libremente sin la presión del avance de un grupo o de un maestro

En la actualidad están inscritos 115 usuarios, con un promedio de 30 alumnos por semana

Se recibió a la maestra Pat Grounds encargada por el Consejo Británico de los Centros de Auto Acceso, para supervisar el funcionamiento del Laboratorio de Auto Acceso de este Centro de Idiomas

Se continua con el convenio entre el Instituto de la Universidad de Londres y la Universidad Autonoma de San Luis Potosi. donde se acordo el establecimiento de un proyecto para ofrecer el Diplomado y Maestría en la Ensenanza del Idioma Ingles, por parte de la L'niversidad de Londres a los miembros del personal docente de este Centro de Idiomas, con duración de dos anos en los cuales dicha Universidad enviara maestros a nuestro país para impartir las clases correspondientes

Se ha recibido apoyo economico proveniente del FOMES con el cual se ha avudado a las maestras que están haciendo su Diplomado y Maestría en el Idioma Ingles, en la Universidad de Londres

Se llevaron a cabo dos seminarios de actualización en la ensenanza del idioma ingles

Se festejo el XVIII Aniversario de la fundación del Centro de Idiomas, con conferencias v eventos sociales

Se han hecho traducciones de Ingles-Español. Espanol-Ingles, Francés-Español, Meman-Espanol o Italiano-Hspanol, al igual que traducciones simultaneas

Se han impartido cursos especiales a ejecutivos del sector productivo y empresarial

En este periodo los ingresos que se generaron por estos servicios ascienden a la cantidad de \$105,365.25

Editorial Universitaria Potosina

Durante el periodo que nos ocupa, el tiraje obtenido en el area tipográfica fue de 802523 unidades impresas y en el area de offset ascendió a 6146458, con lo que se pudo atender en la medida de las posibilidades a la comunidad universitaria.

El total de la producción obtenida fue de 6948971 unidades impresas siendo mayor a la del ejercicio anterior en un 13.77%. Cabe destacar que a pesar de que bajo el numero de personas adscritas a este departamento, se pudo aumentar el Índice de producción.

En el periodo objeto de este informe se recibieron 612 ordenes de trabajo, habiéndose terminado 601, que equivalen al 98.21% del total de ordenes recibidas.

El costo de los trabajos terminados, tanto de tipo editorial como administrativo importo la suma de \$796.801.54 (Setecientos noventa y seis mil ochocientos un pesos 54/100 M.N.), cantidad que comparada con la del año anterior, aumento en 56.11%.

Si el ejercicio anterior habia sido el mejor en toda la existencia de la Editorial Universitaria Potosina, este supero todas las expectativas, se editaron 23 libros, 35 títulos de revistas, boletines y folletos y 8 sobretiros, haciendo un total de 66 obras diferentes

Se cubrieron temas tan diversos, de entre otros, sobre legislación Universitaria, Ingeniería, trabajo editorial, infectologia, literatura, derecho laboral, narrativa, poesia, filosofia, historia, calidad total, enfermería, climatología y economía A continuación se citan

Libros

Legislación Universitaria	Compilador	
Lic. Mario Garcia Valdes		2000 ejemplares
Cien Acciones de mejora continua.		
Facultad de Ingeniería		500 "
Normas para presentar originales en la		
Editorial Universitaria	José de Jesús	500 "
Rivera E		

Revista Acta Científica Potosina.	1	núm.	550	ejem.	por
Revista Ciencia, Tecnología y Humanidades	2	"	2500	"	"
Folleto: Encuentro de Intelectuales. La Universidad Autónoma de San Luis Potosí y la Difusión del conocimiento.	1	"	1000	"	"
Folleto: Formación Humanística de la Facultad de Ingeniería.	1	"	1500	"	"
Folleto: La Ingeniería generadora de riqueza. Luis E. Bracamontes.	1	"	500	"	"
folleto: Guía de titulación por tesis profesional, Facultad de Ciencias Químicas.	1	"	400	"	"
Folleto: Doctorado Honoris Causa, Ing. José Antonio Padilla Segura	1	"	1000	"	"
Folleto: Boletín Climatológico, Período 1980-1994 Facultad de Agronomía.	1	"	500	"	"
Crear y Crear, dimensión del estudiante de Derecho	1	"	1000	"	"
Dr. José Davalos Morales	1	"	1000	"	"
Revista de la Facultad de Derecho, No 25.	1	"		"	"
Estatuto de la Unión de Asoc. del Personal Académico de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí	1	"	2500	"	"
El Municipio y sus elementos. Evolución histórica y situación actual	1	"	1000	"	"
Lie Adalberto Noyola Vázquez	1	"	1000	"	"
Sobretiros:					
Estabilidad del Rendimiento de variedades comerciales de Cebada bajo temporal					
Humberto Cuellar Torres.					
José Carmen Soria					
Identificación de Hidrogramas unitarios con el Algoritmo OPTIM					
Daniel Feo Campos			100	"	

Eficiencia Reproductiva de Corderas
Rambouillet.

Jorge Urrutia Morales, Manuel Antonio Ochoa , Carlos Mancilla Diaz I. Los Bosques Pinoneros de Tamaulipas, un recurso potencial para la Región Semiarida. Estudio de su problemática sanitaria.	100	"
Gerardo Sánchez Ramos, Sergio Ledezma Pineda Variedades Comerciales de Cebada para la zona temporalera del Altiplano Potosino-Zacatecano,	100	"
Humberto Cuellar Torres. Rendimiento y Caracteres Agronomicos de Genotipos de Trigo en la Región Temporalera de Villa de Arriaga, S L P	100	"
Humberto Cuellar Torres Distribución Ecologica del Genero <i>Opuntia</i> en la zona arida de San Luis Potosi.	100	"
Raúl Puente Martinez. Identificación de una base de Amonio Cuaternario en <i>Mayáis Kstigmala</i>	100	"
Aldo Torre Florenzano, Yolanda Jasso Flores.	100	"

Como apoyo administrativo esta dependencia participo activamente en varias presentaciones de libros organizadas por la División de Extensión Universitaria y en todos los eventos a que fue convocada

Dentro del programa Acción en la Docencia y por disposición de esta Rectoría, el titular de la Editorial ha coordinado la integración de Comités Editoriales en cada una de las escuelas y facultades que conforman la Institución

El fruto de esta labor empieza a verse con algunas obras de maestros universitarios que han querido aportar algo de su conocimiento, transmitiéndolo a través de ediciones que coadyuven a la formación integral de nuestros estudiantes

Como miembro del Consejo Editorial Universitario el titular de la Editorial asiste a las reuniones a que se convoca

Con inquebrantable decisión de servir a nuestra institución, la que debe ser total, limitada solamente por nuestra capacidad, y que esa noble labor como lo es la difusión de la cultura a través de publicaciones, coadyuven en alguna medida a la tarea sustantiva de la Universidad, deberá seguir adelante

Dirección de Actividades Deportivas y Recreativas

Con el apoyo y la colaboración de los directores de las facultades y escuelas de nuestra Institución, se elaboro el Programa Deportivo 1995-1996 con el fin de ordenar e institucionalizar esta actividad

De acuerdo a este programa se realizaron los siguientes eventos:

Organización de los "V Juegos Estatales Estudiantiles de la Educación Superior", en los que participaron las siguientes instituciones de educación superior con un total de 745 estudiantes

- ☐ Universidad Autonoma de San Luis Potosi.
- ☐ Instituto Tecnologico de San Luis Potosí
- ☐ Instituto Tecnologico de Ciudad Valles.
- ☐ Benemerita y Centenaria Escuela Normal del Estado.
- ☐ Instituto Tecnologico y de Estudios Superiores de Monterrey, Campus San Luis Potosí.
- ☐ Instituto Tecnologico de Matehuala.
- ☐ Universidad del Centro de Mexico.
- ☐ Centro Regional de Educación "Profra. Amina Madera L." Cedrai, S.L.P.
- ☐ Universidad Cuauhtemoc
- ☐ Universidad Champagnat
- ☐ Normalismo Mexicano de Matehuala, S L.P

Con motivo de estos V Juegos Estatales se uniformo a la delegación deportiva representativa de la UASLP, igualmente a la Zona Media y Zona Huasteca con uniformes de competencia Esto fue dentro del convenio firmado con la empresa Chicles Canel's

Por segunda ocasion la Universidad Autonoma de San Luis Potosí ha sido designada sede de los juegos regionales, por lo que se organizo la "VI Edición de los Juegos Deportivos Regionales Estudiantiles de la **Educación Superior**", participando y representando a San Luis Potosi, las siguientes

instituciones

Universidad Autonoma de San Luis Potosi.
Instituto Tecnologico de San Luis Potosí.
Instituto Tecnologico y de Estudios Superiores de Monterrey, Campus
Nuevo Leon
Universidad Autonoma de Nuevo Leon.
Centro de Estudios Universitarios
Universidad del Valle de Mexico.
Universidad de Monterrey
Universidad Autonoma de Tamaulipas
Instituto Tecnologico de Ciudad Victoria
Universidad Autonoma de Coahuila.
Instituto Tecnologico y de Estudios Superiores de Monterrey, Campus
Laguna.
Universidad Autonoma Agraria Antonio Narro
Instituto Tecnologico de Saltillo
Universidad Juárez de Durango.
Instituto Tecnologico de Durango.
Universidad Autonoma de Zacatecas
Instituto Tecnologico y de Estudios Superiores de Monterrey, Campus
Zacatecas.
Instituto Tecnologico de Zacatecas

Lo anterior permitió atender a 1500 personas, entre estudiantes, deportistas, entrenadores, delegados y dirigentes de las instituciones de educación superior de la Región Norte

La UASLP se convirtió en la institución de la Región Norte con mayor número de estudiantes clasificados a la etapa nacional con 57 deportistas

Se llevó a cabo la preparación de las selecciones representativas de la UASLP, que se clasificaron a los "VIII Juegos Deportivos Nacionales Estudiantiles de la Educación Superior", los cuales se llevaron a cabo en diferentes sedes, participando en béisbol, fútbol soccer, tenis y tae kwon do obteniéndose los siguientes resultados:

1 ^{er} Lugar	Tenis Mixtos
2 ^o Lugar	Tae Kwon Do
3 ^{er} Lugar	Béisbol
6 ^o Lugar	Fútbol Soccer

Se logro por primera vez en la historia del deporte de la UASLP una representación personal a nivel mundial, en la Universiada 1995 celebrada en la ciudad de Fukuoka, Japón, en la persona del estudiante Enrique Mota de la Facultad de Contaduría y Administración en la disciplina de béisbol conformando el equipo nacional estudiantil.

Se participo en el Circuito Nacional de Tenis Estudiantil, que tuvo como sede la Universidad de las Americas de Cholula, Pue

Se dio a conocer el "XIII Campamento Deportivo y Recreativo Infantil Universitario", edición 1995, con la participación de 315 niños. El patrocinador oficial del Campamento fue la empresa Embotelladora Tangamanga, S.A (Coca-Cola)

Se realizo la presentación de los eventos: "XIV Medio Marathón Atletico Universitario" y la "Iª Carrera Universitaria de 10,000 mts "

En estos eventos los patrocinadores fueron: la Empresa Embotelladora Tangamanga, S.A. (Coca-Cola) y Chicles Canel's.

Participaron 800 atletas en ambas carreras de los diferentes clubes de la ciudad y también foráneos, además de la participación de trabajadores de esta Institución

Para la premiación se conto con \$7.000 en efectivo, así como trofeos a los tres primeros lugares de cada categoría y medalla de participación a todos los que concluyeron la carrera.

Se llevo a cabo la presentación del "XV Concurso de Físicoconstructivismo Miss y Mr. Universidad". Se conto con la participación de 70 competidores en las diferentes categorías y ramas

La premiación tuvo un monto de \$4,500.00 en efectivo, se repartió entre los tres primeros lugares de cada categoría, así como reconocimientos en trofeos a los tres primeros lugares de cada categoría y medalla a todos los participantes.

Se celebraron los "V Juegos Deportivos Internos Universitarios", contándose con una participación en esta etapa de 5206 estudiantes

Se llevaron a cabo los "V Juegos Universitarios Inter-Facultades", con la participación de 1378 estudiantes en ocho disciplinas

Algunas de las actividades mas relevantes realizadas por el equipo de gimnasia son:

La participación en el Selectivo Estatal logrando el campeonato en las categorías:

Infantil "B"

Juvenil "A" y "B".

Ganando un total de 32 medallas.

En el Campeonato Nacional en el Estado de **Tamaulipas** se obtuvieron los siguientes lugares

10° lugar,

13° lugar,

16° lugar

Continuando con sus actividades el equipo de gimnasia participo en el torneo Flama Olímpica Nacional en la Ciudad de Monterrey, ganando los siguientes lugares

Juvenil "B" 2° y 5° lugar

Abierta 5° lugar

Logrando un total de 20 medallas.

El equipo de gimnasia participa de nueva cuenta en el estado de Nuevo León en la Copa Internacional denominada Sant's Elite Cup Internacional, logrando los siguientes lugares: un primero, segundo, tercero, cuarto y séptimo lugares. Con un total de 25 medallas

Personal de esta dirección participo en el curso por satélite **Iniciación** al Entrenamiento en el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, Campus San Luis Potosí

Con la finalidad de impulsar el deporte en el nivel medio **superior** la Dirección de Actividades Deportivas y Recreativas ha organizado e invitado a las preparatorias incorporadas a esta institución a participar en vanos torneos de diferentes disciplinas

Dirección General de Radio v Televisión

La Dirección de Información apoyada por Televisión Universitaria cubre la mayoría de los eventos que organizan las diferentes facultades, escuelas, institutos y coordinaciones, proporcionando la información a los diferentes medios de difusión

Esta dependencia genero 927 informaciones de Ínteres publico sobre el quehacer de la Universidad

Se convoco los lunes de cada semana a rueda de prensa con el Sr Rector, para dar a conocer aspectos de Ínteres referentes a la institución

Se tuvo contacto directo entre la comunidad universitaria y los medios de difusión, la información que se genera en la institución es muy variada v

abundante, misma que se da a conocer a través de boletines.

La captación de recursos economicos que se generaron por grabaciones de videos (capsulas informativas) y de audio durante el presente ejercicio al dar servicios al publico interno y externo ascendió a la cantidad de \$19,490.00 (Diecinueve mil cuatrocientos noventa pesos 00/100 M.N.)

Se ha continuado publicando la revista *I Universitarios Potosinos* que constituye un medio importante de divulgación del quehacer universitario.

Departamento de Televisión Universitaria

En coordinacion con la Secretaria Académica se inicio el programa "RESONANCIAS" (el lenguaje de la investigación, el lenguaje de todos), un programa de divulgación continua de la investigación a través de Prensa, Radio y Televisión, contando con la participación semanal de profesores investigadores de nuestra universidad

Se presto apoyo en la 2a Muestra de Opciones Educativas "La Universidad Hoy".

Se participo en la Feria Nacional Potosina en el stand universitario, presentando un video sobre la Universidad, así como los videos de las carreras que ofrece la institución.

Se organizo y se llevo a cabo el V Festival y Muestra Nacional de Televisión y Video de las Instituciones de Educación Superior, contando con la participación de 43 universidades e instituciones de educación superior del pais, con 150 trabajos inscritos.

Como parte de los festejos del Día de la Universidad y con la colaboracion de Canal 9, se produjo y transmitió el Foro "Encuentro de Intelectuales".

Por primera ocasion en la vida de las universidades publicas del país, se realizo la transmisión vía microondas, del Foro Interactivo "Cáncer Cervico-Uterino", ya que en la ciudad de San Luis Potosi, la Facultad de Medicina de nuestra Universidad realizaba el Congreso de Genetica Humana, area en la que se han descubierto lazos importantes con el origen del cáncer; en la ex hacienda de Cocoyoc, Morelos y al mismo tiempo se realizaba un importante Congreso de Oncología, con la colaboracion de la UNAM, la Facultad de Medicina, Canal 9 de San Luis Potosi y la Dirección General de Radio y Televisión se llevo a cabo este importante evento, sentando precedentes en el proceso de Comunicación Interactiva, en las instituciones

de educación superior publicas.

Se dio apoyo a los encuentros de egresados, participando con una semblanza de la Estudiantina Universitaria Potosina

Asimismo inicio el Programa "Pluralidades" un foro que muestra a la sociedad potosina el quehacer cotidiano de nuestra universidad

Se **apoyo con la grabación total del evento, al 1er. Concurso de Canto, convocado por la Universidad a través de la División de Extensión Universitaria**

Se concluyeron dos videos didácticos de la Facultad de Medicina, "Mecanismos de Acción de los Diuréticos" y "Pruebas de Concentración y Dilusion".

Un video didáctico de la Facultad de Ciencias Químicas, en el area alimenticia, "Obtención de Carne"

Se trabajo en la grabación testimonial de tradiciones Pames, en colaboracion con el Congreso del Estado y el Instituto de Cultura

Con la colaboracion del Sistema Estatal de Telesecundarias, se realizan las grabaciones (vía satelite) de cursos sobre Multimedia en la Educación

Se colaboro en las distintas actividades relevantes que se realizaron durante el ano en esta institución, y en la difusión del quehacer de nuestra universidad a través del Programa "Conciencia Universitaria", que se transmite semanalmente por Canal 9

Radio Universidad X.E.X.Q. AM

Renovación de Programas con las embajadas de Alemania, Holanda (Países Bajos), Italia, BBC de Londres

Se llevo a cabo una exposición entre Radio Universidad y el Congreso del Estado, sobre los medios radiofonicos y de televisión. Así mismo se amplio dicha exposición conjuntamente con el Museo de la Revolución, conteniendo una breve historia de Radio Universidad desde 1938, esta exposición fue para conmemorar el LYII Aniversario de X E X Q

Se acondicionaron y se mejoraron las cabinas de transmisión AM, FM, cabina de *en vivo*, asi como el estudio de grabación

Se elaboro un estudio sobre la calidad técnica de la transmisión de AM

Se transmitió y grabo en control remoto desde el Teatro de la Paz el

Festival Internacional de Música "Julián Carrillo".

Se colabora con dos programas de la Secretaria de Educación Publica que son: "Actualización Magisterial" y "Dialéctica" COESTE.

Radio Universidad X.H.U.S.P. FM

Se cuenta con 24 producciones propias, en las que destacan programas en vivo, interactuando directamente con el radioescucha

Transmitiendo 60 minutos diarios de programas de intercambio con embajadas, "La Voz de Alemania", "Radio Nederland", "Radio Naciones Unidas" y "RAI Italiana".

Radio Universidad FM, ha transmitido eventos especiales como el "Concurso de Canto Universitario", "Encuentro de Intelectuales", "Simposium de Agroecología", "Primer Festival de Canto Nuevo", "Ceremonia del otorgamiento Doctor Honoris Causa al Ing. José Antonio Padilla Segura".

En colaboracion con la Editorial Universitaria Potosina se transmitió la presentación de libros editados en los Talleres Gráficos de esta institución.

A P O Y O I N S T I T U C I O N A L

La organización funcional con que cuenta la universidad ha mantenido y desarrollado la directriz marcada por esta rectoría, que es **apoyar** y coadyuvar al buen desempeño de las funciones sustantivas de la institución. Ese es su principal objetivo y consideramos que las dependencias de la administración central han generado una diversidad de actividades conforme a sus atribuciones. Acciones y tareas en las que han aportado los elementos materiales y de apoyo a las distintas entidades académicas de acuerdo a los requerimientos y necesidades de estas.

Con la premisa de ser facilitadoras del apoyo a las entidades académicas, las dependencias abocadas a cumplir con esta responsabilidad son: Las Secretarías Académica y Administrativa, las Divisiones de Finanzas, Planeación, Informática y Servicios Escolares y la Secretaría General, las que participan directamente en diversos programas institucionales que son de especial importancia para la realización de las tareas sustantivas de la institución. Tal es el caso del programa FOMES, en donde la coordinación y responsabilidad de las tareas institucionales descansan en las distintas instancias de la administración central que son las que coordinan con las facultades y escuelas la distribución y aplicación de los fondos.

Además, cada entidad administrativa desarrolla acciones, programas y proyectos propios que redundan en beneficio de las entidades académicas en lo particular y de la universidad en general.

RECTORIA

Durante el periodo que se informa han destacado en forma general, por parte de esta Rectoría, diversas actividades que han impactado hacia el interior de la universidad, teniendo trascendencia en el ámbito social

En lo referente a la administración central, se visitaron todas las entidades académicas para conocer sus actividades y la problemática que les aqueja; se llevaron a cabo reuniones con funcionarios de primer nivel para formular e instrumentar estrategias de trabajo anual, se realizó la propuesta y revisión de la solicitud para el FOMES 1995, misma que fue aprobada, así

mismo se celebraron reuniones de gestoría para el incremento del presupuesto ante la Secretaria de Educación Publica

Se realizaron reuniones ante el CAPFCE para la construcción de la biblioteca del area de Fisico Matematicas, el costo de la inversión de la primera fase asciende a **4 millones 140 mil pesos**, se instalo también el **nuevo** conmutador digital y conexion a todas las escuelas y facultades con una inversión de **457 mil pesos**, se publico una compilación de la legislación universitaria que comprende la normatividad universitaria, así como los acuerdos emanados del H Consejo Directivo Universitario

Destacan entre las visitas a nuestra universidad, la realizada por el Presidente de la República Dr Ernesto Zedillo Ponce de León, quien presidio los trabajos relativos a la reunión "La Educación Superior ante el Desarrollo Nacional y Estatal", así como de las siguientes personalidades: el Subsecretario de Educación Superior e Investigación Científica Dr. Luis Llorens Baez, el Secretario General Ejecutivo de la ANUIES, Dr. Carlos Pallan Figueroa, el Rector de la UNAM Dr José Sarukhan Kermess, el Director del CENEVAL Mtro. Antonio Gago Hughet y el Secretario de Salud Dr Juan Ramón de la Fuente

Se atendieron las visitas de trabajo de la maestra Rocío Llarena funcionaría del Comité Intrainstitucional de las Instituciones de Educación Superior, del señor Embajador del gobierno japones y la de rectores de universidades norteamericanas

La Universidad otorgo el Doctorado *Honors Causa* al Ing. José Antonio Padilla Segura, y se dieron reconocimientos a los estudiantes de la institución que obtuvieron los mejores promedios en sus respectivas carreras, así mismo en una ceremonia simbólica, dio inicio el periodo escolar, en un acto en el edificio central

Se llevo a cabo el Primer Foro de Calidad en Eduacion y ademas se formo la Comision Institucional de la Docencia

Se continuo aplicando los mecanismos para otorgar los premios a la carrera docente, dentro del programa de estímulos a los profesores de la universidad, se asignaron convenios de colaboracion e intercambio académico con empresas privadas e instituciones de educación superior y con dependencias del gobierno

En lo correspondiente a la extensión y difusión de la cultura, cabe destacar el Encuentro de Intelectuales, el primer concurso de canto Nuevos Valores Universitarios, la integración del Comité Interinstitucional de

Egresados, del cual se han organizado dos encuentros, la organización de la V Muestra de Televisión y Video de las Instituciones de Educación Superior, y se efectuó el evento Verano de la Ciencia

Esta rectoría estuvo atenta a los procesos de elecciones estudiantiles, los cuales se llevaron a cabo dentro de un clima de tranquilidad y de madurez por parte de los alumnos. De igual manera la Rectoría asumió la misma postura dentro del marco de respeto hacia el ámbito sindical, en donde se eligió al comité de la dirigencia de los docentes, así como en lo correspondiente a la renovación del sindicato de personal administrativo. Con estas agrupaciones se signaron los contratos colectivos correspondientes.

Durante el periodo que comprende este informe, se ha asistido a 166 eventos de diversa índole, como son: congresos, simposios, cursos, exposiciones, reuniones de trabajo y actos conmemorativos.

Secretaría Particular

Durante este periodo que se informa la Secretaría Particular ha desarrollado su papel como una dependencia de apoyo a esta rectoría, ha coadyuvado en la atención a la comunidad universitaria y al público en general, habiendo programado en forma eficiente las actividades y audiencias del Rector.

Mantuvo una estrecha coordinación con las diferentes entidades académicas y dependencias administrativas, destacando la comunicación sobre los acuerdos emanados de la Rectoría, lo que conlleva a la consecución de los objetivos institucionales.

Secretaría General

El Estatuto Orgánico de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí establece las funciones de la Secretaría General, en base a ello esta dependencia realiza su trabajo de manera estrecha y coordinada con la Rectoría.

En este periodo que se informa, se ha colaborado con la Rectoría en todos los asuntos de diversa índole en los que se requiere su participación, tanto académicos, como administrativos, que son de su competencia y responsabilidad, desarrolla actividades que le son inherentes en las comisiones

generales y específicas que se le asignan

Asimismo y en concordancia con el máximo ordenamiento de la universidad, el titular de la Secretaría General funge como Secretario del H Consejo Directivo Universitario, elaborando las actas y acuerdos que emanan del órgano de gobierno universitario, llevando, de igual manera, el seguimiento para el cumplimiento de los asuntos

Otra de las funciones de la Secretaría General es la de coordinar y dar fe de los procesos de elección de consejeros maestros y de alumnos en la Universidad

La Secretaría General para dar cumplimiento al compromiso del Rector, en el sentido de informar a la comisión universitaria los reglamentos que la rigen, publicó una compilación de la legislación universitaria

Esta Secretaría coordinó la comisión que revisó el reglamento de la Federación Universitaria Potosina

También estuvo atenta en la elección del comité directivo de la Federación Universitaria Potosina, proceso que se caracterizó por la madurez mostrada al elegir los estudiantes en una forma democrática a sus representantes, lo anterior se dio en un marco de tranquilidad y respeto

La Rectoría ha comisionado a la Secretaría General en los siguientes trabajos institucionales

- La Comisión del Programa de Carrera Docente del Personal Académico
- La aplicación del Fondo para la Modernización de la Educación Superior.
- La Comisión Institucional de Evaluación
- La Comisión Institucional de Información
- La Comisión de la elaboración del Informe anual de Rectoría
- El Programa de Acción en la Docencia

Asimismo, se asistió en representación de la Rectoría a diferentes reuniones y eventos de carácter nacional ante diversas dependencias, instituciones y organizaciones, entre las que se encuentran la Secretaría de Educación Pública, CONAEVA, CENEVAL Y ANUIES

Secretaria Académica

La Secretaria Académica a través de sus direcciones y subdirecciones, Centro de Información y el Sistema de Bibliotecas ha emprendido acciones dentro de las funciones sustantivas que son de relevancia para el desarrollo de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí. Entre algunos de los logros más importantes se menciona la realización en coordinación con la Secretaria General y Rectoría del "I Foro de Calidad en la Educación" y el taller "Estrategias y Procedimientos para Instrumentar un Proceso de Evaluación Académica".

Dirección de Desarrollo Académico

Con el fin de hacer más eficiente el proceso de promoción del personal docente, la Dirección de Desarrollo Académico formuló actividades tendientes a evaluar los factores que han intervenido en el proceso de promoción del personal académico, reduciéndolos básicamente a tres aspectos:

q Normatividad académica

n Agentes dictaminadores

n Procedimientos administrativos de apoyo al proceso de promoción

Se realizó un análisis en relación a la vigencia del reglamento del personal académico.

Esta rectoría designó a una comisión colegiada por áreas del conocimiento, que tiene la finalidad de fortalecer la dinámica del procedimiento de categorización, a través de guías tutoriales, para la aplicación expedita y eficiente de la normatividad, por parte de los agentes dictaminadores.

Se elaboró el Manual de Procedimientos para el Proceso de Promoción.

Se está buscando la actualización en la normatividad fundamental, tratando de lograr una mayor sensibilidad, reflexión y compromiso universitario al dictaminar.

Subdirección de Desarrollo Académico

La actualización curricular es una acción fundamental que persigue la

formación integral de profesionales, sobre los aspectos científicos y humanísticos de su disciplina, de tal manera que el egresado sea capaz de afrontar los retos de su quehacer profesional

Las instituciones perderán su vigencia y eficiencia como formadores de profesores si pierden el contacto con la sociedad, si no se muestran flexibles y actualizadas para incorporar modelos innovadores que integren los conocimientos teórico-metodológicos con los cambios y requerimientos sociales y ambientales que en nuestra sociedad se producen

Por eso la Universidad ha dado la prioridad al diseño, evaluación y actualización curricular y a la innovación en los métodos educativos.

Dentro de las tareas cotidianas de esta subdirección se encuentran las siguientes: se analizaron y emitieron opiniones favorables de las propuestas curriculares de las carreras que a continuación se citan:

- ☐ Psiquiatría
- ☐ Dermatología.
- ☐ Pediatría.
- ☐ Oftalmología
- ☐ Cirujano Dentista
- ☐ Matemático.
- ☐ Diseño Gráfico.

Así mismo se emitió opinión para el reglamento interno de la Facultad de Estomatología

Personal de esta dependencia participo en la formulación e instrumentación de las propuestas del proyecto Actualización Curricular e Innovaciones a la Docencia, el cual fue apoyado por el FOMES, se delinea el megaproyecto Actualización Curricular para el Mejoramiento de la Calidad en la Formación de Profesionales, el cual contempla actividades relevantes.

Dirección de Superación Académica e Intercambio

Programa de Formación de Profesores e Intercambio Académico

La formación y actualización del personal académico es uno de los ejes centrales para elevar la calidad académica. El mecanismo fundamental del programa es la concertación y la colaboración entre las dependencias, como una estrategia que impulse un desarrollo más armonioso a partir de cada entidad y que combine diferentes modalidades de atención a la demanda.

Buscando que los académicos incorporados al Programa o^c

Formacion de Profesores e Intercambio Académico respondan a las necesidades de su dependencia de adscripción, ya sea en docencia, investigación, difusión o extensión Se procura que los estudios de posgrado y la obtencion del grado se realicen en instituciones distintas a la propia, con el objeto de enriquecer la formacion del personal académico

Este programa atiende a 187 profesores que efectúan estudios de **posgrado** por medio de las diferentes instancias que otorgan becas:

UASLP/UAPA:	32
Secretaría de Educación Publica (SEP)	9
Fulbright-García Robles:	2
SUPERA	38
UNAM	5
CONACYT	10
Programa de Formacion de Profesores	73
Licencias y Comisiones:	<u>18</u>
TOTAL	187

Con respecto al Programa de Formacion del Personal Académico se encuentran gozando dentro de esta prestación 73 profesores de la Universidad distribuidos de la siguiente manera

Trabajos de Investigación:	14
Especialidad	4
Maestria:	46
Doctorado:	7
Postdoctorado:	2
Total:	73

Con respecto a las licencias sin goce de sueldo y comisiones que se otorgan para estudiar un posgrado son

Doctorado en el extranjero	9
Maestría dentro del país:	8
Trabajos de investigación	<u>1</u>
Total:	18

La Comisión Mixta de Vigilancia de Becas UAPA/UASLP aprobó las siguientes solicitudes para

Centro de Idiomas:	298
Departamento de Difusión Cultural	26
Bachillerato	3
Estudios de Licenciatura	73
Diplomados y cursos	4
Estudios de Posgrado	71
Total	475

Por medio del Convenio de Intercambio Académico que se tiene con la Universidad Nacional Autónoma de México, se aprobaron 5 solicitudes de beca:

Tesis de licenciatura	
Estudios de especialización	
Estudios de maestría	2
Estudios de doctorado:	1

La Secretaría de Educación Pública (SEP), aprobó 9 solicitudes: 6 para maestría y 3 para doctorado, dos en el extranjero y una nacional

En cuanto a la actualización del personal académico se han aprobado 5 solicitudes de apoyo para cursos y talleres con un monto total de NS 157,600 00

Por medio de la Comisión México-Estados Unidos apoyo a la Universidad con 2 becas para realizar estudios de doctorado en los Estados Unidos de América

En relación al Programa SUPERA ofrece apoyo para las siguientes modalidades

Becas completas y parciales, para realizar estudios de especialización, maestría y doctorado, o en su caso, para concluirlos

Apoyo a programas de posgrado convencionales y no convencionales, con el objetivo de formar profesores para la misma Universidad

De acuerdo a lo anterior, la Universidad solicitó el apoyo a SUPERA para formar profesores en diversas disciplinas del conocimiento, aprobando 38 solicitudes para lo siguiente

Estudios de Doctorado	19
Estudios de Maestría	13
Estudios de Especialización	6
Total	38

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) aprobo 10 becas para profesores con el fin de realizar estudios de doctorado en el extranjero y 77 becas para realizar estudios en la propia universidad en los posgrados incluidos en el Padrón de Excelencia del CONACYT

Maestría y Doctorado en Física:	33
Maestría y Doctorado en Ingeniería Eléctrica:	24
Maestría en Ingeniería Química:	15
Maestría y Doctorado en Investigación Biomedica Basica:	5
Total	77

En lo referente al intercambio académico se tiene el Convenio con la Universidad Nacional Autonoma de México que fue renovado mediante una reunión en esta universidad Fue firmado por el Dr. José Sarukhan, Rector de la U N A M. y el Rector de esta Universidad

Dentro de este convenio se realizaron 23 acciones De estas 5 son proyectos de investigación conjunta y el resto son la organización de cursos o seminarios con ponentes externos y asesorías Participan por parte de nuestra universidad: los institutos de Física y Metalurgia, la Facultad de Ciencias Químicas, la Licenciatura en Biblioteconomía y la Unidad Descentralizada Zona Media

Con el objetivo de conocer los proyectos que tiene la universidad, el gobierno japonés, envió una delegación, para establecer mecanismos de colaboración y llevar a cabo en forma conjunta el desarrollo y la formación de recursos humanos altamente especializados, además de intercambiar personal en las áreas relacionadas con las siguientes facultades y escuelas Ciencias Químicas, Medicina. Ingeniería, los institutos de Física y de Comunicación Optica

Se recibió al Delegado del Consejo Alemán, con objeto de ofrecer una conferencia a todos los interesados en realizar estudios de posgrado en Alemania

Se recibió al Secretario Académico de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES). quien realizo una visita para promover el Programa SUPERA de apoyo a la formación de profesores

Respecto al Convenio con el Banco Nacional de Comercio Exterior. S\N (BANCOMEXT) se han realizado cursos de actualización dentro del campo del comercio exterior, en la Facultad de Contaduría y Administración También participan la comunidad de exportadores y las industrias

Se recibió a los funcionarios del Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica (INAOE) En dicha reunión se comentó la posibilidad de instalar el Gran Telescopio Milimétrico en este Estado en conjunto con la Universidad de Massachusetts

El Subsecretario de Educación Superior e Investigación Científica de la Secretaría de Educación Pública, visitó nuestra Universidad Se organizó una reunión a la que asistieron los funcionarios, directores y jefes de Departamento con objeto de escuchar los planes de la Educación Superior a corto y largo plazo

Se recibió a los funcionarios de *Western Interstate Commission for Higher Education* (WICHE), con los que se mostraron las posibilidades de intercambio de profesores, estancias de investigación o becas para estudiar un posgrado en las universidades del oeste de los Estados Unidos de América.

Se asistió al evento de la Asociación Mexicana para la Educación Internacional (AMPEI) en la ciudad de Mazatlán, Sin Se tuvo la oportunidad de establecer contactos con los diversos dirigentes de las organizaciones nacionales e internacionales que apoyan becas, cursos, eventos, etc.

Se recibió la visita del Rector de la Universidad Católica del Táchira, Venezuela, para firmar un Convenio de Intercambio Académico con nuestra Casa de Estudios. Tiene como fin, intercambiar profesores en las áreas de finanzas, fiscal y derecho

Se asistió a la Universidad Autónoma del Estado de México, a la "I Reunión Nacional de Directores de Intercambio Académico", patrocinada por la SEP y la ANUIES Dicho evento mostró de manera clara los apoyos existentes en materia de intercambio académico

Se realizó una reunión para recibir al Consejo de Ontario, Canadá para estudios de Posgrado, con objeto de explicar los apoyos que otorgaran en materia de becas e intercambio académico por medio del CONACYT

Centro de Información y Documentación Académica

El Centro de Información y Documentación Académica forma parte de la estructura organizacional de la Secretaría Académica de esta Universidad y su objetivo principal es el de proporcionar un soporte de tipo informático para los diferentes programas institucionales que competen a esta Secretaría

Entre sus funciones principales tiene a su cargo el análisis técnico para

la emisión de los nombramientos definitivos del personal académico, la implantación de sistemas de información en las áreas académico-administrativas para apoyar los procesos de ingreso, promoción y desarrollo del personal académico, los nombramientos definitivos, así como los **programas** de superación académica e investigación y posgrado, la captura y procesamiento de datos del personal académico, la elaboración de material de apoyo para eventos académicos e informes y cuestionarios anuales, así como la administración y mantenimiento de la red, equipo de cómputo y software existentes en Secretaría Académica

Sistema de Bibliotecas

El objetivo del Sistema de Bibliotecas es el de respaldar el compromiso académico de la Universidad en cuanto a adquirir, organizar, difundir y conservar el conocimiento para nuestros universitarios y para transmitirlo para generaciones venideras. Para ello selecciona, adquiere, organiza, almacena, promueve, interpreta, presta, reproduce, controla e incluso descarta materiales documentales, libros, revistas, mapas, discos compactos, audiovisuales, microformas, fotografías. Además de esto planea, organiza, dirige e implanta servicios de información automatizados que faciliten el acceso a la información que posee la Universidad.

Para hacer más eficiente el servicio del sistema de bibliotecas, personal ha asistido a los siguientes cursos de formación y actualización:

Visita al Departamento de Procesos Técnicos de la Dirección General de Bibliotecas de la UNAM para estudiar sus procesos de trabajo con el TIN-LIB y aplicar experiencias al Sistema de la UASLP.

Visita a la Dirección General de Bibliotecas de la UNAM para reunión de trabajo con los representantes de *TIN-LIB Navigator* y directivos de la UNAM para establecer procedimientos de trabajo para la automatización de las bibliotecas de la UASLP.

Curso sobre "Manejo del CD-MARC BIBLIOGRAPHIC" impartido al personal de procesos técnicos del Sistema, por un especialista de la Dirección General de Bibliotecas de la UNAM.

Curso sobre "Planeación de Edificios de Biblioteca", que organizó la Licenciatura en Biblioteconomía de la UASLP. durante la Semana de Biblioteconomía.

Curso impartido por el Lic. Salatiel Salinas Cuevas a bibliotecarios de la

Red de Sistemas Bibliotecarios de Universidades del Centro (RESBIUC) sobre "Organización y Mantenimiento de Colecciones" en la **ciudad de Aguascalientes**

- n Curso "Introducción al Modulo de Catalogación del TIN-LIB *The Information Navigator*" impartido por el Lic. Pedro Antonio Villegas Alferez, jefe de la Sección de Procesos Técnicos
- a Asistencia a la Universidad Clark Lake de Houston, Texas con directores de otras universidades del país, para conocer y evaluar el software y sistema de cooperación TEXSHARE que coordina los servicios bibliotecarios de 52 bibliotecas del estado de Texas
- a Reunión de Responsables de los Sistemas Bibliotecarios de las Universidades Públicas Estatales celebrada en Durango, Dgo en donde se establecieron convenios de cooperación bibliotecaria

Para garantizar una adecuada selección de los materiales bibliográficos que han de apoyar los planes y programas de estudio de cada escuela o facultad se realizó lo siguiente

- a Se elaboró y entregó el "Instructivo para Seleccionar Material Bibliográfico en las Escuelas, Facultades e Institutos"
- a Se crearon comités de biblioteca y/o representantes académicos en cada escuela o facultad.
- q Se distribuyeron formatos para la solicitud de libros
- a Se asignó un presupuesto
- a Se organizó una Feria del Libro en la zona universitaria para las áreas de ingeniería y ciencias y en la Facultad de Derecho para las ciencias sociales.

El total de volúmenes adquiridos fue de 8,091 los cuales han sido enviados a las diferentes bibliotecas departamentales

Se adquirió información en tres modalidades

a) COMPRA

- a El total de libros adquiridos por concepto de compra fue de 3,434.
- o El total de suscripciones a revistas fue de 194 y se recibieron 2,023 fascículos (el presupuesto ejercido fue de NS 609,299.55)
- a Se adquirieron las siguientes bases de datos en disco compacto
 - a Librunam
 - o CD-Colmex
 - CD-Marc
 - a UNESCO-Databases

o Index Translationum

B) INTERCAMBIO

o El Instituto de Cultura a través de su Biblioteca Central del Estado y el Sistema de Bibliotecas de la UASLP establecieron un convenio de canje, intercambiando un total de 55 libros que dono el Sistema y 45 libros que recibió para su acervo.

c) DONACION

Se establecieron convenios con la Escuela del Habitat y la Facultad de Contaduría y Administración, para que la donacion de libros que tradicionalmente hacian (y de los cuales muchos eran duplicados u obsoletos) se deposite en una cuenta que la División de Finanzas controla, donde se depositara el costo de los libros que les corresponde donar, estos fondos se aplicaran a la adquisición de libros que previamente son seleccionados por el Comité de Biblioteca respectivo de cada escuela o facultad

La Biblioteca de la Facultad de Ciencias se vio beneficiada con la donacion de 500 libros que hizo una profesora e investigadora de esta Facultad derivada de un proyecto de investigación financiado por el CONACyT Asi también la Biblioteca se vio beneficiada con la donacion de libros que la Facultad de Ciencias de la UNAM hizo a la Facultad de Ciencias de la UASLP

El Sistema de Bibliotecas recibió la donacion de 3 mil 881 libros del CONACyT por un valor aproximado de 388 mil 100 nuevos pesos Estos libros nuevos son el equivalente a una biblioteca completa y se incorporaron a los acervos de las bibliotecas de Psicología, Medicina, Ciencias Químicas, Ingeniería, Ciencias de la Comunicación, Economía y Habitat

El total de volúmenes adquiridos (donacion de alumnos) por carta de no adeudo fue de 4,687

PROCESOS TECNICOS

Se inicio la automatización de estos procesos de trabajo incorporando la tecnología de CD-ROM y la utilización del TIN-LIB *The Information Navigator* (software especial para automatización de bibliotecas)

Con la finalidad de hacer accesibles a la comunidad potosina los servicios de biblioteca e información que la UASLP proporciona a través del Sistema de Bibliotecas, a los colegios locales incorporados y otro tipo de usuarios en general, se instrumento la modalidad de venta de credenciales Estas permitirán utilizar los servicios de las bibliotecas del Sistema

El gran total de ingresos obtenidos por concepto de venta de

credenciales y cuotas de alumnos es de N\$ 141,180 00, lo cual ayudara para que la BPU sea autosuficiente en cuanto a la actualización de colecciones su operacion y mantenimiento

Personal de las diferentes areas ha participado en los siguientes congresos, seminarios, talleres, asesorías y cursos

- Asistencia al Coloquio de automatización de bibliotecas organizado por la Universidad de Colima, celebrado en la ciudad de Colima
- El personal del area de computo asistió al curso "Fundamentos de UNIX" y al curso "Administración de Series 800" con una semana de duración cada uno, impartidos por la compañía Hewlett Packard
- Personal de las secciones de Procesos Técnicos y Selección y Adquisición participaron en los cursos de capacitación de estos modulos con la finalidad de iniciar el proceso de automatización de los acervos de las bibliotecas, asi como del proceso de adquisición de materiales bibliográficos.
- Asistencia al curso de Internet organizado por la División de Informática e impartido en las instalaciones de la sala de capacitación de Conectividad en la Zona Universitaria
- Cursos de capacitación impartidos por personal del CETEI en las instalaciones del Sistema, en los modulos de Administración del Sistema TIN-I.IB, con una asistencia de 3 personas, Catalogación y Adquisiciones, con una asistencia de 8 personas
- Curso de Atención al Publico que se impartió en 4 modulos con una duración de 20 horas, se conto con la participación de 41 bibliotecarios.
- Asistencia al taller de "Internet", participaron 6 personas
- Participación del responsable de Mapoteca al curso introductorio de manejo de los discos compactos SCINCE, CODICE 90, GEMA, CIMA y AREAS METROPOLITANAS que impartió el INEGI También asistió a un seminario denominado "Mercadotecnia en las Bibliotecas"
- Taller sobre procesos menores en las bibliotecas del Sistema, participaron 48 personas
- Capacitación del personal de la Biblioteca Publica sobre el uso del "Sistema de Seguridad 3M" instalado para seguridad de las colecciones
- Taller de "Cutter en la Notacion" impartido al personal de la sección de Procesos Técnicos

En este ano se autorizo el proyecto CAPFCE para la construcción de la Biblioteca del area de Ciencias, en ella se fusionaran las bibliotecas

departamentales del Departamento de Físico-Matemáticas, la Escuela del Habitat, la Facultad de Ciencias, la Facultad de Ciencias Químicas y la Facultad de Ingeniería. Esta biblioteca contara con las instalaciones adecuadas para albergar el acervo correspondiente al area de ciencias y dispondrá también de infraestructura suficiente y apropiada para utilizar las herramientas computacionales de actualidad. La construcción inicio con la asistencia del Gobernador del Estado

Dirección de Investigación y Posgrado

Nuevamente el CONACYT fue la instancia que mas apoyo, con N\$5,376,921.00 en las modalidades de Infraestructura Científica y Tecnológica, Proyectos Específicos de Investigación, Catedras Patrimoniales II y Colaboraciones Internacionales. Las dependencias que lograron estas asignaciones fueron: las facultades de Ciencias Químicas, Medicina y Estomatología, y los institutos de Investigación en Comunicación Optica, Física y Metalurgia

La segunda instancia superior en importancia fue la SEP a través del Fondo para la Modernización de la Educación Superior (FOMES 95), que en esta ocasion asigno N\$4,498,307.00 para el impulso a la investigación y una Licenciatura de Excelencia, la de Medico Cirujano. Esta gestión se realizo fundamentalmente con la participación del Centro de Investigación y Estudios de Posgrado de la Facultad de Ciencias Químicas y los institutos de Fisica, Metalurgia, Comunicación Optica y la Facultad de Medicina

Con parte de estos recursos se buscara iniciar finalmente el Programa de Posgrado en Materiales. El proyecto es relevante pues marcara el inicio de una nueva manera de trabajo entre dependencias de calidad reconocida. La estrategia se fundamenta en la afinidad de las líneas de investigación consolidadas y de la actitud en la búsqueda del conocimiento entre los investigadores de los institutos de Física, Metalurgia y el Centro de Investigación y Estudios de Posgrado de la Facultad de Ciencias Químicas. El IICO igualmente participara a través de sus trabajos en el Area de Materiales Optoelectronicos

El Fondo de Apoyo a la Investigación provee de recursos oportunos, rápidos y accesibles a todos los académicos comprometidos con la investigación, se ejercieron NS945.599 28 a través de 101 proyectos

Del Fondo de Recursos Concurrentes se ejercieron NS 1,103.432 50

para apoyar 7 proyectos de Infraestructura Científica y Tecnológica.

Los eventos que tuvieron relevancia en este periodo fueron

- Primer Verano de la Ciencia, respondiendo a una iniciativa del Colegio de Ciencias y Artes de la UASLP y tomando como referencia la dinámica surgida en la Academia de Ciencias, se organizó y realizó este evento durante 5 semanas del verano. Participaron prácticamente todas las entidades académicas, a través de sus estudiantes y profesores-investigadores, realizando 100 estancias de investigación
- Segunda Semana Nacional de Ciencia y Tecnología, siguiendo la dinámica del año anterior y en combinación con el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, el Tecnológico del Estado de San Luis Potosí, El Vagón de la Ciencia y la Secretaría de Educación Pública del Estado. Asistieron unos 10,000 estudiantes de preescolar, primaria, secundaria y bachillerato a este evento.

También visito a la institución al Dr. Miguel J. Yacamán, director adjunto de Investigación Científica del CONACYT. Por tal motivo se promovió un encuentro con investigadores de la U.A.S.L.P.

Subdirección de Posgrado

Dentro de las funciones que se desarrollaron en la Subdirección de Posgrado, se encuentran las siguientes:

Se revisó y se emitió un dictamen favorable para ocho programas de posgrado de nueva creación:

- Historia del Arte Mexicano en la Escuela del Habitat*
- Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias en la Facultad de Agronomía*
- Maestría en Educación y Gestión Pedagógica, en la Escuela de Enfermería*
- Especialidad y Maestría en Administración en la Atención en Enfermería, en la Escuela de Enfermería *
- Maestría en Diseño Gráfico, en la Escuela del Habitat *
- Maestría en Arquitectura en la Escuela del Habitat *

Además se revisaron planes de estudio de posgrado para su modificación:

- Especialidades en Psiquiatría, Pediatría, Oftalmología y Dermatología en la Facultad de Medicina *
- Especialidad en Administración de la Construcción

Se apoyaron a los siguientes programas con asesoría para la

presentación de sus propuestas:

- o Maestría en Arquitectura, Maestría en Diseño Gráfico y Especialidad en Diseño del Mueble, todas ellas a iniciativa de la Escuela del Habitat
- o Maestría en Salud Pública, Especialidad y Maestría en Administración de la Atención en Enfermería en la Escuela de Enfermería
- a Maestría en Estomatología Pediátrica en la Facultad de Estomatología

El Programa Nacional de Superación del Personal Académico (SUPERA), se basa en la concertación, cooperación y complementación entre las instituciones, con el objeto de desarrollar programas de formación y superación del personal académico por medio del posgrado. Los objetivos de este programa son apoyar la planeación, desarrollo y consolidación de programas interinstitucionales de posgrado en áreas que se requieren para el desarrollo regional, estatal o nacional. Para la consolidación de programas institucionales de posgrado que se orienten a la formación de personal académico de la UASLP., con el pago de gastos de viaje y honorarios a personal académico y/o expertos que participen en apoyo a dichos programas, la obtención de materiales y equipo.

Para el Programa Nacional de Superación Académica (SUPERA 1994) para el posgrado, se sometieron a consideración 19 solicitudes, de las cuales 4 fueron apoyadas con recursos: la Especialidad en Riego y Drenaje, la Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias, la Maestría en Matemáticas y la de Ciencia de Materiales.

En esta nueva edición de SUPERA 1995, se sometieron a consideración 19 proyectos, de los cuales solo uno, no fue considerado por ser una especialidad del área de la salud. De estos, 8 son para programas vigentes en los que se requiere fortalecer con profesores visitantes, material y equipo, y los restantes 10, son para posgrados de nueva creación y son los siguientes:

Programas de Posgrado Vigentes:

- Especialidad en Educación Especial
- Especialidad en Psicología Clínica Infantil
- Especialidad en Producción de Rumiantes en Zonas Áridas
- Especialidad en Sanidad Vegetal
- Especialidad en Historia del Arte Mexicano
- Especialidad en Administración de la Construcción
- Especialidad en Orientación Educativa
- Maestría en Hidrogeología

Maestría en Derecho.

Programas de Posgrado Nuevos

Maestría en Salud Pública.

Maestría en Matemáticas

Maestría en Diseño Gráfico, Áreas del Diseño Tipográfico y del
Diseño Editorial

Maestría en Arquitectura

Maestría en Educación y Gestión Pedagógica

Maestría en Hidráulica

Maestría en Administración de la Atención en Enfermería

Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias

Doctorado en Ciencias en Ingeniería Química

Especialidad en Diseño de Muebles

Se revisaron 8 propuestas de Diplomados, cuatro fueron aprobadas y las restantes están en proceso de revisión

Se publicaron seis ediciones del folleto Línea Académica, para difundir las propuestas académicas de instituciones educativas. Conteniendo información de becas para posgrado, cursos, estancias cortas

Se apoyaron las siguientes propuestas con asesoría y reuniones de trabajo:

Reglamento Interno de la Escuela de Psicología

Reglamento del Instituto de Investigación y Posgrado de la Escuela del Habitat*

Se terminó la revisión del Reglamento de Posgrado de la U A S L P., replanteado en base a las políticas y normas de calidad de los posgrados nacionales y de las condiciones actuales de la Universidad, estableciendo criterios de calidad para su operación

Las acciones marcadas se han realizado conjuntamente con la Subdirección de Desarrollo Académico

Dirección de Ingreso. Promoción y Desarrollo Académico

Las actividades que desarrolló esta Dirección estuvieron enfocadas a la promoción del personal académico, de asignatura, medio tiempo y tiempo completo, lo anterior para dar cumplimiento a lo que se establece en el Reglamento de Personal Académico

Para lo anterior y durante este periodo que se informa se recategorizaron a 245 profesores y se promovieron a 133 maestros

Secretaria Administrativa

Las actividades se llevan a cabo por los departamentos que integran la Secretaria Administrativa tienen como proposito hacer mas eficientes las funciones de docencia, investigación, extensión y servicios de apoyo

Se inicio un amplio programa para capacitar al personal de intendencia en electricidad, plomeria, albanileria, los cursos tienen un nivel básico y dependiendo de sus resultados podran cursar los otros niveles

Departamento de Personal Administrativo e Intendencia

El mejoramiento continuo se logra cuando todo el personal se involucra en las actividades. Considerando como aspecto primordial, la capacitación Para lograr esto se conto con el apoyo de la Delegación ISSSTE, que impartió los siguientes cursos:

Dirigidos a administradores

Motivación en el trabajo

Circuitos de calidad

Dirigidos a personal administrativo y de intendencia

Trabajando en equipo hacia la Calidad Total, se impartió en:

Sistema de Bibliotecas.

Radio y Televisión Universitaria

Facultad de Estomatología

Escuela del Habitat

Edificio Central

Centro de Salud

Actitud en el Servicio, se impartió en

Facultad de Ciencias Químicas

Calidad y productividad, se impartió en

Facultad de Ciencias Químicas

Escuela del Habitat

Comunicación Administrativa, se impartió en

Escuela del Habitat

Centro de Salud

Administración del Tiempo, se impartió en la:

Facultad de Ingeniería

Se proporciona a los trabajadores que tengan Ínteres por superarse

las facilidades necesarias para asistir a clases de Primaria, Secundaria y Preparatoria Abierta Se hizo entrega de 1 certificado de Primaria y 18 de Secundaria a los trabajadores que terminaron sus estudios

Durante este periodo el 44% de los trabajadores, que representan 542 empleados recibieron incentivos economicos trimestrales y el 31% que representan 383, recibieron incentivos semestrales, otorgándoles una constancia de trabajo y un reconocimiento por su actividad

Se inicio el programa de revisión medica laboral para personal administrativo, en coordinacion con el Centro de Salud Universitario, realizando un total de 1290 exámenes

Departamento de Adquisiciones

Durante el presente periodo, este departamento tramito un total de 3504 ordenes de compra para las diferentes escuelas, facultades, institutos de investigación y dependencias de nuestra universidad por la cantidad de \$5,500,300 00 y para la papelería universitaria \$1,389,200 00

Departamento de Proveeduría e Inventarios

Este departamento realizo gestiones a 2,663 peticiones que hicieron las dependencias académicas y administrativas, a través de requisiciones de compra de material, equipo y servicios Asi como la recepción y tramite de 3 168 facturas

Se apoyo con personal de este departamento las entregas de materiales y equipo, a las diferentes dependencias locales y foraneas

Elaboración de resguardos de los activos fijos adquiridos en el periodo, 493 del gasto irreductible, donaciones, convenios y traspasos; y 210 en lo referente a los proyectos FOMES, siendo un 70% de activo fijo y un 30% de acervo bibliográfico

Departamento de Planeacion Administrativa

Se apoyo a la Secretaria Administrativa en la coordinacion de los proyectos FOMES

Se elaboraron los manuales especificos de organización de: Secretaria Académica, Secretaria Administrativa, División de Extensión Universitaria,

Division de Servicios Escolares, Division de Finanzas, Escuela Preparatoria de Matehuala, Unidad Zona Media, los institutos de Investigación en **Comunicación** Optica, Física, Geología, Metalurgia, Investigación de Zonas **Desérticas**, Investigaciones Humanísticas, así como también las facultades de **Economía** y Contaduría y Administración

Se coordinaron dos cursos: "Hacia el rediseño de los procesos administrativos", al que asistieron 91 personas de diferentes departamentos de la administración central. Se apoyo la coordinación de los cursos de "Creatividad aplicada a la reingeniería", a los que asistieron 50 personas

Se apoyo al Departamento de Proveduría e Inventarios en el análisis de sus procedimientos

Se impartió el curso "La actividad secretarial con dirección al público", dirigido al personal administrativo de la Unidad Zona Huasteca, asistieron 14 personas.

Se participo en la evaluación institucional con la elaboración de instrumentos de evaluación y su aplicación en los aspectos administrativo y normativo.

Mantenimiento Mecánico

Las actividades que desarrollo este departamento fueron las siguientes:

- 7 Reparaciones de motores
- 153 Afinaciones.
- 18 Reparaciones de marchas
- 15 Reparaciones de alternadores

Los choferes del departamento realizaron 32 viajes en autobus para diferentes escuelas y dan servicio diario al centro educativo "Pais de las Maravillas".

Mantenimiento Eléctrico

Realizo obras en las entidades y dependencias universitarias que consistieron en instalaciones de

- ▣ Tierras físicas e instalaciones eléctricas para equipos de computación
- ▣ Alumbrados exteriores.
- ▣ Extractores en laboratorios
- ▣ Reguladores

- Energía eléctrica en las áreas de cubículos nuevos
- Cambio de líneas de alimentación, balastras y lámparas
- Reposición de interruptores y de contactos.
- Instalación eléctrica en mesas de laboratorios

En coordinación con el Departamento de Planeación de Espacios se trabajó en el proyecto de FOMES "Uso racional de energía eléctrica" en su segunda fase, terminando la revisión de las instalaciones eléctricas de los edificios de la Zona Universitaria y los planos de las mismas

Mantenimiento de Equipos de Computo

El mantenimiento correctivo se proporciona a solicitud de la dependencia interesada y es atendido de inmediato, los principales problemas encontrados fueron en el área del software, por virus de diferentes tipos. En el área de hardware, se realizaron mantenimientos preventivos (limpieza), y correctivos.

Se dieron cursos de computación de Sistema Operativo, Windows, Works a personal del Departamento de Proveeduría e Inventarios, Adquisiciones, Extensión Universitaria y Editorial. Se impartió el curso del Coordinador al personal de la Secretaría Administrativa.

Departamento de Mantenimiento y Construcción

Las actividades que realiza este departamento tienen un objetivo muy puntual que es, el de mantener en condiciones óptimas las instalaciones de esta institución, por lo que en el periodo del presente informe desarrollo algunas acciones en las siguientes entidades académicas:

Instituto de Investigación en Comunicación Óptica

a Modificación en cuarto de máquinas, adaptar laboratorios limpios
Ciencias de la Comunicación

- Modificación del auditorio, fachada principal, construcción de bancas en plazoletas

Facultad de Derecho

a Fabricación de cubículos tubulares en área de derecho penal, modificación de fachada de cafetería y remodelación de la parte interna, falso plafón, aplanado, pintura, vidrios y reparación de herrería

a Construcción de servicios sanitarios para el personal docente,

rehabilitación de estacionamiento para el mismo

Facultad de Medicina

Remodelación del aula "A", impermeabilización del laboratorio de Toxicología

Acondicionamiento del área de Medicina Social: 6 **cubículos**, sala de juntas, 1 aula, 1 dirección

Ampliación del área de lavabos de Morfología

Facultad de Economía

Nueva estructura en concreto armado en columnas para reforzar la parte del entresuelo del Auditorio

Construcción de cubículos en el área de Seminarios

Modificación de cancelas de cubículos, construcción de estrados para maestros, banquetas y guarniciones en las áreas verdes del **nuevo** edificio

Reparación de toda las bardas colindantes

Facultad de Ciencias Químicas

Construcción de sobresuelo a base de enladrillado y planilla en el edificio de posgrado y parte de aulas

Nuevas guarniciones en el Bioterio para evitar filtraciones de aguas pluviales

Facultad de Ingeniería

Construcción de rejas tubulares para proteger aparatos del laboratorio Metalúrgico

Construcción de banquetas de concreto en el área de jardines

Fabricación de cubículos tubulares con panelart y equipados con iluminación, para investigadores

Facultad de Estomatología

Construcción de nuevo estacionamiento de concreto hidráulico para maestros

Modificación de aulas y laboratorios, fabricando la herrería de puertas > ventanas

Fabricación de 50 lockers

Facultad de Ciencias

Fabricación del cancel divisorio del nuevo edificio

Construcción de guarniciones y banquetas en áreas verdes

Mantenimiento de carpintería a mesas de laboratorio

Edificio Central

Fabricación de muebles de madera para cocineta. **televisión** \

videocassettera en la sala Alfonso Lastras Ramírez

Facultad de Contaduría y Administración:

a Reforzar la cantera de la fachada de los edificios

Facultad de Agronomía:

n Mantenimiento general de plomería, modificando drenajes y estructuras del area de establos.

Area de Jardinería y recolección de basura

Se estableció un programa de recolección de basura para la Zona Universitaria, facultades y escuelas

Los servicios que se prestan en el area de jardinería son

Instalación de pasto

Corte de pasto y arreglo de arboles

Riego de areas verdes

Abono de areas verdes.

Construcción de jardineras y decorado de las mismas

Dirección de Relaciones Publicas

Las actividades académicas, de investigación, administrativas, así como también los eventos deportivos y culturales en que las dependencias universitarias solicitaron la participación de esta dirección, durante este periodo que se informa se atendieron de inmediato con el apoyo de la Secretaria Administrativa que en todo momento coordino el desarrollo de las mismas

División de Planeacion

La División de Planeacion para el desarrollo de sus funciones se apoya en la Dirección de Programas y Proyectos, Departamento de Planeacion de Espacios e Instalaciones, Departamento de Estadística, y la Coordinacion de Vinculación-Universidad Sectores Social y Productivo

Esta División participo con los siguientes programas institucionales:

Programa para la Sistematización de la Planeacion Universitaria

Programa de Promocion de Recursos Humanos para la Planeacion

Programa de Seguimiento de Egresados

Programa de Oferta y Demanda de profesionistas de la Universidad y de Oferta Educativa del Estado de San Luis Potosi.

Programa de mejoramiento del Proceso de Admisión, así como actualización en Técnicas de Evaluación de los Aprendizajes, Análisis y evaluación de los aspirantes a ingresar y de los instrumentos de medición aplicados

Programa de actualización y difusión de información estadística de la institución

Programa de Vinculación Universidad-Sectores Social y Productivo y de publicaciones de apoyo a la vinculación.

Programa de Construcción y de equipamiento CAPFCE (anual).

Programa de reacondicionamiento de areas físicas.

Se participo en los Grupos Permanentes de Trabajo para la Planeacion y Vinculación de la Región Noreste de la ANUIES

Dirección de Programas y Proyectos

Se organizo la Tercera Reunión del Grupo Permanente de Trabajo de Planeacion de la Región Noreste de la ANUIES, asistiendo representantes de las universidades publicas de Zacatecas, Nuevo León, Durango, Tamaulipas, Antonio Narro de Coahuila y de la propia institución, asi como de los institutos tecnologicos de Saltillo, Zacatecas, Durango, La Laguna, San Luis Potosí y Nuevo León y de las privadas la Universidad de Monterrey e Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, Unidad San Luis Asistió también un representante de la Secretaria General Ejecutiva de la ANUIES El objetivo principal de las reuniones es promover el intercambio de esquemas, conceptos, metodología y experiencias en materia

de planeación y evaluación institucional.

Dentro del programa de educación continua que ofrece la ANUIES se llevaron a cabo acciones de coordinación y participación para la realización del curso Administración Académica: Desarrollo y Tendencias, cuyo objetivo fue contribuir a la formación permanente y profundización de los conocimientos de los participantes en el campo de la administración universitaria, así como favorecer el intercambio de experiencias e información entre los asistentes.

Se colaboró en la recopilación de información para la elaboración de las fichas bibliográficas del diagnóstico interno y externo de la universidad, en lo referente a las funciones de docencia e investigación; y oferta educativa a nivel estatal y regional. Además, se realizó un estudio comparativo con ocho universidades en los aspectos mencionados.

Personal de esta dependencia participó en la Autoevaluación Institucional 1994.

Dentro del Programa de Seguimiento de Egresados, se realizaron cuatro encuentros de egresados, dos a nivel institucional, y dos encuentros de egresados por entidad académica en la Escuela de Psicología y en la Unidad Zona Media.

Con el propósito de disponer de un registro actualizado por escuela, facultad y /o carrera, se creó una base de datos de egresados, de 1966-67 hasta 1994-95, abarcando un total de 34, 183 egresados, aproximadamente.

Se publicó la Memoria de la Reunión de Intercambio de Experiencias del Programa Institucional Seguimiento de Egresados.

En la revista *Universitarios Potosmos*, se publicó un artículo sobre el Programa Institucional Seguimiento de Egresados.

Se participó en la Autoevaluación Institucional del Programa Institucional Seguimiento de Egresados, correspondiente al periodo 1990 a 1994.

Se coordinaron proyectos específicos de las entidades académicas, Ciencias Químicas, Derecho, Estomatología e Ingeniería, dentro de la línea denominada Revisión y Readequación de la Oferta Educativa.

Se brindó asesoría técnica para el estudio de mercado ocupacional y de demanda estudiantil para la apertura de los posgrados en la Escuela de Enfermería.

Participación en la elaboración de la propuesta del Calendario Escolar 1995-96, en sus modalidades Plan anual y Plan semestral, además del

correspondiente al nivel preparatoria, incluyendo las incorporadas a la institución, este proyecto fue aprobado por el H Consejo Directivo Universitario

Participación en el curso Paradigmas de la Investigación Social y Educativa, impartido por catedráticos de la Universidad Iberoamericana

Participación en el curso sobre Enseñanza Modular, impartido por la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Xochimilco, describiendo su experiencia y los resultados en este tipo de proceso enseñanza-aprendizaje

Departamento de Planeación de Espacios e Instalaciones

Dentro del Programa C A P F C E 1995, se desarrollaron las siguientes construcciones

En el edificio de Posgrado de la Facultad de Contaduría y Administración, se concluyó la etapa 1994, con obras terminadas que consistieron en lo siguiente: dos salas audiovisuales, administración y biblioteca, en planta baja, cuatro aulas, sala de cómputo y cubículos, en primer nivel, además de seis aulas, sala para maestros, cubículos para maestros huéspedes, subestación de 45 kva, plaza cívica, cisterna de 20 m³ y red eléctrica exterior. Lo anterior representa una inversión de construcción de NS 190,512.11 y en obra exterior NS 108,149.83 con áreas construidas de 668.30 m² y 258.15 m², respectivamente

Y en el Instituto de Metalurgia, se terminó la etapa 1994-1995 con la construcción del edificio "D", que alberga instalaciones correspondientes al laboratorio de corrosión, pruebas mecánicas, análisis químicos y de instrumental, servicios sanitarios, edificio "H" laboratorio de fundición y subestaciones de 220 kva, 150 kva y cisterna de 66 m³. Comprendiendo una superficie construida de 566.10 m² y 695.88 m² de pavimentación, con un gasto en inversión de NS 174,527.7 en construcción y NS 151,700.91 en obra exterior

Con el propósito de mantener niveles adecuados de eficiencia en la aplicación de los recursos que le son otorgados a la institución por C A P F C E, y de los propios SQ esta llevando a cabo una supervisión de ejecución de las obras

Durante este periodo que se informa se elaboraron los siguientes anteproyectos

^D Facultad de Medicina, en los laboratorios de Toxicología. adecuación de

los espacios, en el de Medicina Nuclear, la reutilización del espacio para el de Medicina Social, y el de Análisis para tomas de muestras.

Facultad de Derecho, servicios sanitarios para maestros.

Escuela de Psicología, cafetería

En el Departamento de Físico Matemáticas, rehabilitación del drenaje principal

Otros anteproyectos que se realizaron comprendieron aspectos de hidráulica, sanitaria, electricidad, y gas, en las entidades que se enumeran a continuación:

Facultad de Medicina, segundo piso.

Escuela de Enfermería, edificio de Posgrado.

Facultad de Economía, edificio con aulas y cubículos y cafetería.

Instituto de Metalurgia, edificio administrativo

Edificio Central, ampliación de oficinas de la División de finanzas

Ampliación del Instituto de Investigación en Comunicación Óptica

Ampliación del Instituto de Física.

Además, se elaboraron anteproyectos para diferentes entidades académicas sobre los servicios generales, mismos que sirvieron de apoyo para la realización del documento de CAPFCE, para el periodo 1996.

Se realizaron levantamientos topográficos en los siguientes lugares: en el ejido de Las Trojes con una extensión de 25 hectáreas, Rancho Las Delicias del municipio de Villa de Arista, perteneciente a la Facultad de Agronomía, para verificación de los límites del terreno, y en esta ciudad donde se ubica el terreno aledaño al Instituto de Investigación en Comunicación Óptica, destinado al crecimiento del mismo y de un estacionamiento

En coordinación con la Comisión Mixta de Higiene y Seguridad se hizo un diagnóstico de uso de los estacionamientos de los maestros en cada entidad académica y se elaboró el proyecto con los planos y presupuestos correspondientes

Por otra parte, se realizó un estudio de uso y capacidad de espacio en el laboratorio de Toxicología en la Facultad de Medicina

Se ha apoyado a las entidades académicas, en la elaboración de proyectos y presupuestos, de obras que requieren sus espacios; con el propósito de que sean aprobados y así puedan ejercer sus propios recursos en la realización de sus trabajos. Los apoyos consistieron en lo siguiente

a En la Facultad de Derecho, servicios sanitarios

Departamento de Físico Matemáticas, regeneración del sistema del drenaje principal

Facultad de Medicina, obras en la Aula número uno y presupuesto del área de Medicina Social

Escuela de Enfermería, aire acondicionado en las distintas áreas

Facultad de Economía, presupuesto de la red de agua

Escuela de Psicología, presupuesto de construcción de la cafetería

Otros apoyos importantes que se realizaron fueron el montaje y distribución de los espacios en la visita que hiciera el Sr. Presidente de la República a la universidad, también se participó en la escenografía de la ceremonia para la entrega de reconocimientos a los estudiantes por ser los mejores promedios en sus calificaciones, y en el primer y segundo encuentro de egresados. Para la Feria Nacional Potosina se diseñaron y elaboraron los estands donde se expuso el quehacer universitario

Departamento de Estadística

Este departamento realizó como actividades relevantes las que a continuación se citan

Se simplificó la recopilación de la información correspondiente a los cuestionarios de estadística SEP /A N U I E S /S I I C P para los niveles de Educación Media Superior (autónomos e incorporados) Superior y Posgrado. Utilizando un solo formato a fin de que el departamento requiriera los cuestionarios de referencia

A solicitud de la División de Servicios Escolares se desarrolló un sistema computarizado consistente en el análisis y evaluación de las instituciones federales, estatales, así como de las preparatorias incorporadas a la universidad concurrentes al proceso de admisión. El paquete analiza, en forma gráfica y estadísticamente, los resultados por área del conocimiento examinado a las entidades educativas participantes, así como de cada uno de los aspirantes en función de la escuela o facultad en la que han presentado sus evaluaciones. El paquete se distribuye a través de la División de Servicios Escolares a los diversos sistemas de nivel medio superior

Asimismo, se participó en la coordinación de la aplicación del EXANT-II Instrumento de medición diseñado por el Centro Nacional de Evaluación (CENEVAL). El examen comprende dos aspectos importantes: Comprensión y Razonamiento verbal y numérico, además evalúa

conocimientos, en cinco areas importantes Mundo Contemporáneo, Ciencias Naturales, Ciencias Sociales, Matematicas y Español, este examen se aplico al total de los aspirantes

En colaboracion con las entidades académicas y dependencias administrativas, se coordino el proceso de admisión 1995-96, al cual se sumo el procedimiento requerido para la aplicación del EXANI-II. Lo anterior origino diseñar una nueva estrategia que incluyo programación, elaboración de instructivos, capacitación y logística a fin de satisfacer los requisitos señalados por el CENEVAL, así como la actualización de programas para la revisión de los 24 tipos de pruebas que elaboran las comisiones de admisión. El examen de conocimientos y el EXANI-II se aplicaron a 5071 aspirantes de licenciatura, y en los del bachillerato de la preparatoria de Matehuala, presentaron únicamente la prueba de conocimientos 167 preinscritos

Se elaboro el documento de información para cada una de las escuelas y facultades, con los resultados del examen de conocimientos. Su contenido comprende la exposición grafica del comportamiento de la demanda, un analisis estadístico de los resultados del examen de conocimientos, una evaluación del instrumento aplicado, ademas una tabla que contiene el Índice porcentual de participación por preparatoria de procedencia, tanto de los aspirantes como de los aceptados como alumnos. El documento se entrega tanto a las comisiones de admisión como a los directores de cada escuela y facultad

Como apoyo inter-institucional se llevaron a cabo tres actividades importantes que a continuación se citan

Se apoyo la revisión de los exámenes de la Olimpiada de Química, evento organizado por la Facultad de Ciencias Químicas, donde participan las instituciones de nivel medio superior en el estado

Recientemente se ha iniciado la Olimpiada de Biología, concurso celebrado en el mes de octubre y organizado también por la facultad de Ciencias Químicas, de igual forma se les ha brindado apoyo

Se firmo un convenio de colaboracion entre el Instituto Tecnológico de San Luis y la Universidad, con el proposito de brindar asesoría y apoyo técnico para sistematizar la revisión del examen de admisión, correspondiente al segundo semestre del ciclo escolar 1995-96. La asesoría proporcionada consistio en elaborar programas de computo, instructivos y capacitación a los docentes, el apoyo técnico se baso en la calificación de los exámenes y la entrega de los resultados

Continúan atendiéndose las solicitudes de información de las diversas dependencias federales, estatales, así como de universidades y entidades educativas nacionales. Por otro lado, se proporcionan datos y estadísticas a los profesores y alumnos de la institución, procurando dar respuesta en forma **rápida** y expedita.

Entre otras de las actividades, se continúa coordinando el Programa Institucional de Mejoramiento del Proceso de Admisión, a través de una comisión que analiza los procedimientos, instrumentos y criterios, utilizados por las entidades académicas para proponer acciones encaminadas a implementar las técnicas más actualizadas en la selección de alumnos, con este propósito se participó en coordinación con otras dependencias en las siguientes tareas:

Como resultado de lo anterior, se percibió la necesidad de habilitar a los maestros involucrados en la integración de los exámenes de admisión a reconocer toda aquella información relevante referida a la evaluación del aprendizaje, por lo que se programó y participó en el diseño e impartición de un curso-taller de Evaluación del Aprendizaje. El curso se llevó a cabo con la asistencia de 37 miembros de las diferentes comisiones de admisión de las escuelas y facultades de la Universidad. Como profesor invitado participó la M.C. María del Carmen Santa Cruz López de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, así mismo intervinieron como instructores, docentes de las facultades de Ingeniería, Estomatología y de Medicina, así como personal de esta División de Planeación.

Se asistió al Foro Nacional de Evaluación Educativa organizado por el CENEVAL, con el propósito de conocer nuevas experiencias, en el evento participaron instituciones líderes en evaluación educativa.

Dentro del período que se informa y con el objeto de difundir la información estadística recopilada, esta dependencia realizó las siguientes publicaciones:

- ° Agenda Estadística 1992-93
- D Agenda Estadística 1993-94
- D Algunos conceptos estadísticos de la Facultad de Derecho (artículo publicado en la Revista de la Facultad de Derecho)

En colaboración con las escuelas, facultades, institutos de investigación y las diversas dependencias administrativas, se integró la información del Cuestionario de Estadística Básica 1995, documento que anualmente se elabora a petición de la Coordinación General de Información.

de la Subsecretaría de Educación Superior e Investigación Científica y que comprende los cinco rubros más importantes en que la Secretaría de Educación Pública distribuye la administración universitaria

Se participa en diversas comisiones institucionales con información estadística en

La Comisión Técnica para la Elaboración del Proyecto Institucional FOMES 95

La Comisión Técnica para la Autoevaluación Institucional

La Comisión del Sistema Único de Información

Vinculación Universidad-Sector Social y Productivo

Fue creado y formalizado el Comité de Egresados de la Universidad, integrado por 15 ex-alumnos de diferentes carreras y generaciones, el cual es presidido por el señor Rector, tiene como propósito realizar diversas acciones encaminadas a lograr a mediano plazo la formación de la Asociación de Egresados de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí

El Comité de Egresados ha sesionado regularmente y formuló su plan de trabajo y en el marco de las acciones emprendidas organizó dos eventos: el I Encuentro de Egresados de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, celebrado en octubre de 1995, contándose con la intervención de la Tonerata Universitaria Potosina, el evento pretendió reunir a los egresados de las diferentes generaciones con el propósito de darles a conocer la situación actual de la Casa de Estudios que los formó y que al mismo tiempo se comprometieran a participar, dentro de sus posibilidades, en los programas de capacitación y de desarrollo de la institución. A este evento asistieron 340 personas.

El 2o Encuentro de Egresados, se realizó el 8 de diciembre del año pasado, respondiendo a la inquietud expresada por los mismos. Este evento fue tipo verbena, con carácter familiar y de convivencia entre los egresados, mismo que tuvo por objeto dar a conocer el propósito del Comité. Se contó con la asistencia de 435 personas.

El Comité se encuentra en la etapa final de la elaboración de los estatutos que regirán a la Asociación de Egresados de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, cumpliendo así el propósito para el cual fue creado. Otras de las acciones que el Comité ha desarrollado, es la creación de un banco de datos con registros de participantes a los eventos, a la fecha

cuenta con 533 egresados.

El Consejo de Vinculación Universidad - Sectores Social y productivo del Estado de San Luis Potosí, ha continuado sesionando durante el periodo que se informa, en diferentes recintos, tanto de los organismos empresariales como de la Universidad

Dentro de las acciones desarrolladas por el Consejo, se destaca la **realización** del curso "Desarrollo de Emprendedores", impartido por **Instructores** del sector empresarial a los alumnos y maestros de la Escuela del **Habitat**, a través de 9 modulos con tematicas diferentes orientadas a la **formacion** de emprendedores. Se conto con 26 participantes También en el marco de las acciones del Consejo se sostuvo una reunión de trabajo con el **Presidente** de Industriales Potosinos, A C., para definir proyectos de vinculación.

Se han continuado las relaciones de trabajo con dependencias gubernamentales, donde se destacan las reuniones sostenidas con la Jefa de los Servicios Coordinados de Salud Publica del Estado, con el proposito de consolidar y sistematizar las diferentes acciones que desarrolla la universidad en materia de vinculación, básicamente y en un principio, para las escuelas de Enfermería, Agronomía, Psicología y del Habitat y las facultades de Ciencias Químicas, Estomatología y Medicina, con quienes se han realizado reuniones y visitas a sus centros de atención

Lo anterior se vera formalizado con la firma de un convenio, que comprende principalmente acciones conjuntas y de prestación de servicios universitarios a los Servicios Coordinados de Salud Publica tales como Educación continua y capacitación de personal. Inducción y seguimiento del servicio social de los pasantes de medicina, proyectos de desarrollo social en centros de salud específicos en la ciudad, coparticipación en diversos programas de trabajo en pro de la comunidad, la coparticipación para el desarrollo de tecnologías de bajo costo, implementacion de proyectos conjuntos de investigación basica, epidemiológica y de desarrollo tecnologico, entre otros

Se participo en la edición 1995 de la Feria Nacional Potosina (FENAPO), con un stand relativo a la Vinculación de la Universidad con los sectores social y productivo, mostrando a través de carteles y fotografías y un video-cassette las experiencias y acciones potenciales de vinculación de las diferentes entidades académicas universitarias, contándose con la participación de las mismas, quienes fungieron como promotores del stand

Ademas, la Dirección de Información, Radio y Television Universitaria apoyo con la elaboración de los videos transmitidos y la Division de Informatica promovio el servicio de la red digital Internet en dicho stand Durante los días de exposición los asistentes pudieron resolver algunas dudas respecto a los servicios de la universidad y aportar algunas sugerencias

Se firmo un convenio de colaboracion con el Centro de Innovador, Tecnologica de la Universidad Nacional Autonoma de Mexico, con el objeto de promocionar la gestión tecnologica de proyectos de desarrollo tecnologico y su transferencia al sector productivo Los compromisos contemplados en el convenio son la capacitación de recursos humanos, en cursos, diplomados y/o seminarios, apoyo para que nuestra universidad interactue con el sector productivo, proporcionando asesoría, material de apoyo, metodología y el acceso a una red interinstitucional formada por otras instituciones de educación superior del pais

Entre las principales acciones realizadas dentro del convenio esta el proyecto conjunto del Gobierno de Mexico y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), denominado "Apoyo a la reproducción y operacion de unidades de vinculación Universidad-Industria", donde la universidad ha adquirido el compromiso de aportar la cantidad de USD \$ 5,000 00 por el lapso de un ano y obligándose a realizar un estudio diagnostico de la situación de la vinculación en San Luis Potosi

Se conto con la visita del Dr Bob Armit, director del Centro de Transferencia de Tecnologia de Ottawa *Carleíon Research Insiliate* (OCRI), de Canada, quien dicto una conferencia sobre su especialidad en Parques Tecnologicos e Incubadoras de Empresas de Base Tecnologica a los directores y responsables de vinculación de las entidades académicas

El Dr Jose Antonio Esteva Maraboto, director del Centro de Innovación Tecnologica de la UNAM, visito a las entidades académicas a fin de conocer la capacidad instalada para la vinculación y sus potencialidades con el proposito de desarrollar algunas acciones dentro del convenio suscrito.

Por otra parte, académicos de las facultades de Ciencias, Ciencias Quimicas, Medicina e Ingeniería, la Escuela del Habitat y el Instituto de Metalurgia, asi como personal de esta division visitaron el Centro de Innovación Tecnologica en la ciudad de Mexico para conocer sus actividades y formular el plan de trabajo para la operacion del citado convenio

En este mismo esquema, el Ing Enrique Medellin Cabrera. Director de Transferencia de Tecnologia del CIT y el Fis Victor Macias Mendoza,

encargado de la operacion del convenio CIT-UASLP, visitaron nuestra Universidad y sostuvieron una reunión de trabajo con académicos de las facultades de Ciencias, Ciencias Químicas, Medicina e Ingeniería, la escuela del Habitat y el Instituto de Metalurgia, para delinear la realización del diagnostico regional de vinculación. Asi mismo proporcionaron asesoría para un proyecto de vinculación de la Facultad de Medicina, a cargo del Dr Manuel Rodríguez González

Se participo activamente en la formulación y reprogramacion del Programa Institucional de Vinculación Universidad-Sectores Social y Productivo, para apoyo del Fondo para la Modernización de la Educación Superior (FOMES) 1995, con el proyecto denominado "Programa Ampliado de Vinculación Intra e Inter-institucional Universidad-Sectores Social y Productivo" También se participo en el ejercicio de Autoevaluacion Institucional 1994, en acciones de Vinculación Universidad-Sectores Social y Productivo, y en la evaluación técnica del FOMES de 1990 a 1994

Se realizo un diagnostico para analizar la función de vinculación en la universidad, a través de un instrumento disenado por la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Ensenanza Superior (ANUIES), y un complemento elaborado por la División de Planeacion, para conocer el estado del arte de la vinculación con los sectores social y productivo, llegando incluso a clarificar el propio significado de esta función

Por otra parte, se han venido realizando acciones importantes de difusión en apoyo a la vinculación de la universidad con los sectores productivos, como son las publicaciones de los prospectos de varias entidades, cuyo objetivo primordial es el de dar a conocer la disponibilidad de la infraestructura humana y física, investigaciones, estudios de posgrado y servicios que tiene cada entidad para atender las necesidades que demandan los sectores social y productivo, actualmente se encuentran en su ultima etapa del proceso de publicación los correspondientes a las escuelas de Enfermería y Psicología, y de las facultades de Agronomía y Estomatología, que por su función social están orientados a este importante sector

Otra acción principal que se esta desarrollando, es la vinculación a través del diseno de artículos universitarios, que tienen como objetivo primordial el de lograr la identificación de la comunidad universitaria con su Alma Mater v con la sociedad en general, asi como proyectar hacia el exterior la Imagen Institucional de la misma

División de Servicios Escolares

La División de Servicios Escolares se ha constituido en la actualidad como una de las entidades de la administración central que responde a las expectativas del estudiante en cuanto a ofrecer servicios administrativos a través de su personal directivo y administrativo tanto de la jefatura como de los departamentos que integran la división, lo cual contribuye a fortalecer la imagen institucional

La relación institucional que mantiene la División de Servicios Escolares es amplia y multifuncional, lo mismo atiende asuntos referentes al control escolar de las escuelas preparatorias incorporadas, así como también la admisión y seguimiento de los alumnos que ingresan a la preparatoria de Matehuala, escuelas y facultades y sus posgrados, también de las unidades descentralizadas, en los municipios de Rioverde y Ciudad Valles. Igualmente, se atienden requerimientos de información de la Secretaría de Educación Pública del Gobierno del Estado, de la Secretaría de Educación Pública, y al público en general

Durante el ejercicio que se reporta, se diseñaron y cumplieron las acciones implementadas por la Jefatura de la División y que se circunscriben a lo siguiente

Revisión y actualización de procedimientos operativos y normativos.

Redefinición de funciones directivas y administrativas

Incorporación por medio del FOMES de equipo de tecnología avanzada a la jefatura y departamentos que integran la división

Diseño y ejecución de proyectos FOMES encaminados al fortalecimiento de las actividades administrativas informativas y de extensión

La atención eficiente y oportuna al público, como prioridad de la división

Las acciones que se han desarrollado por la jefatura de la división para cumplir con los programas incluyen reuniones de trabajo, organización de eventos, asistencia a cursos

Se participó en las diversas reuniones de trabajo de la Comisión Mixta de Becas de la UASLP

Se asistió y participó en las diversas reuniones celebradas por la CEPPEMS (Comisión Estatal Para la Planeación y Programación de la Educación Media Superior)

Se realizaron reuniones con representantes de las escuelas y **facultades** universitarias y coordinadores de la Dirección de Actividades **Deportivas** y Recreativas, con el fin de integrar la **Comision de Apoyo Institucional**, a las actividades deportivas estudiantiles.

Se participo en las reuniones de trabajo referentes a los planes y **programas** a desarrollar con las escuelas, facultades, coordinaciones de **carreras** y unidades descentralizadas conjuntamente con la administración central

Se realizo la supervision del funcionamiento y control escolar de las escuelas preparatorias incorporadas a la UASLP

Se reviso y aprobo la actualización del instructivo para preinscripciones de nuevo ingreso al ciclo escolar 1995-1996, con un tiraje de 14000 ejemplares, que se distribuyeron tanto a alumnos como a instituciones de educación de nivel medio superior, para dar la mas amplia cobertura de la información correspondiente

Se llevo a cabo el proceso de recepción, analisis y otorgamiento de becas para el Centro de Idiomas Universitario, autorizándose de la siguiente manera

PERIODO	BECAS
Febrero ^j julio	529
Julio-septiembre	263
Septiembre-febrero	554

Se implemento el proceso de recepción, analisis y otorgamiento de becas para las escuelas preparatorias incorporadas, locales y foraneas

Se realizo la supervision y control del proceso de preinscripcion de los aspirantes a ingresar a las licenciaturas de la universidad para el ciclo 1995-1996

Se participo en la coordinacion del 1er evento institucional de "Reconocimiento a los Mejores Alumnos", de cada carrera de la Universidad en el ciclo escolar 1994-1995, en el cual se dieron reconocimientos y estímulos a los estudiantes mas destacados.

Se continuo con el programa de Seguimiento y Evaluación de la Salud del Estudiante, con el apoyo del Centro de Salud Universitario

Se apovo la organización de eventos deportivos para los estudiantes, realizados por la Dirección de Actividades Deportivas y Recreativas

Se continuo elaborando conjuntamente con la Division de Informática, un programa de administración integral para mejorar los procesos

administrativos de expedición de documentos y certificaciones escolares.

Se coordinó la edición del documento "Catálogo de Carreras", el cual está en proceso de impresión.

Se coordinó la integración y desempeño de la comisión de cambios de carreras, en la que se atendieron 54 solicitudes por intermedio de las coordinaciones de Orientación Educativa y Control Escolar

Se adquirió equipo de cómputo por medio de FOMES, para apoyar el desarrollo de las actividades del Departamento de Servicio Social, así como una copiadora para facilitar el trabajo de reproducción en la Coordinación de Control Escolar

Se respaldó el desarrollo de gestoría para concretar la firma de un convenio de servicio social entre el IMSS y la UASLP, mediante el cual se están incorporando alumnos de diversas carreras a ese instituto

En colaboración con la Facultad de Ingeniería, se organizó un curso para la difusión de las carreras de dicha facultad

Se asistió al curso de Desarrollo de Habilidades del Pensamiento, organizado por el Instituto de Ciencias Educativas

Se participó en el XII Congreso Nacional de Servicio Social efectuado en la Universidad de Guanajuato

Se asistió a la reunión de trabajo con el Subsecretario de Educación Pública, celebrada en la biblioteca Biomédica

Se asistió al curso-taller para la presentación del programa FOMES 1995, organizado por la SESIC-SEP, efectuado en Cocoyoc, Mor

Se organizaron en la sala de juntas "Lic. Alfonso Lastras Ramírez", varias reuniones para la coordinación e información de la cobertura e incorporación de estudiantes al Seguro Facultativo, realizadas con consejeros alumnos, representantes de la FUP, secretarios de escuelas y facultades, conjuntamente con los responsables del programa por parte del IMSS

Se diseñó y coordinó el proceso y desarrollo de la II Muestra de Opciones Educativas, "La Universidad Hoy"

En coordinación con la Secretaría General y el Centro Nacional de Evaluación, se llevó a cabo la aplicación del Examen Nacional de Ingreso a Nivel Superior, que formó parte de los requisitos para los aspirantes a ingresar a la Universidad, en el ciclo 95-96. contándose con la colaboración de los directivos y maestros de las escuelas y facultades, así como de la División de Planeación

Se celebraron reuniones de coordinación e información en las ciudades

de San Luis Potosi, Rioverde y Ciudad Valles, con los directores de las escuelas preparatorias incorporadas

Se participo en el evento "Generando éxito", y en la "la Feria Regional de la Ciencia, la Tecnología y la Cultura 1995", convocada por la SEGE

Departamento de Tramites de Preinscripcion

Se realizo una campana intensiva de información a los aspirantes sobre los tramites de admisión, calendario escolar e instructivos de tramites de preinscripcion que se difundieron en las escuelas preparatorias incorporadas y estatales ubicadas en la capital y el resto del estado

Durante el periodo de preinscripciones para el ano escolar 1995-1996, se registraron 5685 aspirantes a las carreras profesionales, y 30 aspirantes a la Facultad de Ciencias Químicas para inscripción semestral, así como 172 aspirantes de bachillerato a la Preparatoria de Matehuala

Se recaudo la cantidad de \$1,297,440 00 por concepto de pago de derechos del tramite de preinscripcion

Se realizaron un total de 135 cambios de carrera en el periodo 1995-1996

Durante el proceso de tramites de inscripción se mantuvo una comunicación estrecha con el Centro de Salud Universitario, la División de Planeacion, la Jefatura de Servicios Escolares y las diversas escuelas y facultades de la Universidad

Se dio continuación al Convenio de Incorporacion de Estudiantes Universitarios al Regimen del Seguro Facultativo del Instituto Mexicano del Seguro Social, recibiendo 250 solicitudes de incorporacion, que agregado a los estudiantes incorporados a este regimen, suman la cantidad de 3050

Coordinacion de Orientación Educativa

Se participo en la coordinacion del evento denominado II Muestra de Opciones Educativas, "La Universidad Hoy", contando con una asistencia de 6500 alumnos de nivel medio superior, asi como de maestros, padres de familia y publico en general

Dentro de la II Muestra de Opciones Educativas "La Universidad Hoy", se organizaron las siguientes conferencias El Examen Nacional de

Agua, mediante el cual se incorporaron a dicha comisión, 20 estudiantes de las facultades de Ingeniería, Contaduría y Administración, Ciencias Químicas y Ciencias

Se asistió al XII Congreso Nacional de Servicio Social, celebrado en Guanajuato, Gto.

Se atendieron las instrucciones de la Jefatura para el desarrollo de trabajos especiales de recopilación de datos y conformación de documentos de carácter institucional, requeridos por la SEGE y la SEP

Se elaboró el Diagnóstico de la Educación Media Superior, Subsistema de la UASLP 1992-1995.

Se recopiló información para el llenado del cuestionario TRACE (*Transregional Academic Mobility and Credential Kvaluatwn Information Ax'u ork*)

Se colaboró con la Secretaría General como enlace con el INEGI y CONAFE que solicitaron a las autoridades universitarias, las instalaciones de la ex escuela Preparatoria No 1 para desarrollar programas de capacitación.

Los pasantes de servicio social de la Escuela de Enfermería, se han constituido como la pieza fundamental del proyecto institucional DESICA, que se está ejecutando en el municipio de Villa de Reyes y en el que también participan estudiantes de las escuelas del Habitat y Psicología y de la Facultad de Agronomía

Los pasantes de servicio social de la Escuela de Enfermería recibieron la orientación sobre las características de las plazas por parte de la coordinación de servicio social de Enfermería, que igualmente coordinó la asistencia a congresos nacionales e internacionales, así como también a los cursos sobre Sexualidad, Tanatología y Dermatología. Todo ello de acuerdo a la política del Departamento de Servicio Social Universitario de informar y promover la participación de los pasantes de servicio social en eventos de investigación y acciones de extensión

Los estudiantes y pasantes en servicio social mostraron con sus acciones su compromiso con la sociedad y se puede afirmar que en San Luis Potosí, en su gente y en obra, se percibe la presencia de la UASLP que contribuye al desarrollo del estado y del bienestar de su población

Se asignaron 2627 prestadores de servicio social a múltiples dependencias en los sectores público, privado y educativo e igualmente tramitaron su liberación 1563 estudiantes y pasantes

Por lo anterior se generó un ingreso de \$150,840.00, por los

conceptos antes mencionados

Departamento de Archivo General

En cuanto al archivo histórico se agregaron los expedientes correspondientes de 1985 a 1988 que fueron sometidos al proceso de planchado. Igualmente se resguardaron en el edificio de la ex Preparatoria No 2, los documentos del archivo histórico de los años de 1867 a 1983.

Se recibió correspondencia de la Rectoría, de la Secretaría General y de la Jefatura de Servicios Escolares para su respectivo archivo.

Se recibieron 4604 expedientes de los alumnos de las escuelas preparatorias incorporadas, 2696 de estudiantes de licenciatura, e igualmente 685 bajas de alumnos de preparatoria y profesional.

Se adquirió por medio de FOMES, una duplicadora RISO GRAPH modelo RA-500, para respaldar los trabajos de reproducción en gran volumen de la División de Servicios Escolares y de las dependencias universitarias.

Se incorporó un equipo de disco óptico marca CANNON modelo CANOFILE 250, adquirido con recursos FOMES para la clasificación de los documentos de los alumnos egresados de las escuelas y facultades universitarias.

Division de Informatica

Durante el presente periodo que se informa se citan a continuación las actividades mas relevantes, que se realizaron en esta dependencia

La instalación de los ruteadores en la zona universitaria, Edificio Central, Facultad de Contaduría y Administración, Facultad de Derecho Facultad de Economía, Escuela de Psicología, y las Coordinaciones de Ciencias de la Comunicación y Biblioteconomía, IICO, Finanzas (edificio Puga), para la conexión y servicio de Internet a los investigadores y profesores de las diferentes entidades académicas

Continuando con el proyecto de hacer mas eficiente y eficaz la comunicación a través de un sistema telefónico, se diseño la estrategia para cambiar los telefonos así como las líneas telefónicas y extender el numero de líneas a 100 mas.

Para que el personal académico tuviera acceso al equipo de computo, se hicieron gestiones ante casas del ramo para que los profesores adquirieran equipos Con la finalidad de hacer mas eficiente sus actividades, en este periodo se adquirieron 77 equipos para las diversas dependencias y entidades. También cabe mencionar que la División de Finanzas facilito las operaciones económicas para la adquisición del equipo, con presupuesto de las entidades y de FOMES

La División de Informática ha continuado con su programa de trabajo consistente en la instalación de redes locales de computo, en este periodo se instalaron en las siguientes entidades: Estomatología, Medicina, Biblioteca Biomedica, Ingeniería, Enfermería, Derecho y Contaduría

Ademas se conectaron las entidades de Psicología, Economía, Biblioteconomía, Instituto de Metalurgia, Ciencias de la Comunicación por medio de DSO. Se instalaron equipos de comunicación telefónica en las siguientes entidades: Facultad de Ciencias, Facultad de Economía, se ayudo a resolver la red telefónica de las escuelas del Habitat, Psicología y la Facultad de Medicina

Por indicaciones directas de Rectoría se han coordinado las siguientes comisiones

Comision de Computo Administrativo para el diseño del Sistema Escolar y el Sistema Financiero en conjunto con la División de Finanzas

Comision de la Red Digital Integrada para el diseño de la red de fibra óptica de la zona universitaria y la red integral de la universidad, con

equipo de ruteo.

Así mismo se ha participado en otras comisiones en donde se tratan asuntos relacionados a proyectos de desarrollo institucional

Durante este periodo que se informa y con la participación de funcionarios y de mandos intermedios, se llevaron a cabo cursos de capacitación en diversas areas del conocimiento informático. Lo mas sobresaliente fue:

Curso de Windows 3.1.

Curso de Foxpro para DOS

Curso de El Coordinador

Curso de Internet (*mosaic, netscape, reflections*)

Curso de Micro Enseñanza en la Unidad Descentralizada Zona Huasteca

Ademas de los cursos mencionados se han impartido siete cursos sobre acceso a INTERNET, a diversas entidades académicas con la participación de 140 académicos

Se diseño el Sistema para el control escolar para todas las escuelas y facultades, este tiene el objetivo de hacer mas eficiente la información relativa al estudiante y a su vez eficientizar los tramites administrativos para su titulación y otras gestiones que este realice.

Se concluyo la primera fase del Sistema de Información Financiera de acuerdo a los lineamientos de la Secretaria de Educación Publica.

En colaboracion con la División de Finanzas se diseño el Reporte para las hojas de actividades del personal que labora en esta institución que podra ser utilizado por medio de la red

Se concluyo el anteproyecto de telefonía para la zona universitaria, con esto se solucionara la problemática de comunicación telefónica de esa zona

El WEB de la UASLP se encuentra ya instalado en el server DEIMOS via INTERNET

Durante este periodo se ha brindado asesoría, mantenimiento y apoyo a diferentes entidades académicas y administrativas

Abogado General

En los términos del artículo 76 del Estatuto Orgánico de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí dentro de las funciones de asesoría y representación legal, se han atendido juicios y procedimientos ante tribunales estatales, federales y administrativos, dentro de estos últimos se incluyen denuncias penales. Se han proporcionado asesorías jurídicas a facultades, escuelas e institutos, así como a dependencias administrativas.

En cumplimiento a obligaciones contractuales se ha brindado asesoría jurídica a maestros y trabajadores en problemas de accidentes automovilísticos, se ha participado en la elaboración de reglamentos de las Comisiones Mixtas derivadas de los contratos colectivos que se tienen celebrados con el personal docente y administrativo.

Se revisaron los tabuladores de los contratos colectivos de referencia, contestándose los emplazamientos a huelga, realizándose pláticas conciliatorias que culminaron con un arreglo satisfactorio para ambas partes.

Se revisaron los diversos contratos que la institución celebra con maestros y personal administrativo, por tiempo determinado, convenios que la universidad ha celebrado con otras instituciones y organismos educativos de apoyo a la docencia e investigación, se analizaron los diversos contratos en que la universidad funge como arrendadora o arrendataria.

Se hace notar que la Oficina del Abogado General en todo momento ha pugnado por vigilar el estricto cumplimiento y observancia de los contratos colectivos que tiene celebrados con la Unión de Asociaciones del Personal Académico y con el Sindicato Administrativo.

Departamento Jurídico y de Legislación Universitaria

Entre las actividades que se realizan en esta dependencia destacan las siguientes;

Se realizaron los trámites de importaciones de diferentes equipos para la Facultad de Ciencias Químicas, Facultad de Ciencias, Facultad de Medicina, Instituto de Investigación en Comunicación Óptica, Instituto de Física, Instituto de Metalurgia, Instituto de Investigación de Zonas Desérticas, Departamento de Cuotas y Colegiaturas.

Se signaron importantes convenios celebrados entre la Universidad Autónoma de San Luis Potosí y Universidad Católica de Tachira en

Venezuela, Instituto Mexicano de Tecnología de Juitepec, Mor., Gobierno del Estado, Supremo Tribunal de Justicia, Congreso del Estado, Instituto Politécnico José Antonio Echevarría de la República de Cuba, SEDESOL, Universidad Autónoma de Zacatecas, Canal 9, Canal 7, Secretaría del Medio Ambiente, Instituto Superior de Ciencias Médicas de La Habana, Cuba, Universidad de Cantabria, España y el Consejo de Recursos Naturales, Universidad de Querétaro, Instituto Mexicano del Seguro Social, Academia Nacional de Medicina de la UNAM, CAPFCE, Colegio de Postgraduados, UNAM, Secretaría de Educación Pública, Clínica Psiquiátrica Vicente Chico-Sein, Festo Pneumatic, La Exposición, Embotelladora San Luis, Óptica Alemana, Prevenciones Inevitables, Muebles Maryal, Automotriz Robles, Zapaterías El Grillito Cantor, Héctor, Oscar, Mueblerías Garza, Biciofertas y Librería Ochoa

También fueron firmados por la Rectoría contratos celebrados entre investigadores extranjeros

Se elaboraron contratos de arrendamiento de cafetería, papelería y fotocopiado de la Facultad de Ingeniería, Medicina, Estomatología, Contaduría y Administración, Ciencias, Economía, Enfermería, Psicología, Agronomía, Arquitectura, Ciudad Valles, Rioverde, Matehuala y Edificio Central, así como de estacionamiento y librería en la Facultad de Contaduría y Administración

Se elaboraron contratos de prestación de servicios profesionales por tiempo determinado

Se hicieron gestiones ante dependencias administrativas del gobierno federal como son: ISSSTE, SEP y SHCP

Se elaboraron dictámenes de Pensión y Jubilación

Contraloría

Durante este periodo que se informa esta dependencia ha cumplido con las actividades que tiene asignadas, entre las cuales se citan las siguientes

- Intervención directa en la supervisión de las operaciones financieras de la construcción de la biblioteca de área físico-matemáticas
- De fondos en efectivo de las facultades de Ingeniería y Ciencias Químicas, Instituto de Metalurgia y Librería Universitaria
- Revisión de Ingresos de la Librería Universitaria y sus sucursales, del Centro de Idiomas. Farmacia Universitaria, Papelería Universitaria y

tiendas de autoservicio

- Revisión de viáticos de las facultades de Ciencias Químicas, Derecho Contaduría y Administración e Instituto de Geología.
- Revisión de consumo de combustible de la Facultad de Agronomía
- Revisión de pago de rentas de locales arrendados
- Revisión de construcción de inmuebles
- Revisión de movimientos en cuentas de cheques
- Verificación de la planta de personal de la Secretaria Administrativa, del Departamento de Inventarios, Departamento de Vigilancia, Departamento de Adquisiciones, Dirección de Actividades Deportivas y Recreativas y del Departamento de Personal.
- Revisión documental y registro contable de la sub-cuenta Refacciones y Accesorios del Departamento de Mantenimiento de Vehículos
- Revisión documental de la venta de productos agropecuarios
- Revisión y evaluación de proyectos FOMES/93

Fondo para Modernizar la Educación Superior (FOMES)

La Secretaría de Educación Pública a través de la Subsecretaría de Educación Superior e Investigación Científica continúa con la política de apoyo a las instituciones de Educación Superior, con el Programa de Apoyos Extraordinarios, como es el FOMES, que pretende apoyar, inducir y estimular proyectos orientados hacia la transformación de la estructura y los procesos de las universidades, las acciones propuestas en los proyectos se consideran como soluciones estratégicas a los problemas que afectan el desarrollo de la institución y su relación con el entorno. Entendiéndose por problema el conjunto de hechos o circunstancias que dificultan la consecución de los fines institucionales y un reto a cumplir para lograr el desarrollo de la institución, mantener y promover sus características de calidad, sin olvidar que estos problemas de las instituciones de Educación Superior están caracterizados por su naturaleza multicausal. Para poder lograr esto, las instituciones de Educación Superior deberán reconocer su situación actual y comprometerse a lograr un cambio y capacidad organizacional.

Para el FOMES 1994 la UASLP fue apoyada con la cantidad de \$9 414,000 00, para ejercer en el año que se informa. Se presentaron proyectos que se enmarcan en las once tareas prioritarias de la CONPES, las áreas que se apoyaron fueron las siguientes:

Actualización Curricular para el Mejoramiento de la Formación de Profesionales, Programa para el Mejoramiento de los Servicios a los Estudiantes; Conectividad Global de la Universidad a través de la Red Digital Integrada e Informática, Rediseño estratégico de los Procesos Administrativos de la UASLP, Sistematización de la Planeación Universitaria, Identidad en materia de Investigación y Posgrado, Reestructuración y modernización del Sistema Bibliotecario de la UASLP. la Vinculación con la Sociedad y el financiamiento universitario a través de la Vinculación con el Sector Productivo. Imagen institucional de la UASLP

Las propuestas que se envían para ser consideradas surgen de las necesidades identificadas mediante un Diagnóstico del Estado Actual de la Universidad, y de sus pretensiones en términos del logro de la Imagen Objetiva, este proceso es paralelo a la Autoevaluación Institucional que en conjunto con el Plan Institucional de Desarrollo consolidarán a corto, mediano y largo plazo los programas prioritarios de nuestra máxima Casa de Estudios. El trabajo se desarrolla mediante la participación de las comisiones

nombradas por esta Rectoría, y son las siguientes:

1. Comisión Institucional de Evaluación, conformada por el Rector como presidente, los titulares de las divisiones de Finanzas, Servicios Escolares, Planeación e Informática, además de los titulares de las Secretarías Académica, Administrativa y la Secretaría General que coordina todo el proceso del FOMES
2. La Comisión Técnica que está integrada por funcionarios de la administración central

Para FOMES 1995, se autorizó la cantidad de \$9'754,423.00 para ser ejercidos en 1996, es conveniente señalar que para el FOMES 1995 además de tomar en cuenta las tareas prioritarias de la CONPES se presentaron lineamientos de política general y prioridades del FOMES 1995, estos son:

- Desarrollo del factor humano
- Modernizar la administración
- Inducir la transformación de las estructuras que organizan el proceso de enseñanza-aprendizaje
- Ampliar la cobertura a la demanda de servicios educativos
- Articulación intra e interinstitucional de acciones en el sistema de educación superior
- Articulación entre niveles educativos
- Promover el desarrollo de áreas de excelencia que fortalezcan la identidad institucional
- Fortalecimiento de la vinculación universitaria

Además existen apoyos para los proyectos FOMES mediante fondos específicos, los cuales son

- Desarrollo de las telecomunicaciones y la informática
- Apoyo a la movilidad académica con Cañada y los Estados Unidos de América

La universidad fue apoyada para desarrollar los siguientes proyectos

Sistema de información y administración institucional \$372,168, superación académica de profesores y desarrollo integral del estudiante SI 712.500 00, actualización curricular para el mejoramiento de la calidad en la formación de profesionales SI 496.000 00, proyecto intrainstitucional para articular el bachillerato con el nivel superior 154,660 00, consolidación de posgrados y licenciaturas de excelencia \$4 498.307 00, reestructuración y modernización del sistema bibliotecario \$613.500 00. programa de

vinculación intra e interinstitucional universidad-sectores social y productivo \$330,794 00, desarrollo de los recursos humanos y administrativos: \$116,134 00, ampliación de la cobertura a la demanda de los servicios educativos: 137,000 00, extensión de los servicios y difusión de la cultura 323,360 00.

De acuerdo al convenio No. 94-24-09 FOMES-SEP-UASLP firmado con la Secretaria de Educación Publica para el FOMES 1994 establece que los recursos se manejen a través de un fideicomiso Se realizo uno con Banca SERFIN para el manejo eficiente y transparente de los recursos, dicho fideicomiso es el No 4185-5. La División de Finanzas consolido un sistema para el ejercicio presupuestal y se sigue manejando mediante un instructivo para la disposición de los recursos

La operacion del FOMES contempla un proceso de seguimiento y evaluación de los resultados, asi nuestra institución remite información a la Secretaria de Educación Publica, la cual es valida, confiable y veridica La Secretaria de Educación Publica hace visitas mediante un programa aleatorio, de tal manera que los informes intermedios y finales en los aspectos financieros, técnicos y de impacto son verificados

Es conveniente señalar que los proyectos para FOMES 1995 tienen las siguientes características: factibilidad, articulación con el PIDE y con los procesos de planeacion y evaluación institucional, corresponsabilidad y coparticipación institucional, relación entre lincamientos y características e interacción entre las once tareas de atención prioritarias de la CONPES y los diez lincamientos de política general del FOMES 1995

Para darle seguimiento y evaluar el impacto de los proyectos se cuenta con una comision técnica nombrada por la Rectoría

Programa "Premio de Beca a la Carrera Docente"

Durante el periodo que se informa, esta Rectoría convoco al personal académico de la Universidad para que participara en el programa de estímulos "Premio a la Carrera Docente 1995", que desde hace cinco años ha venido ofreciendose por parte de la Secretaria de Educación Publica También se convoco al concurso a los profesores de hora clase que tuvieran 40 horas o mas. la convocatoria fue publicada en todos los diarios de circulación local y el mecanismo que se siguió para operar el concurso fue el siguiente

Esta Rectoría nombro dos comisiones, una llamada Dictaminadora, y otra denominada Comisión Técnica para Evaluación del Programa

Esta última, tuvo a su cargo la revisión y readecuación del reglamento para que tuviera vigencia en el cumplimiento del proceso

Resultaron beneficiados 354 profesores, entre investigadores, profesores de asignatura y técnicos académicos

Tiempos completos	290
Profesores de asignatura	57
Técnicos académicos	
Total	354

La distribución por área del conocimiento quedó de la siguiente manera:

Ciencias Agropecuarias	25 profesores
Ciencias de la Salud	34 profesores
Ciencias Naturales y Exactas	54 profesores
Ciencias Sociales y Administrativas	90 profesores
Educación y Humanidades	1 profesor
Ingeniería y Tecnología	150 profesores
TOTAL	354

Entre las razones por las cuales no resultaron favorecidos algunos profesores fueron: no haber cubierto el requisito de exclusividad, no cumplieron con el mínimo de horas frente a grupo, no obtuvieron la calificación mínima para otorgarles algún estímulo, no cumplieron con la puntuación requerida y por último, fueron insuficientes los recursos económicos asignados al programa

Los resultados de la evaluación se realizaron enviando a los profesores un oficio por conducto de la dirección de la entidad académica correspondiente notificándoles que habían sido favorecidos

El programa ha tenido efectos positivos originando que en la vida académica se haya generado lo siguiente

- n Los profesores han solicitado más horas frente a grupo

- ☒ Se ha tenido mayor participación de los profesores relacionados con la docencia.
- ☒ Se ha tenido mayor participación de los docentes en las tareas de planeación educativa (diseño y reestructuración de planes y programa de estudio).
- ☒ Se ha incrementado la elaboración de material didáctico y libros de texto
- ☒ Ha disminuido la inasistencia de los profesores a sus clases.

Además ha tenido otras ventajas tales como: permitir que los profesores se interesen aún más en las actividades académicas, propicia una competencia adecuada entre los profesores y es un medio para revalorizar y estimular el desarrollo de la carrera docente, independientemente del estímulo económico que esto significa.

Programa de Acción en la Docencia

El compromiso de excelencia académica que la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, ha establecido con sus alumnos, maestros y con la sociedad a la cual pertenece, es el de impulsar el trabajo conjunto y participativo de todos aquellos que inciden en el proceso enseñanza-aprendizaje realizado en esta institución

Dicho compromiso de mejoramiento académico, ha sido enmarcado e implementado en forma institucional, en el **Programa de Acción en la Docencia (Profesor en clase)**, el cual tiene como finalidad básica la de formar a nuestros alumnos para obtener egresados de máxima calidad, a fin de que estos al egresar sean técnicamente aptos, socialmente comprometidos, responsables y capaces de proyectar, a través de sus hábitos y acciones, una imagen de verdadera calidad de profesionistas universitarios.

Bajo este marco, el maestro se convierte en el eje fundamental para generar una enseñanza de calidad, ya que por ser el quien se encuentra en una relación directa con el alumno, debe definir e implementar las estrategias de aprendizaje que lleven al estudiante a adquirir los conocimientos, habilidades, valores y actitudes pertinentes en su formación. Por ello, la declaración central del Programa de Acción en la Docencia señala que, no existe una actividad más importante para el profesor que impartir enseñanza, en base a la plena libertad de cátedra, con toda la capacidad de sus conocimientos, cumpliendo con el programa de la materia, con asiduidad y puntualidad

Sin embargo, debemos considerar que además de la labor del maestro, que es esencial, se requiere de la realización de otras acciones que incidan en el proceso educativo, por lo cual el programa de Acción en la Docencia se apoya en otros programas institucionales, cuyo desarrollo constituye un soporte operativo para la labor docente

Los programas que sustentan al programa de Acción en la Docencia son los siguientes

- a Programa de Actualización Curricular
- a Programa de Formación de Profesores
- a Programa de Apoyo a Laboratorios y Equipo audiovisual
- Programa Institucional de Bibliotecas
- a Programa de Sistematización de Prácticas Profesionales y Servicio Social.

Programa de Orientación Educativa para el Control del Nuevo Ingreso de los Alumnos

Programa de Seguimiento Escolar de Alumnos

Programa de Control de Asistencia de Profesores

Programa de Evaluación, Reconocimiento e Incentivos

Las actividades mas relevantes que se realizaron durante este periodo se citan

Difusión permanente del programa mediante diferentes formas impresas, con la finalidad de mantener vigente el Ínteres de la comunidad docente por alcanzar la propuesta de calidad establecida en el programa

Se integraron 48 documentos, que contienen los programas de todas las asignaturas que componen cada carrera ofrecida en esta universidad, de los cuales se reprodujeron 8 000 copias, las cuales se entregaron a alumnos y maestros de las diferentes escuelas y facultades Esta actividad se realizo en colaboracion con la Secretaria Académica

Se visito periódicamente a las escuelas y facultades, con el proposito de hacer un seguimiento de la aplicación del programa, y realimentar la operatividad del mismo.

En coordinacion con Secretaria Académica y Secretaria General, se organizo el I Foro de Calidad en Educación, cuyo proposito fue el de proporcionar a la comunidad docente un espacio de reflexión y discusión, para concebir desde la dinamica propia de la institución, un concepto de calidad en educación, asi como el proponer estrategias que nos permitan lograrla

Los objetivos del foro fueron

- 1 Proporcionar a los maestros de la UASLP, un espacio de reflexión sobre el trabajo docente en el aula
- 2 Establecer desde nuestra propia dinamica de trabajo, un concepto de "Calidad en Educación", de tal forma que sea una guía para orientar todos los esfuerzos de mejora en los procesos educativos de nuestra universidad
- 3 Basado en un concepto unificado de calidad en la docencia, proponer líneas de acción o estrategias que favorezcan la calidad
Conformación de la comision para la docencia

Asistieron al evento 450 maestros, el 95% de ellos de la propia universidad y el resto de otras instituciones educativas Se conto ademas con la participación de cuatro conferencistas, provenientes de la UNAM y de los

Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior quienes hablaron sobre calidad educativa y el programa de alto rendimiento (implementado en la Facultad de Ingeniería en la UNAM)

Se presentaron 90 ponencias, que fueron desarrolladas por 182 maestros, para la presentación y discusión de los trabajos se organizaron cuatro ejes temáticos: 1 alumnos, 2 proceso educativo, 3 docencia y 4 planes y programas

De los resultados obtenidos en las mesas de discusión, se propusieron múltiples líneas de acción, entre las cuales podemos señalar como de primer orden y en forma general:

- Acciones que la UASLP deberá desarrollar para contribuir a mejorar el perfil del estudiante del nivel medio superior que desea ingresar a una licenciatura
- Acciones que la UASLP deberá desarrollar para mejorar el perfil del egresado.
- Acciones para mejorar los procesos de aprendizaje de nuestros alumnos.
- Desarrollar a la brevedad posible un "Plan de Desarrollo Universitario" en donde se involucre a directivos, alumnos, docentes, administrativos y personal de intendencia
- La necesidad de que la universidad genere un planteamiento sobre un proyecto de universidad que contemple el valor de la transmisión de la cultura, la atención a necesidades sociales y a la investigación, incorporando valores de tipo social, éticos, morales y políticos
- Dar apertura a espacios y foros de reflexión de forma permanente, incorporando a toda la comunidad universitaria, bajo el compromiso de analizar y mejorar la práctica docente
- Generar líneas de investigación que coadyuven al mejoramiento del proceso de enseñanza-aprendizaje en las escuelas y facultades
- Crear una instancia, de formación docente, que incorpore los esfuerzos aislados de cada una de las escuelas y facultades, la cual deberá promover bajo el marco de un proyecto institucional, el desarrollo profesional del docente, a través de estudios a diferentes niveles, tales como diplomados, especialidades y posgrados dentro del ámbito pedagógico-docente
- Crear una mayor cultura colaborativa entre el personal docente de todas las escuelas y facultades de la UASLP
- Instrumentar un sistema de evaluación que permita valorar el desarrollo,

docente de los profesores

Redefinir la identidad, misión y visión de la UASLP

Realizar con todo rigor teórico y metodológico, evaluaciones y rediseños curriculares en cada una de las entidades universitarias a través de un cuerpo colegiado, a fin de adecuar los planes y programas de estudio para que respondan a la realidad

Creación de un departamento de planeación e investigación educativa en cada escuela o facultad

Crear un departamento de vinculación interna y externa en cada entidad universitaria

Cirugía General	16	1	17
Ksc. de Psicología	12	66	78
Psicología Clínica Infantil	0	19	19
Educación Especial Infantil	3	26	29
Orientación Educativa	9	21	30
SI B TOTAL	227	203	430
MAESTRIAS	11	M	TOTAL
Fac. de Ciencias	21	1	22
En Física	21	2	22
Fac. de Contaduría y Admón.	68	41	109
En Administración	68	41	109
Fac. de Derecho	12	14	26
En Derecho e Investigación	12	14	26
Fac. de Ingeniería	34	18	52
En Ingeniería Hidráulica	0	0	0
En Planeacion y Sistemas	26	15	41
Ingeniería Electrica	8	3	11
Fac. de Medicina	2	8	10
C Biomedicas	2	8	10
Fac. de Ciencias Químicas	11	11	22
En Ingeniería Química	11	11	22
Fac. de Estomatología	3	7	10
En Endodoncia	3	7	10
SI B TOTAL	151	100	251
DOC FORADOS	H	M	TOTAL
Fac. de Ciencias	13	0	13

En Física	13	0	13
Fac. de Derecho	3	2	5
En Derecho e Investigación	3	2	5
Fac. de Ingeniería	3	0	3
En Ingeniería Eléctrica	3	0	3
Fac. de Medicina	0	3	3
C Biológicas	0	3	3
SLB-TOTAL	19	5	24

Alumnos en el Centro de Idiomas

IDIOMA	H	M	TOTAL
Francés	67	33	100
Español	3	3	6
Italiano	33	29	62
Alemán	46	33	79
Inglés	2088	2795	4883
TOTAL	2237	2893	5130

PERSONAL DOCENTE, ADMINISTRATIVO Y DE SERVICIOS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

PERSONAL DOCENTE

Tiempo completo	563
Medio Tiempo	137
Hora Clase	1422
Personal de Apoyo a la Docencia	123
TOTAL	2245

PERSONAL ADMINISTRATIVO Y DE SERVICIOS

Secretarias	272
Empleados de Confianza	204
Auxiliares Administrativos	324
Técnicos	122
Becarios	213
Personal de Servicios	499
Funcionarios	257
TOTAL	1891

Finanzas Universitarias

Presupuesto Universitario

Continúan los problemas economicos que agobian al pais dentro de un ambiente de gran incertidumbre financiera, lo que obliga a mantener las políticas presupuéstales de austeridad, de ahorro para contingencias y de aplicación de criterios conservadores en el uso de los recursos.

La política anterior no descuida, obviamente, el cumplimiento de las responsabilidades institucionales vigentes con su personal universitario, tanto en activo como jubilado, en lo relativo a sueldos, prestaciones sociales y pensiones y jubilaciones, según sea el caso, en los términos de la relación contractual y legislación vigente, así como los compromisos contraídos con proveedores y prestadores de servicios, necesarios para desempeñar las funciones esenciales de docencia, investigación, difusión y extensión universitaria, y el apoyo administrativo que reclama su funcionamiento

La incertidumbre economica, ha obligado a crear fondos específicos dentro del presupuesto, para cubrir gastos contingentes, a saber: pensiones y jubilaciones, primas de antigüedad, mantenimiento de equipo de investigación, pago de impuestos aduanales sobre equipo de importación, gastos de previsión de higiene y seguridad, apoyo a la infraestructura de CONACYT para investigación; fondo de apoyo a la investigación, variaciones en precios, riesgos por accidentes en bienes muebles e inmuebles patrimonio de la institución, servicios bibliotecarios, contribuciones de la institución al CAPFCE y a organismos oficiales con política de inversión bipartita, mantenimiento, remozamiento y acondicionamiento de instalaciones, fondo patrimonial de la Universidad, mismo que constituirá la base de integración de los fondos de pensiones y jubilaciones, asi como fuente de financiamiento cuando existan demoras en el envío de recursos por organismos oficiales, según acuerdo aprobado en su momento por el H Consejo Directivo.

Ingresos Presupuétales:

Los ingresos de la Universidad se han presupuestado y aprobado por el H Consejo Directivo en sesión ordinaria de fecha 21 de abril del presente año, para el ejercicio de 1996, distingue los ordinarios y los específicos, los primeros comprenden los subsidios ordinarios Federal y Estatal, así como los

ingresos propios ordinarios, por concepto de cuotas, colegiaturas y derechos; en el segundo caso, se comprenden los recursos propios contingentes que generan las diversas dependencias por acciones de extensión o de vinculación; los convenios, principalmente de investigación y de apoyo al posgrado, los recursos para el Premio a la Carrera de Docente y los ingresos del Fondo para la Modernización de la Educación Superior (FOMES). Importan un total a ejercer como sigue:

PROGRAMA ORDINARIO	\$297'902,224.	90%
PROGRAMA ESPECIFICO	\$ 34'285,114.	10%
Total presupuestado	\$332'187,338.	100%

El programa ordinario de ingresos se analiza:

Subsidio Federal	\$228'432,087.	76.7%
Subsidio Estatal	\$ 28'233,169.	9.5%
Ingresos propios	\$ 33'094,048.	11.1%

Subsidio del Estado pendiente de pago:

ejercicio 1994	\$ 2'401,291.		
ejercicio 1995	\$ 5'741,629.	\$ 8'142,920.	2.7%
Total de ingresos ordinarios		\$297'902,224.	100.0%

Consideraciones:

Se incluye: aportaciones federales y estatales para el incremento salarial reconocido para otorgar a partir del 1º de julio de 1996, fecha de revisión de contratos colectivos, con retroactividad al 1º de mayo del mismo año, consistente en el 16% directo a tabulador para los trabajadores universitarios, así como su repercusión en las prestaciones ligadas a salario, según el Modelo de Educación Superior, y el 3% sobre salario anterior a revisión, para prestaciones no ligadas al salario, por corresponder revisión bianual de los Contratos Colectivos en el presente año

La Universidad deberá gestionar u obtener recursos para cubrir las diferencias en prestaciones reconocidas en su modelo y el reconocido por las

autoridades de Educación y de Hacienda

Destaca el incremento real de los ingresos propios, en algunas dependencias, ante la expectativa de encontrar nuevas fuentes de financiamiento

Se incluye una partida por \$8' 142,920.00 de adeudo que el Gobierno del Estado tiene con la Universidad, esta cantidad ha sido financiada por la Universidad disponiendo de su Fondo Patrimonial en forma temporal con detrimento en sus rendimientos. La Secretaría de Finanzas del Gobierno del Estado anuncio que a partir del mes de mayo del presente iniciaran el pago programado del adeudo

El programa específico de ingresos corresponde

SEP:

6 proyectos	S 304 680.		
Premio a la carrera de docente	\$5' 126,200.		
FOMES	\$9 653,582.	\$15'084,462.	
CONACYT			
36 proyectos		\$ 7'356,416.	
GOBIERNO DEL ESTADO			
2 proyectos		\$ 161,046.	
VARIAS INSTITUCIONES			
15 proyectos		\$ 2'974,040.	\$25'575,964.
INGRESOS CONTINGENTES A GENERAR POR LAS DEPENDENCIAS U A S L P			
Productos		\$3'599,425.	
Servicios educativos		\$1'852,954.	
Varios		\$3'256,771.	\$ 8'709,150.
Total de ingresos específicos			\$34'285,114.

Consideraciones:

Fondo para Modernizar la Educación Superior

Se asigno a la institución FOMES 95, para ejercer durante 1996 Representa un 2.5% de incremento respecto al año anterior

Su manejo y aplicación se sujeta a lo señalado por las autoridades de educación sobre el particular, constituyéndose fideicomiso en Banca Serfin,

Dentro de la función de docencia, algunas facultades y escuelas desarrollan investigación, actividad que a la fecha no ha sido posible separar, lo cual mejora aun mas los recursos que se destinan a la función de investigación (Medicina, Economía y otras)

Es de significar la disminución que se ha logrado en el gasto administrativo en relación a las demás funciones esenciales universitarias.

Cuotas y Colegiaturas

Durante el periodo escolar 1995-1996, se atendieron pagos de cuotas, colegiaturas y derechos por servicios de la siguiente población:

ESTUDIANTES	1995	%
Nivel Posgrado	711	2.8
Nivel Superior	17,676	59.4
Nivel Medio Superior	319	1.1
Incorporados Mpios. Edo.	4,064	3.7
Incorporados Mpio. Capital	4,603	15.5
Enseñanza no escolarizada	2,230	7.5
Suma estudiantes	29,740	100.0

Consideraciones:

En el caso de estudiantes de posgrado y de enseñanza no escolarizada en virtud de corresponder a periodos inferiores a un semestre, se toma el promedio por curso en el año escolar

Los alumnos de nivel medio superior corresponden a la única Escuela que la Universidad sostiene en el municipio de Matehuala

Información Contable

Proyectos de Modernización

Continua la reingeniería de sistemas dentro del area de finanzas, coordinados con la División de Informática de la Universidad, llevando un adelanto aproximado de un 60% en dicho proyecto

El Comité de Evaluación Interinstitucional de Administración (CIEES-ADMON), organismo de la SEP de pares universitarios, han realizado el diagnostico respectivo, que ayudara a mejorar la calidad y eficiencia del servicio de apoyo, para alcanzar la modernización de la administración universitaria

Se firmo convenio de apoyo con la Secretaria de Educación, Subsecretaría de Educación Superior e Investigación Científica, para participar como institución piloto para la aplicación de la fase I, respecto a la implantación del "Sistema de Información Administrativo-Financiero de la Educación Superior", a efecto de ajustamos hacia el modelo general de información de las instituciones de educación superior para alcanzar estándares nacionales, mediante un modelo de contabilidad general, con un catalogo matricial común y reportes financieros que permitan el analisis administrativo financiero común

Órganos de Vigilancia

La información contable obtenida por la UASLP fue:

- a) revisada selectivamente por la Contraloría General de la Universidad,
- b) conocida y comentada por la H Comision de Hacienda de la UASLP,
- c) auditada para efectos de dictamen de estados financieros por el Despacho de Contadores Públicos Oscar Alarcon Guerrero y Cia , S C , con el registro N° 168 en la Administración General de Auditoria Fiscal Federal, quien realizo

1 - Revisión General de la situación fiscal por el ano de 1994 para sus efectos, en cumplimiento a las obligaciones de las donatarias, entregado el 28 de julio de 1995 ante la Administración General de Auditoria Fiscal Federal de la S H y C P , quedando la institución identificada con el N° 33 16093D17

2 - Dictamen del Estado de Origen y Aplicación de Recursos y el correlativo Estado de Resultados por el periodo terminado el 31 de diciembre de 1995, información que se anexa al presente en fotocopia del original Ver anexo



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI

ALVARO OBREGON 64

TELEFONOS 125424 Y 123461

SAN LUIS POTOSI, S. L. P.
MEXICO

Abril 15, 1996.

SR. ING. JAIME VALLE MENDEZ
RECTOR DE LA U.A.S.L.P.
P R E S E N T E .

Los suscritos, miembros de la Comisión de Hacienda, nos permitimos hacer llegar a usted el Dictámen del Estado de Origen y Aplicación de Recursos de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, correspondiente al período comprendido del 01 de Enero al 31 de Diciembre de 1995, y cuyo exámen fué practicado por el Sr. Auditor C.P. Oscar Alarcón Guerrero. El mencionado Dictámen, fué aprobado en todas sus partes por ésta Comisión.

Protestamos a usted las seguridades de nuestra atenta y distinguida consideración.

"SIEMPRE AUTONOMA, POR MI PATRIA EDUCARE"

COMISION DE HACIENDA:

C.P. HECTOR A. DIAZ PEDROZA

ING. DAVID ATÍSHA CASTILLO

L.E. HÉCTOR MONTOYA ESPINOSA

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI
POR LA COMISION DE HACIENDA

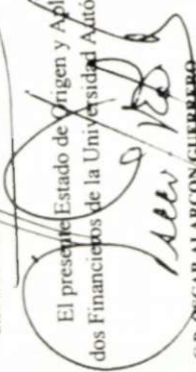

C.P. HECTOR ADOLFO DIAZ PEDROZA


L.E. J. HECTOR MONTOYA ESPINOZA


ING. DAVID ATISHA CASTILLO

El presente Estado de Origen y Aplicación de Recursos Financieros inserto en esta hoja, es al que me refiero en mi Dictamen adjunto sobre los Estados Financieros de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí al 31 de Diciembre de 1995.

San Luis Potosí, S.L.P. a 8 de Abril de 1996.


C.P. OSCAR ALARCON GUERRERO
Ced. Prof. 319686

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SAN LUIS POTOSI
ESTADO DE ORIGEN Y APLICACION DE RECURSOS FINANCIEROS
POR EL EJERCICIO TERMINADO EL 31 DE DICIEMBRE DE:
(NUEVOS PESOS)

ORIGEN	31-Dic-95		31-Dic-94		APLICACION	31-Dic-95		31-Dic-94	
	\$		\$			\$		\$	
SDO EN CAJA Y BCOS : (INICIAL)	\$	1,751,515	\$	1,667,174	SDO EN CAJA Y BCOS : (FINAL)	\$	1,957,887	\$	1,751,515
INGRESOS	\$	313,653,851	\$	225,665,336	EGRESOS	\$	256,155,605	\$	187,710,504
SUBSIDIOS	\$	229,123,491	\$	180,298,191	REMUNERACIONES	\$	105,991,156	\$	83,821,711
FEDERAL		204,378,582		165,211,760	PRESTACIONES		105,390,853		69,505,518
ESTATAL		23,767,491		14,930,812	GASTOS DE OPERACION		44,773,596		34,383,274
ESPECIFICOS		977,418		155,619					
INGRESOS PROPIOS		75,077,638		37,256,302	INCREMENTO DE ACTIVO	\$	154,472,363	\$	50,809,692
SERV EDUCATIVOS, DERECHOS, E					INVERSIONES EN VALORES	\$	13,544,368	\$	37,093,820
INGRESOS VARIOS	\$	30,826,502	\$	23,670,745	CUENTAS POR COBRAR		11,826,976		0
PRODUCTOS FINANCIEROS		39,897,735		9,762,676	ALMACEN GENERAL		57,615		19,974
PRODUCTOS		4,353,401		3,822,881	INMUEBLES MOBILIARIO Y EQUIPO		15,872,972		4,768,836
					FONDOS ESPECIFICOS Y FIDEICOMISOS		113,170,432		4,577,227
OTROS INGRESOS		9,452,722		8,110,843	FONDO DE RESERVA PATRIMONIAL		0		4,349,834
APORTAC ESPECIFICAS P/SUELDOS	\$	2,362,142	\$	2,748,585	DECREMENTO DE PASIVO	\$	1,507,303	\$	5,215,729
DONATIVOS		1,892,942		1,329,300	SUELDOS Y GRATIFICACIONES	\$	1,659,925	\$	4,669,728
INGRESOS POR CONVENIOS ESPECIF		2,313,967		4,018,570	ACREED. POR FONDOS EN DEPOSITO		-152,623		546,001
APORTACIONES CAPFCE		2,883,671		14,388					
DECREMENTO DE ACTIVO	\$	14,749,252	\$	5,203,054	DECREMENTO EN PATRIMONIO	\$	17,251,342	\$	0
CUENTAS POR COBRAR	\$	0	\$	5,203,054	PATRIMONIO	\$	2,502,090		0
FONDO DE RESERVA PATRIMONIAL		14,749,252		0	RVA P/ ACTUALIZAC. DEL PATRIM		14,749,252		0
INCREMENTO DE PASIVO	\$	101,189,881	\$	6,759,102					
PROVEEDORES	\$	583,722	\$	252,123					
ACREEDORES DIVERSOS		838,390		-1,758,328					
ACREED POR FIDEICOMISOS Y RVAS		27,085,869		2,193,638					
INGRESOS POR APLICAR		3,919		108,426					
IMPUESTOS POR PAGAR		1,531,297		851,193					
TIENDA PAPELERIA Y LIBRERIA		-56,059		1,783,610					
RESERVA DE PENSIONES Y JUBILAC		71,202,744		3,328,439					
INCREMENTO EN PATRIMONIO	\$	0	\$	6,192,773					
PATRIMONIO	\$	0	\$	1,842,939					
RVA P/ ACTUALIZAC DEL PATRIM		0		4,349,834					
TOTAL DE ORIGEN DE RECURSOS	\$	431,344,499	\$	245,487,439	TOTAL DE APLICAC. DE RECURSOS	\$	431,344,499	\$	245,487,439

ING. JAIME VALENZUELA
RECTOR DE LA UNIVERSIDAD

C.P. JOSE E. HERNANDEZ GARZA
JEFE DE LA DIVISION DE FINANZAS

C.P. J. FELIX URBINA DIAZ DE LEON
CONTADOR GENERAL

C.P. HECTOR ADOLFO DIAZ PEDROZA

POR LA COMISION DE HACIENDA

L.E. J. HECTOR MONTROYA ESPINOZA

ING. DAVID ATISE A CASTILLO

El presente Estado de Origen y Aplicacion de Recursos Financieros inserto en esta hoja, es al que me refiero en mi Dictamen adjunto sobre los Estados Financieros de la Universidad Autonoma de San Luis Potosi al 31 de Diciembre de 1995.

C.P. OSCAR ALARCON GUERRERO
Cid. Prof. 319686

San Luis Potosi, S.L.P. a 8 de Abril de 1996.

Abril 8 de 1996

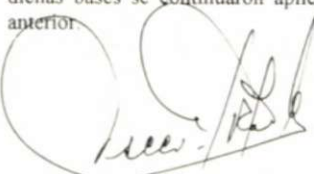
**H. COMISION DE HACIENDA DEL H. CONSEJO
DIRECTIVO DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA
DE SAN LUIS POTOSI.**

P R E S E N T E .

He examinado el estado de Origen y Aplicacion de Recursos de la Universidad Autonoma de San Luis Potosí, así como el correlativo Estado de resultados por el ejercicio terminado el 31 de Diciembre de 1995

Mi examen se efectuó de acuerdo con las normas de auditoría generalmente aceptadas, y en consecuencia, incluyo las pruebas de los registros de la contabilidad de la Institucion y los demas procedimientos de Auditoría que considere necesarios en las circunstancias

En mi opinion, los Estados mencionados presentan razonablemente los Ingresos y Egresos obtenidos durante el ejercicio, de conformidad con las bases de contabilizacion que se aplican a este tipo de Instituciones, determinandose que dichas bases se continuaron aplicando en forma consistente con las del ejercicio anterior.



C.P. OSCAR ALARCON GUERRERO
CED. PROF. N° 319686

CPOAG/smz/048/96

Dirección de Recursos Humanos

Procesamiento de Recategorizaciones del Personal Académico enviadas por Secretaría Académica

NIVEL ACADEMICO	II	III	IV	V	VI
TIEMPO COMPLETO	2	10	25	17	7
MEDIO TIEMPO	1	4	4		1

NIVEL ACADEMICO	B	C
PROFESOR ASIGNATURA	49	13
TECNICO ACADEMICO	4	

T ramite y pago de prestaciones económicas individuales

- Recibos por servicio de Guarderías particulares para 136 niños de trabajadores académicos y 166 a trabajadores administrativos por la cantidad de \$1725,255.54

- AYUDA PARA LENTES, APARATOS AUDITIVOS Y ORTOPEDICOS

160	DOCENTE	\$ 38,786.55
169	ADMVO. Y TECNICO	43,862.50
24	SERVICIO	5,877.00

- 13 POLIZAS DE SEGURO DE VIDA por fallecimiento por la cantidad de \$802,000.00

1	DOCENTE	\$ 78,000.00
8	DOCENTE JUB.	644,000.00
1	ADMINISTRATIVO	20,000.00
3	SERVICIO	60,000.00

- 10 MUTUALIDADES

3	DOCENTE	\$ 101,069.10
57	DOCENTE JUB.	148,290.98
1	ADMINISTRATIVO	28,040.74
1	SERVICIO	33,664.95

Se encuentran en tramite de liquidación 3 pólizas de Seguro de Vida por fallecimiento

1	SERVICIO
1	ADMINISTRATIVO JUB.
1	SERVICIO JUB.

- Se encuentran en tramite de liquidación 2 Mutualidades

1	SERVICIO
1	SERVICIO JUB.

Se Tramitaron y fueron autorizados:

- 34 PRESTAMOS A MEDIANO PLAZO del ISSSTE por la cantidad de \$ 95,528.88
- 562 PRESTAMOS A CORTO PLAZO del ISSSTE por la cantidad de \$1'176,290.01
- 34 CREDITOS COMPLEMENTARIOS DEL ISSSTE

10	DOCENTE	\$ 144,322.70
24	FUNCIONARIO/CONF.	295,164.78

- 55 PENSIONES DEL ISSSTE:

- 35 PENSIONES POR EDAD Y TIEMPO
 - 1 DOCENTE
 - 26 DOCENTE JUBILADO
 - 6 ADMINISTRATIVO JUBILADO
 - 2 SERVICIO JUBILADO

administrativo. Se efectuaron varias etapas eliminatorias, resultando 17 finalistas, que se disputaron los primeros lugares, en una gran final celebrada en el Teatro de la Paz.

En el marco de los festejos del Día de la Universidad, en el mes de septiembre, la institución llevo a cabo el Primer Encuentro de Egresados, conformándose en esta ocasion el Comité Interinstitucional de Egresados. En el mes de diciembre se efectuó el segundo encuentro. Asistieron a estos eventos destacados egresados, quienes hoy representan la principal vinculación de nuestra universidad con la sociedad. Bajo este marco vimos conformarse a la Tinerata Potosina para agrado de todos los universitarios.

En solemne sesión extraordinaria, celebrada el 9 de junio de 1995, el H. Consejo Directivo Universitario, ante la presencia de los Honorables Miembros de la Junta Suprema de Gobierno, tuvo a bien reconocer al Sr. Ing. José Antonio Padilla Segura con el Doctorado Honoris Causa, el primero que otorga nuestra maxima casa de estudios a un universitario de excepción.

Asi mismo, la Universidad brindo un reconocimiento y homenaje al maestro José Luis Ortiz Díaz Infante, Director de la Orquesta de Camara de la universidad por su loable y meritoria labor cultural.

Por su dedicación a la docencia, sus aportaciones al quehacer universitario, por sus investigaciones en el campo de la geología y por su reconocida integridad moral el H. Consejo Directivo Universitario, otorgo en la sesión ordinaria del 4 de julio de 1995, el nombramiento de Profesor Emérito al Sr. Ing. Guillermo Labarthe Hernández.

Destacado fue el "Encuentro de Intelectuales", con la participación del Ing. José Antonio Padilla Segura, el Lic. Rafael Montejano y Aguinaga, el Lic. Jesús Medina Romero, el Dr. Joaquín Antonio Peñalosa Santillan y el Dr. José Miguel Torre, quienes disertaron sobre la universidad, y la difusión del conocimiento, evento que por su trascendencia fue transmitido por radio y televisión a la comunidad potosina.

El Instituto de Investigaciones Humanísticas de la Universidad, organizo el "VIII Encuentro Nacional de Investigadores de la Filosofía Novohispana".

Con el proposito de definir con certeza los criterios y estrategias que coaúvuen a garantizar la alta calidad, académica de nuestra universidad, y particularmente en lo que se refiere al proceso de enseñanza-aprendizaje, el pasado mes de febrero se organizo el "Primer Foro de Calidad, en

Educación en la Universidad Autónoma de San Luis Potosí", en el que participaron todas las escuelas y facultades de la universidad\ registrándose 90 ponencias sobre cuatro temas básicos: Alumnos, Docencia, Planes y Programas y Proceso Educativo. El foro tuvo una duración de ¡res días y las tareas se distribuyeron en diez mesas de trabajo y ademas se dictaron 4 conferencias magistrales impartidas por expertos en la educación.

Surgieron de este foro un sinnúmero de ¡deas y acciones que en un futuro mediato se irán implementando y concertando a través de la (amisión de Apoyo a la Docencia.

La reciente edición de la hería Nacional del Libro, se caracterizo por sus innovaciones, ya que ademas de contar con un mayor espacio, se impartieron interesantes conferencias y así mismo se exhibieron películas de alto contenido e impacto social.

Los talleres gráficos de la Editorial Universitaria Potosma, continuaron con su prolifwa labor de difundir la cultura con la impresión de libros, folletos, revistas especializadas, etc. En este ejercicio se editaron 23 libros, 35 títulos de revistas, boletines y folletos, así como H sobretiros.

Con éxito se efectuó la tercera Muestra de Opciones Educativas, lo que significó su consolidacion e mstilucionalizacion, dada la gran afluencia de estudiantes, maestros y publico en general que a ella asistieron en busca de información y orientación vocacional.

(m la participación de los directores de las escuelas y facultades de la institución se elaboró el programa deportivo 1995-1996, con la finalidad de ordenar e institucionalizar la actividad. deportiva. En este período se organizaron los "V Juegos Estatales Estudiantiles de la Educación Superior", en los que participaron un total de 745 estudiantes. Así mismo y por segunda ocasion nuestra universidad fue designada sede de la "VI Edición de los Juegos Deportivos Regionales Estudiantiles de la Educación Superior".*

Significativa fue la visita del Presidente de la República Dr. Ernesto Zedillo Ponce de León al Edificio Central, encabezando los trabajos de la Reunión "La Educación Superior ante el Desarrollo Nacional y Estatal". En esta ocasion se solicito al Presidente su apoyo para la realización de tres destacados proyectos: La construcción de la Biblioteca de Area de la zona universitaria; la instalación del gran telescopio milimétrico en Real de Cataree, S.L.P., y por ultimo se le planteó las necesidades de apoyo economico para la restauración del Edificio Central y el de las Antiguas

Cajas Reales, patrimonio historico de la universidad. Peticiones que recibieron una respuesta favorable del Ejecutivo Federal. Sobre este punto puedo informar a ustedes que están por iniciar las obras de restauración en el edificio de las antiguas Cajas Reales, con la participación de especialistas del Instituto Nacional de Antropología e Historia, que nos ha brindado la oportunidad de ejecutar directamente dichas obras mediante la realización del proyecto y la ejecución de las mismas con la participación directa de la Escuela del Habitat.

Con motivo de la visita del Dr. José Sarukhán Kermes, rector de la Universidad Nacional Autónoma de México, fue posible la firma de un Convenio de Colaboración Académica, Científica y Cultural, entre ambas universidades.

De gran relevancia fue la asistencia del Secretario de Salud, Dr. Juan Ramón de la Fuente, a la Facultad de Medicina en donde se efectuó la firma del Convenio de Vinculación Docencia-Servicios entre la Universidad Autónoma de San Luis Potosí y los Servicios Coordinados de Salud Pública. En esta misma ocasión el Secretario de Salud, se comprometió a apoyar el proyecto para iniciar la construcción de la Clínica de Atención Dental para Personas con Discapacidad en la Facultad de Estomatología, en coordinación con el Sistema Estatal para el Desarrollo Integral de la Familia.

En el Instituto Mexicano del Seguro Social se suscribió un convenio para la impartición conjunta de Cursos de Posgrado en Medicina, que entró en vigor el 2 de febrero de 1996.

La Secretaría de Educación Pública a través de la Subsecretaría de Educación Superior e Investigación Científica continúa con la política de apoyo a las instituciones de Educación Superior, específicamente a través del Fondo para la Modernización de la Educación Superior "FOMES". Para el ejercicio 1994 la universidad recibió apoyos por la cantidad de \$9'414,000.00, para ejercer en el año de 1995, los que se canalizaron al desarrollo de nueve proyectos institucionales. Para el ejercicio 1995, se autorizó la cantidad \$9'754,423.00, para ser ejercidos en 1996. En los que además de tomarse en cuenta las tareas prioritarias de la CONPES, se trazaron las siguientes prioridades: Desarrollo del factor humano, modernización de la Administración, inducir la transformación de las estructuras que organizan el proceso de enseñanza-aprendizaje, ampliar la cobertura a la demanda de servicios educativos, articulación entre

inter institucional de acciones en el sistema de educación superior, articulación entre niveles educativos, promover el desarrollo de áreas de excelencia que fortalezcan la identidad inter institucional, y el fortalecimiento de la vinculación universitaria.*

En una acción sin precedentes y con una inversión de \$4'40,000.00, se construye la primera etapa de la biblioteca de Area Fisico-Matematicas en la zona universitaria, que beneficiara a las facultades de Ingeniería, de Ciencias Químicas, de Ciencias, a la Escuela del Habitat, asi como a 4 Institutos de Investigación y al Departamento de Fisico-Matematicas. El convenio de construcción celebrado con el CAPFCE, se sustenta en un nuevo modelo caracterizado por la eficientizacion de recursos por parte de la universidad\ al adquirir el compromiso de diseñar y construir sus propios espacios educativos, a través de la obtención de los insumos necesarios, ya sea a base de donativos o a precios inferiores a los que se consiguen en el mercado, mientras que el CAPFCE ademas de supervisar la obra, aporta la mayor cantidad de recursos. Por tal motivo, los fondos recabados en el pasado "XXVIII Maratón Radiofónico Universitario", se destinaron integralmente a esta magna obra. Asi mismo el gobernador del Estado Lic. Horacio Sánchez Unzueta, otorgo la mitad* de los recursos que correspondía aportar a la universidad en esta etapa. Cabe destacar que esta nueva modalidad* de autoconstrucción esta siendo imitada ya por otras instituciones de educación superior.*

La instalación de la Red Digital integrada en toda la universidad* registra un avance considerable, la que le permite la interconexión de todas las entidades académicas de la institución y, a su vez, cada una de ellas podra acceder al INTERNET, ja supercarretera de la información mundial. Al respecto se han impartido a la comunidad* universitaria siete cursos sobre acceso a INTERNET. Asi mismo y con una inversión de \$457,000.00 se instalo el nuevo conmutador digital y su conexion a todas las escuelas y facultades.*

La rectoría convoco al personal académico de tiempo completo y de 40 horas clase, para que participaran en el programa de estímulos "Premio a la Carrera Docente 1995". El monto aplicado para este programa fue por la cantidad de \$5'247,236.40, resultando beneficiados 354 profesores entre investigadores, profesores de asignatura y técnicos académicos. Para este año se tiene previsto revisar con ja comision respectiva este programa de estímulos académicos.

El rumbo académico ascendente de la institución se ve reflejado en la creación de siete nuevos programas de posgrado: Especialidad en Historia del Arte Mexicano, Maestría en Arquitectura, y Maestría en Diseño Gráfico, propuestos por la Escuela del Habitat; el Proyecto de Maestría y Doctorado en Ciencias Agropecuarias, de la Facultad de Agronomía; y los programas de Maestría en Educación y Gestión Pedagógica, Especialidad en la Administración de la Atención de Enfermería, y de la Maestría en la Administración de la Atención de Enfermería, propuestas por la Facultad de Enfermería, que son, sin lugar a dudas, resultado del esfuerzo y deseo de superación de la comunidad universitaria. Asimismo recientemente fueron elevadas a rango de facultad las Escuelas de Agronomía y de Enfermería, que se confirió a la primera en la sesión ordinaria del 30 de enero de 1996, y a la segunda en la sesión ordinaria celebrada el 26 de marzo de 1996.*

Atentos a los requerimientos normativos de la comunidad universitaria, nos hemos preocupado por la actualización de nuestros ordenamientos jurídicos, de tal manera que a la fecha el proyecto del Reglamento General de Estudios de Posgrado, está siendo analizado conjuntamente por la Comisión de Investigación y Posgrado y los miembros del H. Consejo Directivo Universitario, para ser presentado en próxima sesión. De igual manera se encuentra en revisión el Reglamento del Personal Académico de la Universidad por la Secretaría Académica, el que es necesario reformar para responder a los requerimientos del quehacer docente.

Es de elemental justicia reconocer que el trabajo desarrollado por la comunidad universitaria, en los últimos años fue posible gracias al ambiente de armonía, tranquilidad y trabajo generado durante la pasada administración. Nuestro reconocimiento permanente a la labor realizada por el Lic. Alfonso Lastras Ramírez como Rector de nuestra institución, quien con absoluta entrega dejó parte de su vida en esta Casa de Estudios. Gracias a su gestión fue posible desarrollar y fortalecer los programas institucionales que nos permiten ahora ver con mucha mayor claridad* el rumbo que queremos darle a nuestra universidad.*

Debemos reconocer los logros y el trabajo previo de toda nuestra Universidad. El llegar a este preciso punto de desarrollo de nuestra Alma Mater, en el umbral del Siglo XXI, bajo las circunstancias que vive nuestro país nos obliga a ser mejores.

El legado del pasado es nuestra herencia y nuestra experiencia de

aprendizaje. Hoy queremos planear el futuro tomando en consideración las nuevas oportunidades que se presentan en el seno de la UASLP, en nuestra localidad, en nuestra nación y a nivel internacional.

Nuestras funciones sustantivas como Universidad Pública están claramente definidas en el Artículo 3o. Constitucional y nuestro Estatuto Orgánico establece que somos una institución al servicio de la sociedad que tiene por objeto la difusión de la cultura, la realización de la investigación y la formación de profesionistas.

Sin embargo, el gran planteamiento para nuestra Alma Mater no solo concierne en cumplir dichas funciones a nivel de excelencia, sino también con definir la orientación y los fines de estas funciones en un proyecto social universitario.

Por ello, quiero presentar a ustedes la imagen de la Universidad, a la que aspiramos ser y los lineamientos generales que guían esa visión.

Esta visión a mediano y a largo plazo de la Universidad esta fundamentada en su realidad, interna, en su entorno, y de acuerdo a políticas, lineamientos y estrategias nacionales, sin menoscabo de nuestra autonomía.

La visualización de esta nueva Universidad es resultado de la participación directa e indirecta de la comunidad universitaria, así como de la interacción que día con día se tiene con la sociedad

Ya se mencionaba antes como la comunidad universitaria ha manifestado opiniones y propuestas para el desarrollo de nuestra Universidad\ las cuales han sido recopiladas a través de visitas del rector y funcionarios de la Universidad a las entidades académicas, a través de reuniones de trabajo, entrevistas y foros, como el Primer Foro de Calidad, en la Educación en la UASLP; asimismo se cuenta con estudios e informes que proporcionan valiosa información, tales como los trabajos de FOMES y la Comisión Institucional de Evaluación, el Diagnóstico de la Situación Académica de la Universidad, realizado en 1987, los resultados del Proyecto de Imagen Institucional de la UASLP y diversos informes y proyectos presentados por los miembros de la comunidad, universitaria.

Nuestra visión de lo que debe ser la UASLP es la de una institución de educación superior caracterizada por su pertinencia social y su calidad

Queremos ser un agente de cambio social, una universidad, que a través del ejercicio de sus funciones sustantivas ejerza su capacidad, de propuesta para el desarrollo integral y sustentable de la sociedad potosma,

en particular y Je la sociedad mexicana en general I-irme en los principios e ideales de la universidad publica y a la ve: flexible y dispuesta al cambio para dar respuesta constante a las diversas demandas de aquellos a quienes nos debemos: nuestra propia comunidad universitaria, empleadores, instituciones gubernamentales y educativas y la comunidad en genera!.

Visualizamos una Universidad /armadora de alumnos con tos valores, conocimientos y habilidades necesarios para ser competitivos en su profesian e inspirados por un compromiso social.

Deseamos una investigación que se vincule con la docencia, se fortalezca en los posgrados de excelencia y se extienda a todas las entidades académicas; se refuerce el liderazgo estatal en investigación básica, que expanda las fronteras de la ciencia y la tecnología, y se abran nuevas líneas de investigación aplicada para aportar propuestas de solución a los problemas prioritarios de la sociedad

(Queremos una Universidad completamente vinculada con su entorna, con una constante interacción del personal académico y de los alumnos con las sectores social y productivo, a través de servicios académicos, servicio social y practicas profesionales que beneficien a ambas partes.

Vemos una Universidad que abre sus puertas al mayor numero pasible de alumnos que tengan vocacion y aptitudes para la educación superior, sin importar el nivel socioeconomtco del cual proceden. A la vez que se da el acceso a la mayor cantidad posible de estudiantes, se mantengan altos estándares de calidad\ académica.

La calidad de nuestra Universidad deberá estar sustentada principalmente en su recurso mas valioso, que es el recurso humano.

l'.n esta visión tenemos una comunidad estudiantil sana, espiritual y físicamente, con una solida formacion académica, critica, creativa y comprometida con ja sociedad.

Queremos una comunidad\ académica integrada por personal actualizado en la teoría y practica de su disciplina, con habilidades pedagógicas, capaz de integrar la docencia con ta investigación y la extensión, con una profunda vocacion académica y adecuadamente remunerada; donde las distintas areas académicas se coordinan para el estudio de problemas complejos en un ambiente de interdisciphnariedad.

I emos un equipo de personal administrativo con conocimiento de sus funciones y del quehacer universitario, motivado y con vocacion y actitud de*

servicio.

Internamente queremos una comunidad universitaria plural y a la vez integrada, unida por la identidad y el compromiso con la institución, donde compartamos recursos e información y desarrollemos una cultura de colaboración y trabajo en equipo.*

Además de establecer lazos internos, vemos una Universidad líder en el contexto nacional con propuestas claras y una identidad institucional coherente con su proyecto social. También visualizamos a la IJASLP ligada fuertemente con universidades extranjeras.*

En esta visión de lo que queremos ser se deberá considerar el tener más áreas de excelencia, cuyos estándares académicos son reconocidos a nivel internacional; que la oferta educativa responda a las necesidades de la sociedad\ en especial a las de la propia entidad y región; los servicios de inducción y orientación encaucen acertadamente a los alumnos; los planes de estudio sean continuamente actualizados e incorporen innovadores métodos pedagógicos; se cuente con bibliotecas modernas y actualizadas y se generalice el acceso de maestros y alumnos a los bancos nacionales e internacionales de información; se disponga de equipo e instalaciones apropiadas para la educación a distancia; se cuente con talleres y laboratorios adecuados para la docencia y la investigación; se diversifiquen las fuentes de financiamiento y se amplíe la obtención de fondos para el continuo desarrollo de la IJASLP.

Vemos a una Universidad que logra superar en sus espacios, actitudes de aislamiento y posesión de información, proyectos, instalaciones, equipos y símbolos, que han impedido el desarrollo armónico y equitativo de las diversas entidades y dependencias de la institución, ocasionando duplicación de acciones y recursos.

Queremos a una Universidad en donde la cultura de la autoevaluación, de la planeación y del control sean un compromiso permanente.

Visualizamos la generación de una cultura de identidad y coordinación institucional que cohesione a la comunidad universitaria, de tal manera que se comprenda que en nuestra Alma Mater, el todo es mayor que la suma de las partes.*

De toda esta visión de lo que queremos sea nuestra Universidad en el futuro, se traduce en una serie de grandes retos que conciernen a alumnos, personal académico, oferta educativa y diseño curricular, investigación.*

reproduce el conocimiento universal en su seno, si no que ahí se esta creando. Pero en una nación como la nuestra, ja investigación bastea no debe ser la única que se realice, pues los problemas críticos que nos aquejan merecen investigación de carácter mas aplicado. Por ello, requerimos continuar el impulso y el apoyo a la investigación bcisica en la que ha sobresalió la UASLP por su apartación al avance áel conocimiento. Sin embargo, en esta materia, nuestros retos están en reconocer que existen areas áel conocimiento donde la investigación es apenas incipiente y por lo tanto se requiere acelerar su desarrollo; hace falta determinar, con la participación de los propios investigadores, políticas institucionales que guien el establecimiento de jmeas de investigación; se requiere desarrollar un sistema para valorar, reconocer y premiar a los investigadores que aporten conocimientos valiosos para el avance científico y para la solucion de problemas de la socieáaá; es necesario implantar un sistema áe registro y evaluación áe los traba/os áe investigación; es preciso buscar mayor áiversificacion en las fuentes de fmandamiento; la investigación aplicada esta poco desarrollada y se requiere fortalecer la comunicación directa entre los investigadores y los sectores social y productivo; y hace falta generalizar la vinculación de la investigación con la docencia a nivel pregrado y posgrado en toáas las entidades académicas. Es importante divulgar ante la comunidad, las acciones de investigación e impulsar el desarrollo de programas de inducción de nuestros alumnos hacia ja investigación.

La función sustantiva de extensión, fundamental para impactar a la sociedad en la cual estamos inmersos, implica para nuestra Universidad una serie de retos; hace falta clarificar, actualizar y normar la conceptualizacion de la función extension-difusion-vinculacion y los objetivos institucionales que se desean obtener a través de la misma; es necesario contar con una instancia formalmente reconocida en la UASLP, cuya función sea organizar y promover la vinculación de la Universidad con jos sectores social y productivo bajo una perspectiva institucional; ademas, hace falta mas personal académico que se oriente hacia esta actividad; los convenios que la UASLP celebra con diversas instituciones son una importante forma de vinculación, pero les ha faltado seguimiento y evaluación; el cobro por los servicios que la Universidad presta al sector productivo en ocasiones no recupera el costo total de lo invertido, por lo que es conveniente señalar que estos servicios sean una fuente de ingresos

[Xira la misma; se requiere fortalecer la proyección de la imagen institucional de la UASLP y hace falta una mayor divulgación del quehacer y de los logros universitarios hacia dentro y fuera de la Universidad; es preciso estrechar la vinculación entre las dependencias de extensión y las entidades académicas; es prioritario crear un sistema integral, real y pertinente de difusión cultural hacia la sociedad; se requiere fortalecer la difusión del conocimiento científico, del arte y de la cultura en general hacia el interior y exterior de la Universidad; la extensión y la difusión de la cultura requieren un presupuesto acorde a su importancia, espacios físicos suficientes, actualización de su equipo y mayor capacitación para el personal dedicado a esa función.

La normatividad en cualquier institución rige las relaciones que se dan en ella. Es por ello que hay que ponderar, revisar y actualizar los instrumentos jurídicos que norman las relaciones en nuestra Alma Mater. Nuestros retos están en revisar el Estatuto Orgánico; seguir con la revisión del Reglamento de Personal Académico y actualizar otros reglamentos institucionales que así lo requieran; actualizar y homogeneizar los reglamentos de escuelas y facultades; elaborar nuevos reglamentos que apoyen el desarrollo de la universidad*; normar a mayor detalle las funciones sustantivas de la universidad\ en particular la extensión y la vinculación; fortalecer la difusión de los instrumentos jurídicos de tal manera que cada miembro de la comunidad* universitaria conozca los derechos, obligaciones y normas que le rigen; y hacer cumplir la normatividad*, así como darle seguimiento a su aplicación.*

La estructura orgánica representa la plataforma en la que se desarrolla nuestro quehacer. Por tal motivo, se harán cambios en la estructura organizacional empezando por la administración central; propondremos así mismo, los cambios y adecuaciones estructurales necesarios en las entidades académicas para hacerlas más eficientes e interactuantes. Los retos en este rubro también incluyen lo siguiente; hace falta desarrollar una cultura de comunicación y vinculación entre todas las entidades académicas y las dependencias administrativas de la institución; requerimos superar el aislamiento de las entidades académicas para evitar la duplicación innecesaria de recursos y para desarrollar trabajos multidisciplinarios; es conveniente sistematizar los esquemas de organización de las entidades académicas; es preciso concluir con la elaboración de organigramas, manuales de organización y procedimientos a

nivel institucional y particular de cada entidad y dependencia; se requiere redefinir la función facilitadora de la administración central y eficientar al máximo los procesos administrativos y la utilización de recursos en apoyo a las funciones sustantivas que la Universidad cumple a través de las entidades académicas; necesitamos revisar la estructura organizacional y hacer las adecuaciones necesarias que se deriven del nuevo planteamiento del desarrollo universitario; porque la estructura orgánica opera en buena medida a través de su personal administrativo, se requiere definir perfiles de puestos, políticas y procedimientos sistematizados para el reclutamiento de personal; hacen falta incentivos y políticas que motiven mayor productividad, no solo puntualidad y asistencia, y mejor actitud de servicio; hace falta realizar la evaluación al desempeño administrativo; y se requiere mayor profesionalización del personal para la administración de la educación superior.

Es necesario dirigir el esfuerzo universitario con objetivos establecidos y metas precisas y enfocadas. Por ello, en materia de planeación y evaluación, los retos consisten en definir, con la participación de la comunidad universitaria, el proyecto social de la Universidad en cuanto a la orientación y los fines que deban regir el desempeño de sus funciones sustantivas; debemos también continuar con la elaboración del Plan Institucional de Desarrollo; es importante pronosticar el crecimiento de la universidad, a largo plazo en cuanto a la dirección del crecimiento, número de alumnos a atender y recursos necesarios; necesitamos integrar mecanismos para promover la participación coherente, pertinente y sistematizada de la comunidad universitaria en las actividades de planeación, así como para dar seguimiento a la ejecución de los planes y para evaluar resultados; se requiere que la información sea veraz, oportuna, confiable y compartida; debemos coordinar la actividad, de planeación con la de evaluación y realizarlas como un ejercicio secuencial y permanente a nivel institucional en todas las entidades y dependencias de la Universidad; necesitamos definir los criterios de evaluación institucionales para la UASLP, así como los instrumentos estandarizados para su aplicación; y requerimos promover las evaluaciones externas del quehacer universitario con el objeto de lograr la eficiencia, la transparencia, la pertinencia y la calidad.

El mayor reto en el aspecto financiero de nuestra Universidad, radica en la transparencia del ejercicio de obtención, asignación y uso de nuestros

recursos. Sabemos que el presupuesto ordinario, sobre todo para gastos de operacion, es insuficiente para cubrir las necesidades de crecimiento de la Universidad; los apoyos extraordinarios, aunque ayudan a contrarrestar las limitaciones del presupuesto ordinario, no son estables a largo plazo; la proporcion del subsidio estatal, dentro de los ingresos totales de la UASLP es baja, comparada con el promedio del que obtienen las universidades publicas estatales; para obtener los recursos necesarios nuestra Universidad* requiere seguir promoviendo el apoyo federal y estatal, intensificar y diversificar la busqueda de ingresos extraordinarios e incrementar la generaci3n de recursos propios, sin menoscabo de sus principios y funciones sustantivas. Para lograr la transparencia financiera es importante tener una mayor participaci3n de los directivos de las entidades y dependencias de la UASLP en la planeacion y asignaci3n presupuestal, as3 como vincular la asignaci3n de recursos con la planeacion de las entidades acad3micas y dependencias administrativas; se requieren fortalecer los sistemas de control administrativo, las pol3ticas y los procedimientos para la aplicaci3n de los recursos financieros; necesitamos capacitar a los responsables del ejercicio presupuestal de las diferentes entidades acad3micas y dependencias administrativas en la formulaci3n, aplicaci3n y evaluaci3n presupuestal; debemos mantener sistemas de informaci3n financiera transparentes, validos, actualizados y vinculados a la planeacion acad3mica y administrativa; y requerimos presentar a la sociedad* mas y mejor informaci3n acerca del empleo que la UASLP hace de los recursos que se le otorgan.

El espacio construido de una Universidad* es siempre un reflejo del orden y la calidad* de su vida universitaria y de su quehacer. Con respecto a la infraestructura universitaria es requisito prioritario ir conformando los espacios y reservas territoriales necesarios para nuestro futuro, falta desarrollar los lugares adecuados para aquellas dependencias centrales y entidades acad3micas donde el espacio f3sico es insuficiente; buscar unificar de alguna manera, si no f3sica, al menos visual o arquitect3nicamente, a las instalaciones de la UASLP que est3n dispersas, construir mas espacios para deporte y esparcimiento; tambi3n de importancia capital es continuar modernizando y reestructurando el sistema bibliotecario como eje fundamental de desarrollo de nuestra Universidad; es necesario contar con mas laboratorios debidamente equipados para la labor docente, con mayor numero de computadoras al servicio de los alumnos y con equipo y material

diáctico suficiente; el mantenimiento a instalaciones y equipo ha sido principalmente de tipo correctivo, requiriéndose desarrollar un programa de mantenimiento preventivo; la falta de mayor comunicación y vinculación ha propiciado duplicación innecesaria de recursos, por lo que es necesario reordenar el aprovechamiento óptimo de ellos; y requerimos evaluar las necesidades de infraestructura actuales y a mediano y largo plazo.

Esta visión sobre la Universidad producto de la participación directa e indirecta de la comunidad universitaria y de todos estos retos aquí considerados, se sustentan en los siguientes postulados, que marcarán la pauta de nuestro quehacer.

Dar plena vigencia a los principios que nos identifican como Universidad pública, autónoma, democrática y plural, respetando la libertad de cátedra y la libre expresión de las ideas, el Estatuto Orgánico y los acuerdos del H. Consejo Directivo Universitario.

Dentro del orden estatutario respetaremos la libre asociación de los universitarios, de nuestros alumnos, nuestros académicos y administrativos, estos dos últimos sobre todo, con sus representaciones gremiales.

Convocar a todos los universitarios a la unidad y al trabajo conjunto; serán bienvenidas y tomadas en cuenta todas las aportaciones que contribuyan a buscar nuestro desarrollo.

Propiciaremos una participación más amplia de la comunidad universitaria en la toma de decisiones de los aspectos fundamentales del desarrollo institucional bajo lineamientos de convocatoria y participación, regidos por criterios académicos.

Por definición, la Universidad como institución, no puede ni debe participar en asuntos partidistas o políticos electorales externos. Con firmeza y determinación mantendremos alejada a nuestra casa de estudios de cualquier proceso de esta naturaleza, ajeno a nuestra verdadera esencia: el quehacer académico, que es el único camino por el cual transitaremos.

Conservar el ambiente de tranquilidad* en la institución como marco indispensable para la reflexión y para la realización de trabajo fecundo y creativo de los universitarios, resultado del ejercicio responsable de la libertad y de la participación.

Considerar al elemento humano como factor fundamental en el desarrollo de nuestra Universidad. Por lo que será muy importante todo lo que se haga para mejorar al personal académico, a nuestros alumnos y al personal administrativo.

Ser transparentes en la utilización de nuestros recursos; es decir, ser claros, abiertos y congruentes en el ejercicio de la planeación, asignación y uso, no solo del recurso financiero, sino también del humano y material.

Ser capaces de rendir cuentas a nuestra propia comunidad universitaria y a la sociedad, no solo a través del uso del dinero, sino mediante acciones que avalen nuestro desempeño.

Demstrar que en la (universidad se trabaja para cumplir con las funciones sustantivas que se nos han encomendado, utilizando la evaluación permanente y continua de nuestro ser y quehacer institucional y de cada miembro de la comunidad, universitaria, como instrumento de garantía de que estamos asumiendo con calidad y pertinencia nuestra responsabilidad, de educar, investigar y extender la cultura.

Ser pertinentes a través de una real interacción con nuestro entorno donde nuestra Universidad es tomada en cuenta, es buscada y es respetada por su capacidad, de propuesta científica, tecnológica, social y cultural, así como por su calidad para investigar y educar; esto último evidenciado por la aceptación y contratación de nuestros egresados en el seno de la sociedad.

HONORABLES MIEMBROS DE LA H. JUNTA SUPREMA DE GOBIERNO;

HONORABLES MIEMBROS DEL H. CONSEJO DIRECTIVO UNIVERSITARIO;

UNIVERSITARIOS:

La Universidad, al llegar en su recorrido histórico al día de hoy, estoy convencido de que nos encontramos en un momento decisivo que nos puede llevar con voluntad, y trabajo a trascender como entidad, de educación superior.

Hoy, ratifico ante ustedes mi compromiso de trabajar intensamente para alcanzar la visión aquí propuesta, pero, para poder lograr la Universidad, que queremos sea, requerimos de la obligación y el trabajo de toda la comunidad, universitaria. Por ello, a los maestros e investigadores los invito a asumir con calidad, responsabilidad, y vocación su función docente y la búsqueda del conocimiento. A los alumnos, los exhorto a participar en este proceso de transformación que tiene como finalidad, su propio desarrollo y a que establezcan su proyecto de vida y su compromiso con la sociedad, y con su Universidad. A los funcionarios y directores de entidades académicas que me acompañaran en el desarrollo de estas propuestas, les pido su entrega cabal y su dirigencia visionaria para lograr las metas que nos hemos trazado. A la sociedad, potosina, le expreso que requerimos de su confianza y apoyo para cumplir con nuestra misión educativa y de servicio, siendo esta una importante alternativa para su desarrollo y avance. Esto nos permitirá cumplir fielmente con el fundamento de nuestra Universidad que no es otro que el de servir con calidad, y pertinencia a la sociedad.

Muchas gracias.

Dado en la sala de sesiones
"Dr. Manuel Maria de Gorrino y Arduengo"
el 30 de abril de 1996

CONTENIDO	Pág.
Presentación del Documento a los Honorables Miembros del H Consejo Directivo Universitario.	5
DOCENCIA	7
Facultad de Agronomía	10
Facultad de Ciencias	14
Facultad de Ciencias Químicas	19
Facultad de Contaduría y Administración	26
Facultad de Derecho	32
Facultad de Economía	36
Facultad de Enfermería	39
Facultad de Estomatología	44
Facultad de Ingeniería	47
Facultad de Medicina	51
Escuela del Habitat	59
Escuela de Psicología	69
Coordinacion de la Licenciatura en Biblioteconomía	75
Coordinacion de Ciencias de la Comunicación	77
Coordinacion de las Unidades Descentralizadas	80
Universidad Autónoma Unidad Zona Huasteca	81
Universidad Autónoma Unidad Zona Media	83
Departamento de Físico Matemáticas	84
Preparatoria de Matehuala	85
INVESTIGACION	86
Instituto de Ciencias Educativas	87
Instituto de Física	89
Instituto de Investigaciones Humanísticas	103
Instituto de Investigaciones de Zonas Desérticas	105
Instituto de Geología	108
Instituto de Metalurgia	110
Instituto de Investigación en Comunicación Óptica	117

EXTENSION UNIVERSITARIA	120
División de Extensión Universitaria	122
Dirección de Difusión Cultural	122
Centro de Salud Universitario	125
Dirección de Divulgación Universitaria	126
Librería Universitaria Potosina	127
Centro de Bienestar Familiar	127
Centro de Idiomas Universitario	127
Editorial Universitaria Potosina	129
Dirección de Actividades Deportivas y Recreativas	134
Dirección General de Radio y Televisión	137
Departamento de Televisión Universitaria	138
Radio Universidad XEXQ, A\1	139
Radio Universidad XHUSP, F\1	140
 APOYO INSTITUCIONAL	 141
Rectoría	141
Secretaria Particular	143
Secretaria General	143
Secretaria Académica	145
Dirección de Desarrollo Académico	145
Subdirección de Desarrollo Académico	145
Dirección de Superación Académica e Intercambio	146
Centro de Información y Documentación Académica	150
Sistema de Bibliotecas	151
Dirección de Investigación y Posgrado	155
Subdirección de Posgrado	156
Dirección de Ingreso, Promoción y Desarrollo Académico	158
Secretaria Administrativa	159
Departamento de Personal Administrativo e Intendencia	159
Departamento de Adquisiciones	160
Departamento de Proveduría e Inventarios	160
Departamento de Planeación Administrativa	161
Departamento de Mantenimiento Mecánico	161
Departamento de Mantenimiento Eléctrico	162

Departamento de Mantenimiento de Equipo de Computo	162
Departamento de Mantenimiento y Construcción	162
Area de Jardinería y Recolección de Basura	164
Dirección de Relaciones Publicas	164
División de Planeacion	165
Dirección de Programas y Proyectos	165
Departamento de Planeacion de Espacios e Instalaciones	167
Departamento de Estadística	169
Vinculación Universidad-Sectores Social y Productivo	172
División de Servicios Escolares	176
Departamento de Tramites de Pre-Inscripcion	179
Coordinacion de Orientación Educativa	179
Coordinacion de Control Escolar	180
Departamento de Certificación y Revalidación	181
Departamento de Servicio Social Universitario	181
Departamento de Archivo General	183
División de Informática	184
Abogado General	186
Departamento Jurídico y de Legislación Universitaria	186
Contraloría	187
Fondo para Modernizar la Educación Superior (FOMES)	189
Programa "Premio de Beca a la Carrera Docente"	191
Programa de "Acción en la Docencia"	194
Estadísticas Universitarias	198
Finanzas Universitarias	203
Presupuesto Universitario	203
Organos de Vigilancia	209
Dirección de Recursos Humanos	210
Análisis y Seguimiento de Materias	215
Mensaje del Rector a la Comunidad Universitaria	217

Este informe se terminó de imprimir en los Talleres (tráficos) de la Editorial Universitaria Potosina el día 29 de abril de 1996. La edición estuvo al cuidado de la Secretaria General de la UASLP. Se tiraron 750 ejemplares.



