

Roberto Moreno

*Ensayos de historia de la ciencia
y la tecnología en México*

México

Universidad Nacional Autónoma de México,
Instituto de Investigaciones Históricas

1986

173 p.

Ilustraciones y cuadro

(Historia de la Ciencia y la Tecnología, 2)

ISBN 968-837-852-6

Formato: PDF

Publicado en línea: día mes año

Disponible en:

http://www.historicas.unam.mx/publicaciones/publicadigital/libros/ensayos/ciencia_tecnologia.html



INSTITUTO
DE INVESTIGACIONES
HISTÓRICAS

DR © 2016, Universidad Nacional Autónoma de México-Instituto de Investigaciones Históricas. Se autoriza la reproducción sin fines lucrativos, siempre y cuando no se mutile o altere; se debe citar la fuente completa y su dirección electrónica. De otra forma, requiere permiso previo por escrito de la institución. Dirección: Circuito Mtro. Mario de la Cueva s/n, Ciudad Universitaria, Coyoacán, 04510. Ciudad de México



INSTITUTO
DE INVESTIGACIONES
HISTÓRICAS

ENSAYOS DE HISTORIA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN MÉXICO

Este libro forma parte de la colección de libros de la Universidad Nacional Autónoma de México.

ENSAYOS DE HISTORIA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN MÉXICO

PRIMERA EDICIÓN



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

1985



INSTITUTO
DE INVESTIGACIONES
HISTÓRICAS

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES HISTÓRICAS

Serie Historia de la Ciencia y la Tecnología / 2

ROBERTO MORENO

ENSAYOS
DE HISTORIA DE LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA EN MÉXICO

PRIMERA SERIE



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

MÉXICO 1986

ENSAYOS
DE HISTORIA DE LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA EN MÉXICO

PRIMERA SERIE

Primera edición: 1986

DR © 1986, Universidad Nacional Autónoma de México
Ciudad Universitaria, 04510 México, D. F.

DIRECCIÓN GENERAL DE PUBLICACIONES

Impreso y hecho en México

ISBN: 968-837-852-6



A la memoria del
Ing. ALFONSO CORNEJO CANALIZO,
mi maestro de historia de la ciencia



Ensayos de historia de la ciencia y la tecnología en México, editado por la Dirección General de Publicaciones, UNAM, se terminó de imprimir en la IMPRENTA ALDINA, Rosell y Sordo Noriega, S. de R. L., el 15 de agosto de 1986. Su composición se hizo en tipo Aster de 7, 9 y 10 puntos.

La edición consta de 3 000 ejemplares y estuvo al cuidado de Javier Manríquez Amao y Roberto Moreno.

