

DTRECCION

#### UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS

APARTADO POSTAL 2790 TELS. 52-39-66 Y 52-39-65 CIUDAD UNIVERSITARIA MONTERREY, N. L. MEXICO

3. Como Acto constante y de suma insticia nara el Fundador



- 4 -

2 Cromatógrafos de líquidos	de alta presión (HPLC), uno
marca Beckman, Modelo 334 y	otro marca Altex 332
F W:	

- 5 Microscópios ópticos. (en trámite) 3 april 18
- 1 Centrifuga marca Beckman TJ6 cooldinated oo
- eb ois 15 Incubadoras imiserem appendes que non circita
  - 1 Cuarto Frío I ovany ab smogdana bebiazovigu al niverita-
- sig 19 8 1 Determinador de Grasas
  - 2 Balanzas Analíticas Sartorius 2 at 1990 Hand de
- cual fué aprobado, haciendosele patente tal distinción c) La creación y función de los siguientes Departamentos, con objeto de integrar toda nuestra actividad académica a partir del 3 de Septiembre como sigue:

### obstruf Departamento de: All sold to lide of all ob start es-

- BOTANICA A Le me ... opivio opicion la essora diento de
- BIOQUIMICA mixorq sadutaD abuci is aprillingiones acti
- ECOLOGIA w ob manifeth nu g space of set
- CIENCIAS EXACTAS Y DE APOYO
- BIOLOGIA CELULAR Y GENETICA
- MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA
  - ZOOLOGIA DE VERTEBRADOS
  - ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS
- d) Organizar la III Reunión Nacional de Malacología y Conqui liología el 8 de Octubre del presente año, Acto que fué inaugurado por el Sr. C. Lic. Pedro Ojeda Paullada, Se-cretario de Pesca. opolica demina este regimno

"namas and delumate aloneles e

e) Así también con objeto de crear una estación experimental se adquirió un terreno de 20 hectáreas en la Carbonera, Municipio de San Fernando, Tamaulipas, bien inmueble donado por el Lic. Manuel Barreda y su Sra. Esposa Lic. --Guadalupe Luna de Barreda. Escrituras tramitadas y fir-



#### UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS

APARIADO POSTAL 9790 TELS, \$2,30,06 Y \$2,30-60 CIUDAD UNIVERSITARIA MONTERREY, N. L. MEXICO



DIRECCION

oyecto

-ensit ob sen

- 5 -

madas el 9 de Julio del presente en la Notaría Pública -Núm. 187 de Cd. Victoria, Tamps., datos de Registro (Sec ción I, No. 41021, legajo No. 821). también un Semi-

- f) La firma de un Convenio de colaboración entre el Centro de Investigaciones Biológicas de Baja California Sur. --A.C. y la Facultad de Ciencias Biológicas de la U.A.N.L., el día 19 de Julio del presente año, y trámite de un Con tos Espevenio de Colaboración entre la Facultad de Ciencias Bio-- 20890 9 lógicas y la Universidad Autónoma de Nayarit.
- g) La entrega de un Diploma Institucional para el reconocimiento al Mérito Académico que por acuerdo tomado por la H. Junta Directiva se realizó en un acto público el día 26 de Septiembre, haciéndoseles patente tal distinción a --- 01151800 los siguientes Maestros: gaspiadansos shaagbonde otravés de

Dr. Salvador Contreras Balderas Provectos Rapecificos

Biól. Carlos H. Briseño de la Fuente

Biól. M.A. Arturo Jiménez Guzmán

Biól. Olivia Martínez Gámez Book y strong

- h) La entrega de Diploma de Reconocimiento al Mérito Académico como el mejor estudiante de la Facultad al Sr. Pa-sante de la Carrera de Químico Bacteriólogo Parasitólogo de la actual Juan Manuel de la Fuente Alcocer por el Consejo Universi tario el día 19 de Septiembre.
- zenile i) La continuidad de oportunidades, por tercer año consecuque actualtivo, en apoyo total y facilidades para realizar Estudios ilosnoo si de Postgrado a los Docentes que los solicitaron. integral to the second second
  - j) Lograr por tercer año consecutivo incrementar el número de estudiantes diplomados a nivel de Maestría en Ciencias.

por la H. Junta de Gobierno de la U.A.N.L. el 18 de Junio de



#### UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON

FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS

APARTADO POSTAL 2990 TELS. S2-39-06 Y 58-49-06
CIUDAD UNIVERSITARIA
MONTERREY, N. L., MEXICO

- 6 -



DIRECCION

k) Conmemorar, mediante una Semana Científica Cultural el -34 Aniversario de Nuestra Facultad en Coordinación con la Sociedad de Alumnos, desarrollándose también un Seminario de Metodología de la Investigación Científica.

1) Gestionar y lograr recibir del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), el apoyo de doce millones -seiscientos mil pesos, para apoyo de dos Proyectos Específicos de Investigación y veintidós millones de pesos -para el apoyo de tres Proyectos de Investigación y cinco
punto siete millones más, en trámite para otro Proyecto
ante la Secretaría de Educación Pública.

- m) Terminación de una cancha de softbol y remodelación del auditorio central de la Unidad B, así como reconstruc--- ción de una cancha de basquetbol.
- n) Se realizó un mantenimiento General al Microscópio Electrónico así como la reparación de dos camiones de transporte y dos camionetas de la Facultad.

mico como el mejor estudiante de la Facultad al Sr. Pa-

## B. - ADMINISTRATIVO:

Por tercer año consecutivo se logró, a pesar de la actual crisis económica, gestionar y conseguir un presupuesto de la Universidad y Externos que nos mantiene hasta hoy en día operando sin un déficit acumulativo, esto se debe a la eficaz labor administrativa de nuestros administradores que actualmente están al frente de este renglón, así como a la consolidación e integración de nuestros grupos académicos.

-- 914 Segsaf psp2tsfcaragodcaragodcaraftvo the amendaragodcarago



## UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON

APARTADO POSTAL 290 TELS. 20-19-06 Y 52-39-05

CIUDAD UNIVERSITARIA MONTERREY, N. L., MEXICO



DIRECCION

nción de algunos nuntos g

Es importante llamar la atención de algunos puntos que no fué posible consolidar en 1986 concernientes a las siguientes me tas:

- 7 -

- a) Presentar a la H. Junta Directiva el nuevo Plan de Estudios curricular de las Carreras de Químico Bacteriólogo
  Parasitólogo, así como el 2do. fascículo del Reglamento
  Interno.
- b) Establecer el Programa de Escuela-Empresa, para nuestros estudiantes de grados superiores.
- c) Revisar las opciones a título así como algunas nuevas mo dalidades para alcanzar el mismo.
- d) Consolidar las dos salas para el Museo Universitario de Historia Natural de nuestra Facultad.
- e) Definir e integrar líneas de Investigación a través de los Departamentos y su Programa y Proyectos Específicos
  de Investigación.
- f) Hacer un diagnóstico de nuestra División de Estudios de Postgrado así como un Programa de Fortalecimiento.
- g) Dar inicio al funcionamiento de Laboratorio de Servicios Profesionales y Externos.
- h) Redefinir la organización de las diferentes secciones de la Dirección.

Por último, agradezco el apoyo recibido de la Base Magiste-rial y Estudiantil para continuar un segundo período al frente de la Dirección, cargo que me honra y compromete a trabajar en base a la confianza depositada por Ustedes el día de las votaciones para elección de Director el día 24 de Abril y ratificada por la H. Junta Directiva el día 25 de Abril -por la H. Junta de Gobierno de la U.A.N.L. el 18 de Junio de 1986.



#### UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON

FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS

APARTADO POSTAL 2790 TELS. 53-49-66 Y 53-69-66
CIUDAD UNIVERSITARIA
MONTERREY, N. L., MEXICO



DIRECCION

Gracias nuevamente a todos ustedes por hacer hoy en día realidad contar con una Facultad de Ciencias Biológicas donde los valores académicos son norma primaria de nuestro queha-cer y ser Universitario.

- 8 -

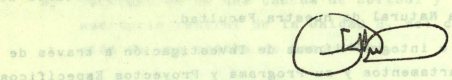
"ALERE FLAMMAM VERITATIS"

sortseun sand seengmansleungs ob smarage le restros

es y Exceptogía (COMACYT), el apeyo de doce millones -consent de marco para apeyo de dos Proyectos Espe-

NOVIEMBRE DE 1986

ATENTAMENTE



M. en C. LUIS J. GALAN WONG

trontes de trans-

f) Hacer un diagnóstico de nuestra División de Estudios de Postgrado así como un Programa de Fortalecimiento.

g) Dar iniciò al funcionamiento de Laboratorible Servicios
Profesionales y Externos.

en estate éconómica, semplesas y conseguir un presupuesto de la estual estate de conómica, semplesas y conseguir un presupuesto de la misla éconómica, semplesas y conseguir un presupuesto de la presupuesto del

- zazila al a odeb sa otas . avitalasana linito de la Base Magiste-Por ultimo, agradezco el apoyo recibido de la Base Magistelautna sun aerobarzaldimba somissun ob evitanteinimos recallautna y Estudiantil para continuar un segundo período al fren

ilosaço al a omos las molenes else es estas la materia trabate de la Dirección, cargo que me honra y compromete a trabajar en base a la conflanza depositada por Ustedes el dia de

las votaciones para elección de Director el día 24 de Abril y ratificada por la H. Junta Directiva el día 25 de Abril --

por la H. Junta de Gobierno de la U.A.M.L. el 18 de Junio de

DATOS ESTADISTICOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGIC

1986	146	1066	8	07	28	86	634,823	676.7
1985	242	1168	4	76	97	191	13 # 323,137	401.1
1984	244	1360	711(1)	68	97	186	161,503	223.3
1983	218	1373	•	101	104	205	93,167	140.8
1982	210	1579	•	64	105	154	54,731	105.6
1981	156	1836		30	102	132	30,309	62.7
	ALUMNOS EGRESADOS (PASANTES)	POBLACION ESTUDIANTIL TOTAL:	* ALUMNOS DIPLOMADOS EN MAESTRIA EN CIENCIAS:	ALUMNOS DIPLOMADOS EN LICENCIATURA: a) QUIMICO BACTERIOLOGO PARASITOLOGO.	b) BIOLOGO.	TOTAL :	* COSTO POR ALUMNO EN FUNCION DEL PRESUPUESTO APROBADO: (MILES DE PESOS).	* PRESUPUESTO APROBADO POR EL H. CONSEJO UNIVERSITARIO. (MILLONES DE PESOS)



DATOS ESTADISTICOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS.

77 58 %

15

134

# 17 % 11 % 88 142 2056 14.5 16% 1980 (% RESPECTO AL TOTAL) MEDIO TIEMPO (% RESPECTO AL TOTAL) POR HORAS (% RESPECTO AL TOTAL) NUMERO DE ALUMNOS ALUMNOS/MAESTROS TOTAL=

# INFORME QUE PRESENTA



EN EL PERIODO

DICIEMBRE 1985 - DICIEMBRE 1986