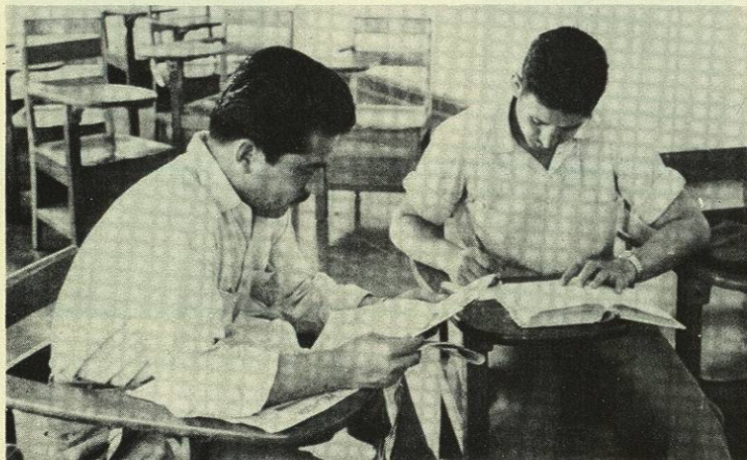
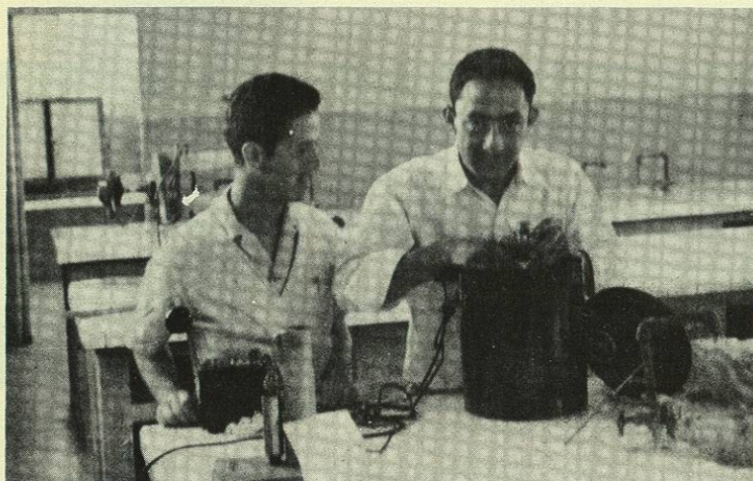


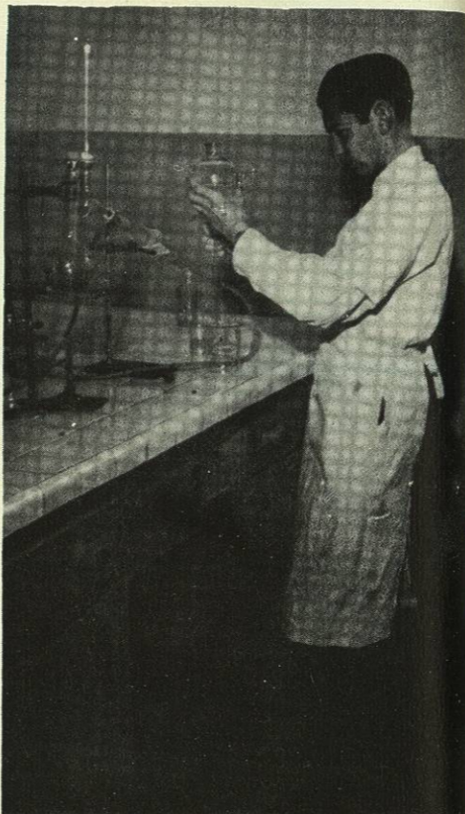
Jacott, Valdés, Cantú y Montemayor, determinándole el poder calorífico al carbón.



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*



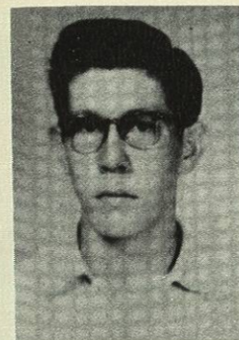
De izquierda a derecha:

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.

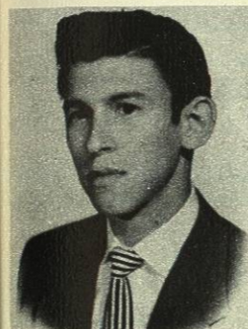
ATRAS:—Gustavo Vargas de la G.



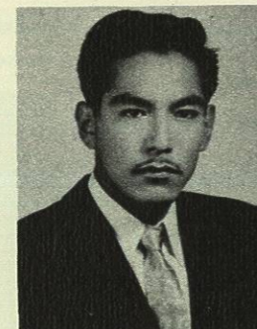
ABELARDO PERCHES
I. Q.



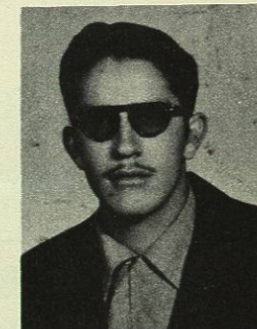
HORACIO FERNANDEZ
I. Q.



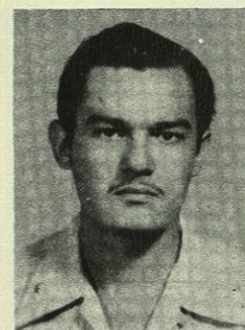
JUVENTINO MARTINEZ
I. Q.



GONZALO ALVAREZ
I. Q.



ROBERTO BAÑUELOS
I. Q.

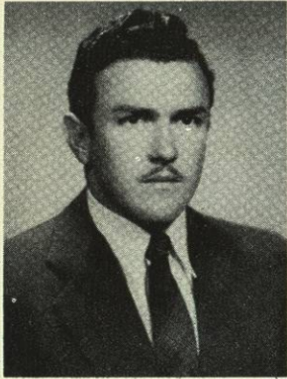


RICARDO CANTU
I. Q.

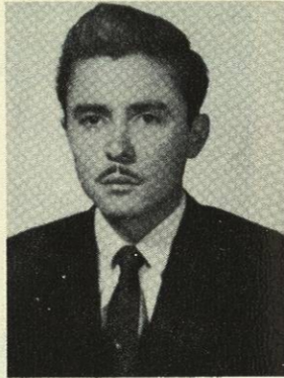


FRANCISCO FERNANDEZ
I. Q.

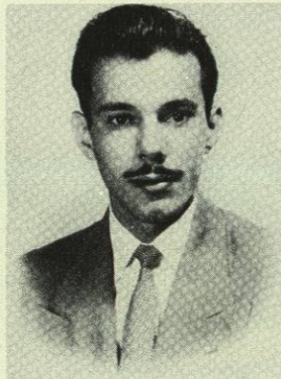
UNIVERSIDAD DE NUEVO LEON
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
"ALFONSO REYES"
Año 1625 - MONTERREY, NITEX



EDILBERTO GONZALEZ
I. Q.



ARNULFO PEREZ
I. Q.



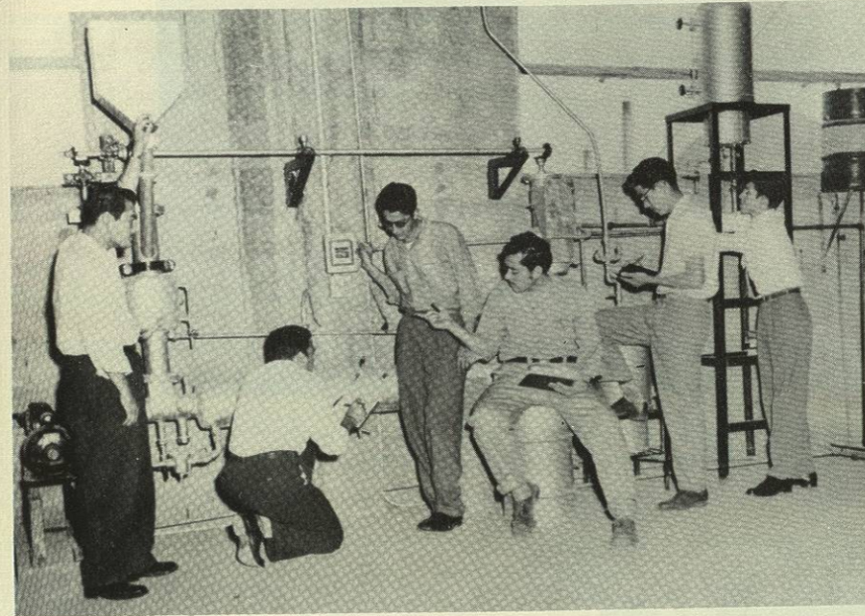
CARLOS DE LA GARZA
I. Q.



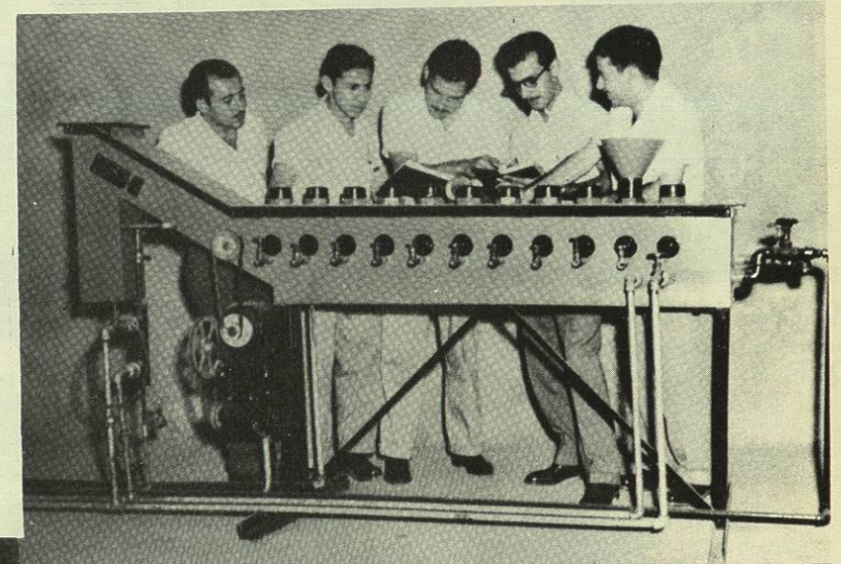
FRANCISCO GALINDO
I. Q.



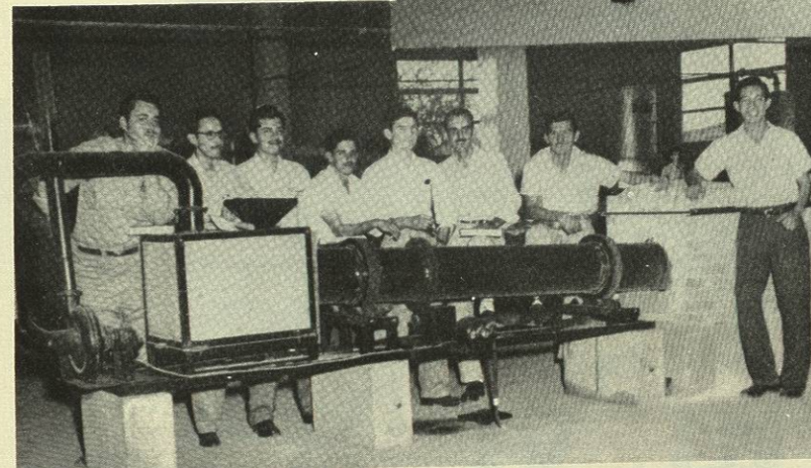
JOSE LUIS HERNANDEZ
I. Q.



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



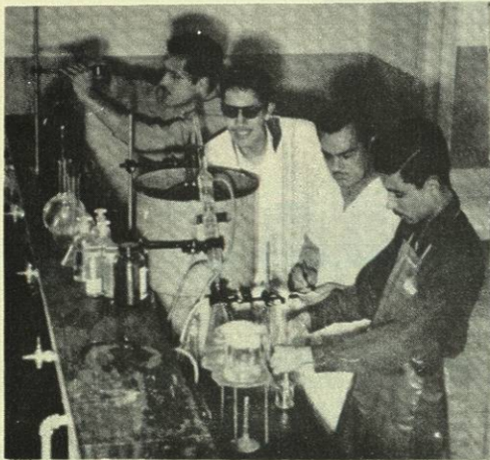
Fernández, Hernández, De Hoyos, de la Garza y Galindo, observando el funcionamiento de un extractor de aceite.



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



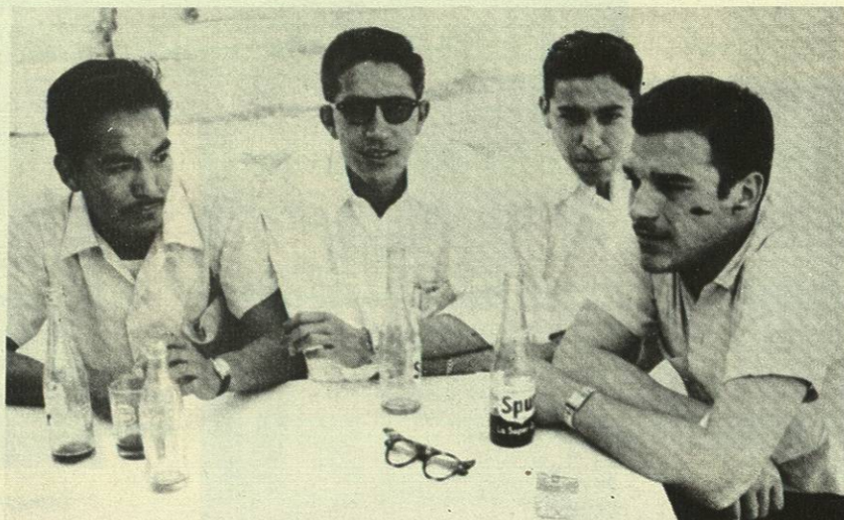
Ricardo Cantú Lozano y Edilberto González trabajando en una práctica de síntesis orgánica.



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



R. REYES

III, IV INGS.