





OROZCO Y BERRA,  
HISTORIA ANTIGUA  
DE MEXICO.



2

F1219  
075  
v. 2





1020001298



108048



# HISTORIA ANTIGUA

Y DE LA

# CONQUISTA DE MÉXICO

POR EL

LIC. MANUEL OROZCO Y BERRA,

Vice-presidente de la Sociedad de Geografía y Estadística, Socio de número de la Academia Mexicana  
Individuo correspondiente de las Reales Academias Española y de la Historia, de Madrid;  
Honorario de la Sociedad Arqueológica de Santiago de Chile, Sociedad Geográfica  
de Roma, Sociedad Arqueológica de Paris y Congreso internacional de  
Americanistas; Socio de número de la Sociedad de Historia  
Natural, y Honorario de las Sociedades Minera,  
Humboldt, Andres del Rio, &c., &c.

SE IMPRIME ESTA OBRA A ESPENSAS Y POR ORDEN DEL SUPREMO GOBIERNO DE LA REPUBLICA MEXICANA.

Escribo bajo el influjo de lo que he visto,  
leído ó calculado, y siempre buscando la ver-  
dad y la justicia. Respeto la religion, y sigo  
confiado por el camino del progreso que es la  
ley impuesta á la humanidad. Subordino mis  
ideas á estos principios: Dios, la patria y la fa-  
milia.

Tomo Segundo.

MÉXICO.

TIPOGRAFÍA DE GONZALO A. ESTEVA,  
San Juan de Letran número 6  
1880.



FONDO  
FERNANDO DIAZ RAMIREZ



F1219  
075  
v. 2

HISTORIA ANTIGUA  
CONQUISTA DE MEXICO  
LIBRO IV

ESTÁ ASEGURADA LA PROPIEDAD LITERARIA DE LA OBRA CONFORME A LA LEY.

Está asegurada la propiedad literaria de la obra conforme a la ley.

Tomos Reunidos



FONDO  
FERNANDO DIAZ RAMIREZ

MEXICO  
LIBRERIA DE DONDE SE ENCONTRA  
1981

*Al décimo Congreso Constitucional de los Estados-  
Unidos Mexicanos, en testimonio de reconocimiento,  
dedica este segundo volumen*

EL AUTOR.



## LIBRO IV.

### CAPÍTULO I.

#### CALENDARIO PRIMITIVO.

*Calendario zapoteco.—Periodos.—Distribucion.—Los Cocij.—Es el calendario primitivo.*

“SIGUESE la cuenta ó Calendario de los dias, meses y año, que tenían los indios en su antigüedad.

“Cuanto á lo primero, es de notar que el círculo del año que tenían los indios zapotecas era de 260 dias, los cuales acabados, tornaban á comenzar á contar hasta otros 260. Y así parece que no tenían término situado donde comenzar el año como nosotros tenemos. Este año tenía repartido entre sí cuatro signos ó planetas principales, en que cada uno tenía para sí 65 dias. Estos cuatro planetas corrían por los dias del año, consecutivamente. Y acabados los 65 dias en que el uno reinaba, entraba el otro. Y pasados aquellos el tercero y el cuarto. Y luego tornaba á entrar el primero. Y desta manera se acababa, y comenzaba el año, feneciendo, como está dicho, en 260 dias. Llamaban así á todo el año junto, como á cada 65 dias, *pije* ó *piyé*, esto es, tiempo ó duracion de tiempo.

“Item, cada planeta destes tenía divididos sus 65 dias en cinco partes: cada parte trece dias, á la cual llamaban *cocij*, *tobicocij*, como decimos nosotros un mes ó un tiempo. Estos dias así tenían cada uno su nombre propio. Y decían los indios que estos planetas causaban todas las cosas en la tierra; y así teníanlos