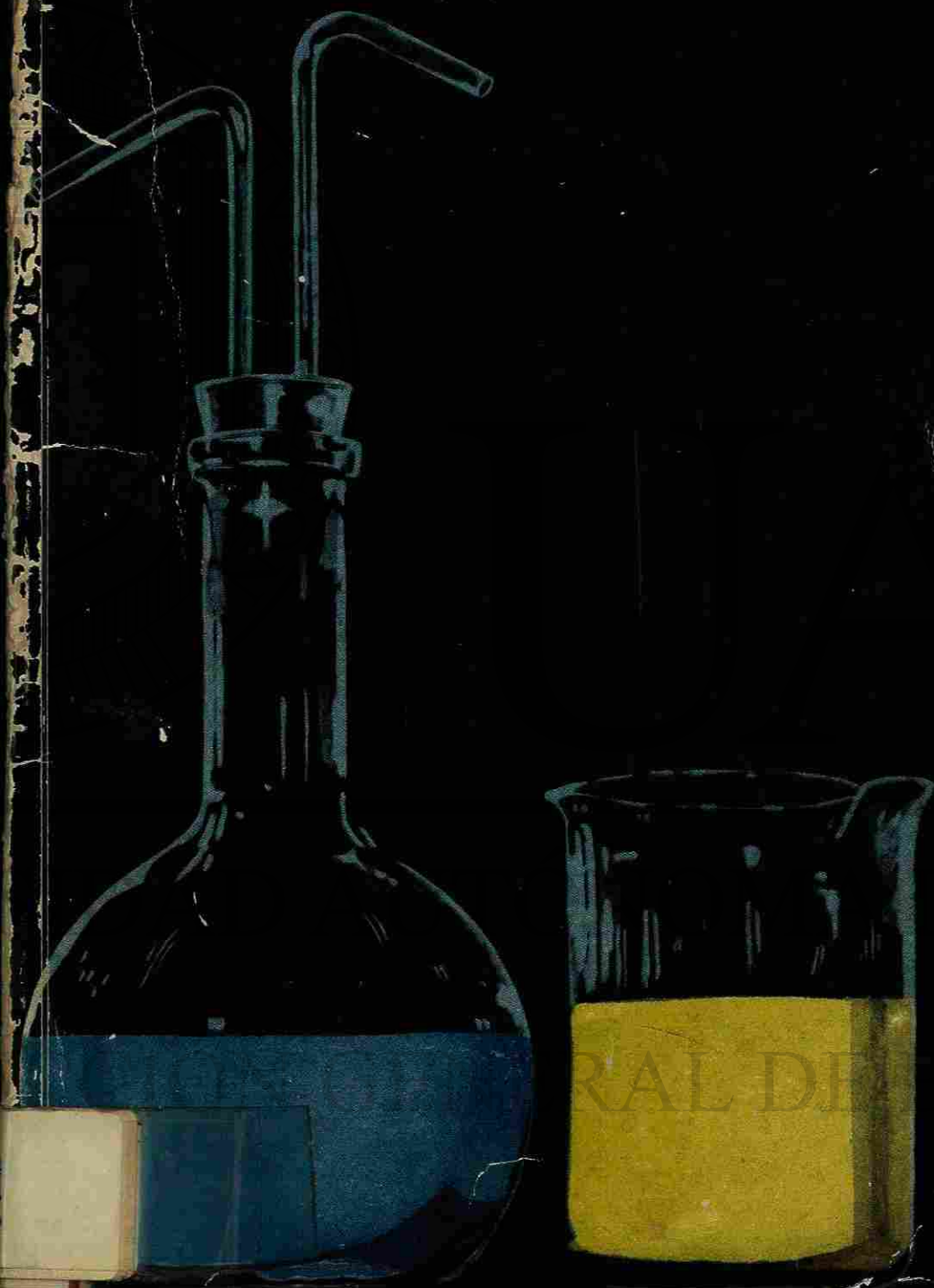


CIENCIAS QUIMICAS

U. N. L.



1954-1955

LE 7

.124

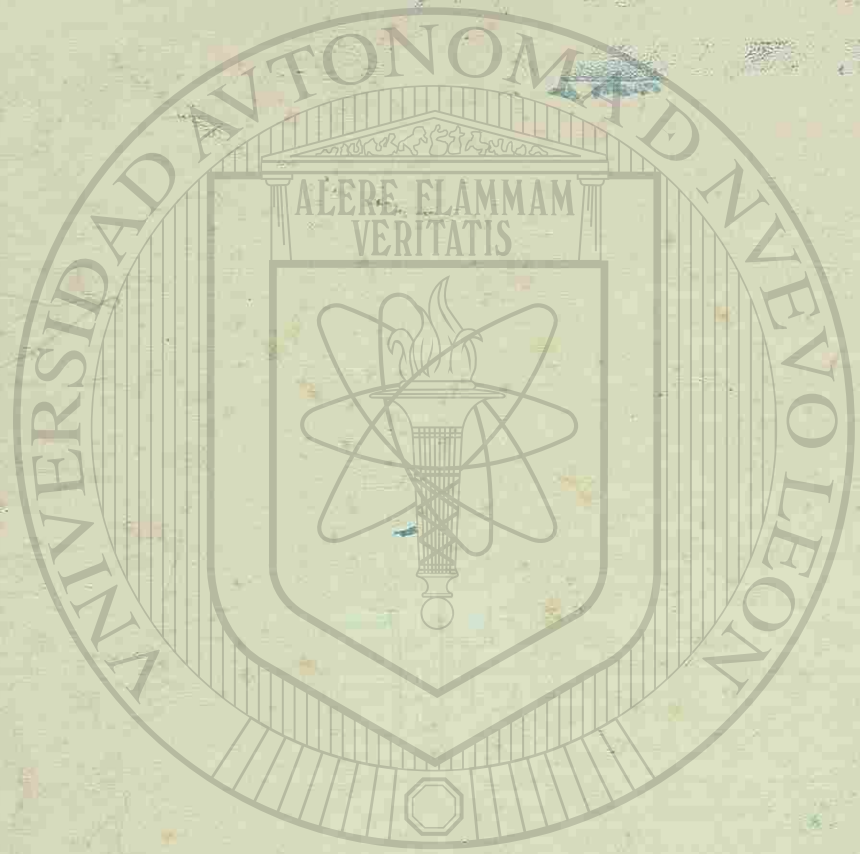
.A85

0549

LE 7
11738
1954



1020081681



LE 7
124
A 85
U 549

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
FEMEROTCA

UANL

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
Año 1625 MONTERREY, MEXICO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

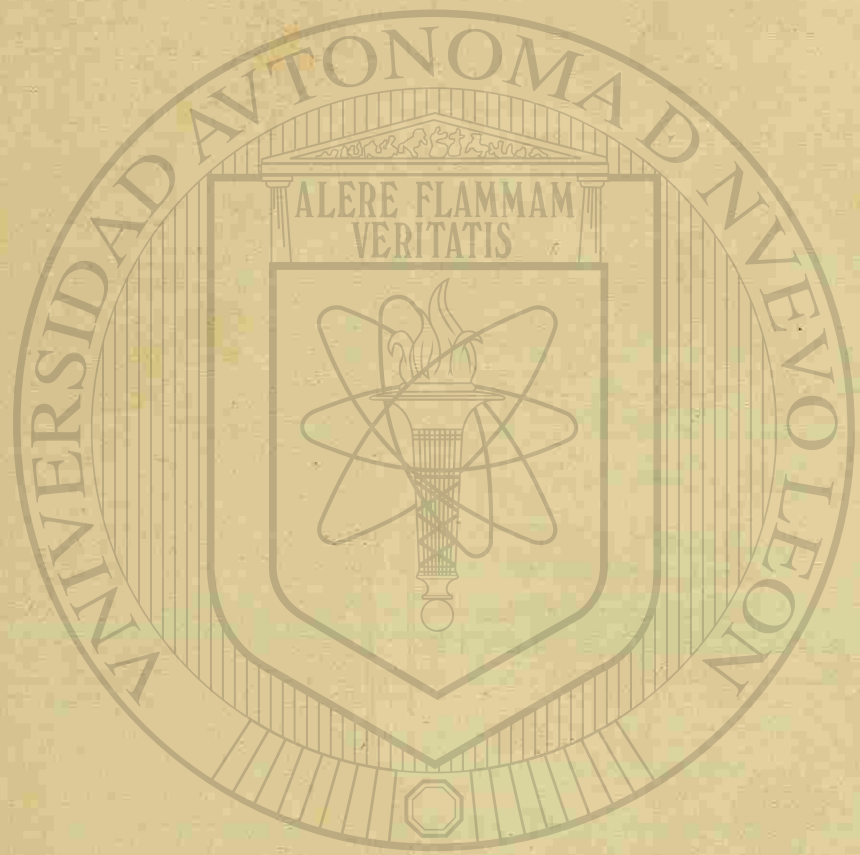


FONDO UNIVERSITARIO

109824

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
Año 1625 MONTERREY, MEXICO

NL
378
v



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS



FONDO UNIVERSITARIO

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS
"ALFONSO REYES"
"BIBLIOTECA"

Facultad de Ciencias Químicas

Universidad de Nuevo León

Anuario 1954-1955

La elaboración de este Anuario no ha tenido como fin llevar a cabo una simple exposición gráfica del Alumnado que integra nuestra Facultad y los maestros que en ella imparten con celo y devoción ejemplares sus fecundas enseñanzas.

En él hemos tratado de sintetizar un año de vida interior de nuestra Escuela, uno de esos años que se comparten en mutua convivencia y suave armonía, pródigos de entrañables recuerdos.

Cierto que la presentación de este Anuario es modesta, circunstancia obligada por nuestras posibilidades, pero para nosotros significa retornar al pasado y revivir esos inolvidables años de la juventud, los cuales abrigaron nuestros más caros sueños.

Quizá por ser el primer Anuario que se publica en la Facultad peque de un gran número de errores, pero esperando que en años venideros su publicación sea elaborada con mayor acierto y perfección nos apresuramos a disculparnos.

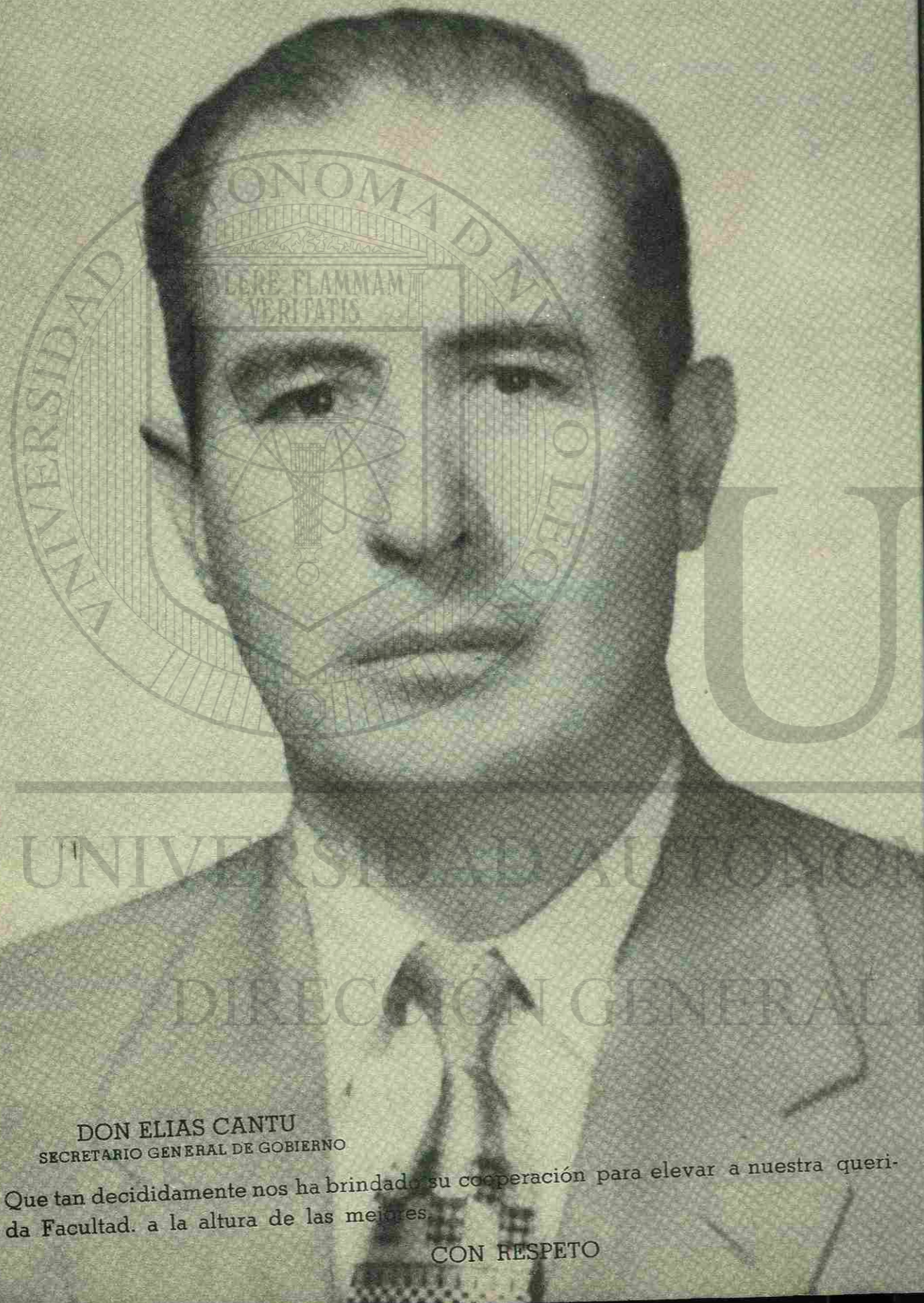
Consideramos como un deber el hacer patente nuestro sincero agradecimiento a las Autoridades Gubernamentales y Universitarias, a la Industria y el Comercio, y a todos aquellos que tan desinteresadamente han cooperado para que este primer Anuario de la Facultad de Ciencias Químicas llegase a ser una realidad.

Para todos ellos nuestro más profundo agradecimiento.

LA SOCIEDAD DE ALUMNOS.

Monterrey, N. L., Junio de 1955 43085

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA



DON ELIAS CANTU
SECRETARIO GENERAL DE GOBIERNO

Que tan decididamente nos ha brindado su cooperación para elevar a nuestra querida Facultad. a la altura de las mejores.

CON RESPETO



DON JOSE S. VIVANCO
GOBERNADOR DEL ESTADO DE NUEVO LEON

Agradeciendo su colaboración con que siempre nos ha distinguido, gracias a la cual, ha sido posible realizar urgentes e importantes mejoras.

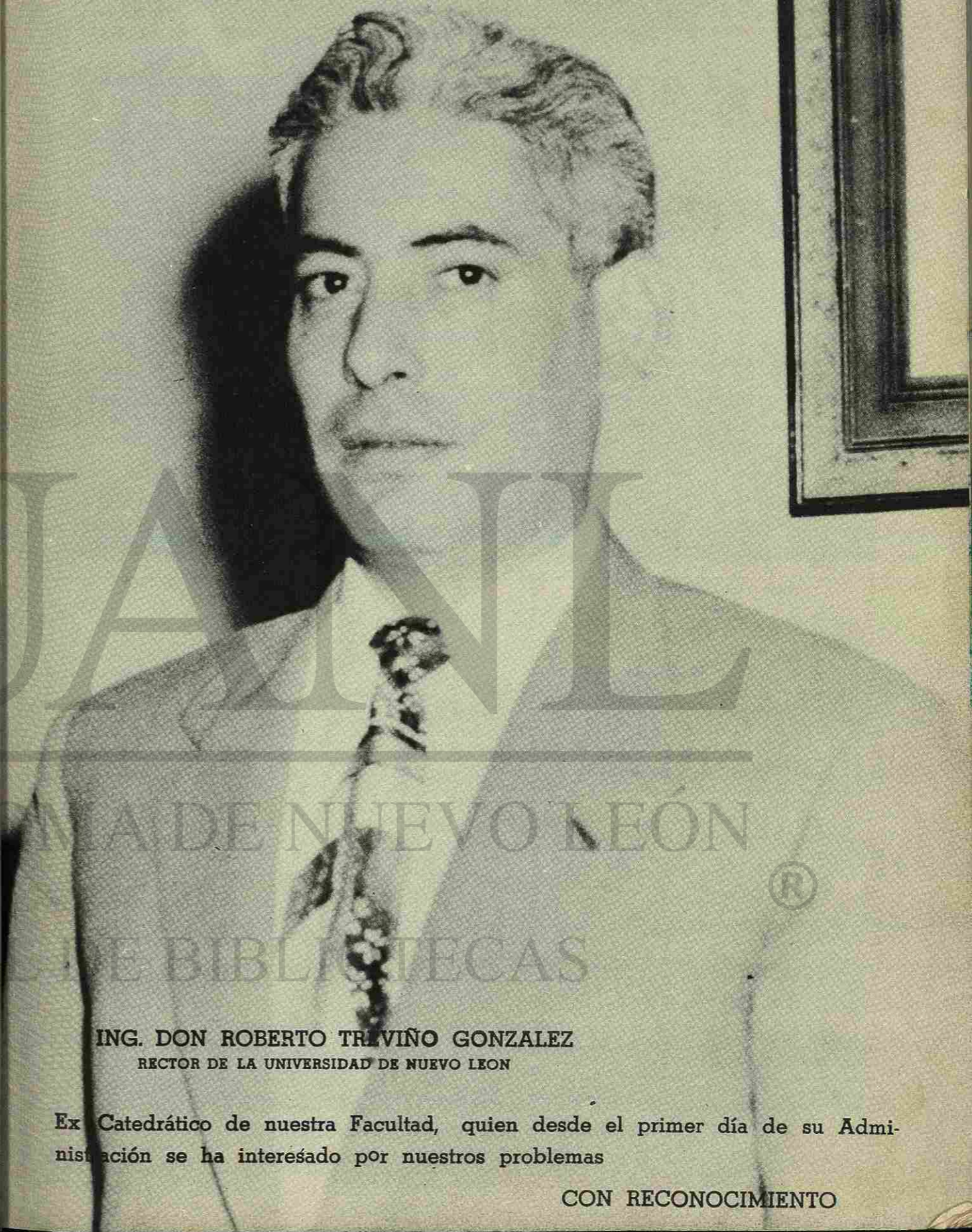
CON GRATITUD



LIC. DON RAUL RANGEL FRIAS
EX-RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE NUEVO LEON

Durante el tiempo de su Administración la Facultad alcanzó su más alto nivel,
Tanto en lo cultural como en lo material.

CON ADMIRACION



ING. DON ROBERTO TRIVIÑO GONZALEZ
RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE NUEVO LEON

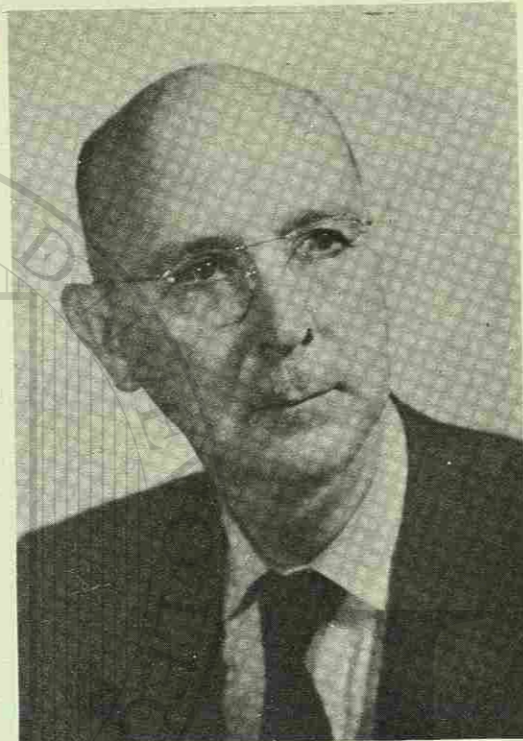
Ex Catedrático de nuestra Facultad, quien desde el primer día de su Admi-
nistración se ha interesado por nuestros problemas

CON RECONOCIMIENTO

MIEMBROS DEL PATRONATO UNIVERSITARIO



PROF. DON JOEL ROCHA
Presidente:



DDN MANUEL L. BARRAGAN
Vice-Presidente:



DON TOMAS A. ZERTUCHE.
Tesorero:



ING. GUILLERMO F. DAVALOS
Director de la Facultad

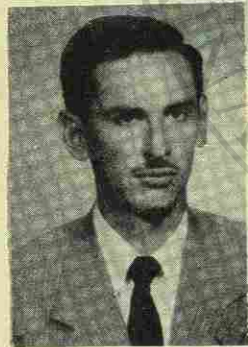


ING. JOSE ESPINOSA CISNEROS
Secretario de la Facultad

H. PLANTA DE MAESTROS



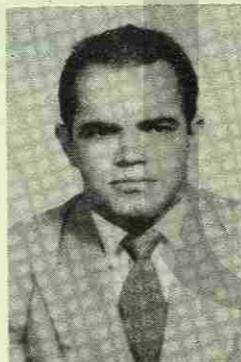
ING. EUGENIO G. RICHER JR.
JEFE DE LABORATORIOS
Catedrático



SR. RAMIRO GUTIERREZ F.
Encargado del Laboratorio de Física



Q.F.B. JORGE VALENZUELA G.
Jefe del Laboratorio de A. Clínicos
Catedrático



SR. HECTOR CANO S.
Encargado del Almacén



SRITA. MANUELA LOZANO M.
Secretaria



SRITA. LYDIA GARZA S.
Secretaria



SRITA. ANA MARIA MARTINEZ C.
Secretaria



ING. OSWALDO LOZANO
Química Inorgánica



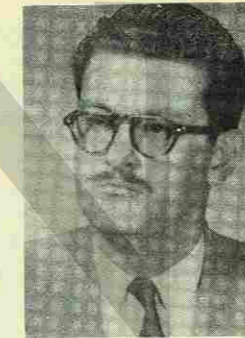
DR. JEANNOT STERN
Microbiología General e Ind. y Eneología



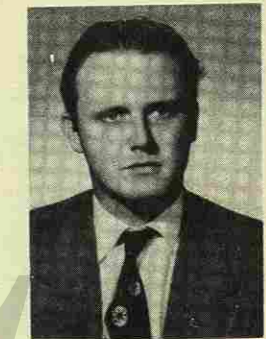
ING. RODOLFO SANCHEZ CUENTAS
3er. Curso de Ingeniería, Materias Primas
y Organización Industrial y Proyectos



Q.F. MANUEL MENDOZA VAZQUEZ,
Farmacia Galénica y Legislación
Farmacéutica



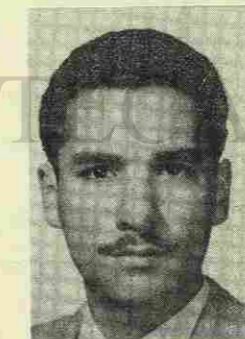
Q.B.P. ARTURO ELIZONDO
Microbiología General



ING. HUMBERTO HUGLER
Electroquímica y Síntesis Orgánica



ING. EDMUNDO GIL
Química Inorgánica y Tecnología



ING. FRANCISCO TORRES
Tecnología Inorgánica

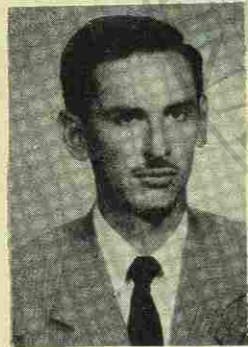


SR. NORBERTO TREVINO
Análisis Cuantitativo

H. PLANTA DE MAESTROS



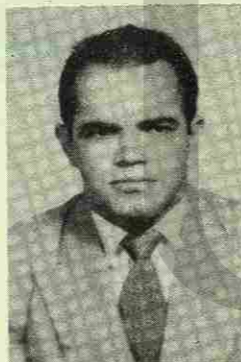
ING. EUGENIO G. RICHER JR.
JEFE DE LABORATORIOS
Catedrático



SR. RAMIRO GUTIERREZ F.
Encargado del Laboratorio de Física



Q.F.B. JORGE VALENZUELA G.
Jefe del Laboratorio de A. Clínicos
Catedrático



SR. HECTOR CANO S.
Encargado del Almacén



SRITA. MANUELA LOZANO M.
Secretaria



SRITA. LYDIA GARZA S.
Secretaria



SRITA. ANA MARIA MARTINEZ C.
Secretaria



ING. OSWALDO LOZANO
Química Inorgánica



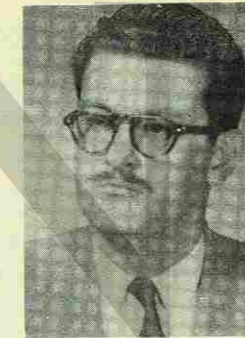
DR. JEANNOT STERN
Microbiología General e Ind. y Eneología



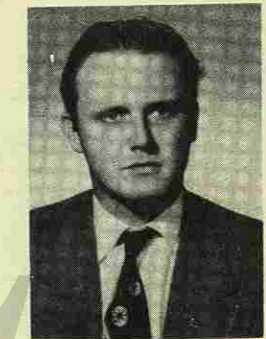
ING. RODOLFO SANCHEZ CUENTAS
3er. Curso de Ingeniería, Materias Primas
y Organización Industrial y Proyectos



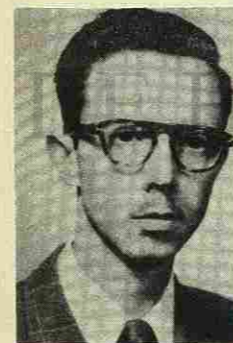
Q.F. MANUEL MENDOZA VAZQUEZ,
Farmacia Galénica y Legislación
Farmacéutica



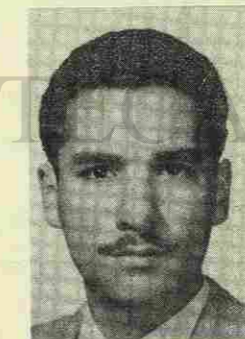
Q.B.P. ARTURO ELIZONDO
Microbiología General



ING. HUMBERTO HUGLER
Electroquímica y Síntesis Orgánica



ING. EDMUNDO GIL
Química Inorgánica y Tecnología



ING. FRANCISCO TORRES
Tecnología Inorgánica



SR. NORBERTO TREVINO
Análisis Cuantitativo

H. PLANTA DE MAESTROS



Q.F.B. MANUEL RODRIGUEZ
Inmunología y Análisis
Bacteriológicos



ING. JOSE F. GALINDO
Física, Físico-Química y
Termodinámica



DR. ALFREDO DELGADO
Bioquímica



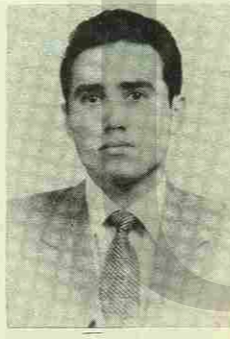
SR. HUMBERTO MENCHACA
Química Orgánica I y II



SR. HUMBERTO TREVINO
Química Inorgánica



SR. HUMBERTO CANTU
Laboratorio de Análisis Químico
Cualitativo, Cuantitativo, Especiales
e Industriales



SR. JOSE MARIA LOPEZ
Geología y Mineralogía



SR. JUVENTINO MARTINEZ
Laboratorio de Electricidad



SR. RAMIRO R. GUTIERREZ
Laboratorio de Física y Físico-Química



SR. CESAR H. GRACIA
Laboratorio de Físico-Química

H. PLANTA DE MAESTROS

ING. OLIVERIO ORTIZ MOLINA
Máquinas Térmicas

ING. EDUARDO MONTFORT
Electricidad I y II Curso

ING. ARTURO MALUY
Dibujo Industrial I y II Curso

ING. ROLANDO CANTU
Física (Calor, Acústica y Óptica)

Q.F. EDUARDO PLANCARTE
Farmacognosia, Anal Bromatológico,
Farmacodinamia y Toxicología

DR. GILBERTO ZAMBRANO
Anatomía Comparada, Fisiología y
Elementos de Histología

ING. ALFONSO REYES
Cinemática y Mecanismos

SR. JESUS ELIZONDO
Geometría Analítica y Cal. Diferencial

SR. JOSE BELLO PEREZ
Matemáticas para Biólogos

ING. SANTIAGO TREVINO
2do. Curso de Ingeniería

ING. EUGENIO RICHER
1er. Curso Quím. Orgánica

ING. RODOLFO GARCIA
Análisis Cualitativo

ING. FRANCISCO CORREA
Cal. Int. y Ec. Diferenciales

ING. IGNACIO ESPINOSA
Cálculo Práctico y 1er. Curso Ing.
(Estequiometría)

ING. HERNAN ZARATE
Mecánica y Fluídos, Resistencia de
Materiales

Q.F.B. ARTURO SEPULVEDA
Control de Medicamentos, Farmacia
1er. y 2do. Curso

DR. PEDRO GARCIA
Higiene Pública e Higiene Industrial

ING. GERONIMO RAMIREZ
Físico-Quím. y Análisis Quím. Especial

SR. ELADIO SAENZ QUIROGA
Álgebra Superior [®]

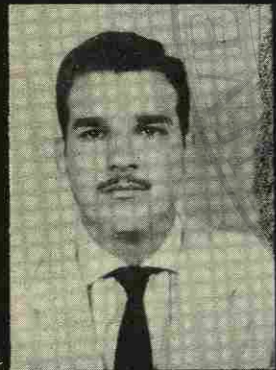
SR. CARLOS DE LA GARZA
Laboratorio de Física

SR. NOEL DIANOUS
Laboratorio de Parasitología

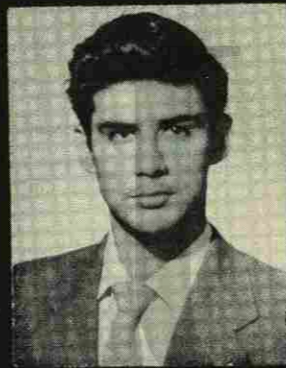
MESA DIRECTIVA DE LA SOCIEDAD DE ALUMNOS



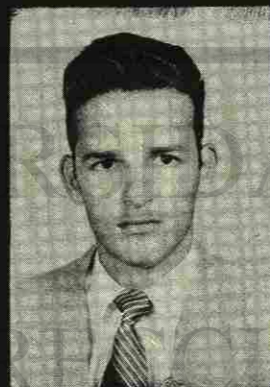
Presidente
MANUEL CASTAÑO B



Secretario
FRANCISCO FERNANDEZ



Tesorero
JESUS GONZALEZ M.



Vice-Presidente
GRACIANO CANTU G.



3er. Vocal
AURORA CUEVA



1er. Vocal
Ma. DEL SOCORRO SALINAS

REPRESENTANTES ANTE LOS MAESTROS



SERGIO DE REGULES



NICOLAS HERNANDEZ

COMISION DE PRENSA Y PROPAGANDA



FERNANDO GUERRA

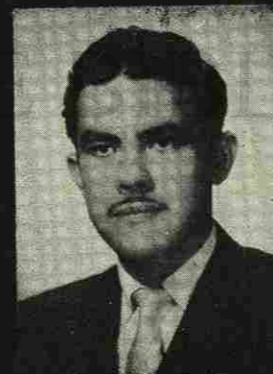


ROBIN F. HERNANDEZ



ERMILO J. MARROQUIN

COMISION PRO-BIBLIOTECA



JESUS GARZA



LAURA E. CHAVEZ



ROBERTO REYES

COMISION DE FESTEJOS



SALVADOR VILLAMAR



Ma. LUISA GARCIA



LUCINDA GARZA



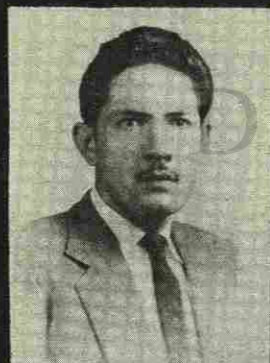
BAUDILIO SALAZAR

REPRESENTANTE ANTE EL H. CONSEJO UNIVERSITARIO



JOAQUIN LEAL G.

COMISION DE DEPORTES



ANTONIO ARAUJO

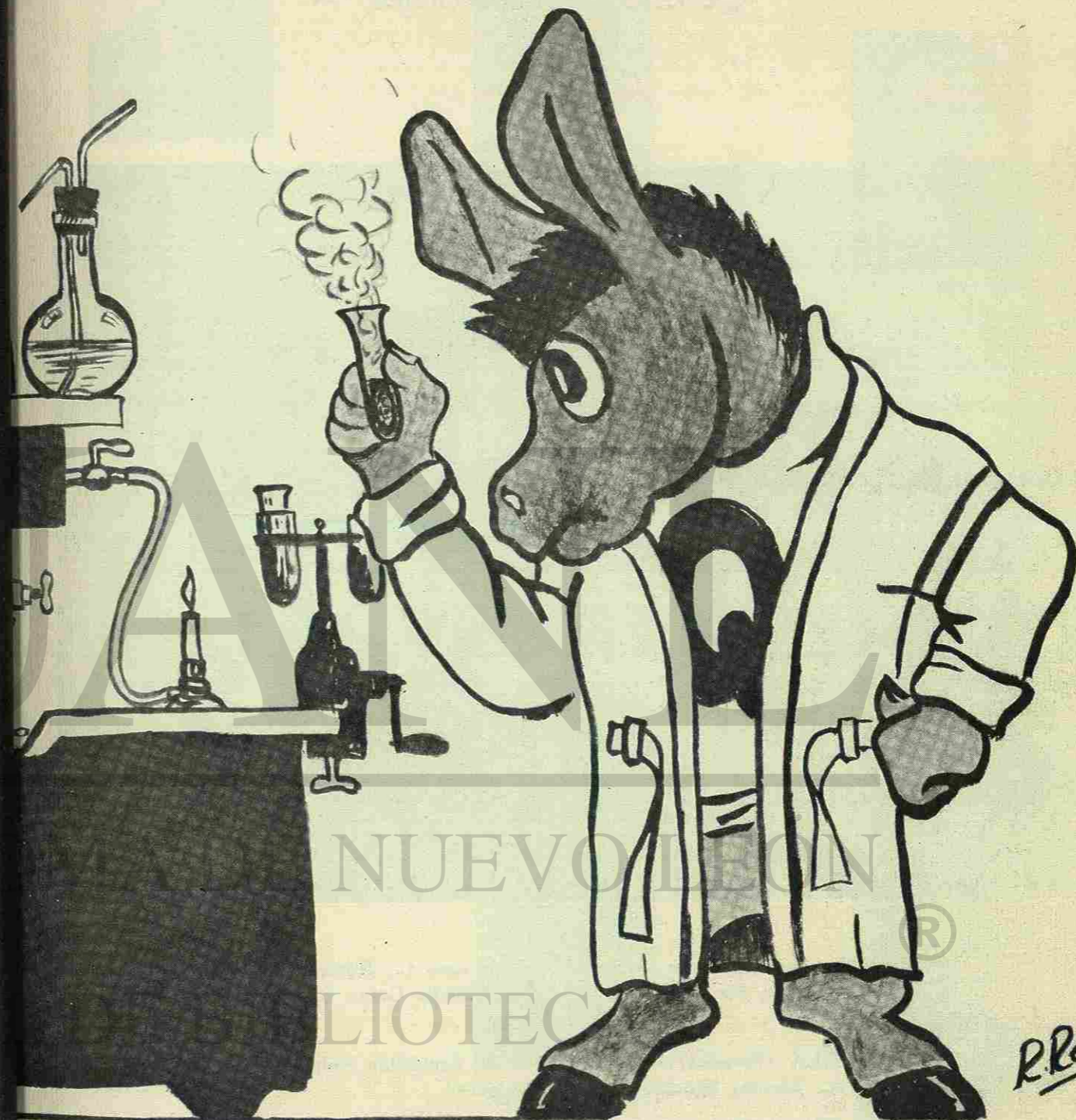


CECILIO ARTEAGA E.



FEDERICO HERNANDEZ

I AÑO



NUEVO TECN

LIOTEC

INGS-INDUSTRIALES-Q.F.B.

COMISION DE FESTEJOS



SALVADOR VILLAMAR



Ma. LUISA GARCIA



LUCINDA GARZA



BAUDILIO SALAZAR

REPRESENTANTE ANTE EL H. CONSEJO UNIVERSITARIO



JOAQUIN LEAL G.

COMISION DE DEPORTES



ANTONIO ARAUJO



CECILIO ARTEAGA E.



FEDERICO HERNANDEZ

I AÑO



NUEVO TECN

LIOTEC

INGS-INDUSTRIALES-Q.F.B.

Generación «54» de Ingenieros Químicos y
Químicos Industriales

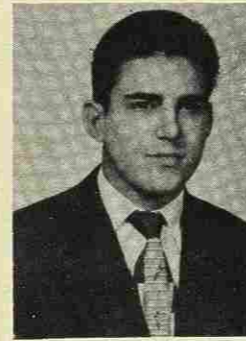


SENTADOS (de Izquierda a Derecha):—Jesús Leal C., Rosario González, Marina A. Martínez, Ma. del Socorro Salinas, Obdulia Garza G. y Baudilio Salazar.

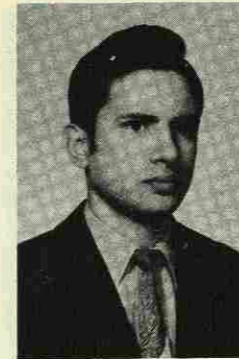
PRIMERA FILA (Parados):—Luis Ramírez R., Espiridión Huitrón, Luis A. Fernández A., Marcial Sánchez A., Jesús Alcocer.

SEGUNDA FILA:—Gilberto Gómez G., Miguel Rabinshkin G., Enrique Castillo P. y Alfredo González.

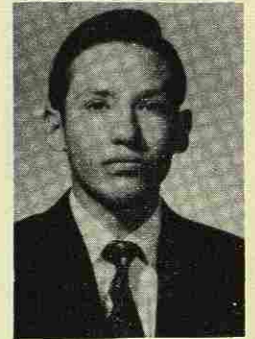
TERCERA FILA:—Arturo Montante, Rogelio Rodríguez y Jaime Rodríguez M.
ULTIMA FILA:—Luis González M. y Mario F. García.



JESUS LEAL C.
I. Q.



ROGELIO RODRIGUEZ
I. Q.



MARIO F. GARCIA
I. Q.



MA. LUISA GARCIA G.
I. Q.



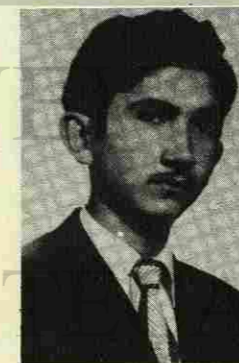
MA. DEL SOCORRO SALINAS G.
I. Q.



MARINA ADRIANA MARTINEZ
I. Q.



ALFREDO GONZALEZ
I. Q.



ARTURO FLORES P.
I. Q.



ENRIQUE CASTILLO P.
I. Q.



EDUARDO TOSCANO O.
I. Q.



RICARDO SALGADO G.
I. Q.



ENRIQUE MARQUEZ S.
I. Q.



LUIS ANGEL FERNANDEZ
I. Q.



MARCIAL SANCHEZ
I. Q.



OBDULIA R. GARZA G.
I. Q.



Ma. GUADALUPE QUINTANILLA S.
I. Q.



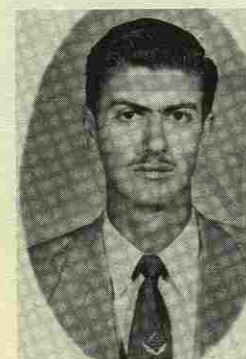
EMMA S. CAMPOS M.
I. Q.



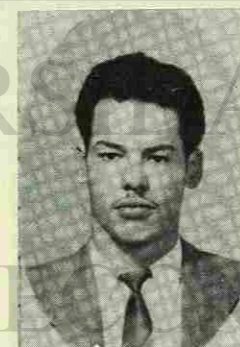
MARIA DEL ROSARIO GONZALEZ
I. Q.



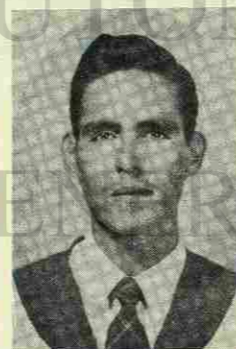
JESUS ALCO CER
I. Q.



BAUDILIO SALAZAR D.
I. Q.



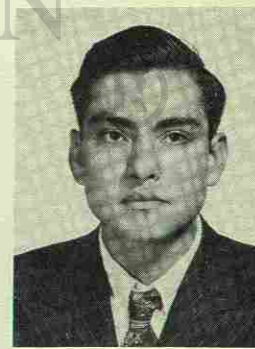
LUIS GONZALEZ M.
I. Q.



ESPIRIDION HUITRON G.
I. Q.



BEATRIZ HERNANDEZ
I. Q.



ARTURO MONTANTE
I. Q.

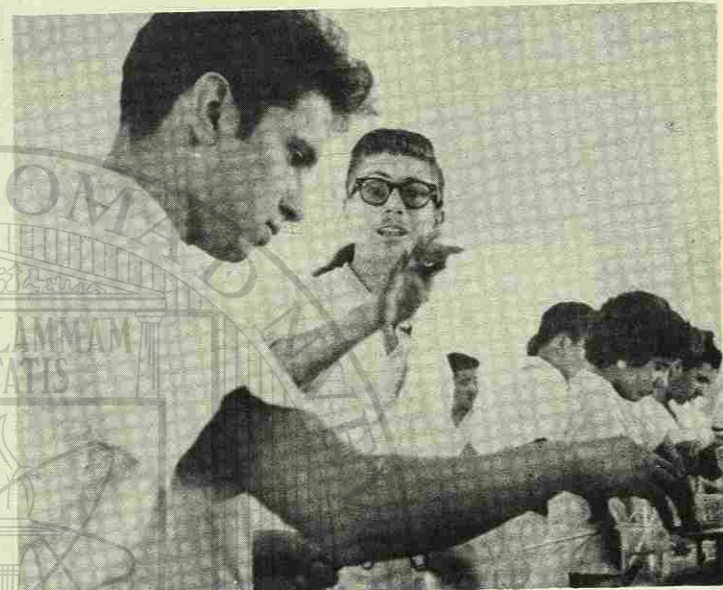
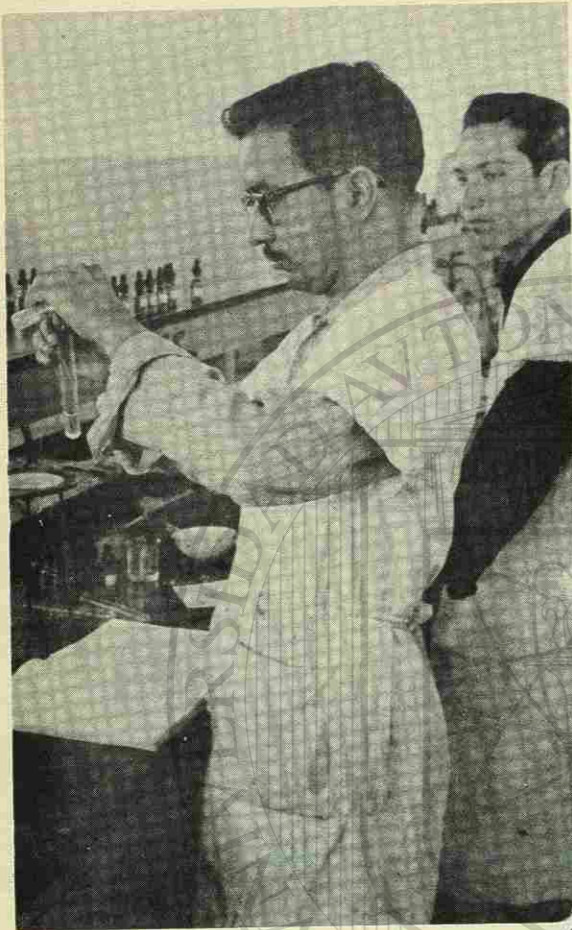


JANIL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
ESTADO DE NUEVO LEÓN
MEXICO

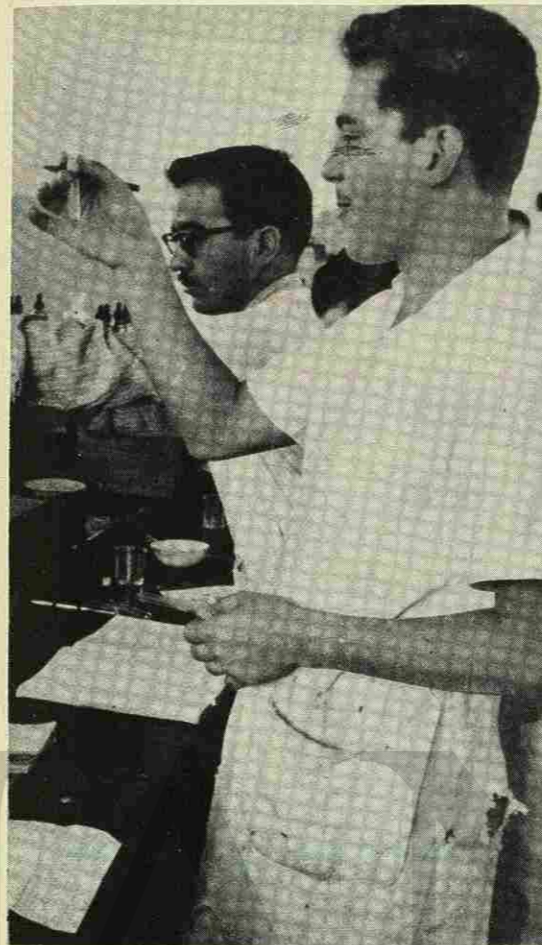


Mientras Rogelio trabajo Baudilio protesta

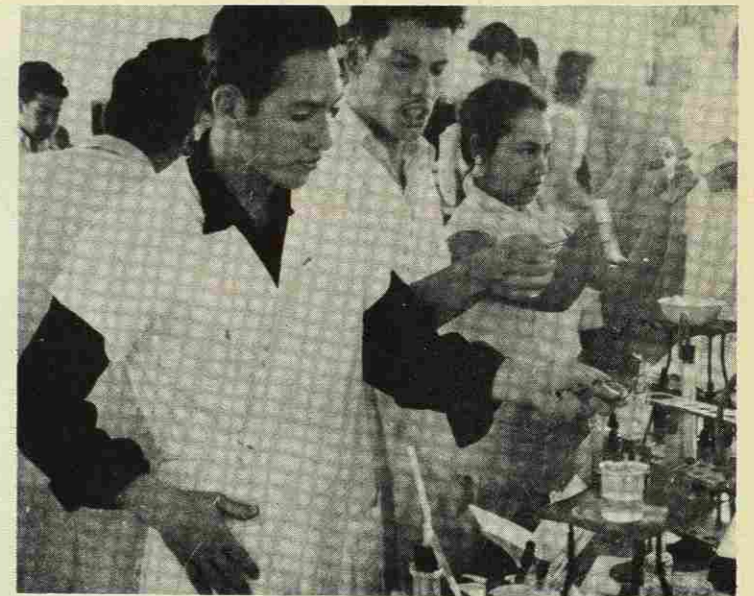
Jesús Alcocer decantando su precipitado



Lupita Quintanilla atenta a su Análisis



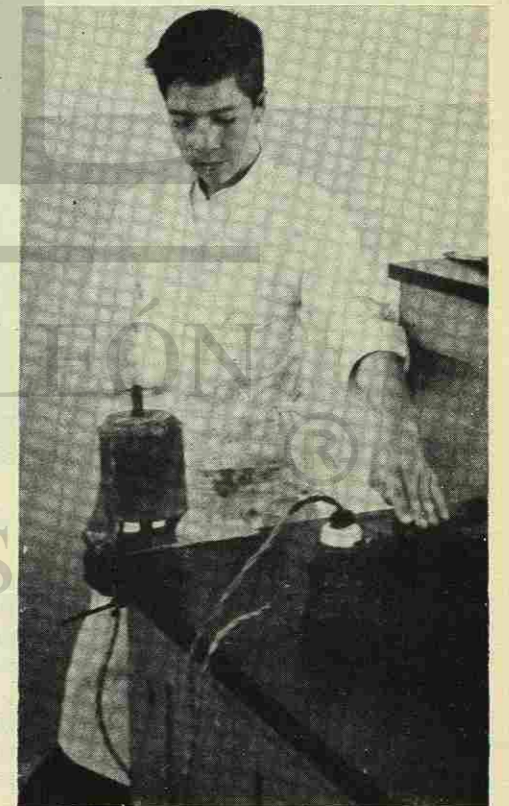
Jesús Leal examinando su precipitado



Mario García llevando a baño maría



J. Alcocer, L. González, M. García, B. Salazar y J. Leal en el jardín



Eduardo Toscano haciendo uso de la centrífuga construída por él



Las muchachas de 1o. de Ings. en el jardín

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

Miembros de la Generación «54» de Químicos Farmacéuticos Biólogos y Químicos Farmacéuticos



De izquierda a derecha:

PRIMERA FILA (sentadas)—Rosa María Enriquez del R., Oralia Garza O., Elda Gómez R., Ma. Hilda Martínez D., Esperanza E. Flores M., Blanca O. Lozano G., Blanca D. González G., Lucinda Garza V.
 SEGUNDA FILA:—Irene Rabishkin G., Noemí Alvarez A., María Isabel Soto M., Rosa Martínez G., Elvira González T., Angela Viveros M., Clara A. García R., Rosa María Garza de la G., Silvia T. García C., Elvira Vázquez R.
 TERCERA FILA:—Ernesto Rivera F., Juan de la Torre N., Melchor de la Torre N., Guillermo Sacca S., y Demetrio Papadakis N.



ESPERANZA ETELVINA FLORES
Q. F. B.



ROSA MARIA GARZA
Q. F. B.



CLARA AMPARO GARCIA
Q. F. B.



ANGELA VIVEROS MELO
Q. F. B.



ORALIA GARZA O.
Q. F. B.



GUADALUPE VILLARREAL M.
Q. F. B.



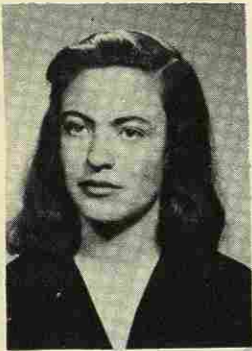
ELVIRA GONZALEZ T.
Q. F. B.



LUCINDA GARZA V.
Q. F. B.



ELDA ANGELICA GOMEZ R.
Q. F. B.



SILVIA T. MARTINEZ C.
Q. F. B.



BLANCA D. GONZALEZ
Q. F. B.



ELVIRA VASQUEZ R.
Q. F. B.



Angela Viveros calentando para eliminar
bióxido de carbono



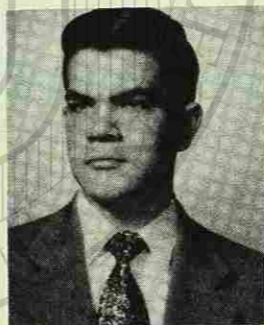
Grupo de Farmacéuticos Biólogos traba-
jando en Análisis Cualitativo



MELCHOR DE LA TORRE
Q. F. B.



DEMETRIO PAPADAKIS
Q. F. B.



GUILLERMO SACCA S.
Q. F. B.



JUAN DE LA TORRE
Q. F. B.



Sylvia García y Elvira Vásquez en
Laboratorio



Irene Rabishkin centrifugando



ROSA MARTINEZ
Q. F. B.



BLANCA LOZANO G.
Q. F. B.



ERNESTO RIVERA
Q. F. B.



Grupo de Alumnas comentando las
dificultades del Análisis

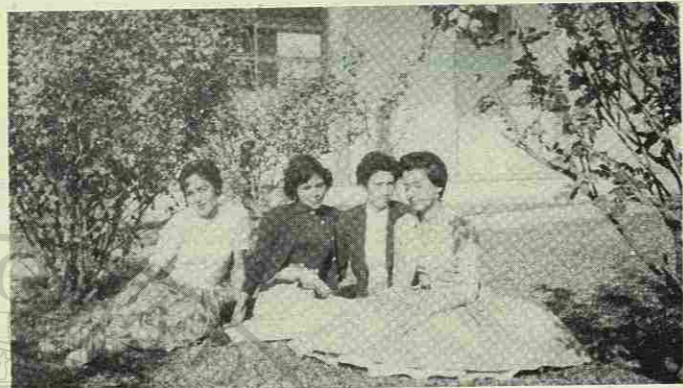
UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

"ALCIBIO REYES"

ALCIBIO REYES



Juan de la Torre investigando plomo



Elvira, Elda, Angela y Lucinda comentando el último baile de la Facultad



Tomando apuntes en el Laboratorio de Física



Clara Amparo analizando carbonatos

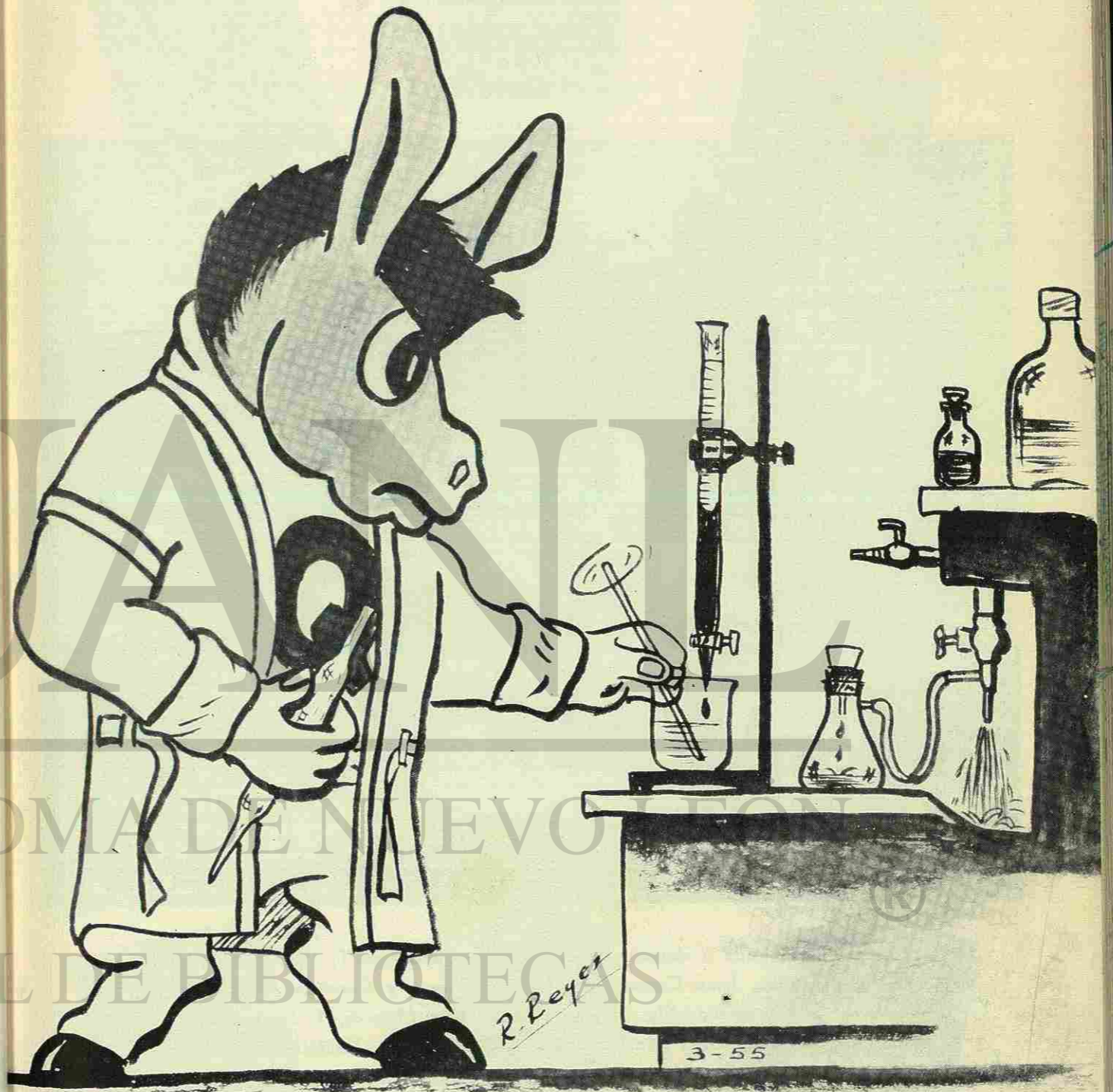


El Sr. Ramiro Gutiérrez determinando la Tensión Superficial



Esperando que se llegue la hora de clase

II AÑO



ING S-INDUSTRIALES-Q.F.B.



Juan de la Torre investigando plomo



Elvira, Elda, Angela y Lucinda comentando el último baile de la Facultad



Tomando apuntes en el Laboratorio de Física



Clara Amparo analizando carbonatos

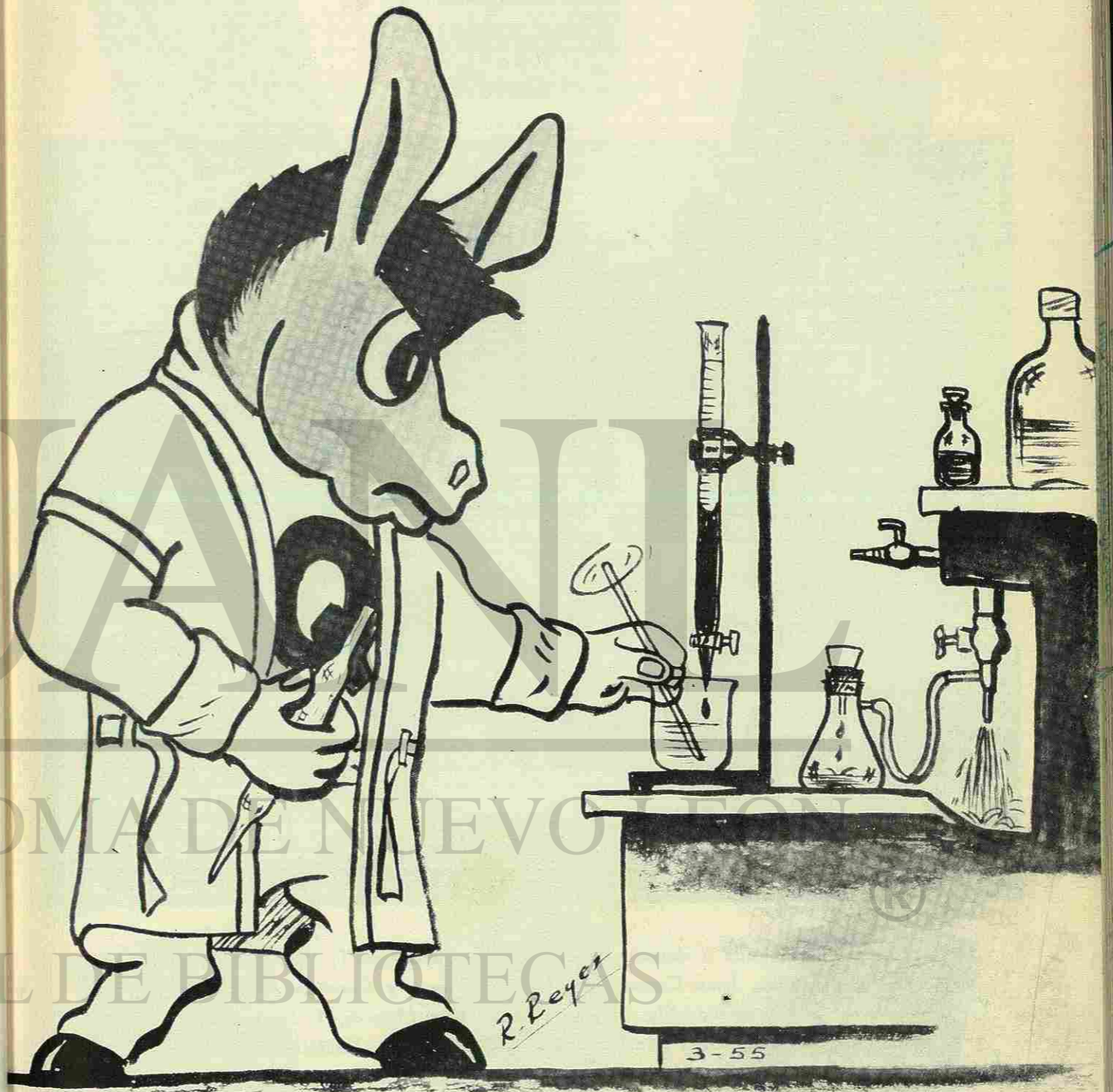


El Sr. Ramiro Gutiérrez determinando la Tensión Superficial



Esperando que se llegue la hora de clase

II AÑO



ING S-INDUSTRIALES-Q.F.B.

*Segundo Año de Químico Farmacéutico, Biólogo
y Farmacéutico*



Paradas de izquierda a derecha; Bertha Rosas, Guadalupe T. Tijerina, María del Carmen Escamilla, Irma Correa, Ma. Cristina Massa y Carolina Adib. Hincadas en el mismo orden: Ma. Alicia Puerta y Elsa Moyeda T. Sentadas en el mismo orden: Magdalena Sánchez, Rosa Ofelia Torres, Xóchitl Casas, Felicitas Vela, Ma. Angélica Valdés y Laura Emma Chávez.



LAURA E. CHAVEZ L.
Q. F. B.



XOCHITL CASAS L.
Q. F. B.



GUADALUPE T. TIJERINA G.
Q. F. B.



IRMA CORREA S.
Q. F. B.



MAGDALENA SANCHEZ G.
Q. F. B.



MA. ALICIA PUERTA M.
Q. F. B.

MARIA CRISTINA MASS S.
Q. F. B.



MA. DEL CARMEN ESCAMILLA P.
Q. F. B.



ROSA O. TORRES DE L.
Q. F. B.



MA. DE JESUS GARZA M.
Q. F. B.



ELSA MOYEDA T.
Q. F. B.



BERTHA ROSAS C.
Q. F. B.



MA. ANGELICA VALDEZ DE LA F.
Q. F. B.



FELICITAS VELA H.
Q. F. B.



MA. GUADALUPE GARZA Y G.
Q. F. B.



LUIS GUERRA R.
Q. F.



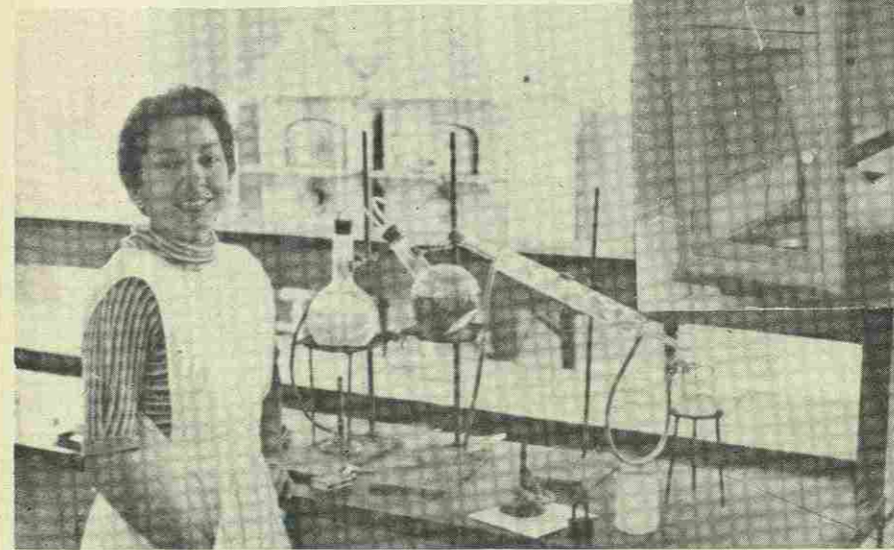
MA. GUADALUPE MARTINEZ E.
Q. F. B.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECA

Laura equilibrando su balanza.



Rosita en sus prácticas de Orgánica



Magda, Ma. Cristina, Elsa, Ma. del Carmen y Carolina después de la clase de Cuanti.

Ma. de Jesús, Ma. Cristina, Laura y Elsa en los Pasillos de la Escuela.

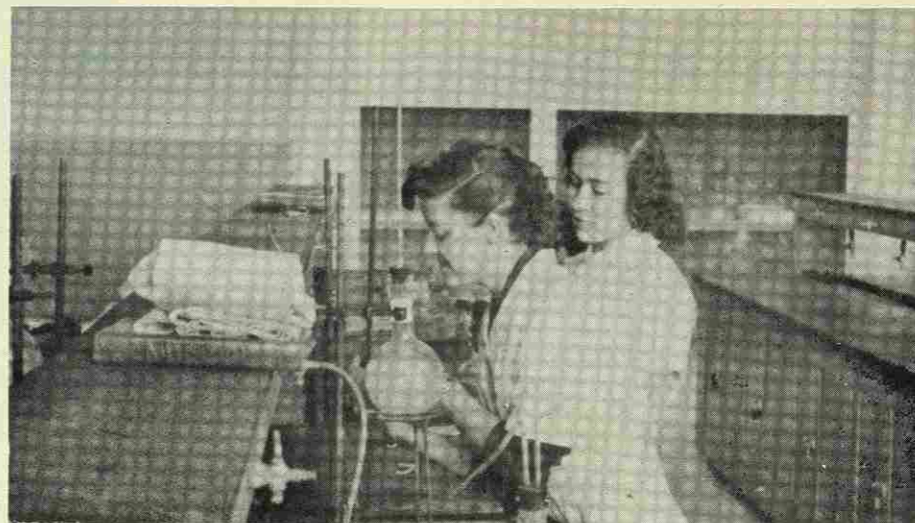




Laura determinando % de Humedad en su problema.



Fela eliminando gases tóxicos en la campana.



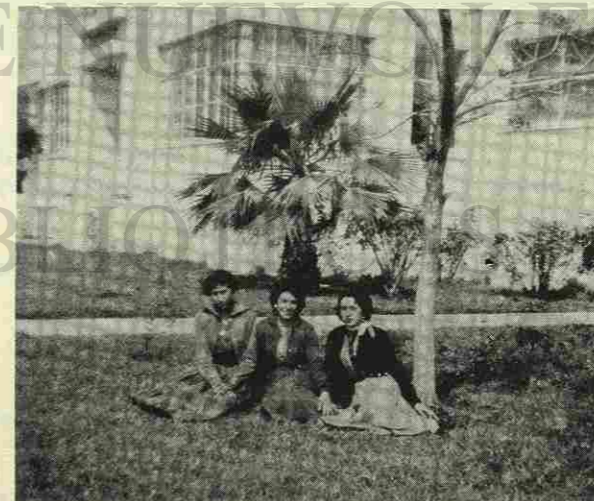
Alicia y Lupe Tere, calentando a reflujo su problema de Orgánica.



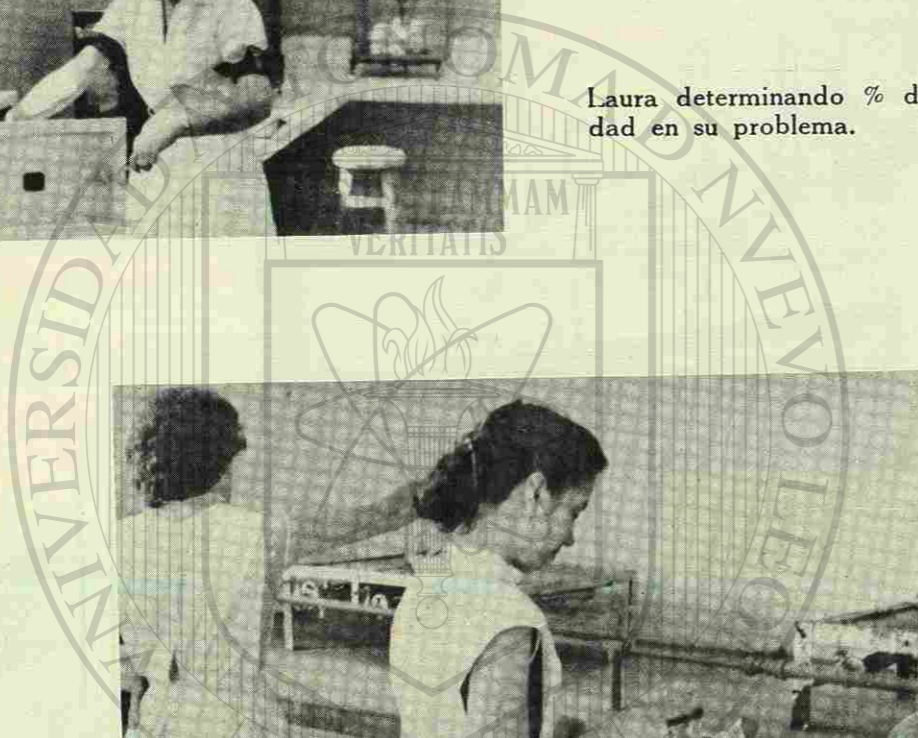
Las alumnas atendiendo las explicaciones de su profesor.



Las muchachas de 2do., sonrientes enfrente de la Facultad.



Elsa, Ma. Cristina y Ma. del Carmen, posan en el jardín de la Escuela.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECC

AL DE BIB



UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
FACULTAD DE QUÍMICA
"DON MIGUEL REYES"
1926-1928 MONTERREY, MEXICO

*Integrantes de la Generación «53» de Ingenieros
Químicos y Químicos Industriales*



Son de Izquierda a Derecha:

PRIMERA FILA: Mario Farías, Ma. del Refugio Saucedo, Ma. de Jesús Gámez, América Gutiérrez, Mireya Gutiérrez, Elia A. Guzmán, Irene Mañueco, Wenceslao Maldonado, Jorge Gámez.

SEGUNDA FILA: Guillermo Corona, Francisco Chapa, Ramiro Vázquez, Enrique Guadiana, Francisco de la Torre, Dante Decrescenzo.

TERCERA FILA: Graciano Cantú, Luis Flores, Carlos Torres, Rodolfo Guzmán, Oscar Peña, Robin Hernández.

CUARTA FILA: Octavio Zamora, Jesús Macías, Andrés Pérez, Alfredo Leal, Alfonso Muñoz, Jesús Julián, Antonio Araujo.

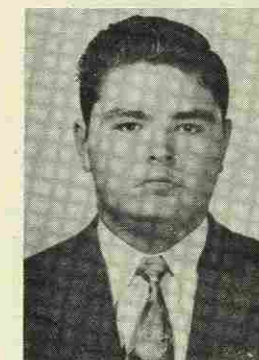
QUINTA FILA: Virgilio Garza, Enrique Sánchez, Manuel Castaño, Oscar Cantú, Jesús Zapata, Antonio Cárdenas y Sergio Régules.



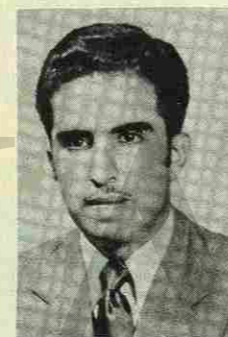
ALFREDO LEAL T.
I. Q.



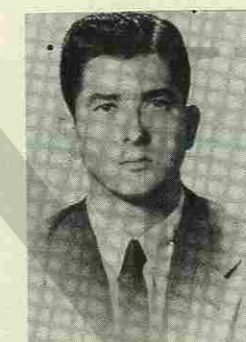
ANDRES PEREZ M.
I. Q.



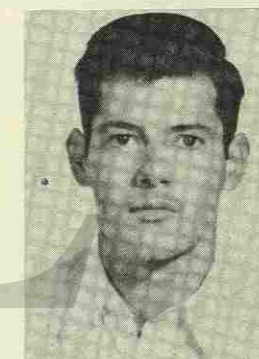
OSCAR CANTU L.
I. Q.



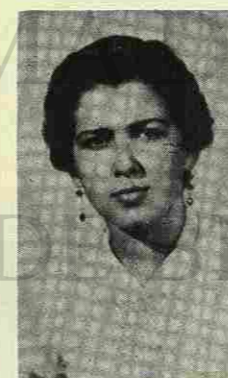
RAMIRO VAZQUEZ G.
I. Q.



CARLOS TORRES C.
I. Q.



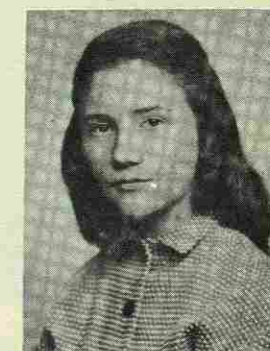
ENRIQUE GUADIANA G.
I. Q.



ELIA A. GUZMAN M.
I. Q.



MIREYA GUTIERREZ T.
Q. I.



AMERICA GUTIERREZ R.
I. Q.

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
CALLE 1425 MONTERREY, NUEVO LEÓN

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA





MA. DEL REFUGIO SAUCEDO F.
Q. I.



MA. DE JESUS GAMEZ B.
I. Q.



IRENE MANUECO G.
Q. I.



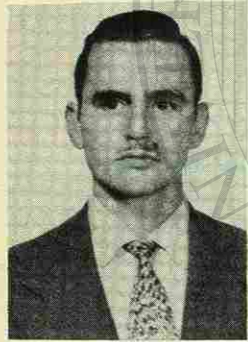
JESUS ZAPATA C.
I. Q.



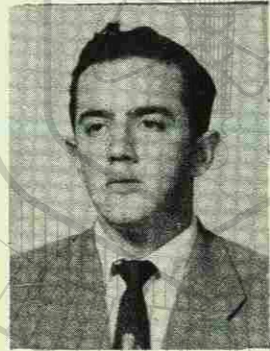
MARIO FARIAS C.
I. Q.



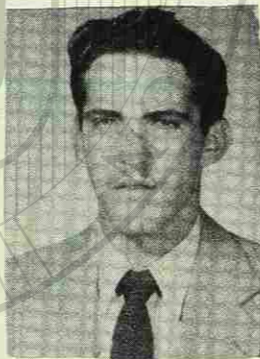
MANUEL CASTANO B.
I. Q.



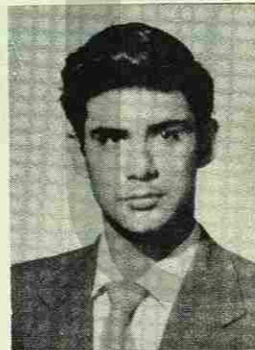
ANTONIO CARDENAS R.
Q. I.



FRANCISCO DE LA TORRE R.
I. Q.



SERGIO DE REGULES G.
I. Q.



JESUS GONZALEZ M.
I. Q.



ALFONSO MUÑOZ
I. Q.



DOMINGO DANTE DECRESSENZO
I. Q.



RODOLFO GUZMAN G.
I. Q.



ANTONIO ARAUJO M.
I. Q.



VIRGILIO GARZA F.
I. Q.



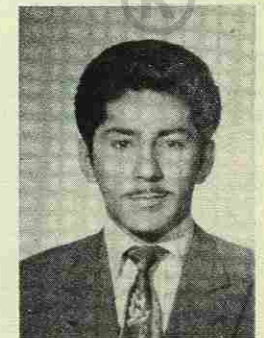
RAUL PACHECO R.
I. Q.



JESUS JULIAN B.
I. Q.



WENCESLAO MALDONADO O.
I. Q.



GUILLERMO CORONA GAMBOA
I. Q.



FIDEL RIVERA M.
I. Q.



GRACIANO CANTU
I. Q.



FRANCISCO J. PEREZ V.
I. Q.



FRANCISCO V. CHAPA H.
I. Q.



OCTAVIO ZAMORA C.
I. Q.



ROBIN F. HERNANDEZ M.
I. Q.



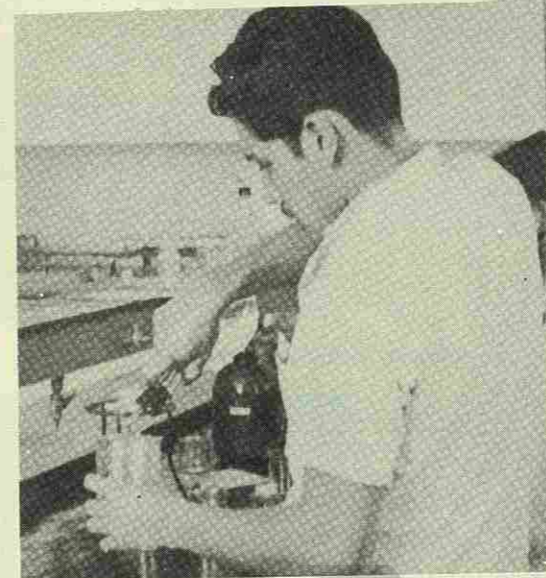
ENRIQUE SANCHEZ D.
I. Q.



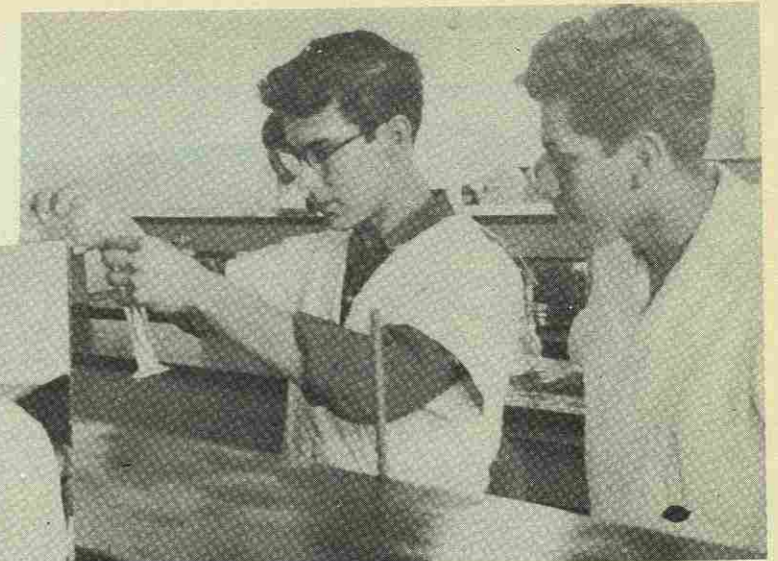
JORGE GAMEZ D.
I. Q.



LUIS FLORES C.
I. Q.



A. Araujo lavando un precipitado.



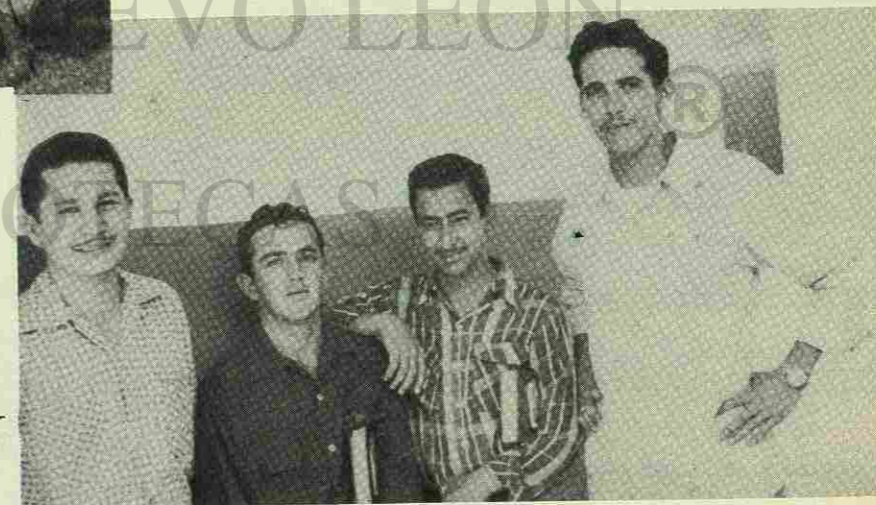
J. González diluye Sulfúrico



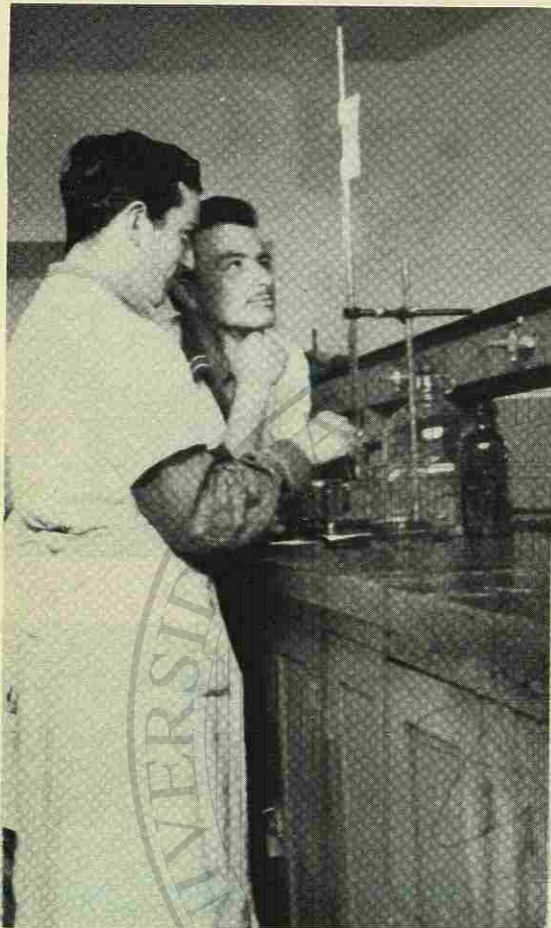
M. Gutiérrez preparando solución valorada.



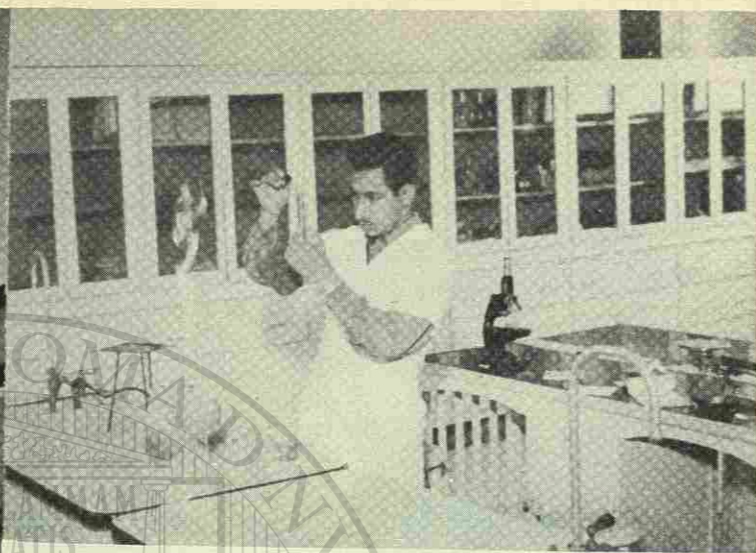
R. Guzmán y G. Cantú, F. de la Torre y O. Peña en los jardines de la Facultad.



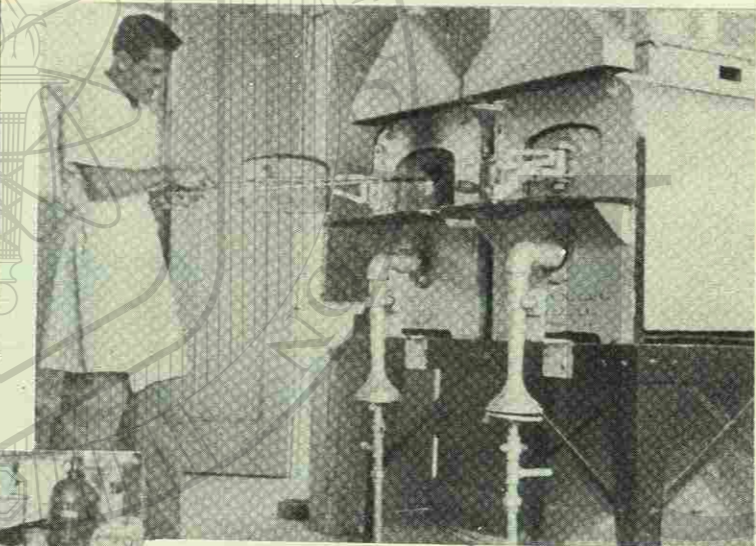
Ingeniero Arturo Maluy, Francisco de la Torre, J. Gámez y S. de Regules comentando la tesis sustentada por el primero de ellos.



F. de la Torre y R. Pacheco titulan Calcio.



J. Gámez cultivando bacterias.



S. de Régules llevando un crisol a la mufla.

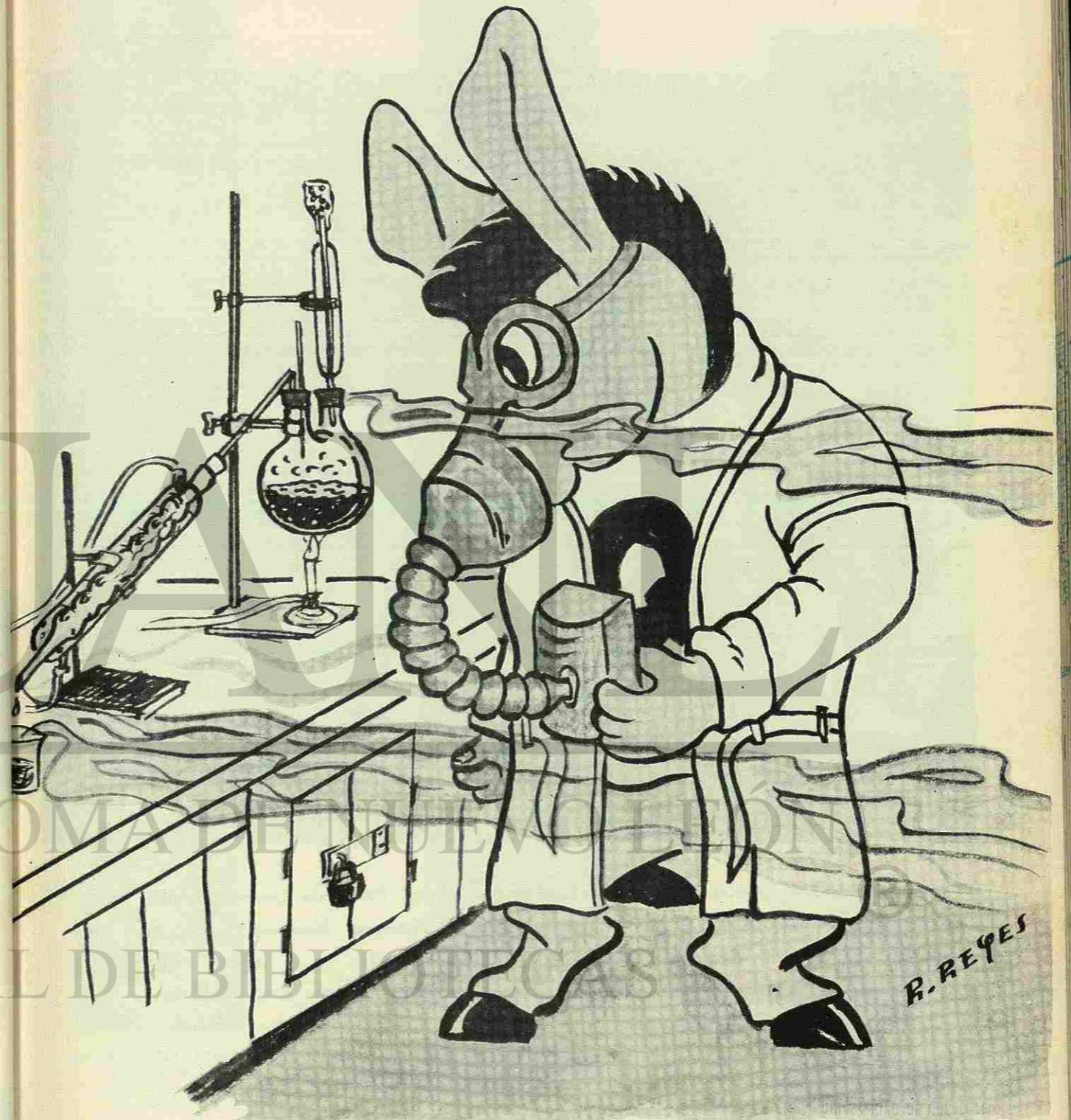


J. González se prepara para un Análisis Volumétrico.



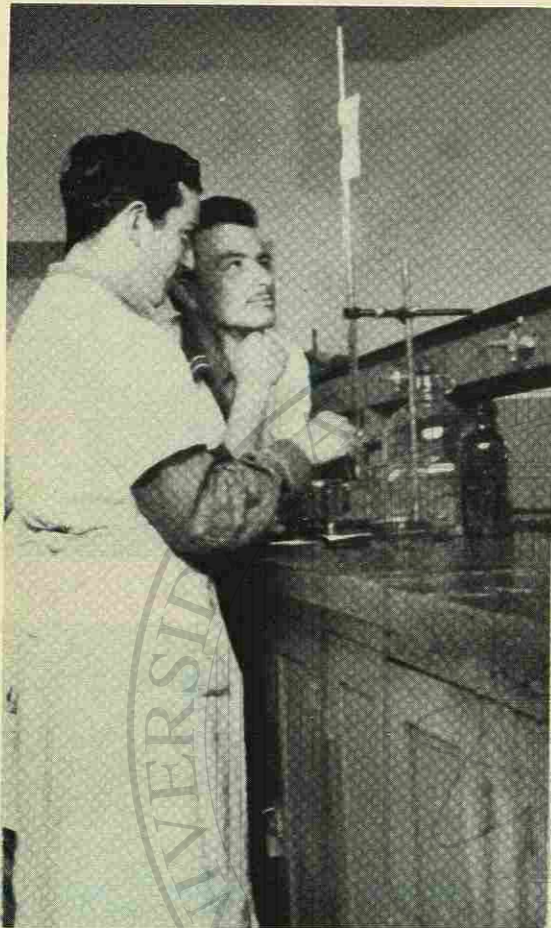
R. Vázquez y A. Leal precipitan el Plomo de una Aleación.

III AÑO

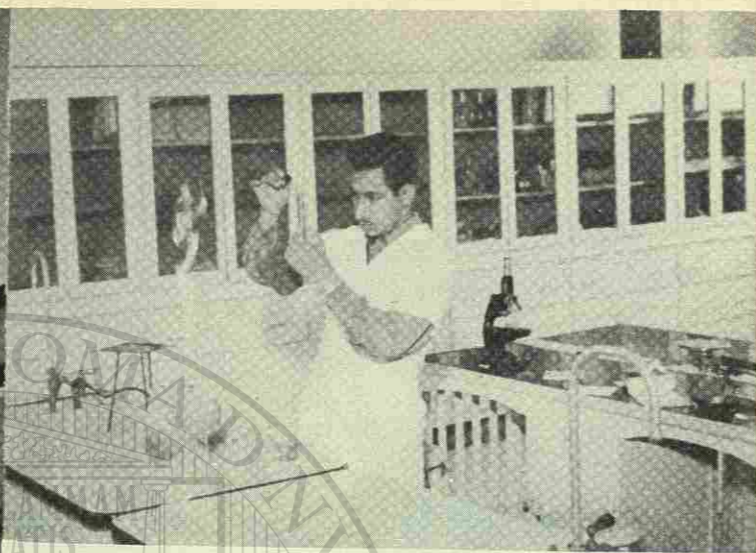


R. REYES

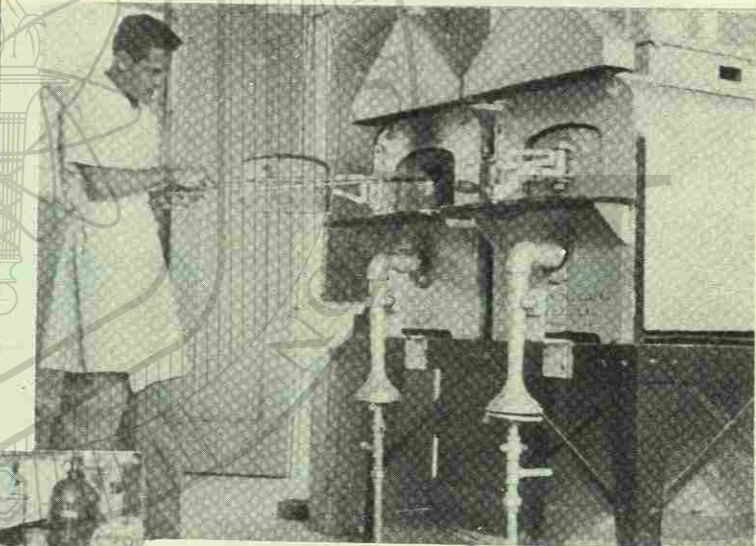
ING. S. INDUSTRIALES. Q.F.B.



F. de la Torre y R. Pacheco titulan Calcio.



J. Gámez cultivando bacterias.



S. de Régules llevando un crisol a la mufla.

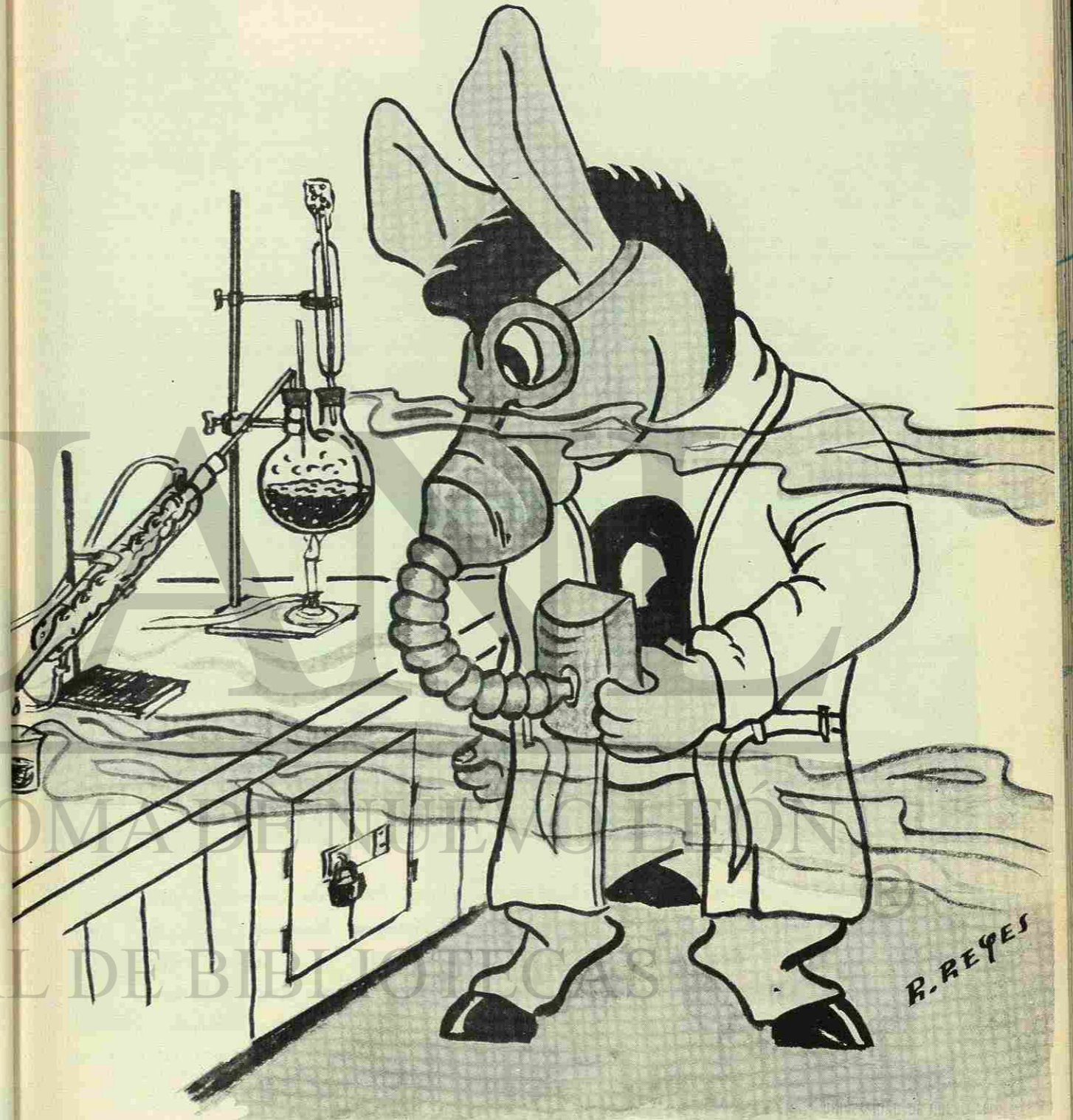


J. González se prepara para un Análisis Volumétrico.



R. Vázquez y A. Leal precipitan el Plomo de una Aleación.

III AÑO



R. REYES

ING. S. INDUSTRIALES. Q.F.B.

*Tercer Año de Químico Farmacéutico Biólogo
y Farmacéutico*



Parados de izquierda a derecha: Lila Martha Flores, Fernando Guerra, Evangelina Cázares, Eloísa Ocaña, Ma. Isabel García, Artemisa Martínez, Estela Salinas, Orlando Fernández y Yolanda Mancilla. Sentados en el mismo orden: Herlinda Arteaga, Bertha Alicia Ricarte, Alicia María García, Eva Hilda González y Hena Amozurrutia.



ISELA ROCHA GONZALEZ
Q. F. B.



HERLINDA ARTEAGA E.
Q. F. B.



YOLANDA MANSILLA M.
Q. F. B.



EVA HILDA GONZALEZ L.
Q. F. B.



HENA AMOZURRUTIA O.
Q. F. B.



MA. ALICIA GARCIA A.
Q. F. B.



ARTEMISA MARTINEZ S.
Q. F. B.



BERTHA ALICIA RICARTE S.
Q. F. B.



LILA MARTHA FLORES G.
Q. F. B.



EVANGELINA CAZAREZ M.
Q. F. B.



ESTELA SALINAS F.
Q. F.



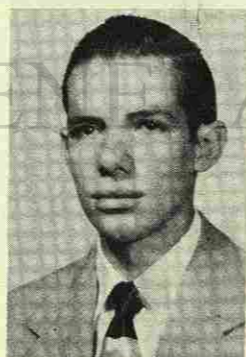
MA. ISABEL GARCIA V.
Q. F.



MARCIAL DELGADO P.
Q. F. B.



ORLANDO FERNANDEZ A.
Q. F. B.



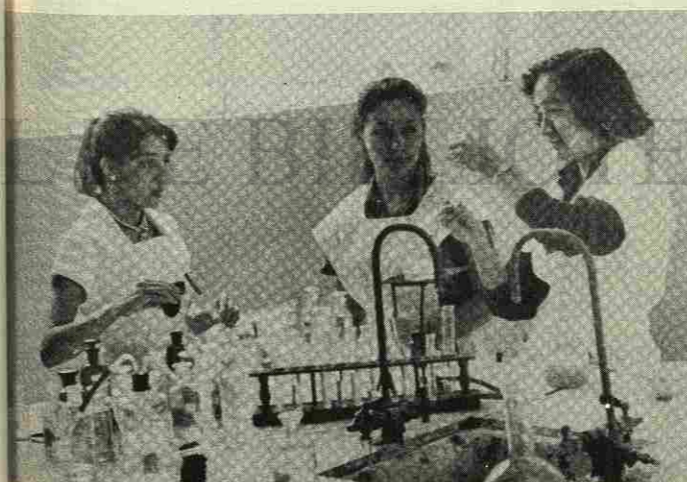
FERNANDO GUERRA G.
Q. F. B.



Lila M., Bertha y Fernando preparando sustancias para llenar ampollitas.



Esperando la hora de clases.



Eva y Yolanda observando a Hena que hace un reconocimiento de Materia Orgánica.



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS



Miembros de la Generación «52» de Ingenieros
Químicos y Químicos Industriales

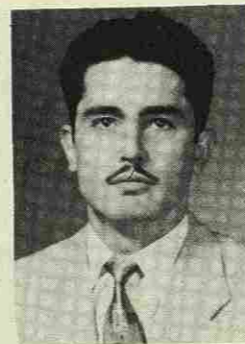


Primera fila de izquierda a derecha: Alejandro Varela U., Mateo Quiroga V., Dolores Villanueva F., María Elena Meza L., Rosa Martínez A., Honorio Quintanilla S., Sergio Béjar G.

Segunda fila: Manuel Gutiérrez G., Carlos Flores V., Rafael Palacios G., Rogelio Reyes de L., Salvador Villamar D., Federico Hernández E.

Tercera fila: Luis Montemayor T., Manuel Cavazos A., Roberto Reyes D., Mario Fernández V., Jesús O. Guajardo S., y

Cuarta fila: Joaquín Leal G. y Roberto Treviño B.



ROBERTO TREVIÑO B.
I. Q.



MARIO FERNANDEZ V.
I. Q.



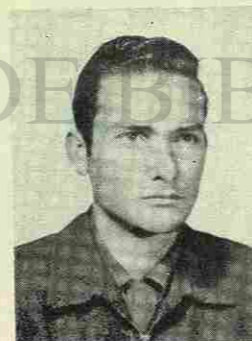
MARIA ELENA MEZA L.
Q. I.



ROSA A. MARTINEZ A.
Q. I.



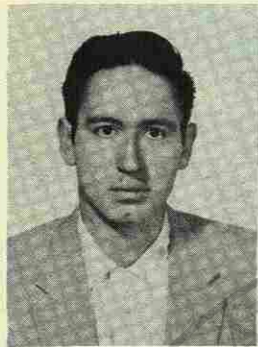
DOLORES L. VILLANUEVA F.
Q. I.



ROBERTO REYES D.
I. Q.



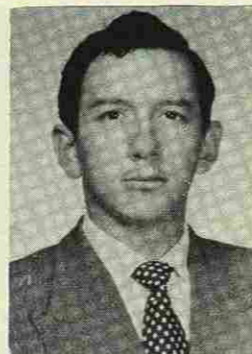
CARLOS FLORES V.
I. Q.



SERGIO BEJAR G.
I. Q.



CECILIO ARTEAGA E.
I. Q.



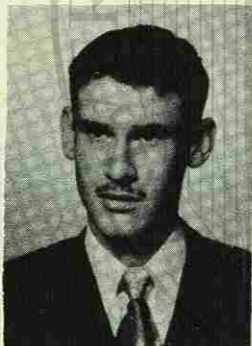
JOAQUIN LEAL G.
I. Q.



MANUEL GUTIERREZ G.



LUIS O. MONTEMAYOR T.
I. Q.



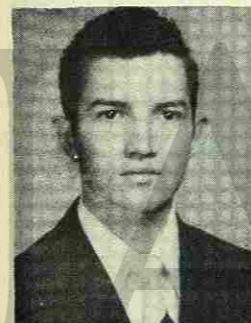
MATEO QUIROGA V.
I. Q.



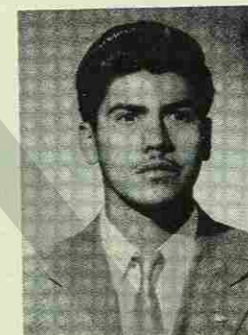
SALVADOR VILLAMAR D.
I. Q.



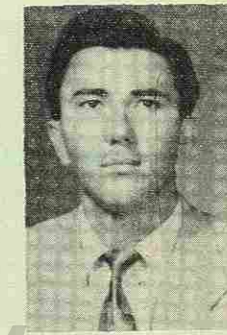
MANUEL CAVAZOS A.
I. Q.



JESUS O. GUAJARDO S.
I. Q.



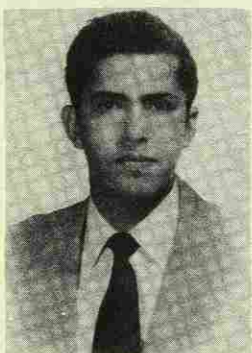
FEDERICO HERNANDEZ E.
I. Q.



RAFAEL PALACIOS G.
I. Q.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS



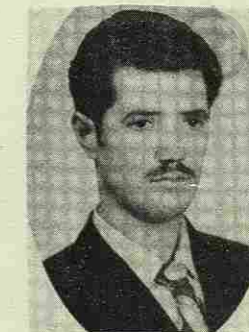
ALEJANDRO VARELA U.
I. Q.



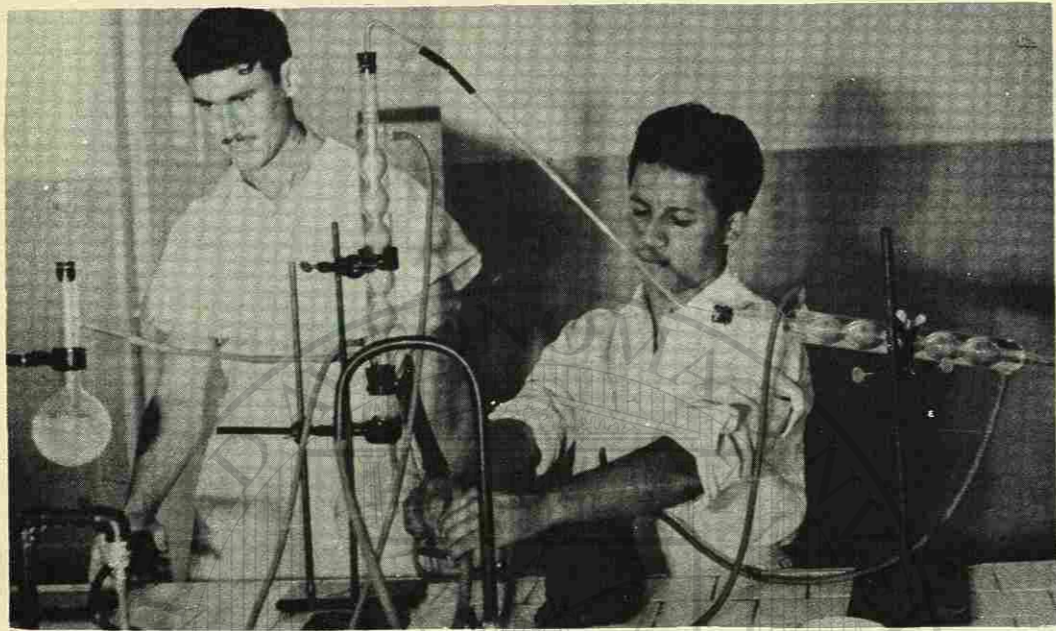
ROGELIO REYES DE L.
I. Q.



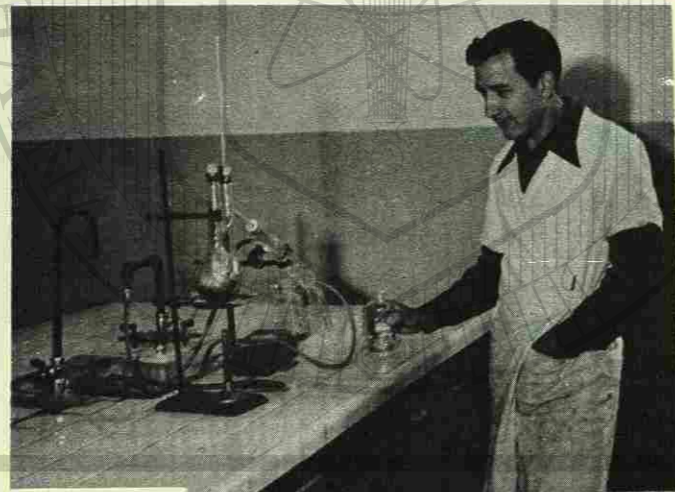
HONORIO QUINTANILLA S.
I. Q.



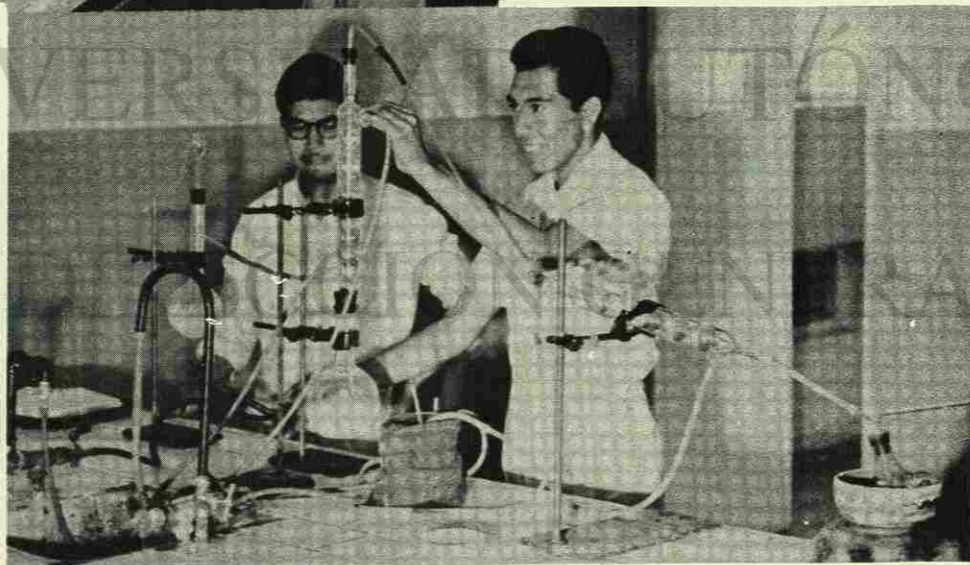
SALVADOR SANCHEZ R.
I. Q.



Cecilio Arteaga y Mateo Quiroga en la parte práctica de la Química Orgánica.

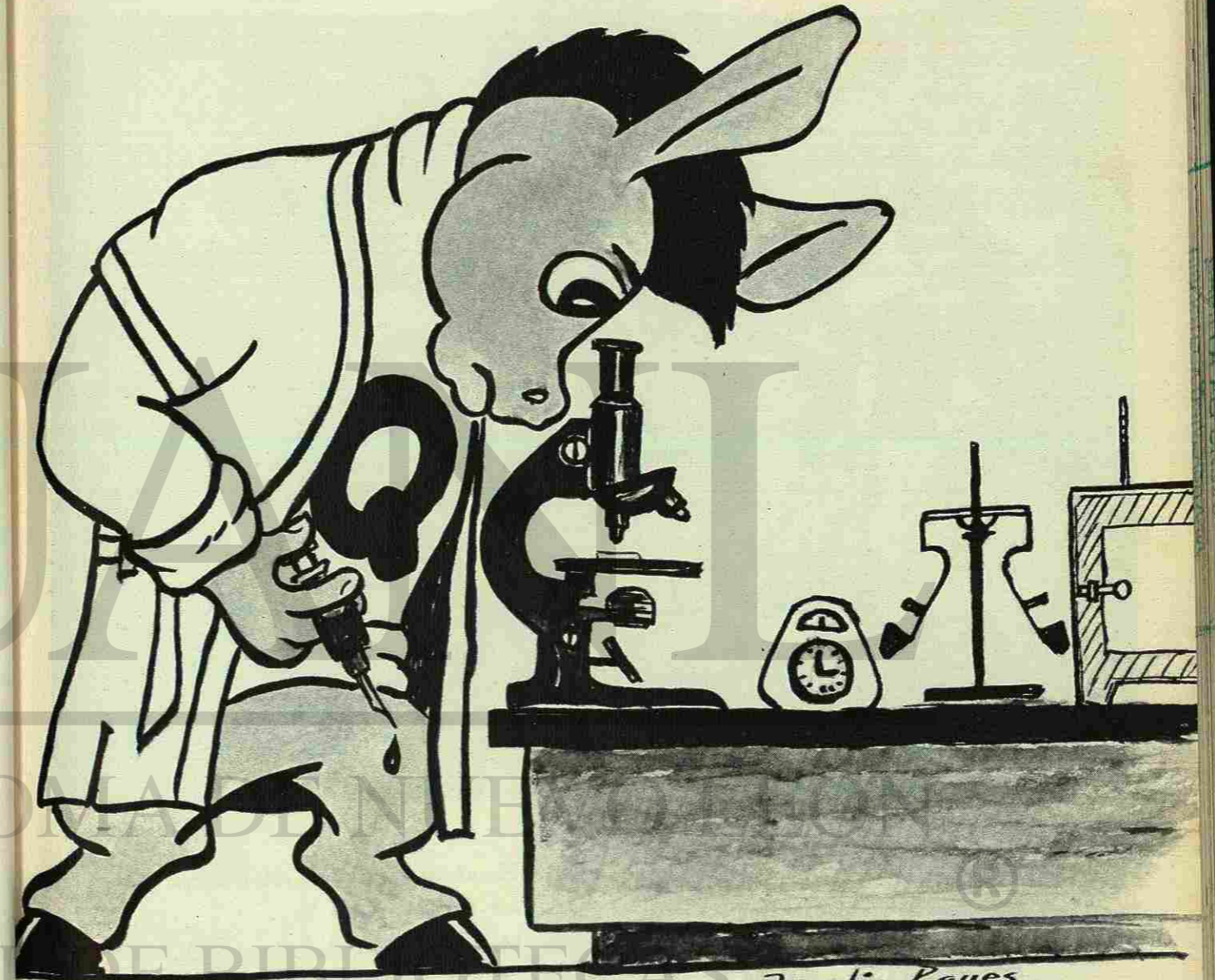


Joaquín Leal comprobando si falta reactivo.



Federico Hernández y Rogelio Reyes ajustando su refrigerante.

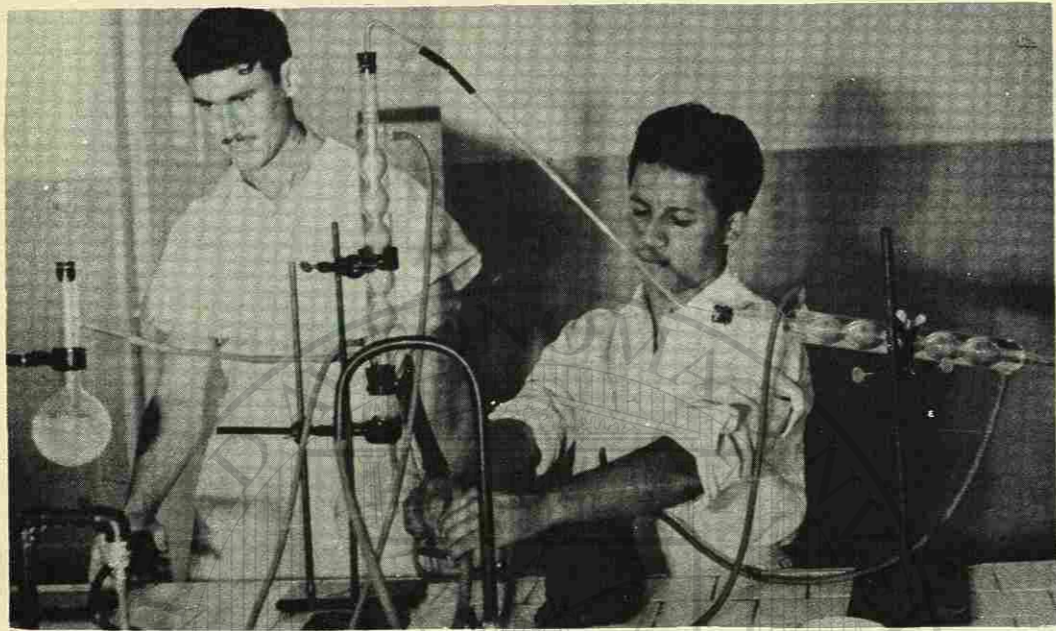
IV AÑO



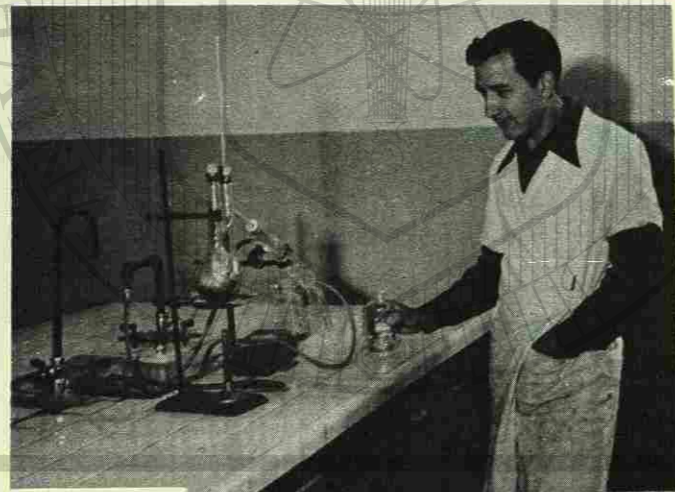
Rogelio Reyes.

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"FEDERICO R. REYES"
CALLE TAYLOR, MONTEVIDEO, URUGUAY

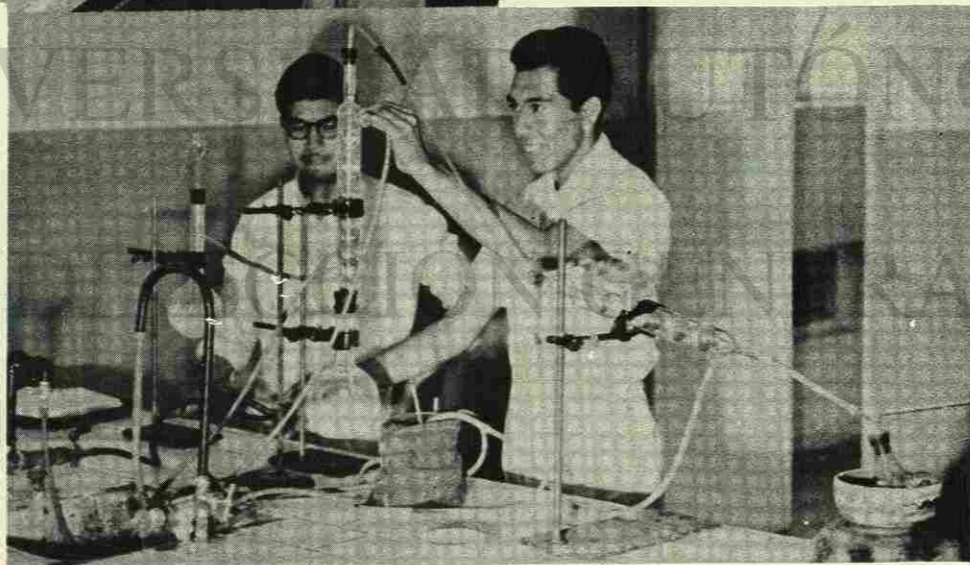
ING S-INDUSTRIALES-Q.F.B.



Cecilio Arteaga y Mateo Quiroga en la parte práctica de la Química Orgánica.

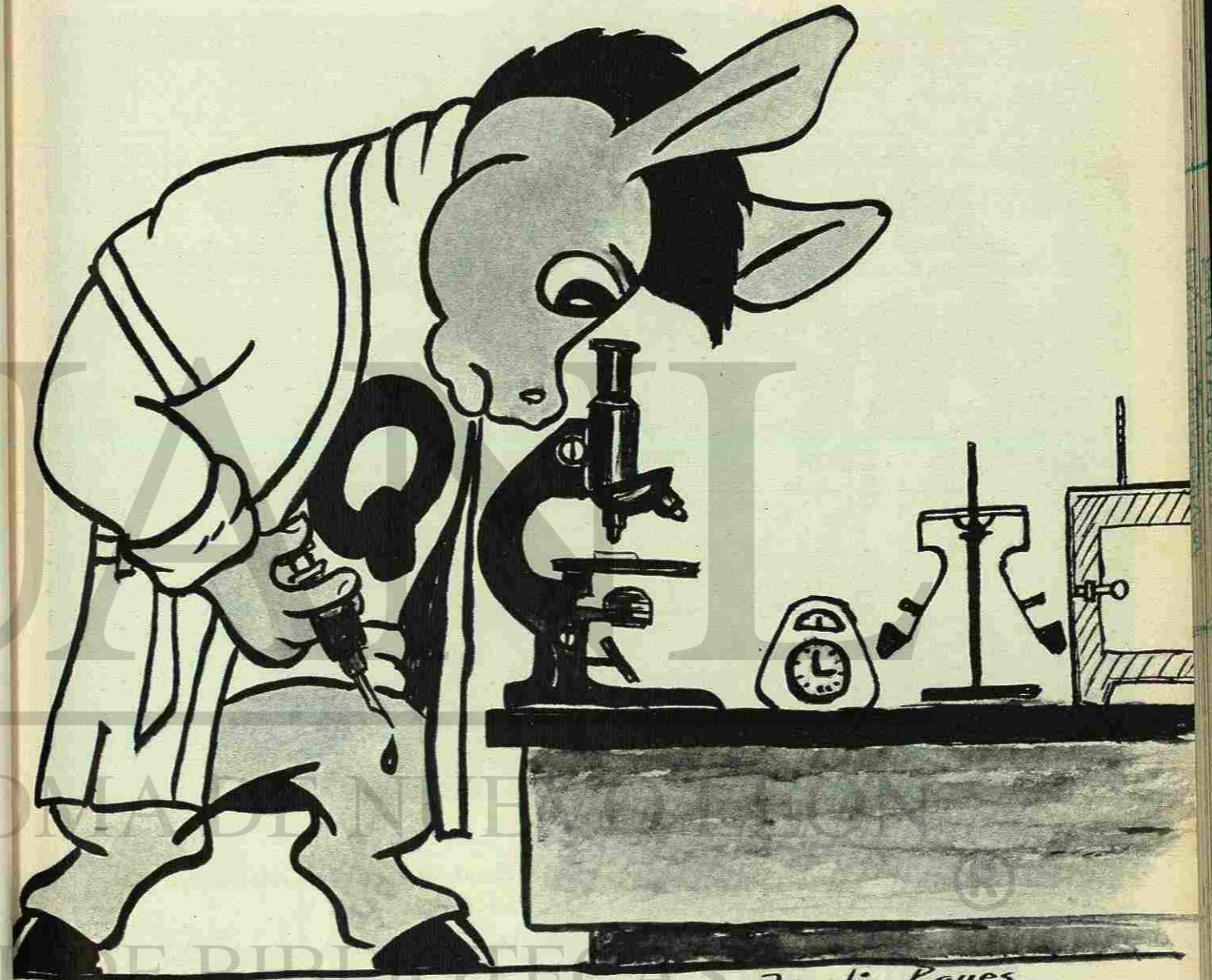


Joaquín Leal comprobando si falta reactivo.



Federico Hernández y Rogelio Reyes ajustando su refrigerante.

IV AÑO



Rogelio Reyes.

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

"FEDERICO R. REYES"

1955

ING S-INDUSTRIALES-Q.F.B.

Químicas Farmacéuticas Biólogas de la Generación «51»



De izquierda a derecha: Sentadas: Magdalena Hernández C., Iris N. Hernández F., Narcedalia Elizondo M., Delia González P. y Aurora Cueva V,
Primera fila (Paradas): Mercedes Dávila B., Ma. de los Angeles Vinales D., Efa Martínez Ch., Ma. de la Luz Jiménez C., y Eva Viveros M.
Atrás: Alma A. de la Cruz, M. Yolanda Vela R. y Alma Vizcaya R.



DOLORES CABALLERO DEL A.
Q. F. B.



IRIS N. FERNANDEZ F.
Q. F. B.



EVA VIVEROS M.
Q. F. B.



ALMA VIZCAYA R.
Q. F. B.



AURORA CUEVA V.
Q. F. B.



AMPARO GONZALEZ C.
Q. F. B.



YOLANDA VELA R.
Q. F. B.



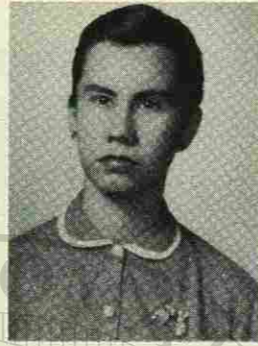
DELIA GONZALEZ P.
Q. F. B.



MERCEDES DAVILA B.
Q. F. B.



MA. DE LOS ANGELES VINALES D.
Q. F. B.



ALMA A. DE LA CRUZ M.
Q. F. B.



MAGDALENA HERNANDEZ C.
Q. F. B.



MA. DE LA LUZ JIMENEZ C.
Q. F. B.



EVA MARTINEZ CH.
Q. F. B.



NARCEDALIA ELIZONDO M.
Q. F. B.



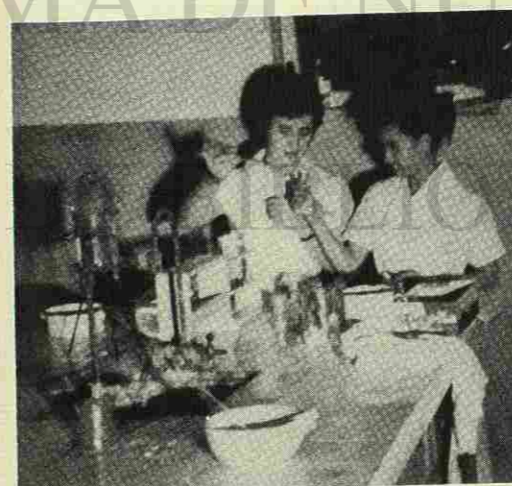
El Q. F. B. Jefe de los Laboratorios de Análisis Clínicos, supervisando una extracción de sangre para realizar el análisis respectivo.



Dolores y Narcedalia haciendo los reportes de Análisis Clínicos.



Grupo de cuarto año Q. F. B. con el profesor Plancarte.



En prácticas con el Doctor Delgado.



Repasando la Bio-Química.

Grupo de Ingenieros Químicos y Químicos Industriales de la Generación «51»



De izquierda a derecha:

SENTADOS: Alfonso Herrera G., Héctor Cano S., Ofelia Rodríguez G., Susana Acosta G., Carmen Uriegas Z., Gilberto Camarillo V. y Ricardo Fernández G.

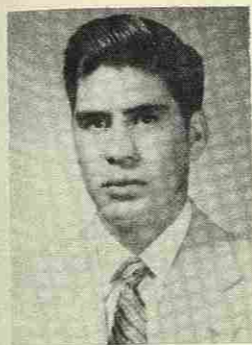
PRIMERA FILA (Parados):—Gilberto Valdés F., César Gracia de la G., Joaquín Cavazos A., Artemio Tamez Valdés, Reyes Medina R., y Salvador Rueda M.

SEGUNDA FILA:—Jesús Garza V., José E. González C., Hermilo J. Marroquín de la F., Arnulfo Tamez L. y Luis Treviño V.

TERCERA FILA:—Rubén González V., Alfonso Lankenau C., Héctor Montemayor G., y Jorge G. Arias A.

CUARTA FILA:—José Díaz A., Leocadio L. Villarreal M., Alfredo Santos M., Jaime Jacott G., y Ramiro R. Gutiérrez F.

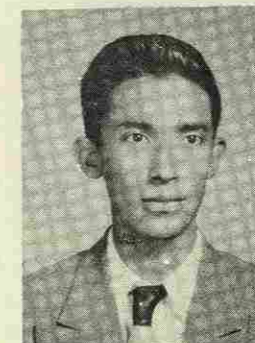
No aparecen en esta foto: Nicolás Hernández Pescina, Carlos Villarreal Flores y Guillermo Ramírez-Wiella Jr.



ALFONSO LANKENAU C.
Q. I.



ARTEMIO TAMEZ V.
I. Q.



JOSE DIAZ A.
I. Q.



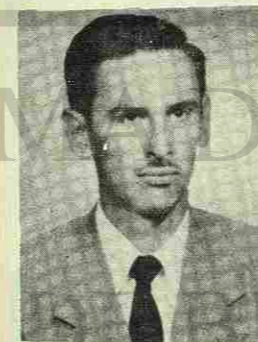
GILBERTO CAMARILLO V.
I. Q.



ERMILO J. MARROQUIN DE LA F.
I. Q.



JOSE E. GONZALEZ C.
I. Q.



RAMIRO R. GUTIERREZ F.
I. Q.



CESAR H. GRACIA DE LA G.
I. Q.



JORGE G. ARIAS A.
I. Q.



ALFREDO SANTOS M.
Q. I.



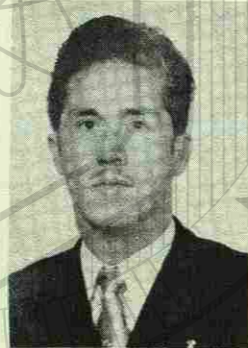
GUILLERMO RAMIREZ-WIELLA JR.
I. Q.



LUIS TREVINO V.
I. Q.



GILBERTO VALDES F.
I. Q.



JOAQUIN CAVAZOS A.
I. Q.



NICOLAS HERNANDEZ P.
I. Q.



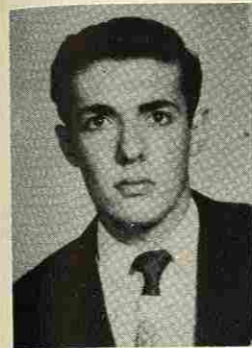
SUSANA ACOSTA G.
Q. I.



MA. DEL CARMEN URIEGAS Z.
Q. I.



OFELIA RODRIGUEZ G.
Q. I.



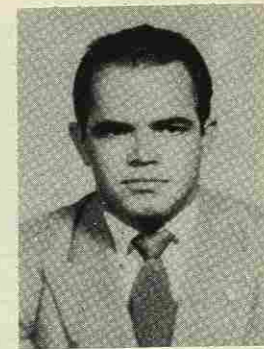
LEOCADIO L. VILLARREAL M.
I. Q.



RUBEN GONZALEZ V.
I. Q.



ARNULFO TAMEZ L.
I. Q.



HECTOR CANO S.
I. Q.



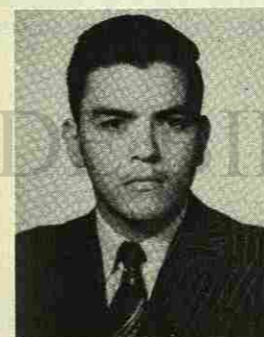
HECTOR MONTEMAYOR G.
Q. I.



ALFONSO HERRERA G.
I. Q.



SALVADOR RUEDA M.
Q. I.



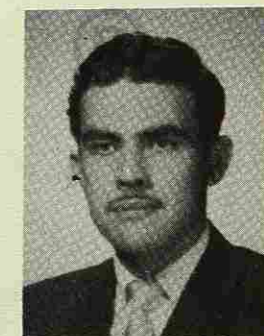
RICARDO FERNANDEZ G.
Q. I.



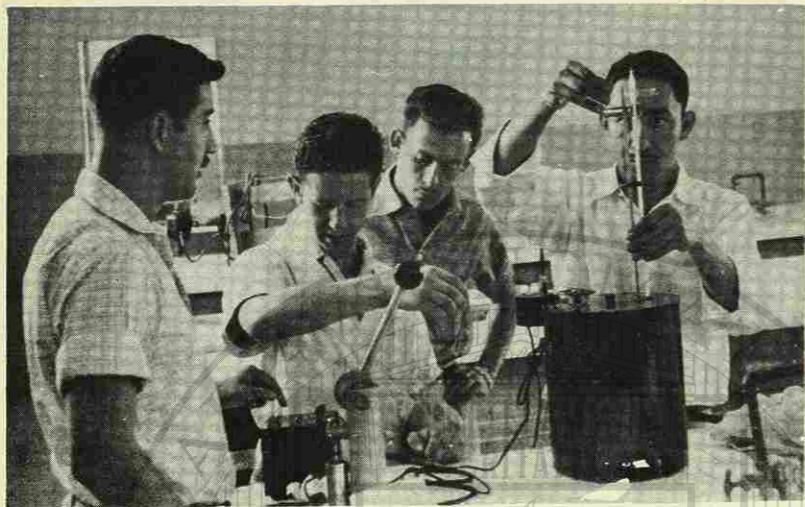
J. JAIME JACOTT G.
Q. I.



REYES MEDINA R.
I. Q.



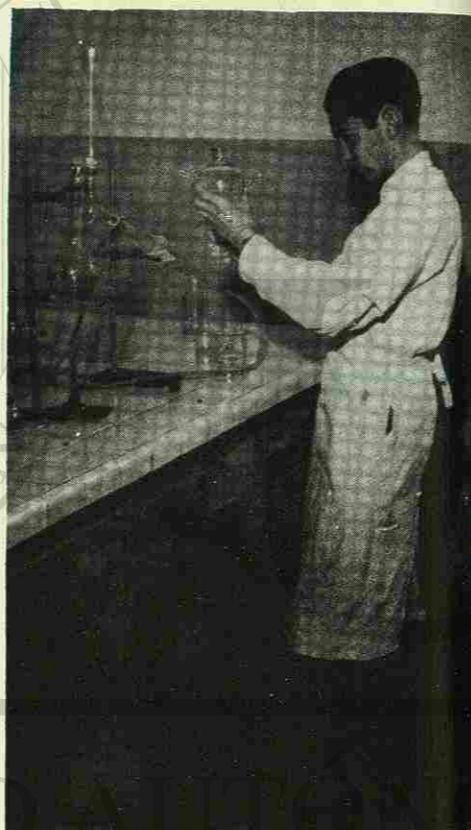
JESUS GARZA V.
Q. I.



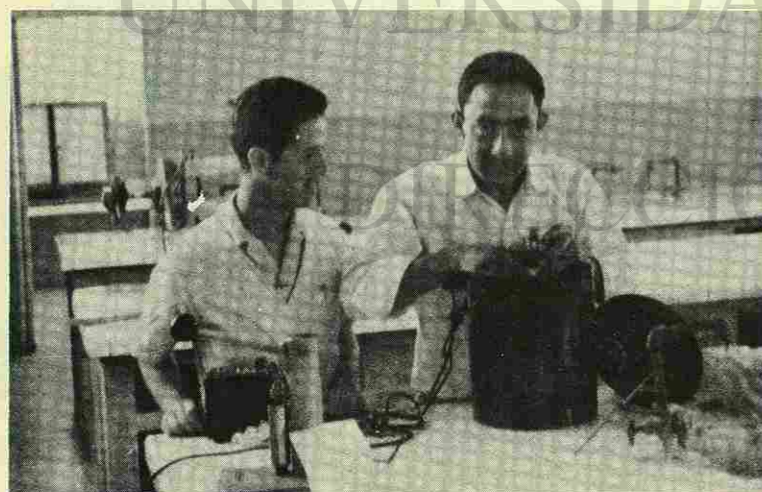
Jacott, Valdés, Cantú y Montemayor, determinándole el poder calorífico al carbón.



Mientras Jaime estudia, Alfredo se recrea leyendo "La Probeta"



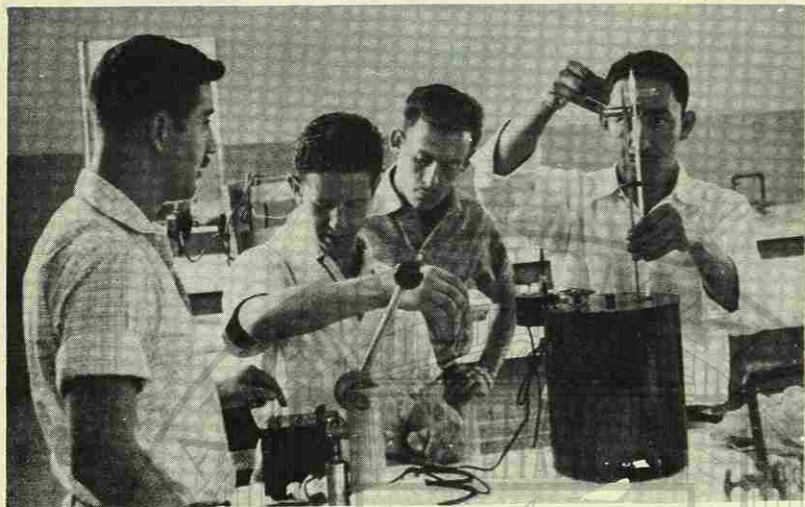
Ermilo Marroquín separando éter de benceno, con un embudo de separación



Héctor ajusta las resistencias del Calorímetro, mientras Gilberto lo observa.



V AÑO INGS



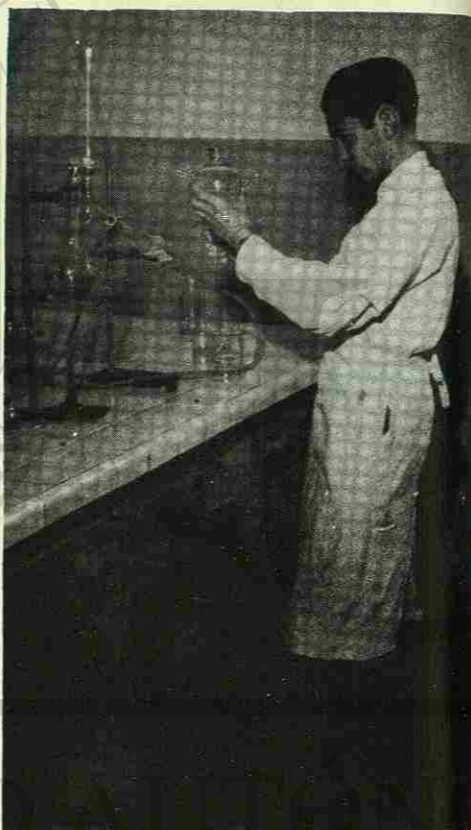
Jacott, Valdés, Cantú y Montemayor, determinándole el poder calorífico al carbón.



Mientras Jaime estudia, Alfredo se recrea leyendo "La Probeta"



Héctor ajusta las resistencias del Calorímetro, mientras Gilberto lo observa.

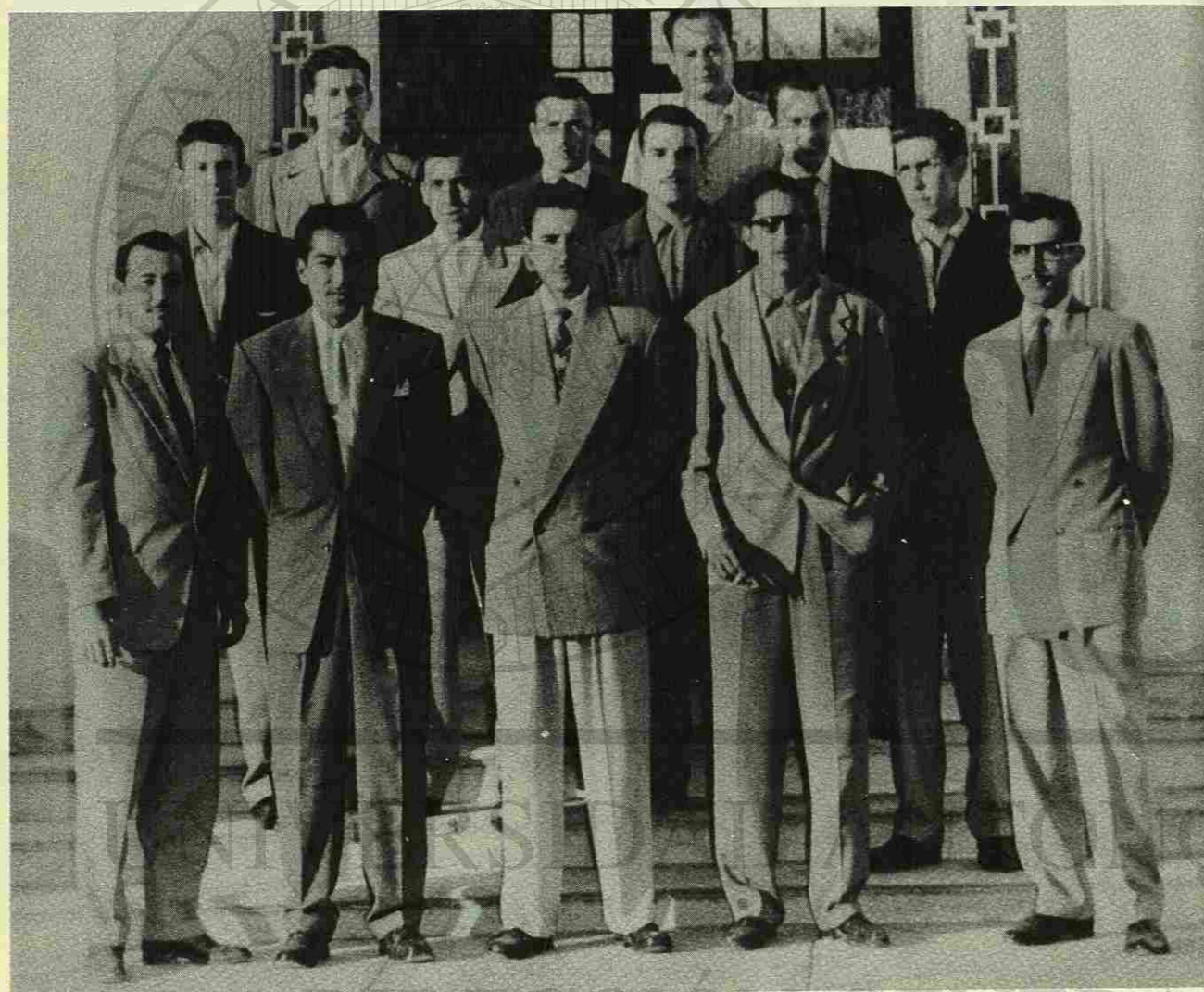


Ermilo Marroquín separando éter de benceno, con un embudo de separación



V AÑO INGS

Alumnos Integrantes de la Generación «50» de Ingenieros Químicos



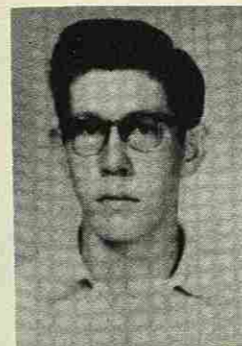
De izquierda a derecha:

PRIMERA FILA:—Horacio Fernández G., Gonzalo Alvarez G., Arnulfo Pérez C., Roberto Bañuelos del R., y Carlos de la Garza S.

SEGUNDA FILA:—Juventino Martínez G. José Luis Hernández U., Francisco Fernández de la T., y Abelardo Perches Y.

TERCERA FILA:—Francisco Galindo V., Edilberto González B., Ricardo Cantú L.

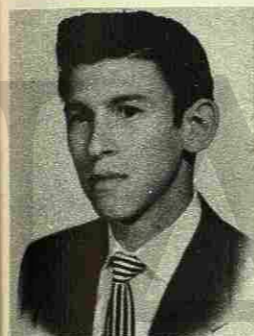
ATRAS:—Gustavo Vargas de la G.



ABELARDO PERCHES
I. Q.



HORACIO FERNANDEZ
I. Q.



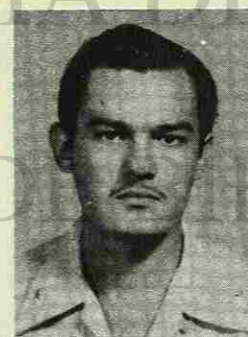
JUVENTINO MARTINEZ
I. Q.



GONZALO ALVAREZ
I. Q.



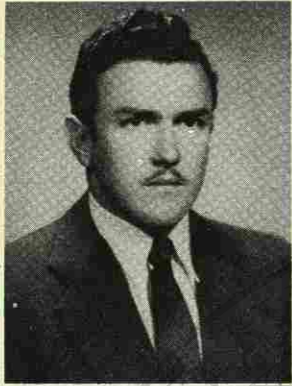
ROBERTO BAÑUELOS
I. Q.



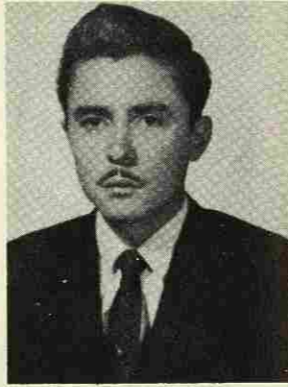
RICARDO CANTU
I. Q.



FRANCISCO FERNANDEZ
I. Q.



EDILBERTO GONZALEZ
I. Q.



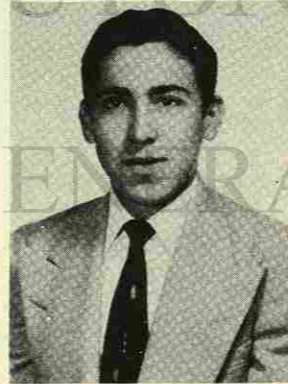
ARNULFO PEREZ
I. Q.



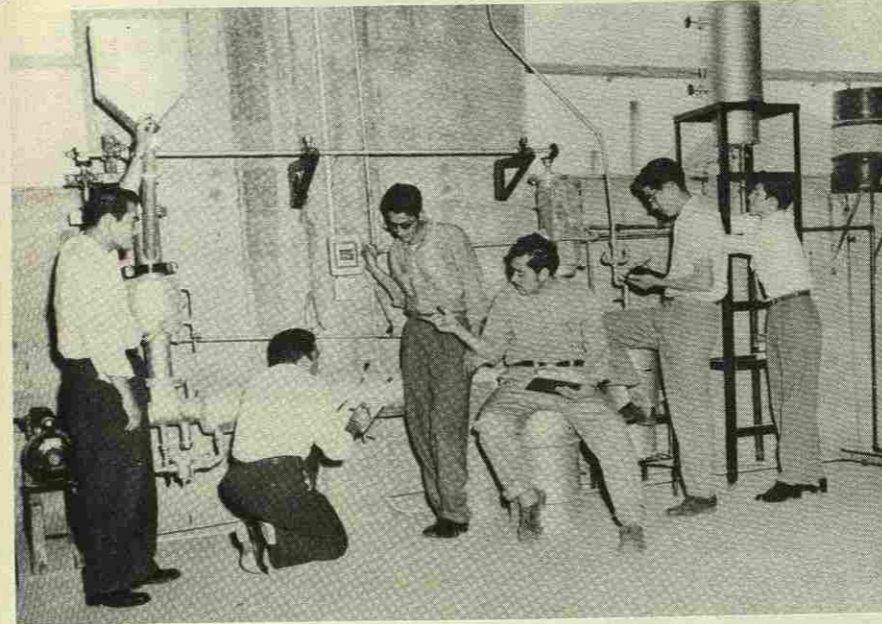
CARLOS DE LA GARZA
I. Q.



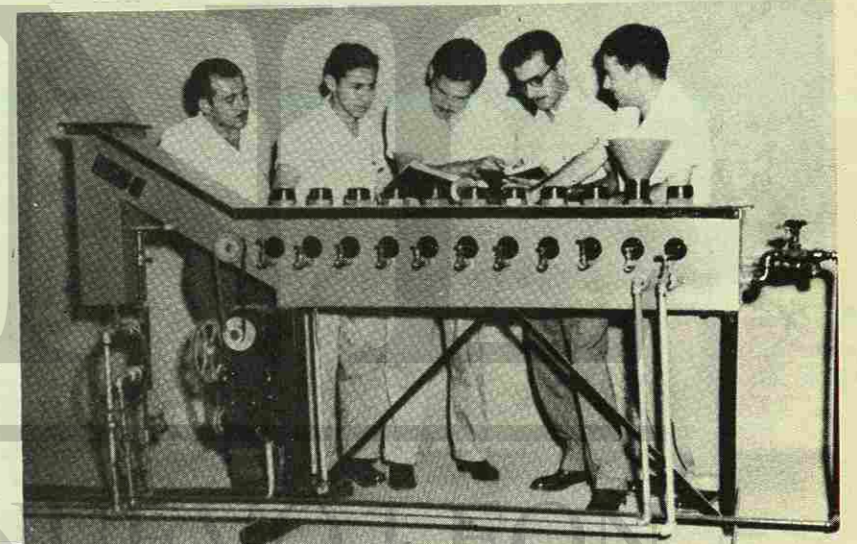
FRANCISCO GALINDO
I. Q.



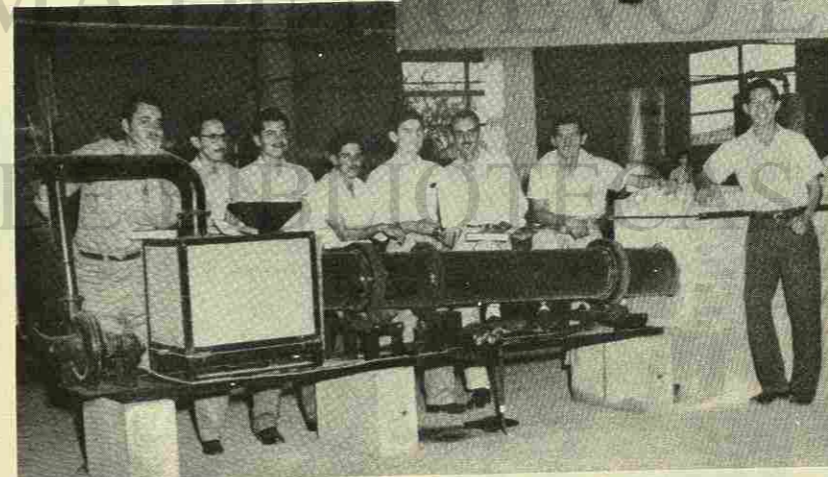
JOSE LUIS HERNANDEZ
I. Q.



Los alumnos de 5o. Año familiarizándose con los aparatos en el Laboratorio de Ingeniería.



Fernández, Hernández, De Hoyos, de la Garza y Galindo, observando el funcionamiento de un extractor de aceite.



Grupo de pasantes en el Laboratorio de Ingeniería, junto a un secador





Ricardo Cantú Lozano y Edilberto González trabajando en una práctica de síntesis orgánica.



Bañuelos, de Hoyos, Cantú y Pérez, preparando reactivos especiales para los Q. F. B.

5o. año en un partido de foot-ball americano



Refrescándose entre clases

DIBUJO



UNIVERSIDAD DE QUERÉTARO
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
CALLE "RODRÍGUEZ, MEXICO"

R. REYES

III, IV INGS.



Ricardo Cantú Lozano y Edilberto González trabajando en una práctica de síntesis orgánica.



Bañuelos, de Hoyos, Cantú y Pérez, preparando reactivos especiales para los Q. F. B.

5o. año en un partido de foot-ball americano



Refrescándose entre clases

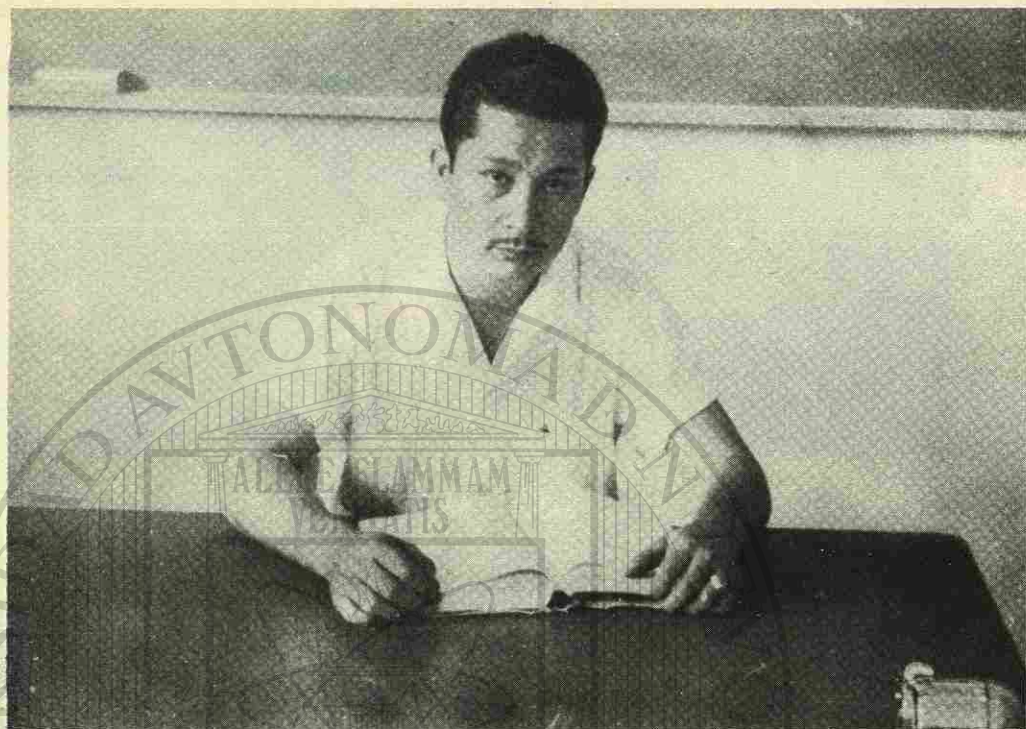
DIBUJO



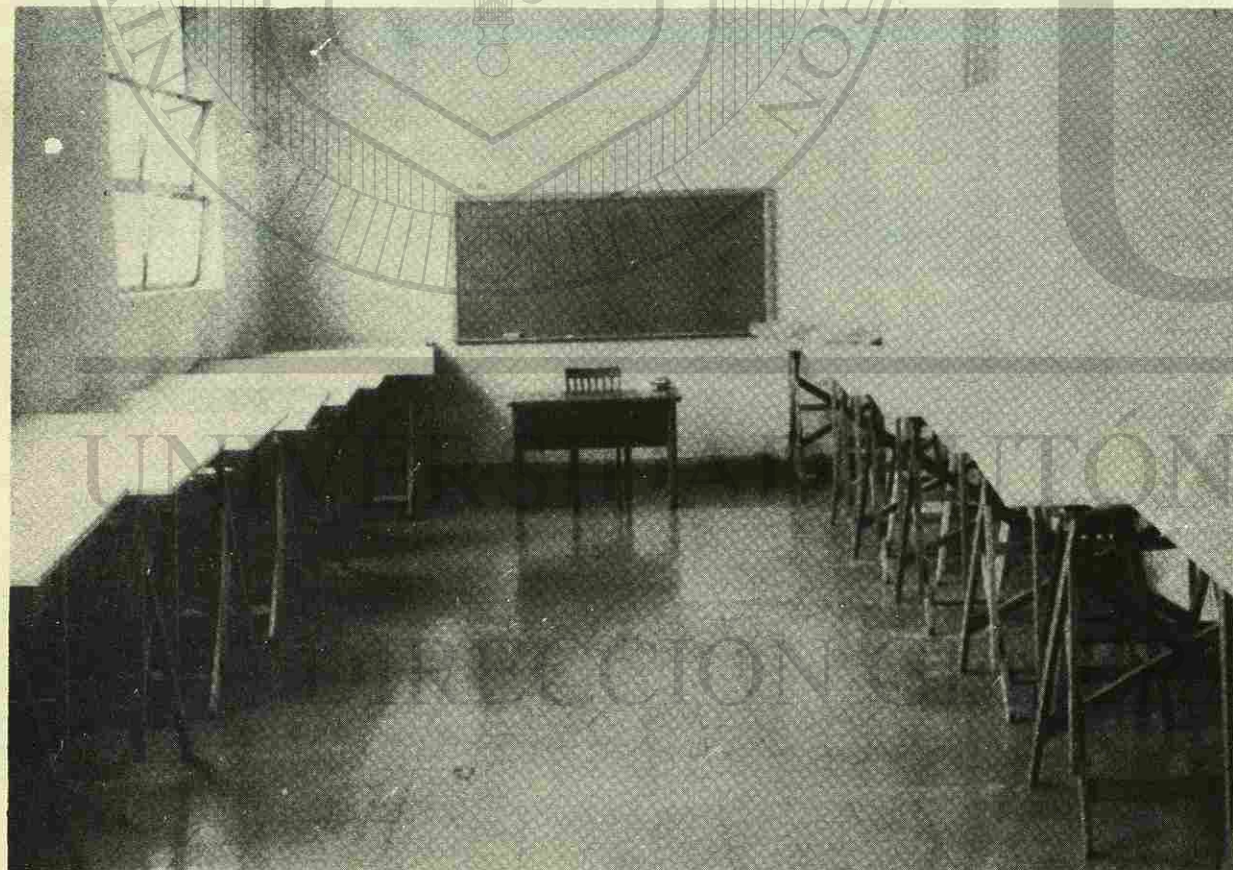
UNIVERSIDAD DE QUERÉTARO
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
CALLE MORELOS, QUERÉTARO

R. REYES

III, IV INGS.

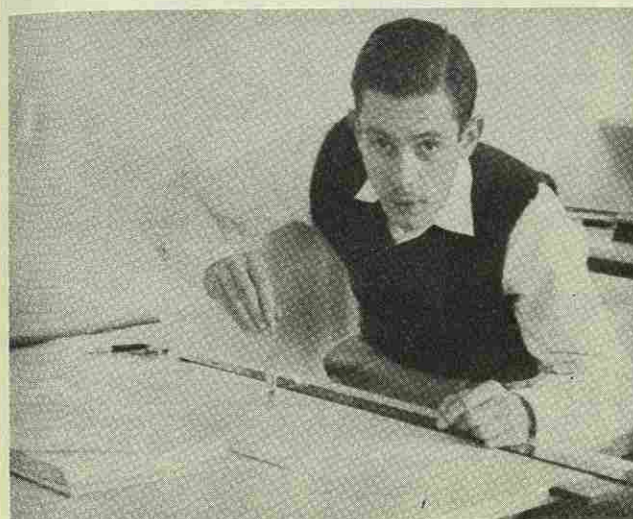


Ing. Arturo Maluy, catedrático de Dibujo



Vista general del salón de dibujo

CUARTO AÑO DE INGENIEROS EN EL SALON DE DIBUJO



GUILLERMO RAMIREZ-WIELLA JR.



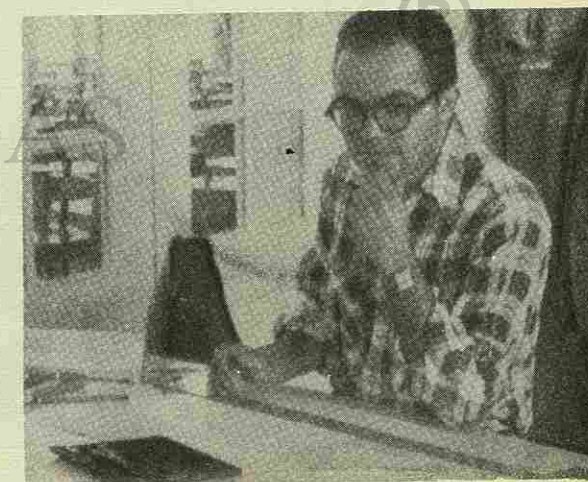
CESAR H. GRACIA DE LA GARZA



RAMIRO R. GUTIERREZ FLORES

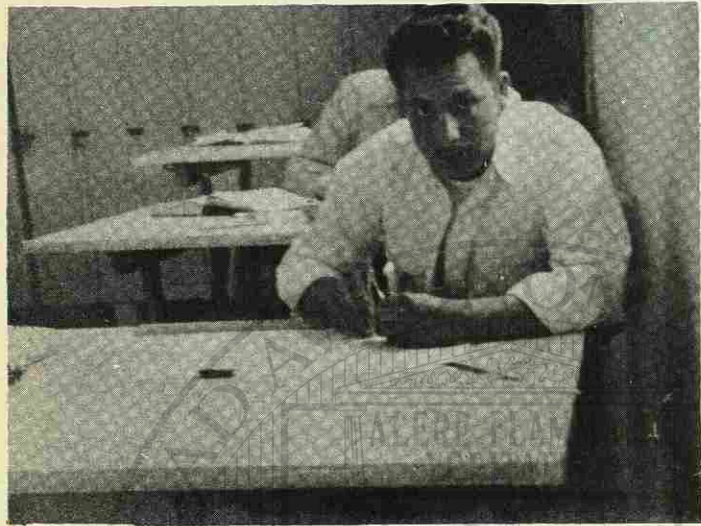


RUBEN GONZALEZ VAZQUEZ



HECTOR CANO SADA

CUARTO AÑO DE INGENIEROS EN EL SALON DE DIBUJO



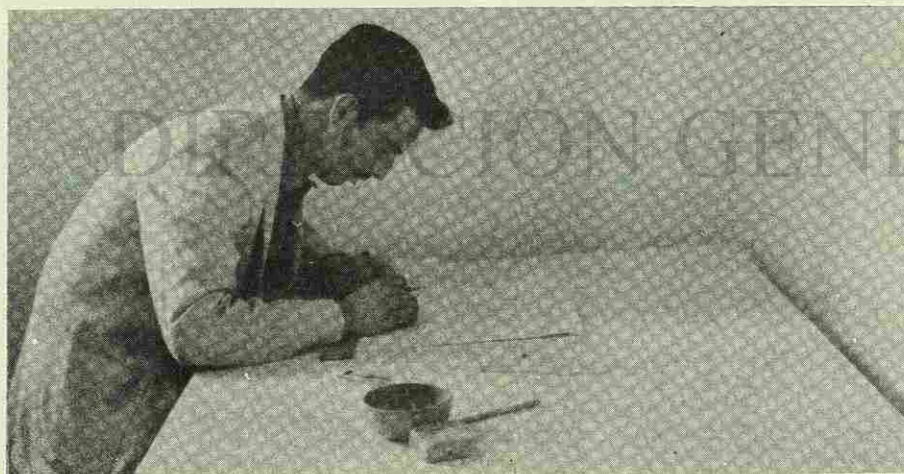
NICOLAS HERNANDEZ



JOSE GONZALEZ CASTRO



REYES MEDINA RENDON



ARTEMIO TAMEZ

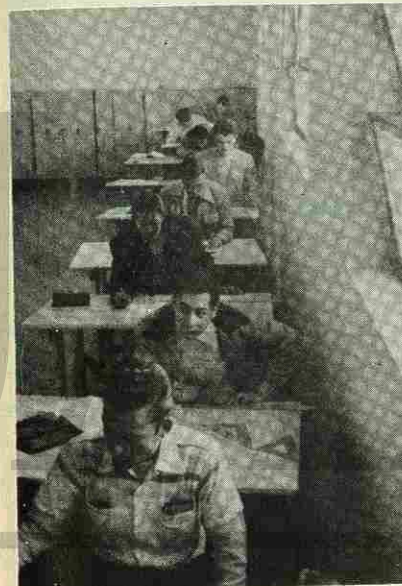
TERCER AÑO DE INGENIEROS E INDUSTRIALES EN EL SALON DE DIBUJO



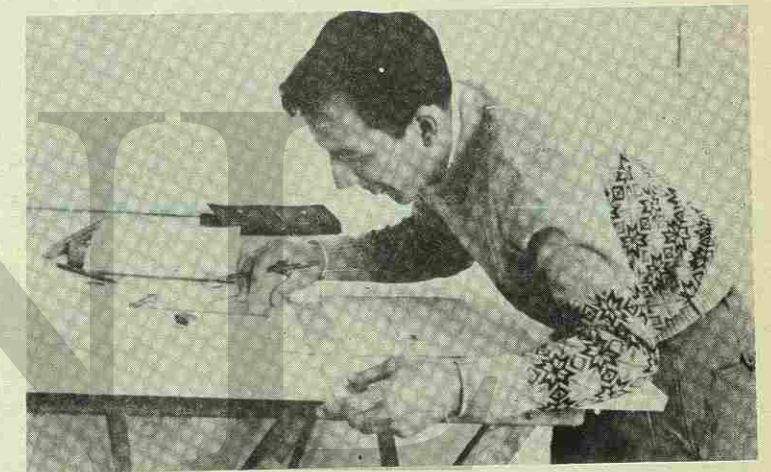
HUMBERTO GARZA MENCHACA



ROBERTO TREVIÑO



ASPECTO PARCIAL DEL GRUPO



JOAQUIN LEAL GRACIA



FEDERICO HERNANDEZ Y
SALVADOR VILLAMAR

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
DIRECCION GENERAL DE BIBLIOTECAS

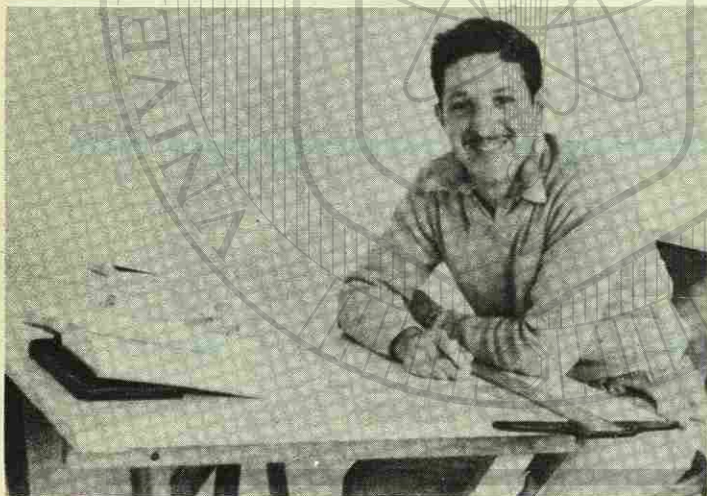
TERCER AÑO DE INGENIEROS E INDUSTRIALES EN EL SALON DE DIBUJO



MARIO S. FERNANDEZ



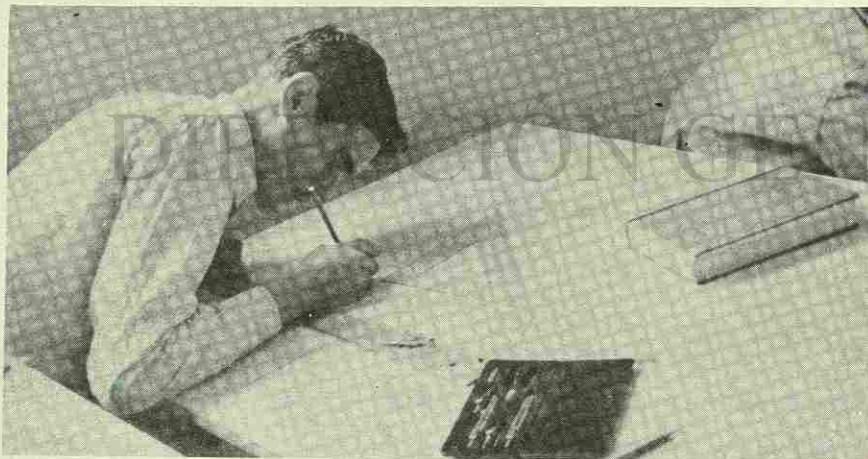
LUIS OSCAR MONTEMAYOR



HONORIO QUINTANILLA

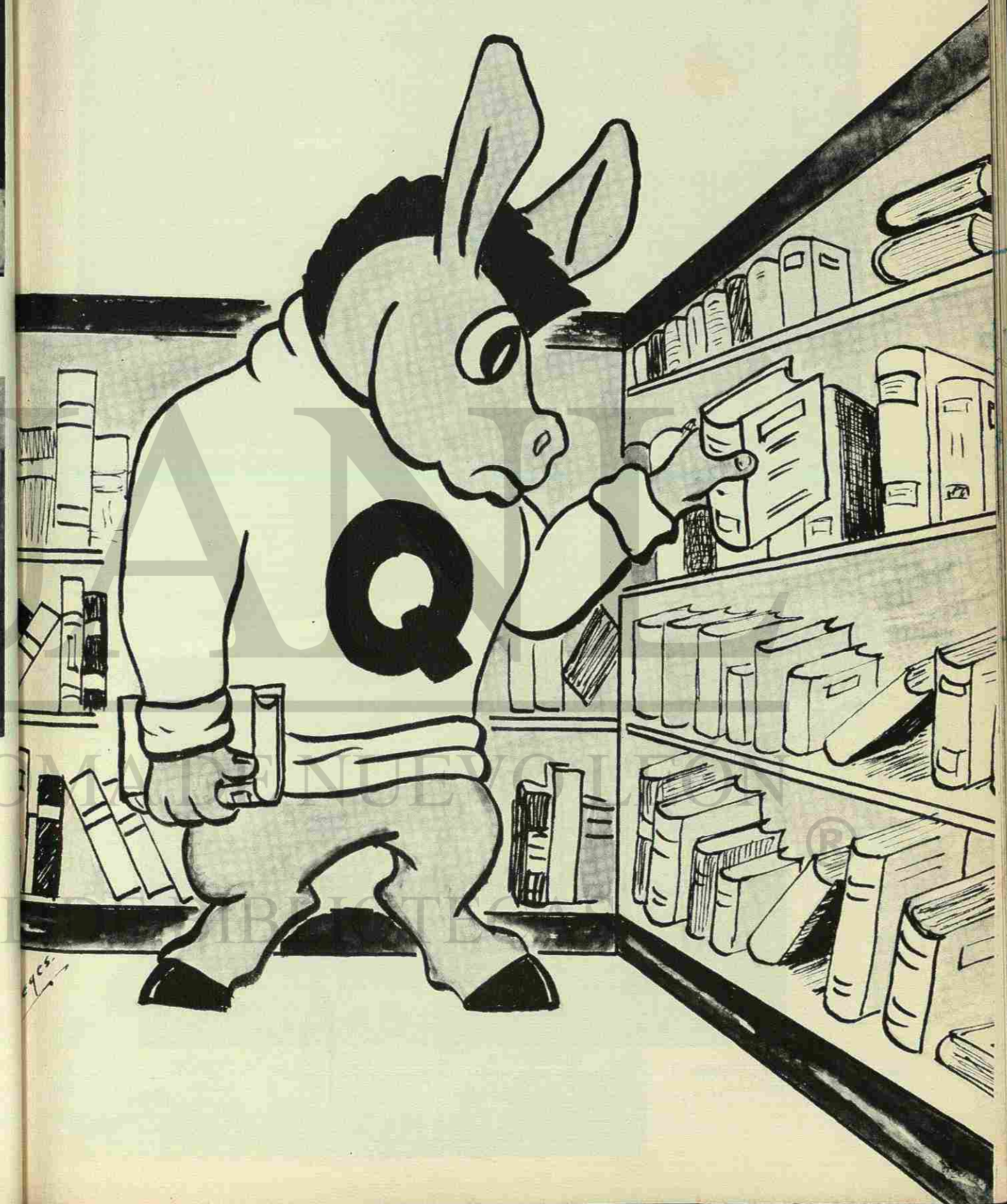


RAFAEL PALACIOS



MATEO QUIROGA

BIBLIOTECA



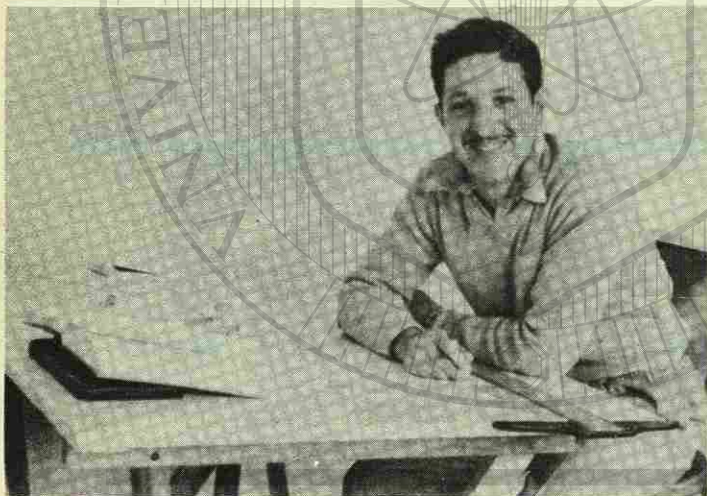
TERCER AÑO DE INGENIEROS E INDUSTRIALES EN EL SALON DE DIBUJO



MARIO S. FERNANDEZ



LUIS OSCAR MONTEMAYOR



HONORIO QUINTANILLA

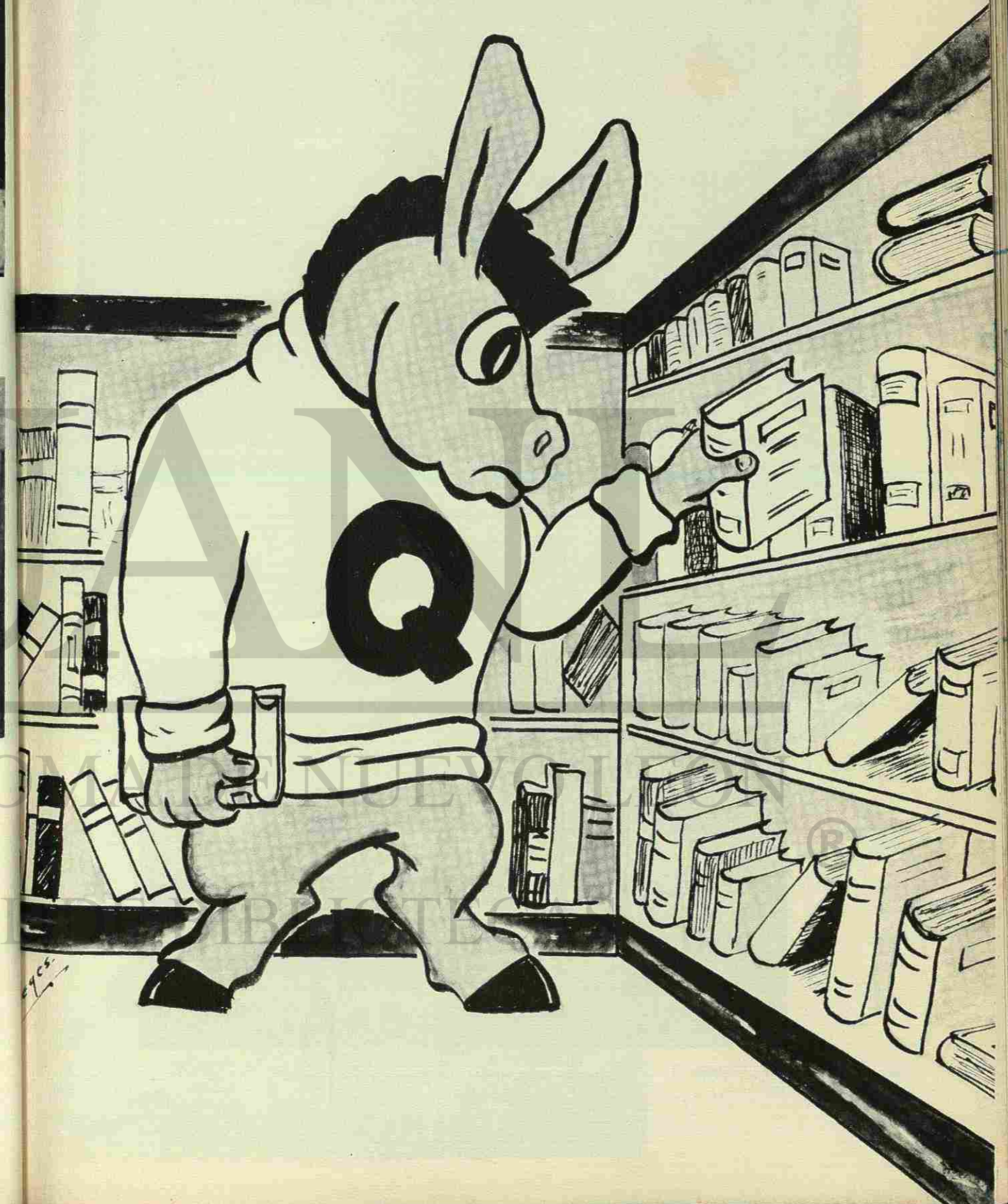


RAFAEL PALACIOS



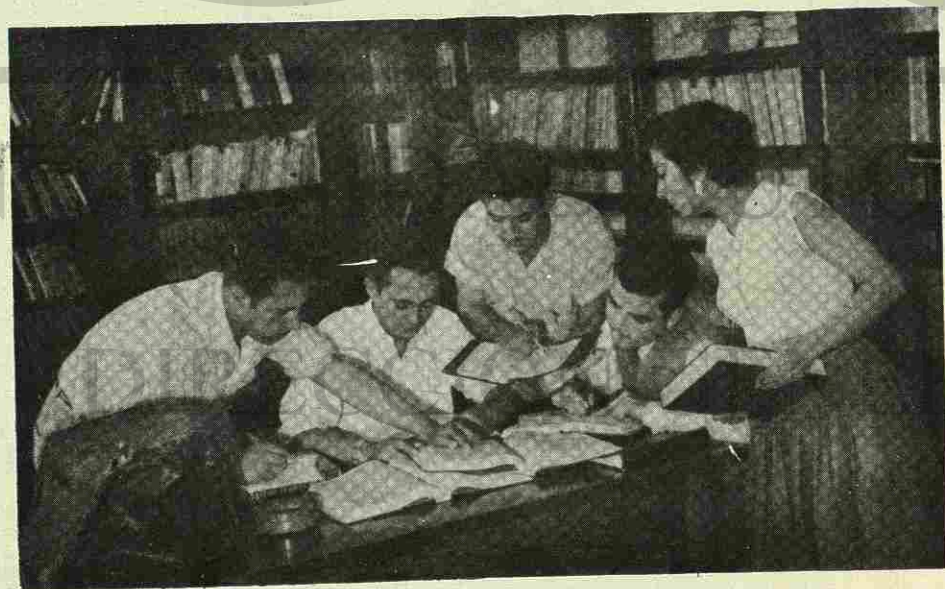
MATEO QUIROGA

BIBLIOTECA





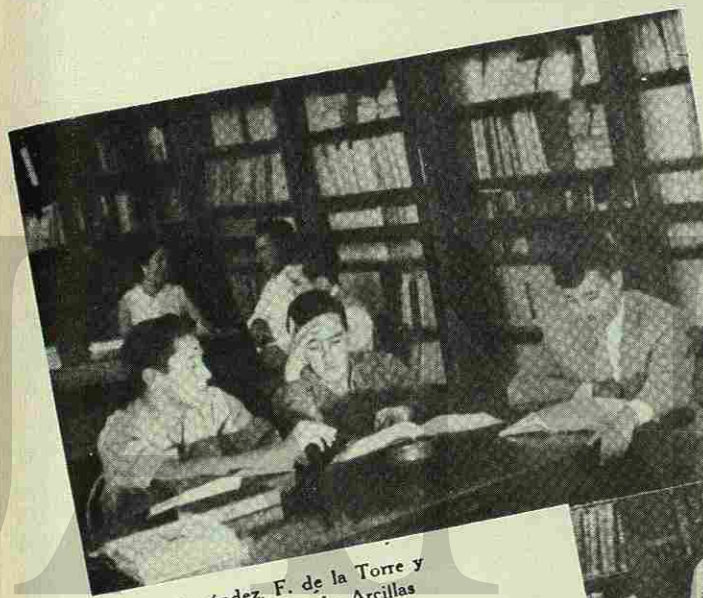
Srita. Ofelia Rodríguez, Bibliotecaria de la Facultad y alumna del 4o. año de Química Industrial.



Tomando apuntes de Química Orgánica



Cristina, Elsa, Ma. de Jesús y Magda preparando sus clases



R. Hernández, F. de la Torre y F. Chapa estudiando Arcillas



Sergio de Régules buscando datos en el Chemical Abstracts



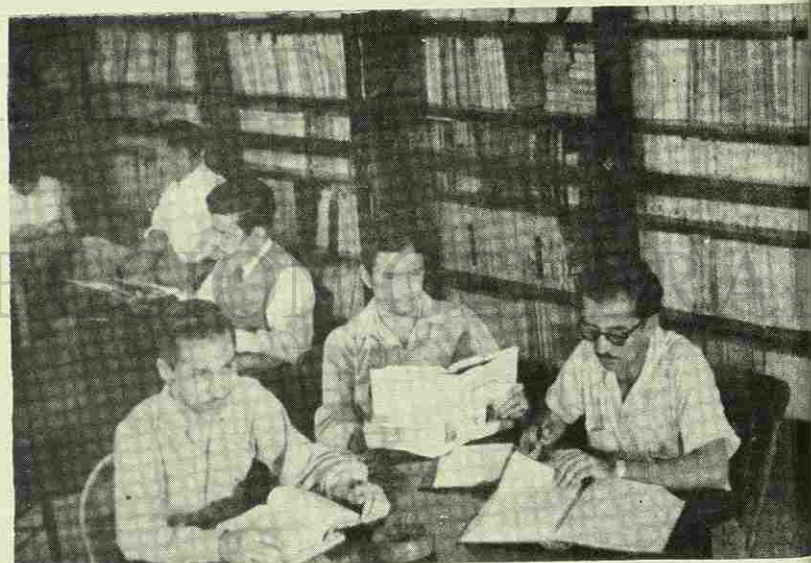
Conjunto de muchachas en debate sobre sus clases



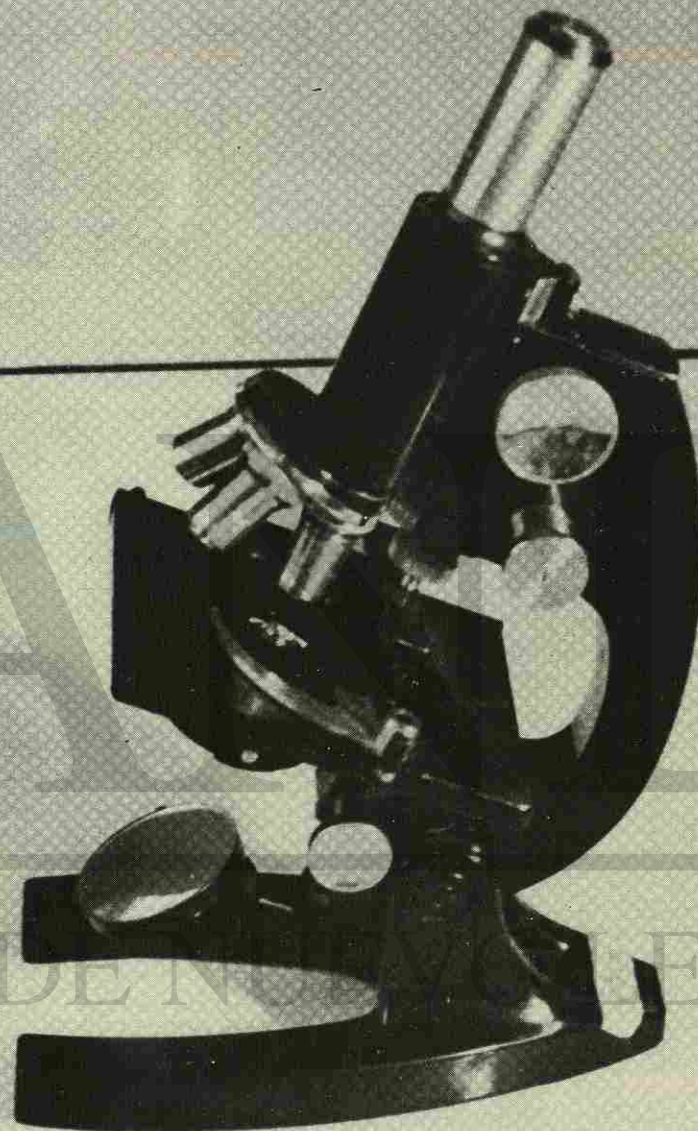
J. Martínez, H. Fernández y R. Cantú
preparándose para un examen



Conjunto de muchachas documentándose



L. Ramírez, R. Rodríguez y J. Alcocer
amplían sus conocimientos de Química
Inorgánica.



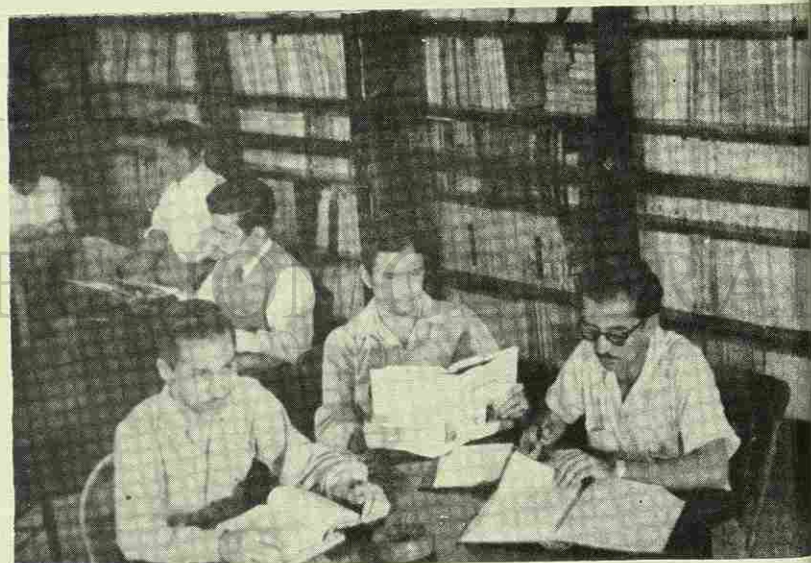
EXALUMNOS



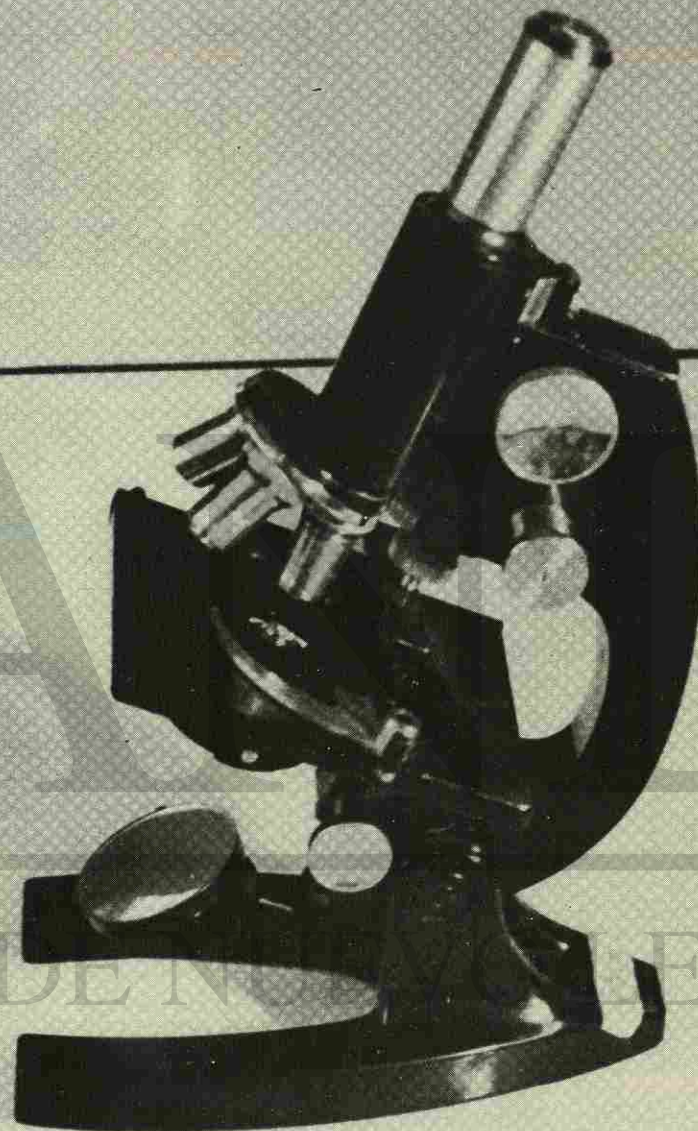
J. Martínez, H. Fernández y R. Cantú
preparándose para un examen



Conjunto de muchachas documentándose



L. Ramírez, R. Rodríguez y J. Alcocer
amplían sus conocimientos de Química
Inorgánica.



EXALUMNOS

EX-ALUMNOS DE LA FACULTAD
DE CIENCIAS QUIMICAS



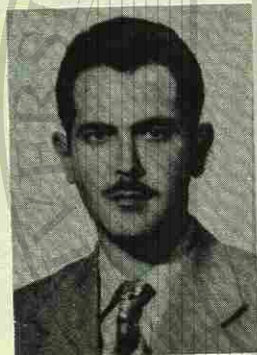
OSWALDO LOZANO V.
Ingeniero Químico
Gen. "43".



SRA. OLIVIA REYES DE AYALA
Química Farmacéutica Bióloga
Gen. "44".



MANUEL AYALA S.
Ingeniero Químico
Gen. "43".



RENE G. VALDES Z.
Pasante Químico Industrial
Gen. "51".



JOAQUIN QUINTANILLA C.
Ingeniero Químico
Gen. "50".



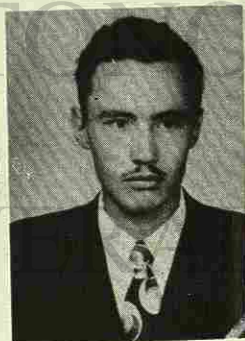
PEDRO BENAVIDES C.
Químico Agrícola
Gen. "50".



BENIGNO DE HOYOS D.
Ingeniero Químico
Gen. "51".



AMPARO GONZALEZ C.
Pasante de Química Farmacéutica
Gen. "53".



RAUL PEDROZA P.
Pasante de Ingeniero Químico
Gen. "54".

NOTA:—Las fotografías de los Sres. Ex-Alumnos que aparecen en esta Sección, no son de ninguna manera las de todos los recibidos en esta dependencia universitaria, sino que son las de los pocos que fué posible conseguirlos. Suplicamos a las personas que no aparezcan, que nos dispensen nuestra involuntaria omisión.

EX-ALUMNOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS



EDUARDO LEIJA M.
Ingeniero Químico
Gen. "53".



GLORIA DEL C. GONZALEZ G.
Química Farmacéutica Bióloga
Gen. "51".



ARTURO MALUY F.
Ingeniero Químico
Gen. "53".



JORGE VALENZUELA P.
Químico Farmacéutico Biólogo
Gen. "51".



AMELIA FLORES M.
Química Farmacéutica Bióloga
Gen. "51".



ANTONIO GARCIA G.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54".



EDMUNDO J. GIL G.
Ingeniero Químico
Gen. "51".



ISAURA GONZALEZ R.
Química Farmacéutica Bióloga
Gen. "51".



OTHON CUELLAR B.
Ingeniero Químico
Gen. "52".

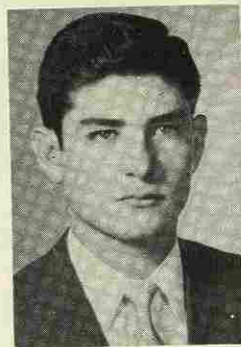
EX-ALUMNOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS



ARTURO DE LA GARZA G.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



SERGIO LEAL ISLA S.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



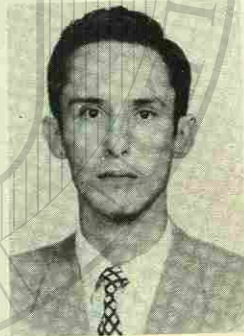
GENARO LEAL M.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



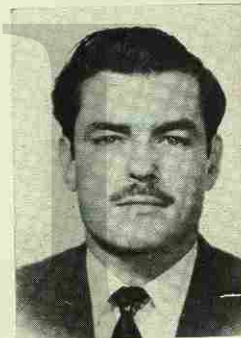
ROBERTO ALANIS A.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



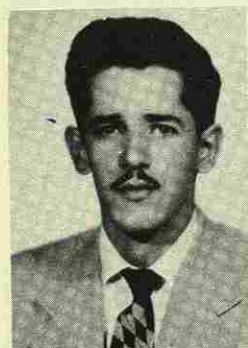
JOSE MARIA LOPEZ S.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



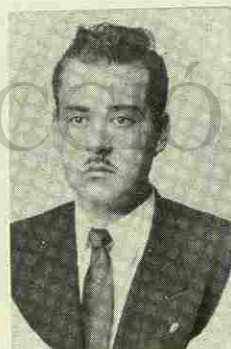
HOMERO MACIAS A.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



ROGELIO LOZANO G.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



GILBERTO MALDONADO L.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"

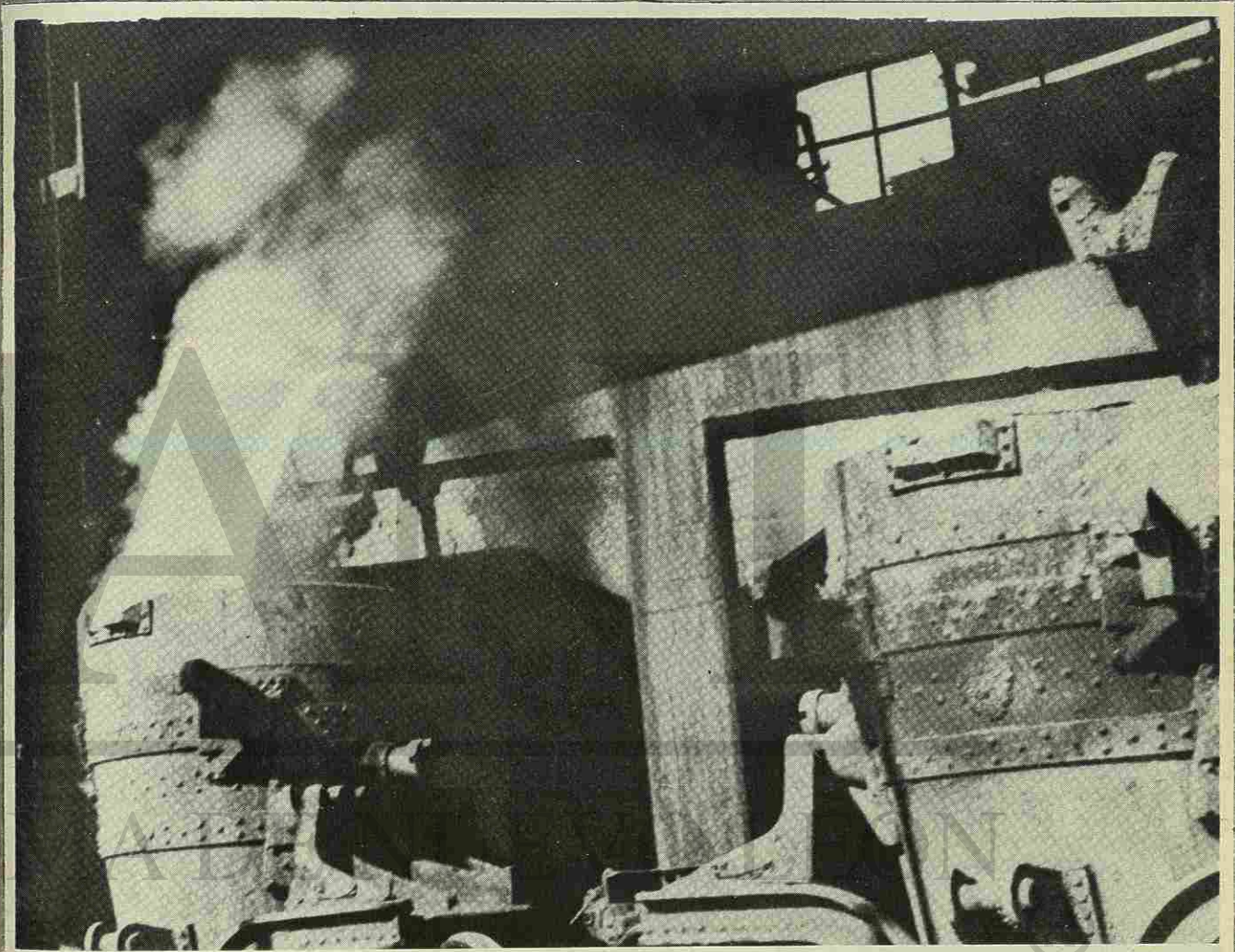


RODOLFO MALDONADO S.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



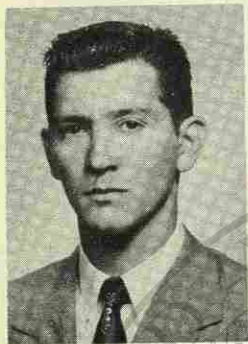
BRUNO MORALES Q.
Pasante de Químico Agrícola
Gen. "53"

VIAJES DE ESTUDIO



V AÑO DE INGENIEROS
IV AÑO DE INGS. E INDUSTRIALES
III AÑO DE INDUSTRIALES

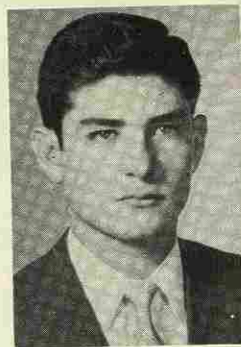
EX-ALUMNOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS



ARTURO DE LA GARZA G.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



SERGIO LEAL ISLA S.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



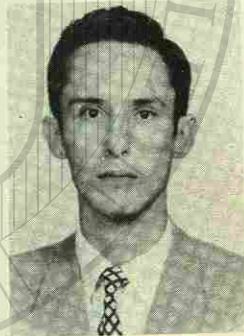
GENARO LEAL M.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



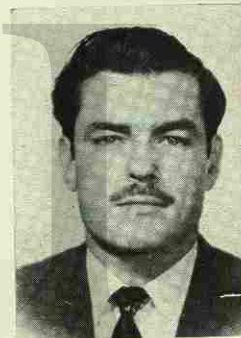
ROBERTO ALANIS A.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



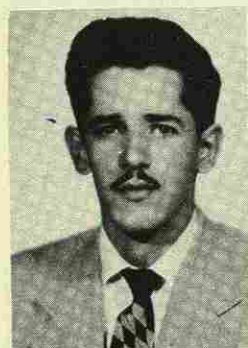
JOSE MARIA LOPEZ S.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



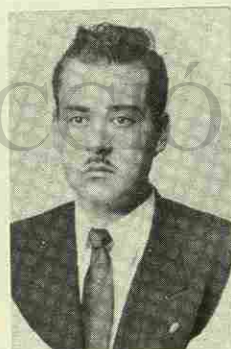
HOMERO MACIAS A.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



ROGELIO LOZANO G.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



GILBERTO MALDONADO L.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"

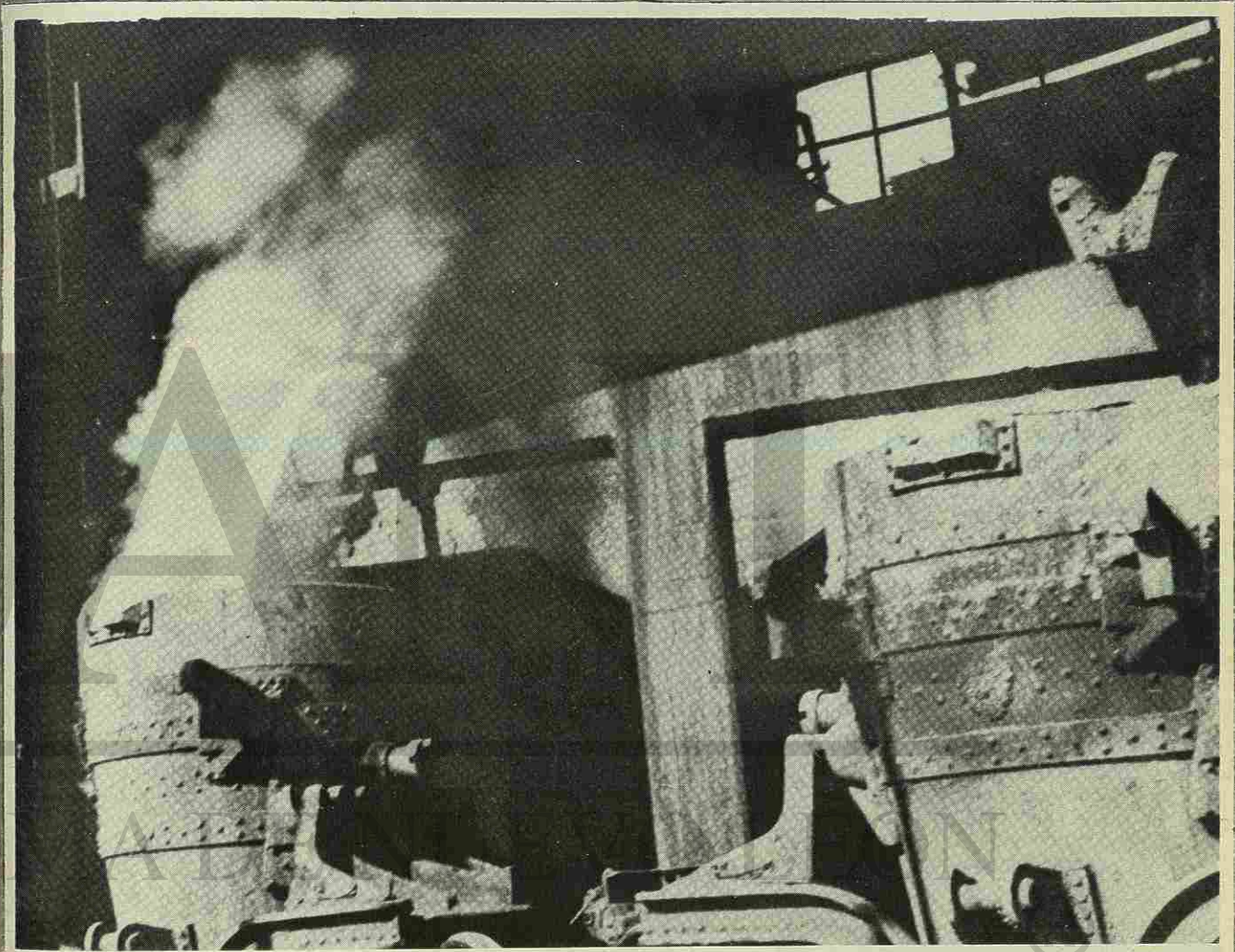


RODOLFO MALDONADO S.
Pasante de Ingeniería Química
Gen. "54"



BRUNO MORALES Q.
Pasante de Químico Agrícola
Gen. "53"

VIAJES DE ESTUDIO



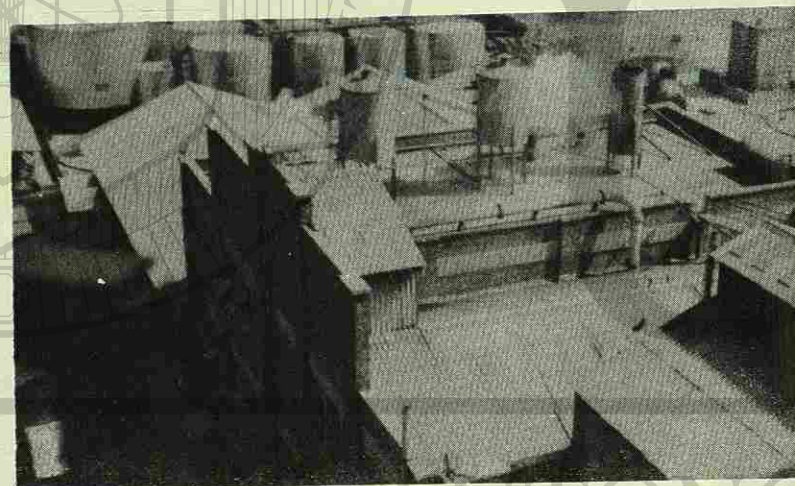
V AÑO DE INGENIEROS
IV AÑO DE INGS. E INDUSTRIALES
III AÑO DE INDUSTRIALES

Viaje de Estudios de la Generación «50» de Ingenieros Químicos

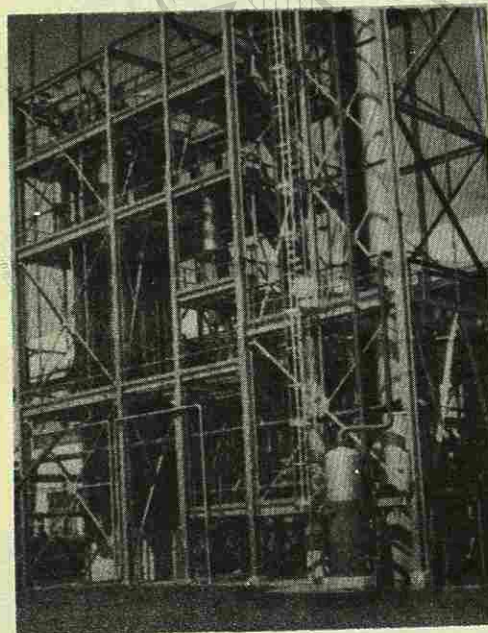


Teniendo como fondo los tanques de almacenamiento de la Refinería de Atzacapotztlco se imprimió ésta placa de los integrantes de la Generación, con los cuales aparece el Ing. Francisco Torres, que fué al frente de la misma, como Director Técnico.

Vista general de la Planta de Amoníaco, en la empresa Guanos y Fertilizantes, de México, S. A.



Aspecto aéreo de la Industria Jabonera Colgate-Palmolive Peet, S. A., en la Cd. de México, D. F.



En México, en la Planta de Guanos y Fertilizantes fué captada ésta vista parcial, por los estudiantes viajeros.

Un bonito paisaje de la Bella Cd. de Cuernavaca Mor., sirvió de fondo a los compañeros que llevaron a cabo su Viaje de Estudios.



Viaje de Estudios de la Generación «50» de Ingenieros Químicos

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
FUNDADA EN 1923 MONTERREY, MEXICO



En la Ciudad Universitaria, teniendo como fondo un mural de la Biblioteca, se logró ésta buena vista de la Generación que éste año realizó su viaje de Estudios.



Magnífico Mural que adorna la puerta principal del Salón de Actos. También se tomó en la Ciudad Universitaria, en la Capital de la República.



Los integrantes de la Generación, son: Bañuelos, Cantú, Vargas, Ing. Torres Pérez, Galindo, Hernández, de Hoyos, Benavides, García, Sánchez, Martínez, De la Garza, Fernández y Alvarez. Faltaron Perches y Fernández.



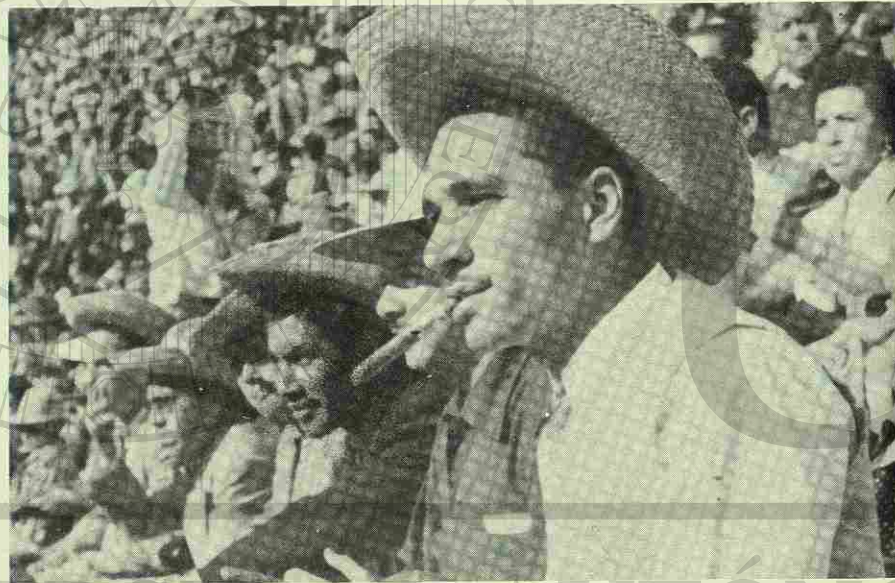
Vista parcial de la entrada principal de la Biblioteca de la misma Ciudad Universitaria.

Viaje de Estudios de la Generación «50» de
Ingenieros Químicos



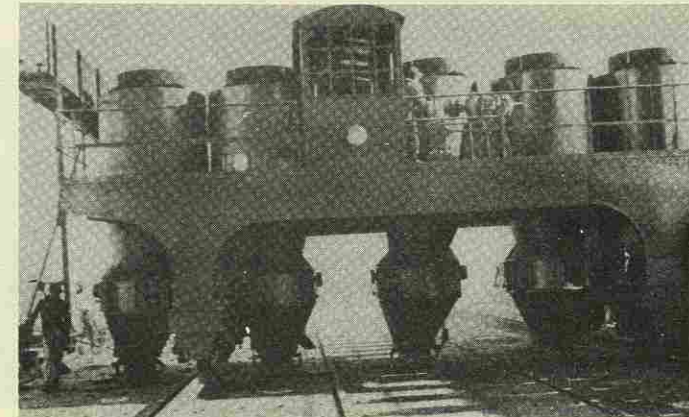
Vista parcial del magnífico Estadio de la Ciudad Universitaria en la Cd. de México. Al frente, algunos de los alumnos visitantes.

En la Plaza de Toros México, disfrutando de una buena corrida de toros, la cámara sorprendió, al frente, al Ing. Francisco Torres y a los compañeros Cantú, Hernández, y Fernández.

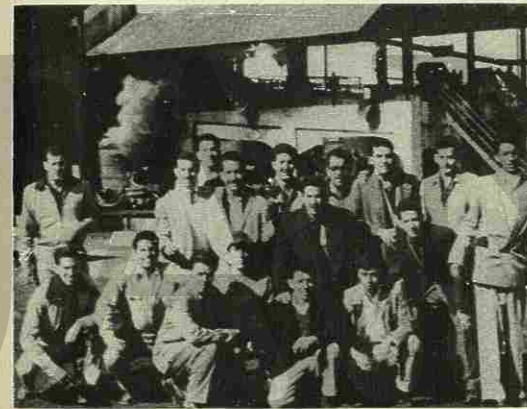


Posan los compañeros Gonzalo Álvarez Ing. Francisco Torres, Ernesto Verástegui, Roque de Hoyos, Horacio Fernández, Juventino Martínez, Abelardo Perches, Francisco Fernández y Arnulfo Pérez. La gráfica fué captada en Puebla.

Viaje de Estudios de la Generación «51» de
I. Q. y Q. I. a Monclova Coah.



Plataforma situada arriba de los Hornos, en la cual existe la caseta de control, y se ven los embudos que se utilizan para alimentar al horno, por las alcantarillas del techo del mismo.



Al fondo y a la izquierda aparece uno de los Altos Hornos, en el momento en el que se descargaba en un crisol. Al frente, el grupo de visitantes.



Bajando de una de las múltiples casetas de control, se captó ésta gráfica de los compañeros Ramiro Gutiérrez, y Alfredo Santos.



Vista parcial de la Planta Mexicana de Coque y Derivados, S. A.



Puerta principal de la firma Altos Hornos de México, S. A. Aparecen todos los viajeros, antes de empezar el recorrido por la Planta.

Viaje de Estudios de la Generación «51» de
I. Q. y Q. I. a Monclova Coah.

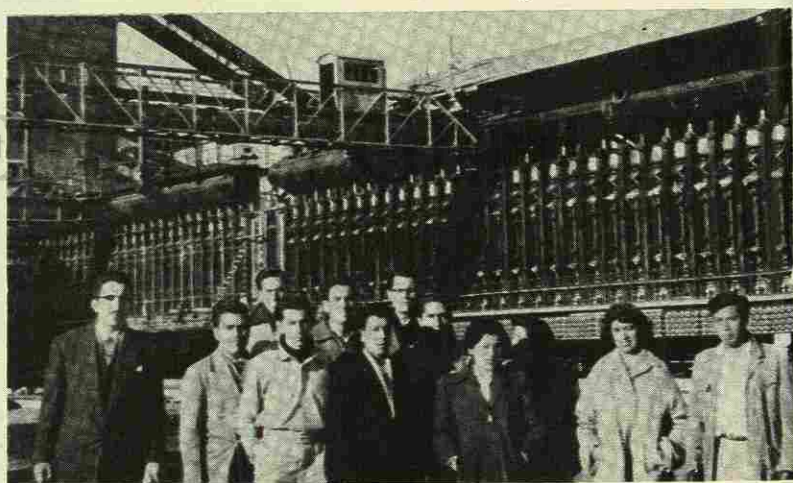


Los miembros de la Generación 51 de I.Q. Y Q.I., aparecen en ésta foto, después de terminar su recorrido por toda la Planta de Altos Hornos de México, S. A. Aparece con ellos, un Técnico de la misma.



Teniendo como fondo una de las enormes chimeneas de la Planta Coquizadora, aparece el Ing. Sánchez Cuentas, rodeado de varios miembros del grupo visitante.

En la misma planta Coquizadora, se observan algunos de los hornos en los cuales se lleva a cabo la calcinación del coque.



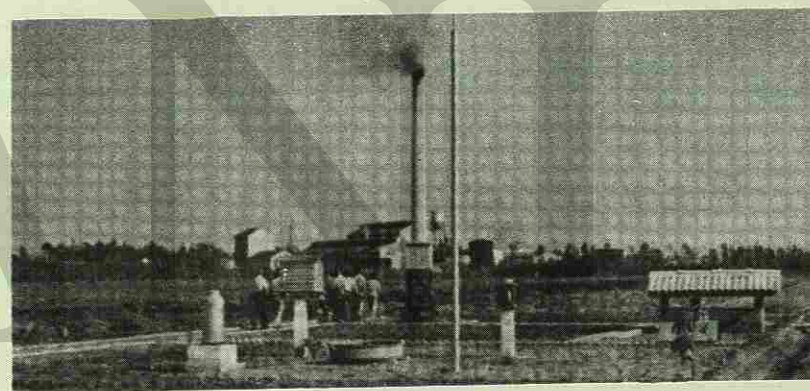
Viaje de Estudios de la Generación «52» de
Q. I. al Mante, Tamps.



Vista tomada a la salida del Parque del Ingenio del Mante, durante el Viaje de Estudios del grupo de 3er. Año de Químicos Industriales.



Posan los alumnos visitantes, en el Campo Experimental del Ingenio del Mante. Son de Izquierda a Derecha: H. Montemayor, S. Rueda, D. Villanueva, R. Martínez, M. Meza, H. Garza M., R. Fernández y J. Garza.



Vista Panorámica del Campo Experimental y del Ingenio Azucarero de Cd. Mante, Tamps.

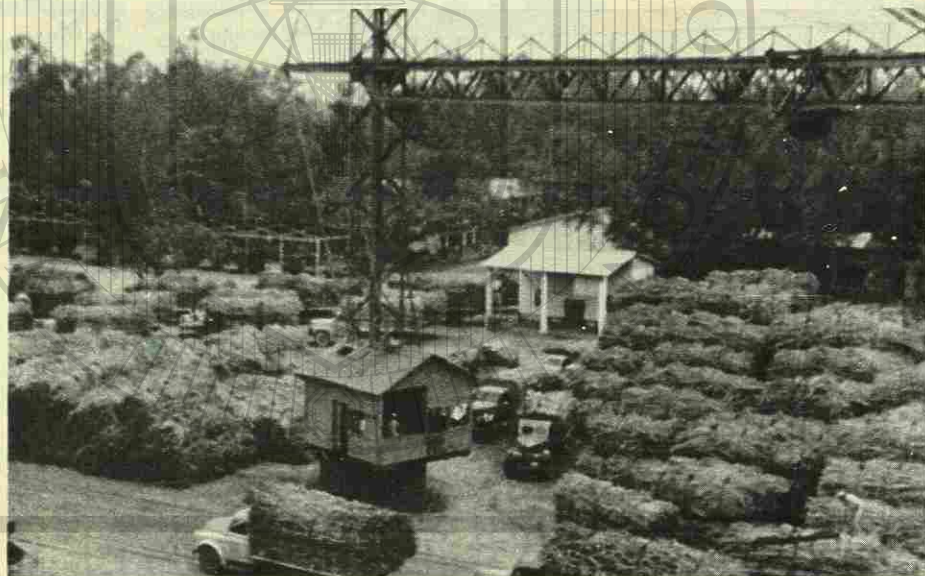


En el Monumento en el Parque del Ingenio del Mante, se captó esta gráfica de los compañeros: Fernández, Rueda, Cavazos, Garza, Garza M., Meza; Martínez y Villanueva.

*Viaje de Estudios de la Generación «52» de
Q. I. al Mante, Tamps.*



Puede apreciarse en ésta magnífica foto, la calidad de las cañas que se cultivan en la Cd. del Mante.



Aspecto general de la descarga y almacenamiento de la Caña de Azúcar en la Cooperativa del Ingenio.



Los visitantes descansan en el Parque del Ingenio, después de realizar un recorrido por toda la Planta.

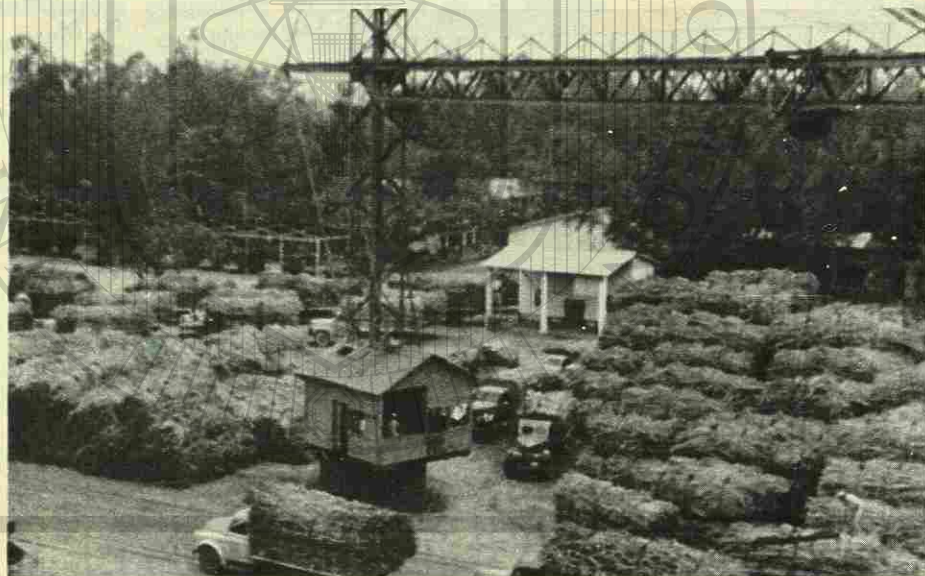


SOCIALES

*Viaje de Estudios de la Generación «52» de
Q. I. al Mante, Tamps.*



Puede apreciarse en ésta magnífica foto, la calidad de las cañas que se cultivan en la Cd. del Mante.



Aspecto general de la descarga y almacenamiento de la Caña de Azúcar en la Cooperativa del Ingenio.

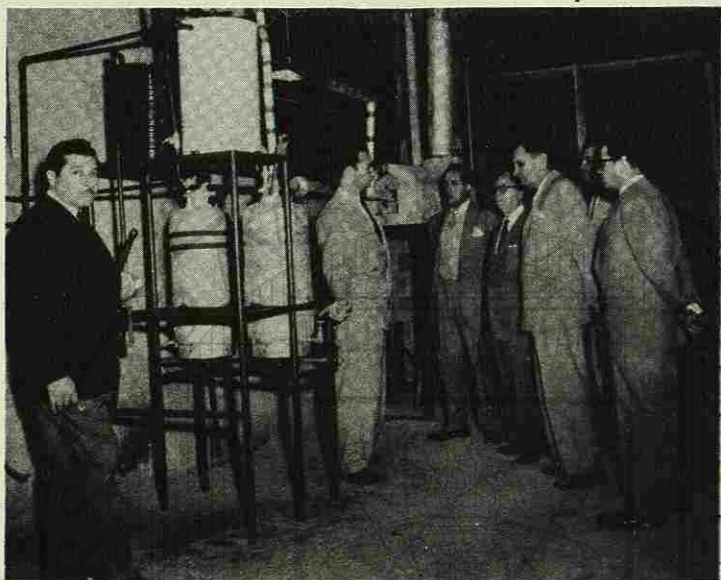


Los visitantes descansan en el Parque del Ingenio, después de realizar un recorrido por toda la Planta.



SOCIALES

Inauguración de las Mejoras Materiales Efectuadas en la Escuela



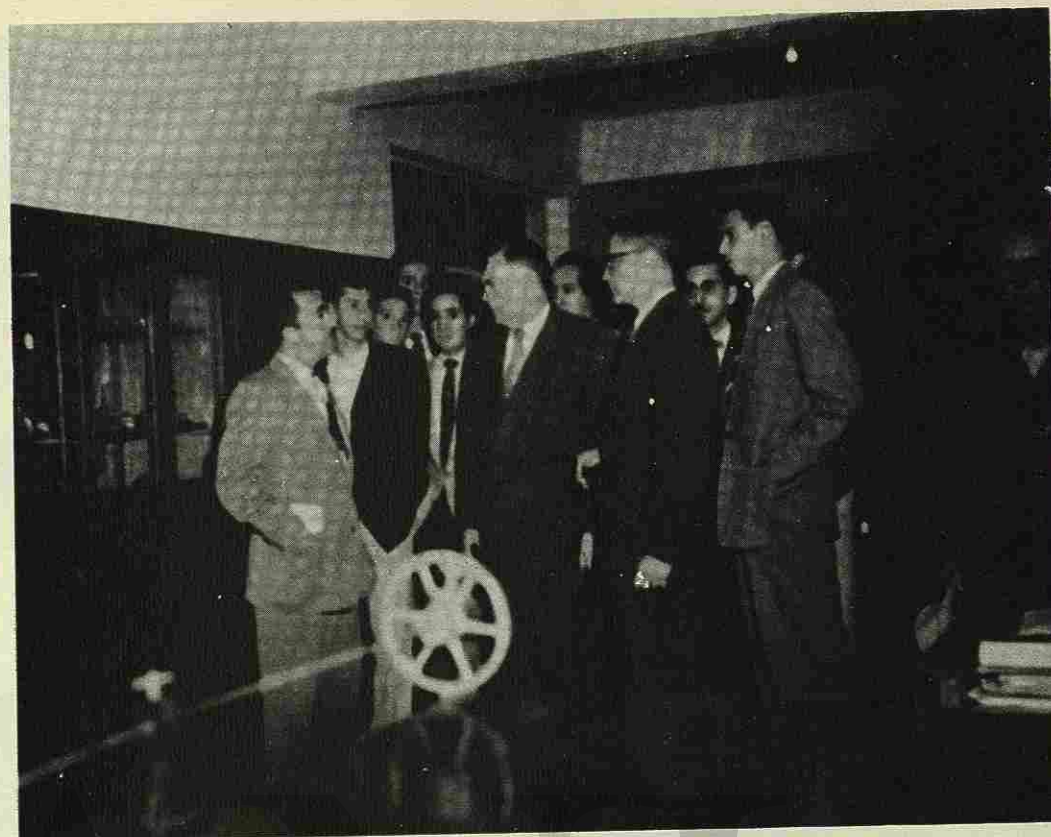
El Secretario de la Facultad, Sr. José Espinosa C., explica a los señores Industriales que nos honraron con su presencia durante la Inauguración de las mejoras realizadas en la escuela, el funcionamiento de uno de los aparatos que existen en el Laboratorio de Ingeniería.



El Rector de la Universidad, Lic. Raúl Rangel y Frías, conversando con los Sres. Don Joel Rocha y Don Manuel Barragán, Miembros del Patronato Universitario, durante la fiesta de Inauguración. Al rededor de ellos, algunos de los Sres. Industriales y Catedráticos que en ésa ocasión asistieron a dicho acto.



Grupo de bellas damitas de nuestra Facultad, posan gentilmente para el fotógrafo, durante la fiesta de Inauguración, que tuvo verificativo el lunes 6 de Diciembre del año próximo pasado.



El Ing. Guillermo F. Dávalos muestra al Sr. José S. Vivanco Gobernador del Estado y a las Autoridades Universitarias el Laboratorio de Física durante la visita efectuada el 6 de Diciembre.



El Sr. José S. Vivanco Gobernador del Estado y sus más cercanos colaboradores, así como el Rector de la Universidad Sr. Lic. Raúl Rangel Frías y los miembros del Patronato son recibidos por el Director un grupo de maestros y alumnos a su llegada a esta Facultad el 6 de Diciembre.



El grupo de 3ro. de Ing. se dirige a las Oficinas de la Cía. Fundidora de Fierro y Acero, después de una visita a la planta.



Miembros del Patronato Universitario, al ser entrevistados por una comisión de alumnos de la Escuela.



Grupo de compañeras de 1er. año, que realizaron una visita a la Cía. Fundidora de Fierro y Acero.



Grupo de bellas alumnas que fueron candidatas a Reina de la Facultad.



Otro grupo de simpáticas compañeras que también fueron candidatas a Reina de la Escuela.



América, Mireya y Elia refrescándose después de trabajar en el Laboratorio.



Laura Emma Chávez y Roberto Reyes bailando al compás de una melodía de moda.



Bertha Alicia Ricarte y Marcial Delgado en un momento de descanso en el baile de Carnaval de la Facultad.



Vista parcial de uno de los bailes celebrados en la Facultad, al frente se ven Xóchil Casas y Fernando Guerra.



ROCELIO REY
4-55

DEPORTES



Laura Emma Chávez y Roberto Reyes bailando al compás de una melodía de moda.



Bertha Alicia Ricarte y Marcial Delgado en un momento de descanso en el baile de Carnaval de la Facultad.



Vista parcial de uno de los bailes celebrados en la Facultad, al frente se ven Xóchil Casas y Fernando Guerra.



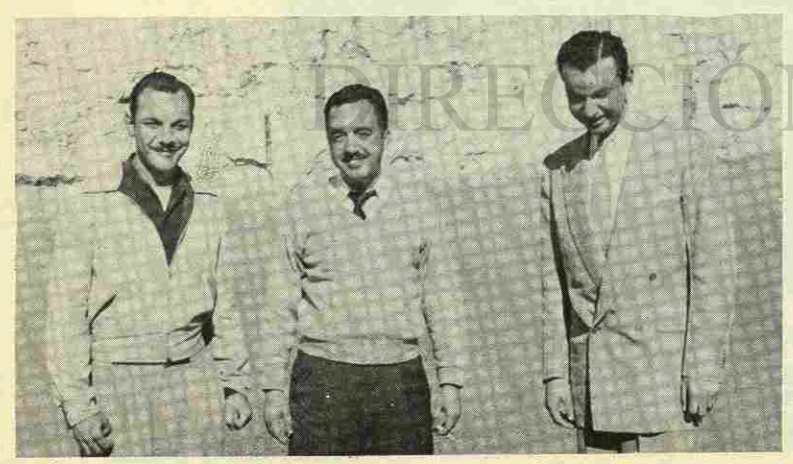
ROCELIO REY
4-55

DEPORTES

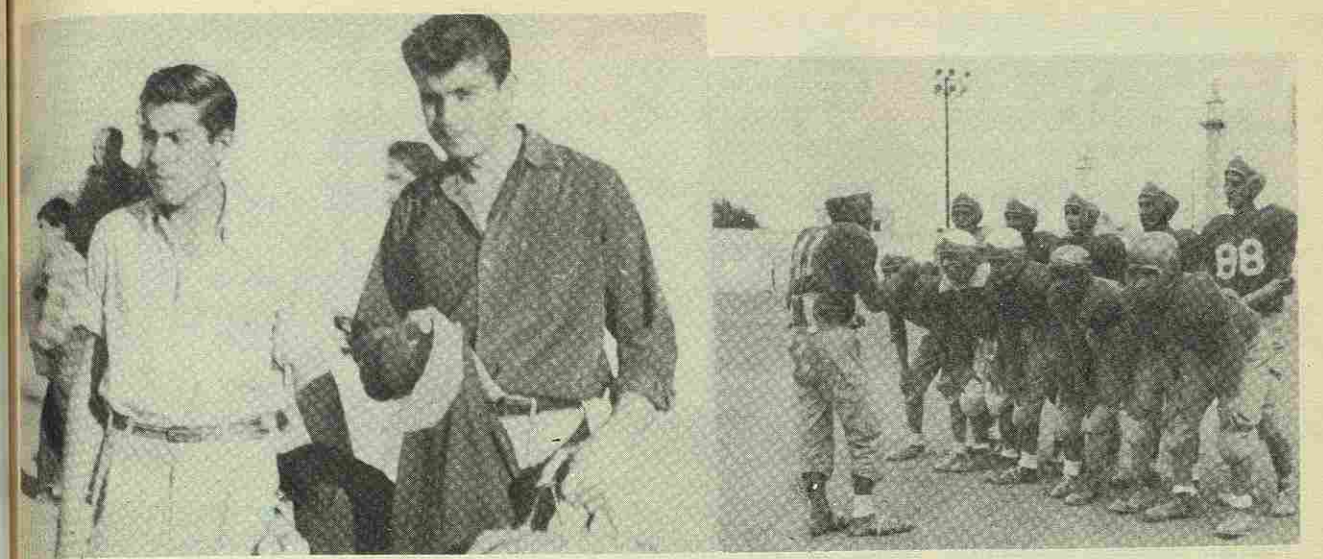


El Dr. José Luis Lozano Presidente Municipal con las Madrinas del Equipo de Foot-ball Americano de la Facultad Sritas. Aurora Cueva y Elvira González.

El tradicional cambio de ramos en el juego inaugural de la temporada, entre las Madrinas de C. Químicas e Ingeniería Mecánica.

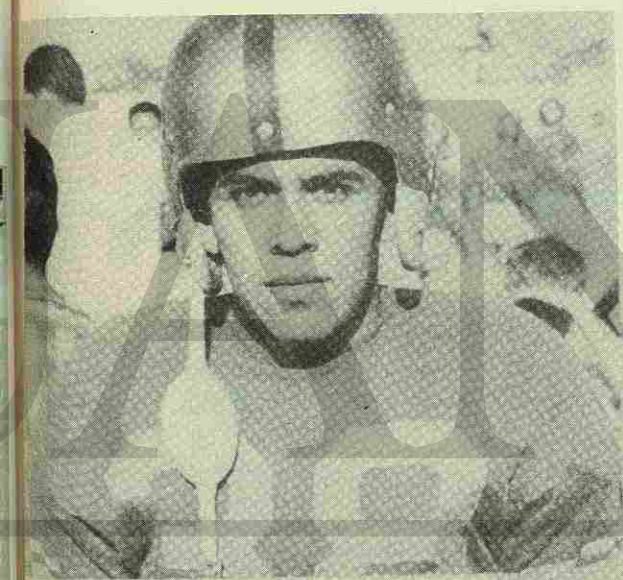


El Ing. Ignacio L. Espinosa, el Ing. Guillermo F. Dávalos y el Sr. José Espinosa C. hacen acto de presencia en el juego C. Químicas-Borregos.



Los entrenadores del equipo, Carlos Flores V. y Gustavo Putz, preocupados en un momento emocionante de un juego.

El No. 41, Augusto Castillo, dá las señales a Santos, Hernández, Medina, Alanís, Garza, Flores, de la Garza, García, Reyes y Béjar.

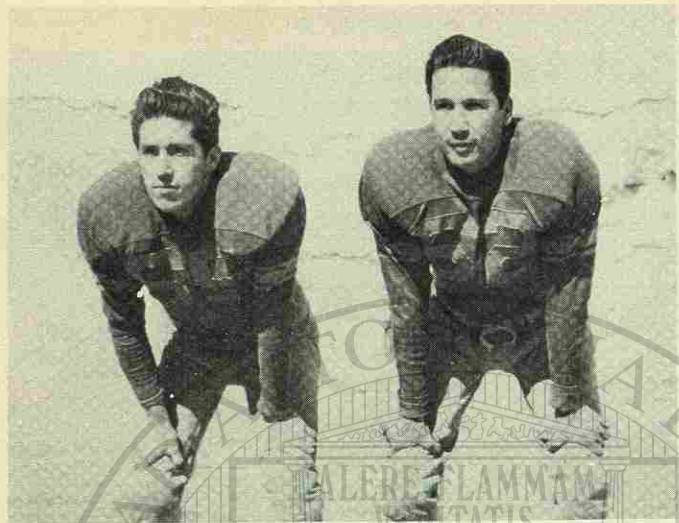


Augusto Castillo, Quarter-Back, medita acerca de las señales que les dará a sus muchachos, para llevarlos al triunfo. Al fondo el 35 Fernández, y el 37, Béjar.

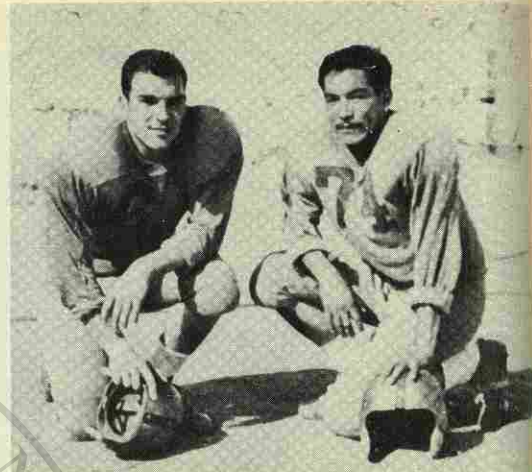


Durante una sesión de entrenamiento, Gustavo Putz observa la forma de pegar de dos de sus Half-backs.

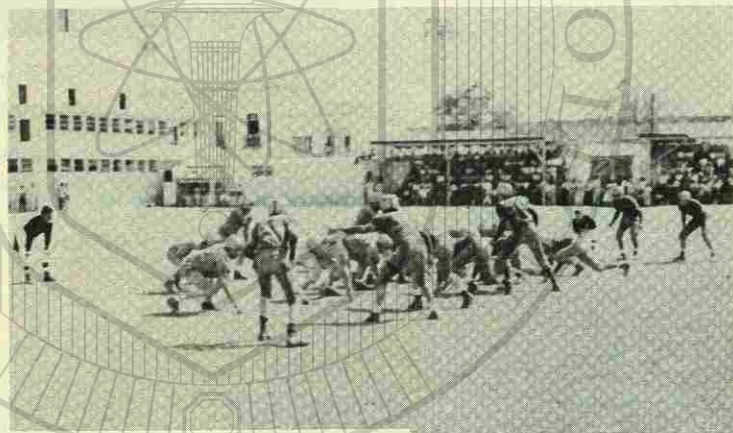
Instante en que era tackleado un corredor de Bachilleres, merced a la oportuna intervención de la línea de los "Mulos Rojos". El resultado de éste encuentro, fue un empate.



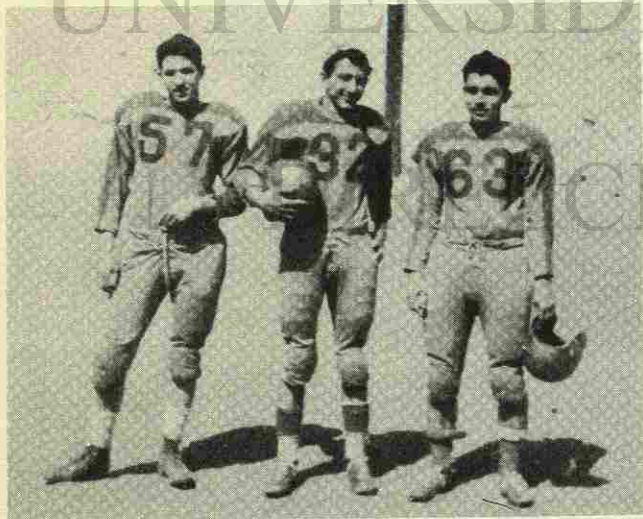
Joaquín Cavazos y Arnulfo Tamez. Guard izquierdo y Half-back derecho.



Francisco Fernández y Gonzalo Alvarez. Tackle Izquierdo y Half-back izquierdo.

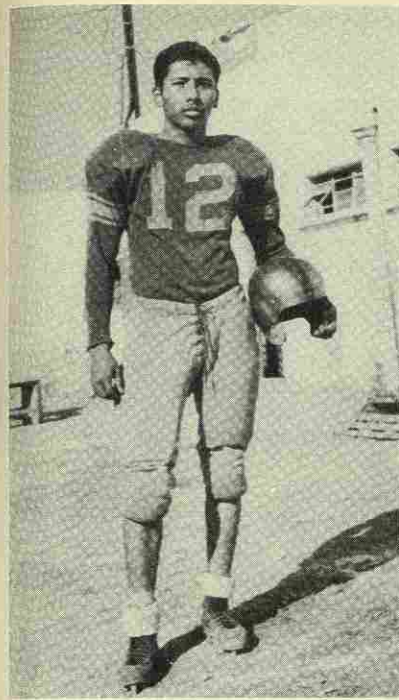


En la cancha de Bachilleres, se captó ésta gráfica de la línea de Química y Bachilleres. El juego quedó empatado.

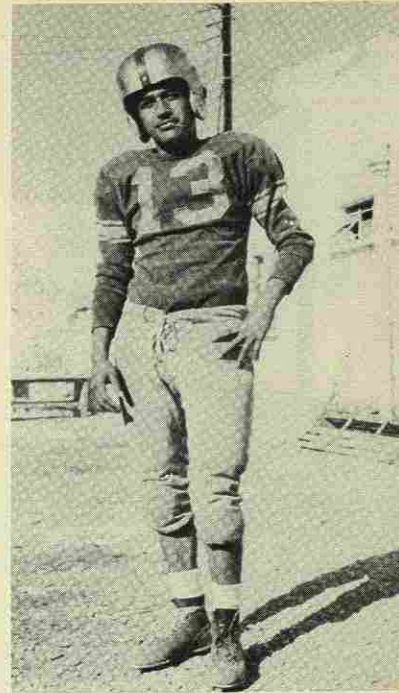


Héctor Cano, guard derecho, y Ernesto Vela Full-back.

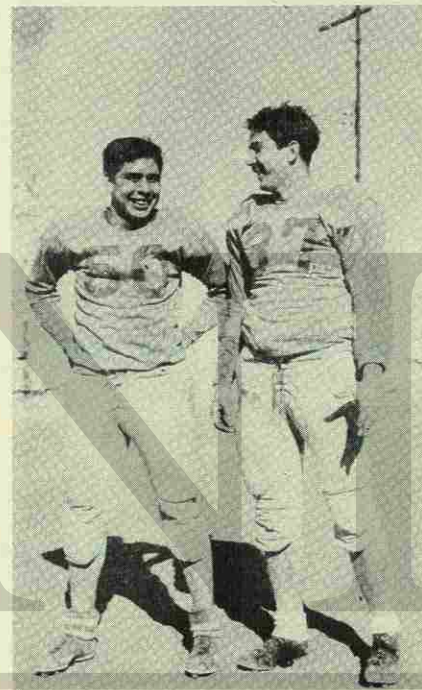
Honorio Quintanilla, Quarter-back, Joaquín Leal, Half-Back y Roberto Treviño Guard derecho.



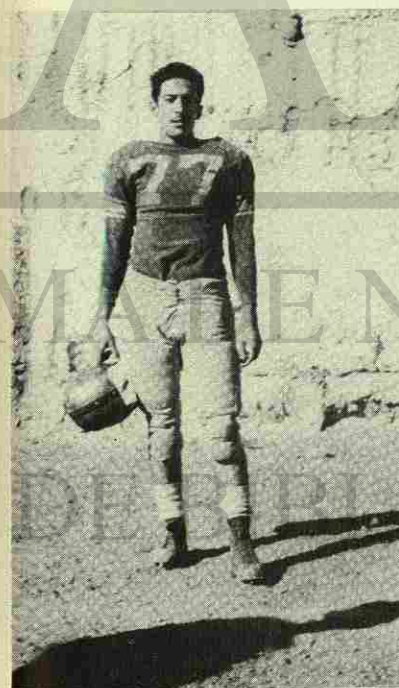
ENRIQUE SANCHEZ DELGADO Quarter-Back



HOMERO ZAPIAIN Quarter-Back



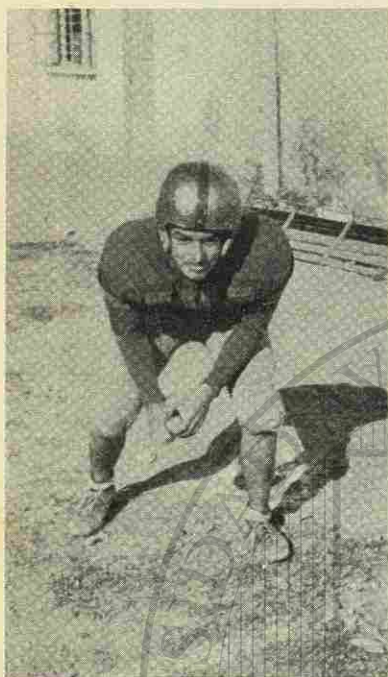
El magnífico dueto JACOTT-LANKENAU



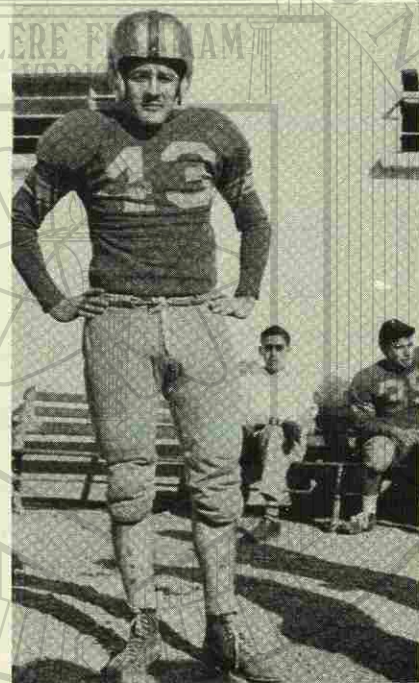
ERNESTO VELA Full-Back



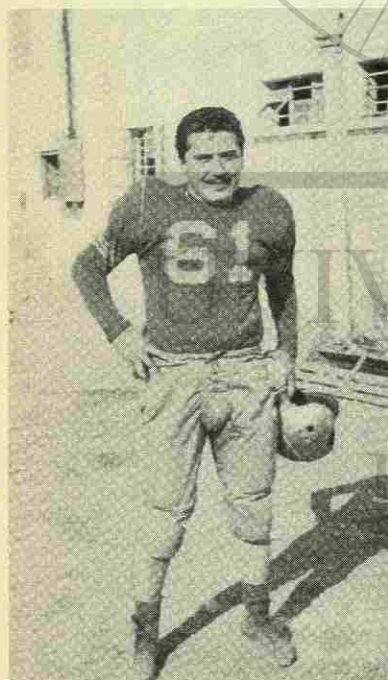
JAIME JACOTT Full-Back



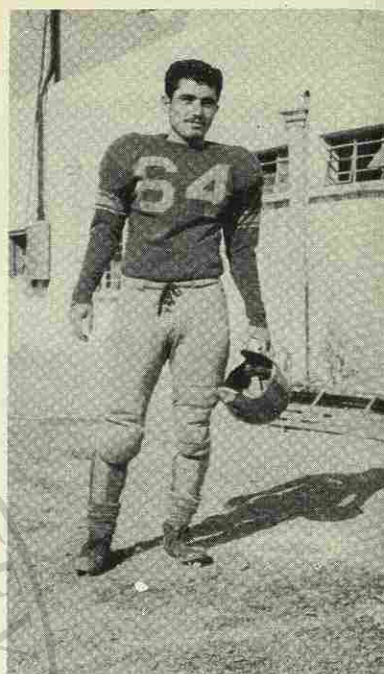
RAUL PACHECO R.
Centro



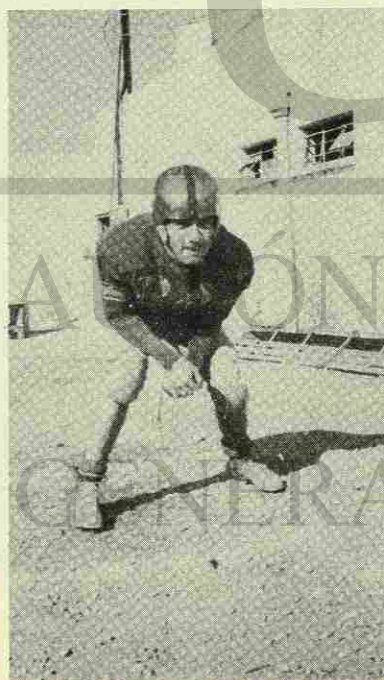
RUBEN GONZALEZ
Centro



ALFREDO SANTOS
Tackle



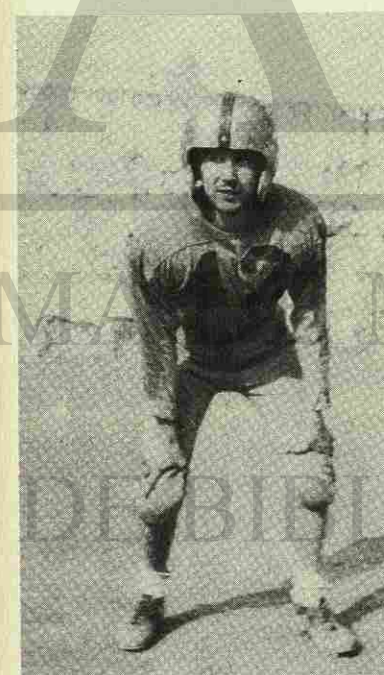
ROBERTO TREVIÑO
Guard



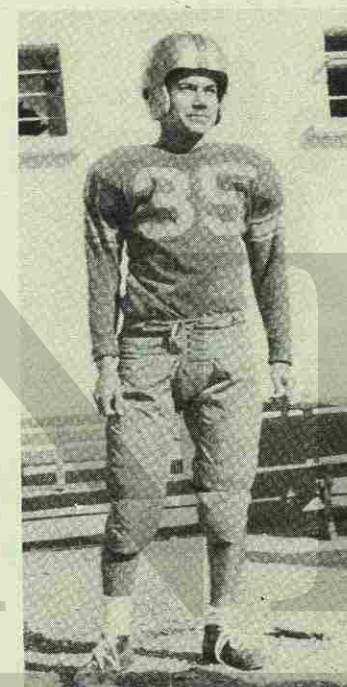
ANTONIO ARAUJO
Tackle



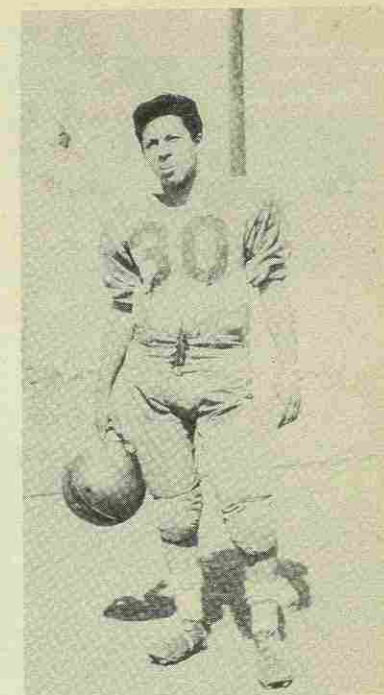
ARTURO DE LA GARZA
Half-Back



ARNULFO TAMEZ L.
Half-Back



FEDERICO HERNANDEZ
Half-Back



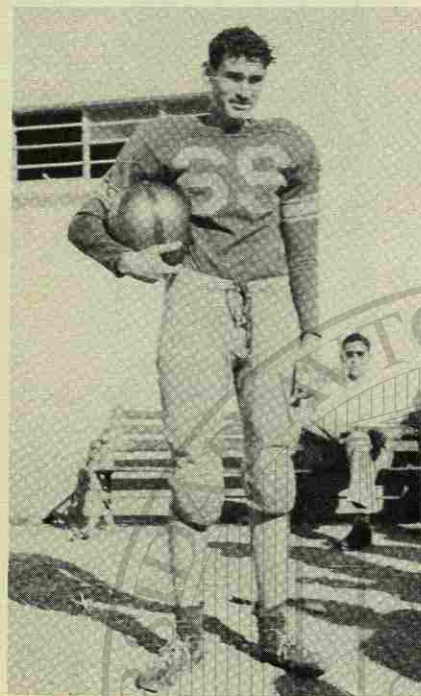
CECILIO ARTEAGA E.
Half-Back



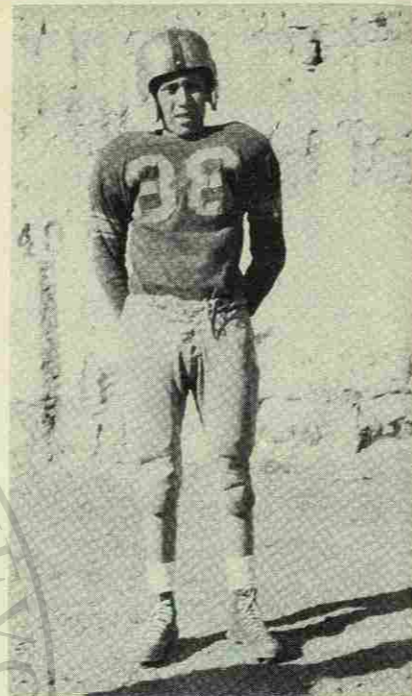
JOSE GARCIA
Half-Back

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
No. 1625 - BOULEVARD, MONTECITRE



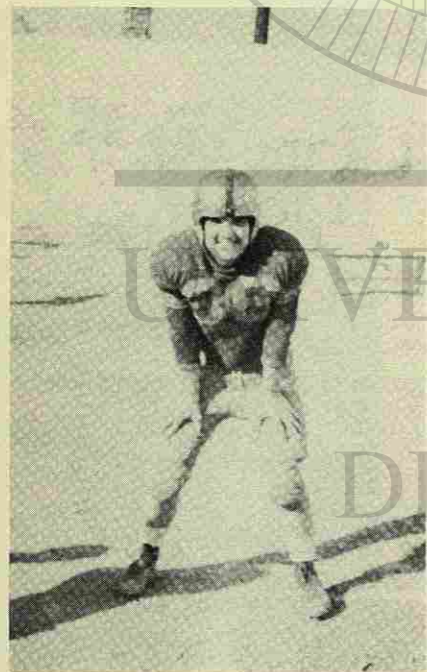
MATEO QUIROGA
Ala



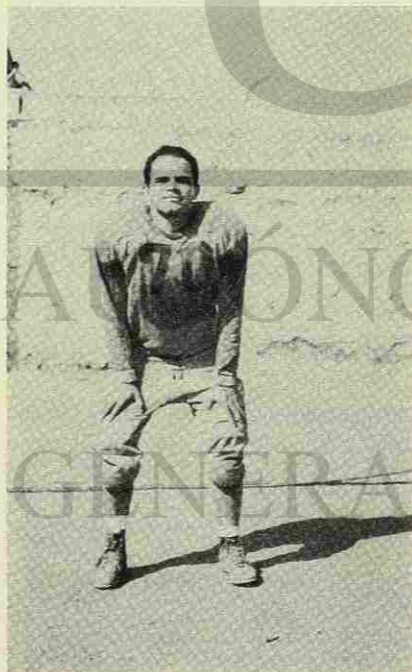
FRANCISCO GUZMAN L.
Ala



RAFAEL PALACIOS G.
Tackle



ARTURO BENAVIDES
Guard



HECTOR CANO S.
Guard



Equipo de Foot-ball Soccer de la Facultad; Parados de Iquierda a derecha:
R. Treviño, Deutch, S. Béjar, R. Reyes, J. Jacott, A. Castillo, E. Huitrón.
Hincados en el mismo orden: J. L. Hernández, R. Reyes, O. Guajardo, G.
Corona, R. Palacios y A. Varela.



OSWALDO GUAJARDO
Portero



José Luis Hernández defiende a su portero.





El interior derecho, Arturo de la Garza, esperando una bola para cabecearla, y continuar la ofensiva de nuestros muchachos.



Momento en el cual se anotaba un gol en contra de nuestro equipo, mediante un remate de cabeza del ala izquierda contraria. Nuestro defensa Treviño no pudo intervenir en defensa del portero Guajardo.



Federico Hernández, se dispone a despejar un balón en el juego en que C.Q. ganó al ASARCO.



Durante un intermedio posan para nuestro fotógrafo, Roberto Treviño, Federico Hernández y Rogelio Reyes Juegan de planta con el equipo de defensa, y ala derecha respectivamente.



ARTURO DE LA GARZA
Interior derecho



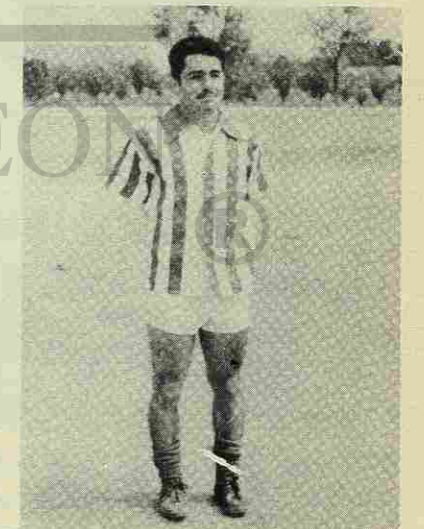
GUILLERMO CORONA
Centro Delantero



Jugadores sobresalientes del Equipo.



ROGELIO REYES
Ala derecha



ROBERTO TREVINO
Defensa Central



Equipo los Abuelos campeones del torneo interior de Soft-Ball.



Equipo de Volley-Ball "C. Químicas" que conquistó un honroso tercer lugar en el Acero, son de izquierda a derecha: Elda Gómez, Hermila Urbina, Blanca Delia González, Eva Martínez y Oralia Garza, paradas en el mismo orden Silvia García, Clara Amparo García, Elvira González, Ofelia Rodríguez, Elvira Vázquez y Lucinda Garza V.



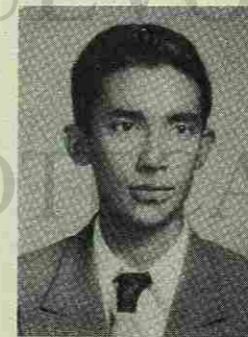
Lucinda tratando de colocar la bola.



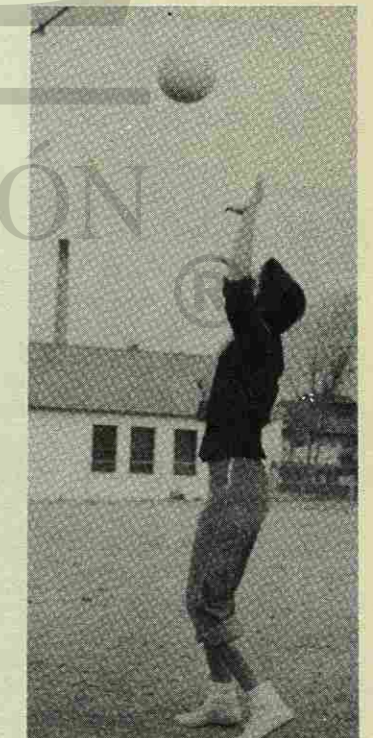
Blanca haciendo una combinación a Hermila.



Elda iniciando un saque.



José Díaz. Entrenador.

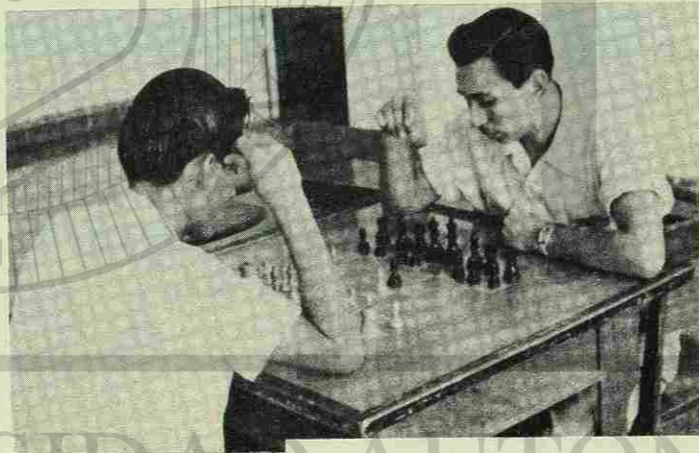


Hermila elevando para un clave.

Se le va, se le va... se le fué.



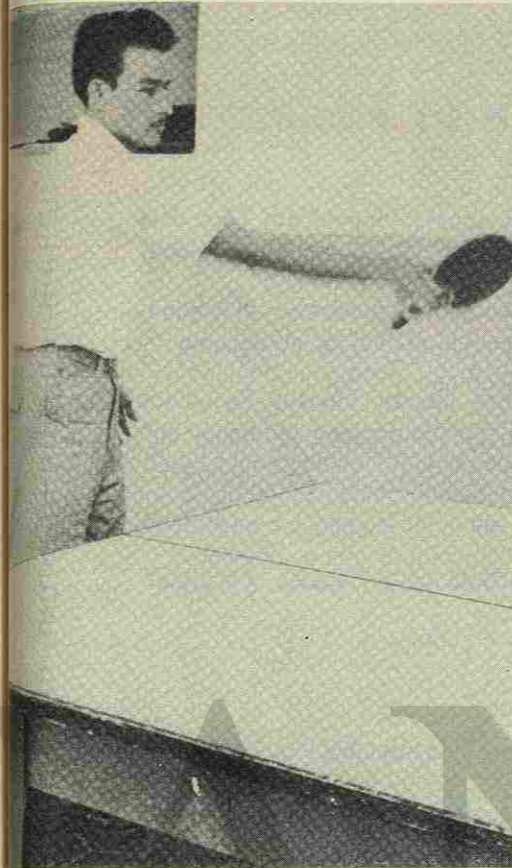
Partida de Ajedrez entre Arturo Montante y Guillermo Corona.



Dando la jugada contra el gambito de Rey.



Vemos cómo se defiende José Luis Hernández contra la defensa Siciliana empleada por el Ing. Eduardo Monforte.



Pacheco intentando clavar.



Lucinda Garza contestándole a Elda Gómez.



Partido mixto entre Carolina Adib y Raúl Pacheco.

Deportistas Destacados de la Facultad

Raymundo Garza T. - Atletismo, Basket-Ball (Nacional), Base-Ball (4o. Bat del equipo México en los Pan-Americanos) y Volley-Ball.

Alfonso Lankenau C. - Base-Ball, Basket-Ball, Foot-Ball Americano (Designado el mejor pasador de la Liga en el 52) y Atletismo.

J. Jaime Jaccot J. - Foot-Ball Americano, Foot-Ball Soccer (Mejor Full-Back en la Liga Intermedia en el 52). (Campeón goleador en Soccer).

Marcial Sánchez A. - Campeón Estatal de 5,000 Mts., Atletismo, Volley-Ball.

Ofelia Rodríguez - Capitana del equipo de Volley-Ball de la Escuela. (3 años)

Eva Martínez - Tres años de jugar Volley-Ball por Química.

Rosa O. Torres. Campeona Estatal de Natación.

Hugo Perales - Foot-Ball Americano (1ra. Fuerza), Basket-Ball y Soft-Ball.

Carlos Flores - Foot Ball Americano (1ra. Fuerza), Base-Ball.

Rogelio Lozano - Foot-Ball (1ra. Fuerza).

Alejandro Varela - Triple Campeón Universitario en Atletismo (Novatos), Basket-Ball y Foot-Ball Soccer.

Nicolás Hernández - Foot-Ball Americano, Volley-Ball Base-Ball y Atletismo.

Carlos Villarreal - Campeón de Salto de Garrocha (Novatos), Foot-Ball Am.

Rogelio Alcalá Basket-Ball (1ra. Fuerza), Volley-Ball, Foot-Ball Soccer.

Guadalupe T. Tijerina - Natación.

Rubén González V. - Foot-Ball Americano, Volley-Ball.

José Díaz A. - Base-Ball, Volley-Ball. (Entrenador del equipo Femenil de Volley-Ball).

José Luis Hernández - Cinco años en Foot-Ball Soccer.

Federico Hernández, Roberto Treviño, Arturo Benavides, Cecilio Arteaga, Oscar Peña, Leocadio Villarreal, Rafael Palacios, Rogelio Reyes, Antonio Araujo, Raúl Pacheco, Sergio Béjar, Alfredo Santos, Arturo de la Garza, Guillermo Corona, Artemio Tamez y Guillermo Ramírez Wiella Jr. merecen una mención muy especial, debido al empeño que han puesto al representar a la Facultad, para que ésta logre destacar en las competencias en que ha intervenido.

CORTESIA



Deportistas Destacados de la Facultad

Raymundo Garza T. - Atletismo, Basket-Ball (Nacional), Base-Ball (4o. Bat del equipo México en los Pan-Americanos) y Volley-Ball.

Alfonso Lankenau C. - Base-Ball, Basket-Ball, Foot-Ball Americano (Designado el mejor pasador de la Liga en el 52) y Atletismo.

J. Jaime Jaccot J. - Foot-Ball Americano, Foot-Ball Soccer (Mejor Full-Back en la Liga Intermedia en el 52). (Campeón goleador en Soccer).

Marcial Sánchez A. - Campeón Estatal de 5,000 Mts., Atletismo, Volley-Ball.

Ofelia Rodríguez - Capitana del equipo de Volley-Ball de la Escuela. (3 años)

Eva Martínez - Tres años de jugar Volley-Ball por Química.

Rosa O. Torres. Campeona Estatal de Natación.

Hugo Perales - Foot-Ball Americano (1ra. Fuerza), Basket-Ball y Soft-Ball.

Carlos Flores - Foot Ball Americano (1ra. Fuerza), Base-Ball.

Rogelio Lozano - Foot-Ball (1ra. Fuerza).

Alejandro Varela - Triple Campeón Universitario en Atletismo (Novatos), Basket-Ball y Foot-Ball Soccer.

Nicolás Hernández - Foot-Ball Americano, Volley-Ball Base-Ball y Atletismo.

Carlos Villarreal - Campeón de Salto de Garrocha (Novatos), Foot-Ball Am.

Rogelio Alcalá Basket-Ball (1ra. Fuerza), Volley-Ball, Foot-Ball Soccer.

Guadalupe T. Tijerina - Natación.

Rubén González V. - Foot-Ball Americano, Volley-Ball.

José Díaz A. - Base-Ball, Volley-Ball. (Entrenador del equipo Femenil de Volley-Ball).

José Luis Hernández - Cinco años en Foot-Ball Soccer.

Federico Hernández, Roberto Treviño, Arturo Benavides, Cecilio Arteaga, Oscar Peña, Leocadio Villarreal, Rafael Palacios, Rogelio Reyes, Antonio Araujo, Raúl Pacheco, Sergio Béjar, Alfredo Santos, Arturo de la Garza, Guillermo Corona, Artemio Tamez y Guillermo Ramírez Wiella Jr. merecen una mención muy especial, debido al empeño que han puesto al representar a la Facultad, para que ésta logre destacar en las competencias en que ha intervenido.

CORTESIA



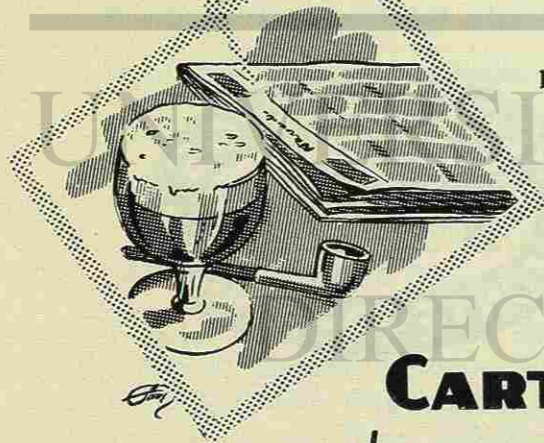
¡MOMENTOS FELICES!



LAS MAS DULCES

SENSACIONES FAMILIARES,

los más felices momentos de la vida hogareña, se refinan y se acentúan con la exquisita compañía de CARTA BLANCA. Ella es siempre oportuna y tiene la gracia inefable de agradar a todo mundo.



CARTA BLANCA

...la cerveza del hogar.



LA FINEZA EN EL CEMENTO PORTLAND

La señorita sostiene en sus manos dos tamices idénticos pero no iguales. Uno de ellos contiene agua; en el otro el 90% de Cemento Portland pasa a través de la malla.

Ustedes preguntarán: Por qué se requiere tan fino?

Porque la fineza del Cemento en el concreto aumenta su fuerza y aquilata y garantiza la excelencia de su calidad.

Prefiera usted un material que en su elaboración se sujeta a las pruebas más severas.



“CEMENTOS MEXICANOS,” S. A.

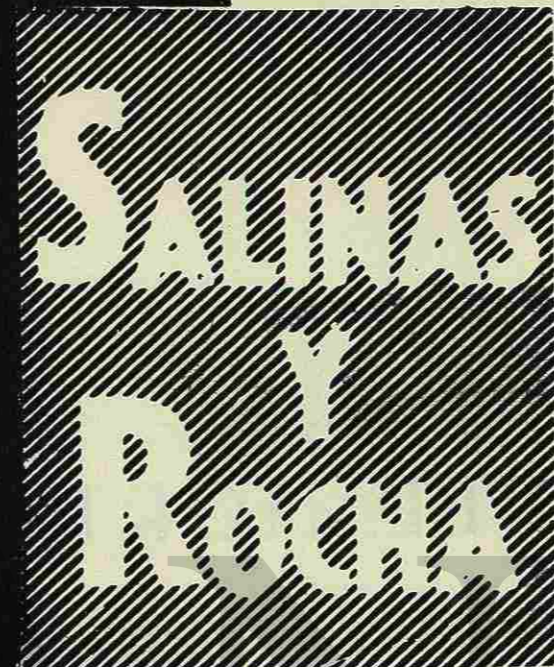
APARTADO 392

TELEFONO 2-15-93

MONTERREY, N. L.



TABACOS 100% IMPORTADOS



MORELOS Y ZARAGOZA

MADERO Y JIMENEZ

ZARAGOZA Y ARTEAGA

3 Tiendas de
prestigio al
servicio de
Monterrey...[®]

SALINA **S & R** ROCHA



CORTESIA

MINERA DEL NORTE,
S. A.

PRODUCTORA Y COMPRA VENTA DE MINERALES

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
OFICINAS GENERALES PADRE MIER 252 OTE.

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS
MONTERREY, N. L.

CORTESIA

AMERICAN SMELTING AND REFINING COMPANY



COLONIA ROMA

El Lugar Ideal para Vivir

FRACCIONAMIENTOS Y CONSTRUCCIONES, S. A.

Ave. Hidalgo 266 Pte.

Tel. 2-43-69

MONTERREY, N. L.



Pruebe hoy mismo
la nueva

Margarina **PRIMAVERA**

REG. S.S.A. 31735-A P. 1/25/54

Téngalos Felices... con
PRIMAVERA

¡Más rica que nunca... un trocito de la nueva PRIMAVERA hace maravillas de sabor en pan o tortillas, o derretida en verduras!

¡Más rica que nunca, porque se conserva fresquecita y pura, con sabor a recién hecha, gracias a su nueva envoltura de aluminio dorado!



Cada kilo contiene 20,000 U. de vitaminas A y 2,000 U. de vitaminas D.

Títulos **"POPULAR"**

GARANTIZAN SU TRANQUILIDAD Y BIENESTAR EN EL FUTURO.

PLANES DE CAPITALIZACION DE \$1,000.00 A \$25,000.00
AMORTIZABLES EN 5, 10, 15 Y 20 AÑOS DE PLAZO.

SOLICITE INFORMES SIN COMPROMISO SOBRE NUESTRO NUEVO PLAN DE PREMIO CRECIENTE.

BANCO POPULAR DE
EDIFICACION Y  AHORROS, S. A.
MONTERREY MEXICO
INSTITUCION DE CAPITALIZACION Y AHORROS

CASA RODRIGUEZ, S. A.

ABARROTES CONSERVAS VINOS

A SUS ORDENES EN:

SUPER TIENDA OBISPADO

P. MIER Y DEGOLLADO

TEL. 2-09-69

SUPER TIENDA DEL NORTE

MERCADO DEL NORTE

TELS. 2-28-55 y 3-25-89

OFICINAS GENERALES Y ALMACEN

JIMENEZ NORTE. 1128

MONTERREY, N. L.

CORTESIA

GLADIOLA

La Manteca Vegetal Perfecta para Cocinar

CORTESIA

FABRICA DE FOSFOROS Y CERILLOS

EL FENIX

RODRIGUEZ, RODRIGUEZ Y CIA. SUCRS. S. A.

Venustiano Carranza 943 Nte.

Tel. 2-95-56 Apdo. No. 160

MONTERREY, N. L., MEX.

EMPACADORA TREVIÑO S. A.

Cuatla 663 Pte.

Tel. 2-23-95

MONTERREY, N. L.

CORTESIA

Mueblerias ABC Monterrey, S.A.



Madero y Zaragoza

PARA EL AMA DE CASA...

Estufas 1955 en COLORES
Y DE ACERO
INOXIDABLE

Magic Chef

ESTE BONITO REGALO
de Loza Refractaria



En cada compra!



5 MOD. DIFERENTES
3 MOD. RESTAURANT
Véase en Exhibición

Boilers

AMERICAN

Standard

AUTOMÁTICOS

CON BAÑO ESPECIAL

DE AGUAS DE MADERO

DETA LA COCCIÓN.

CAPACIDADES PARA

20-30 y 40

GALONES DE AGUA

LA

WASHERS

EASY

SEMI-AUTOMÁTICA

LAVA-EN-BANDA-EXPRIME Y SECA



Refrigeradores

Kelvinator

1955

UN REFRIGERADOR

PARA CADA GUSTO!

PARA TODA FORMA Y TAMAÑO DE COCINA

GABINETES METÁLICOS "CONTINENTAL"

• CONSOLAS, RADIOS y FONOGRAFOS

• ANTECOMEDORES TUBULARES

• LICUADORAS - BATIDORAS

• ESTUFAS "CALDO" y "SUPERMATIC"

• BOILERS "CALO-REX", ETC.

Vea Nuestra Exhibición...

FACILIDADES DE PAGO

PRODUCTOS MODERNOS, S. A.

13 DE MAYO Y ZARAGOZA • APUDO 677 • TEL. 2-06-41 Y 2-03-42

MONTERREY, N. L.



Para sus fiestas utilice nuestro
servicio de RADIO-REPARTO
RAPIDO.

UNIVERSIDAD DE NUEVO LEÓN
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
Calle 1625 MONTERREY, N.L.

TELEFONO 3-21-85

Use Pinturas de Alta Calidad



PINTURAS MONTERREY, S. A.

Pino Suarez 406 Nte. Apdo. 1207

Tels. 2-64-82 y 3-11-67

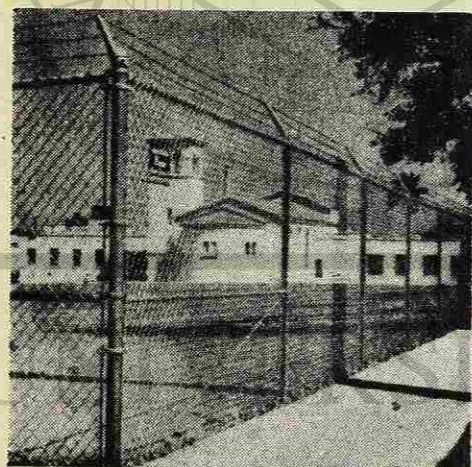
MONTERREY, N. L.

CORTESIA DE

HOJALATA Y LAMINA, S. A.

Guerrero y Encinas

MONTERREY, N. L.



CORTESIA

*Algodonera y Aceitera
Monterrey, S. A.*

UD. LEVANTA LA CONSTRUCCION
NOSOTROS COLOCAMOS LA CERCA
Totalmente Galvanizada Fabricada y

Garantizada por

PRODUCTOS DE ACERO, S. A.

Hidalgo 540 Pte. Teléfono 3-48-00

MONTERREY, N. L., MEX.

CARRETERA A ROMA Y VIA TAMPICO

Teléfonos 2-13-49 y 2-42-62

MONTERREY, N. L.

AUTOGRAFOS

U. A. N. L.

CIUDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN



DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

Use Pinturas de Alta Calidad



PINTURAS MONTERREY, S. A.

Pino Suarez 406 Nte. Apdo. 1207

Tels. 2-64-82 y 3-11-67

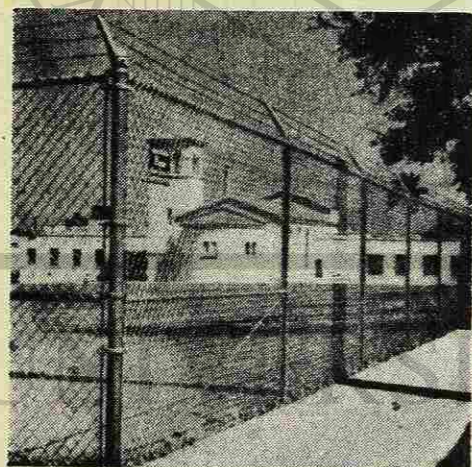
MONTERREY, N. L.

CORTESIA DE

HOJALATA Y LAMINA, S. A.

Guerrero y Encinas

MONTERREY, N. L.



CORTESIA

*Algodonera y Aceitera
Monterrey, S. A.*

UD. LEVANTA LA CONSTRUCCION
NOSOTROS COLOCAMOS LA CERCA
Totalmente Galvanizada Fabricada y

Garantizada por

PRODUCTOS DE ACERO, S. A.

Hidalgo 540 Pte. Teléfono 3-48-00

MONTERREY, N. L., MEX.

CARRETERA A ROMA Y VIA TAMPICO

Teléfonos 2-13-49 y 2-42-62

MONTERREY, N. L.

AUTOGRAFOS

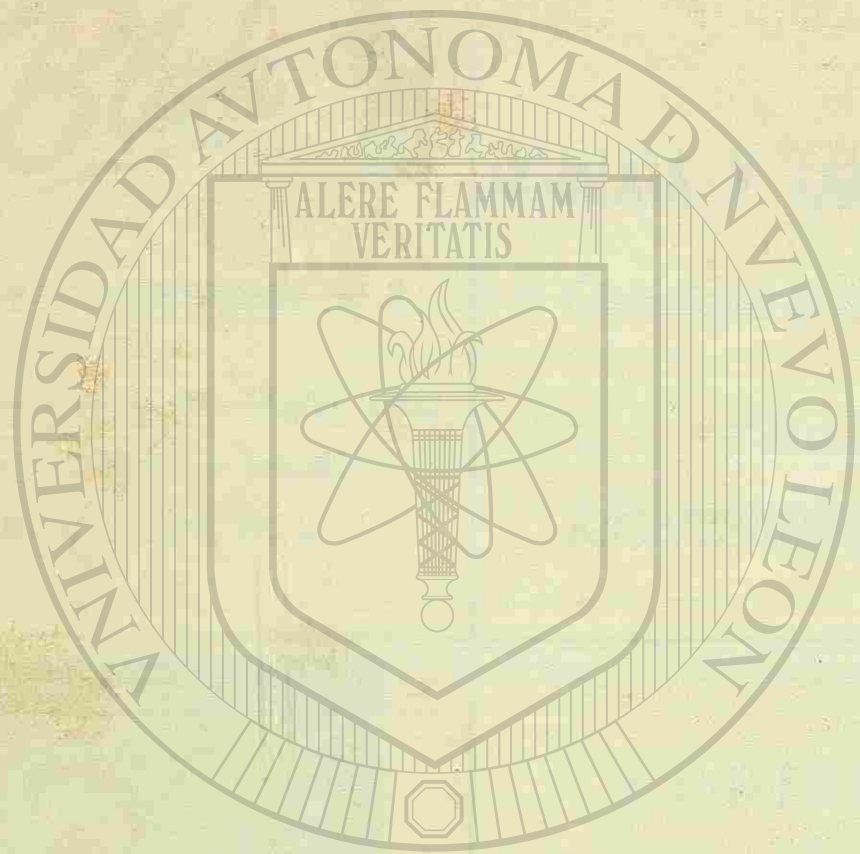
U. A. N. L.

CIUDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS



AUTOGRAFOS



Impreso en OFFSET
en los Talleres de
LITOGRAFICA MONTERREY, S. A.
Malamoros Ote. 608
Monterrey, México

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE BIBLIOTECAS

