

Gisela von Wobeser

La hacienda azucarera en la época colonial

Mariana Yampolsky (fotografías)

Segunda edición

México

Universidad Nacional Autónoma de México
Instituto de Investigaciones Históricas

2004

354 p.

Cuadros y mapas

ISBN 970-32-1294-8

Formato: PDF

Publicado en línea: 31 de marzo de 2017

Disponible en:

<http://www.historicas.unam.mx/publicaciones/publicadigital/libros/hacienda/azucarera.html>



INSTITUTO
DE INVESTIGACIONES
HISTÓRICAS

DR © 2017, 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, se requiere permiso previo por escrito de la institución. Dirección: Circuito Mtro. Mario de la Cueva s/n, Ciudad Universitaria, Coyoacán, 04510. Ciudad de México

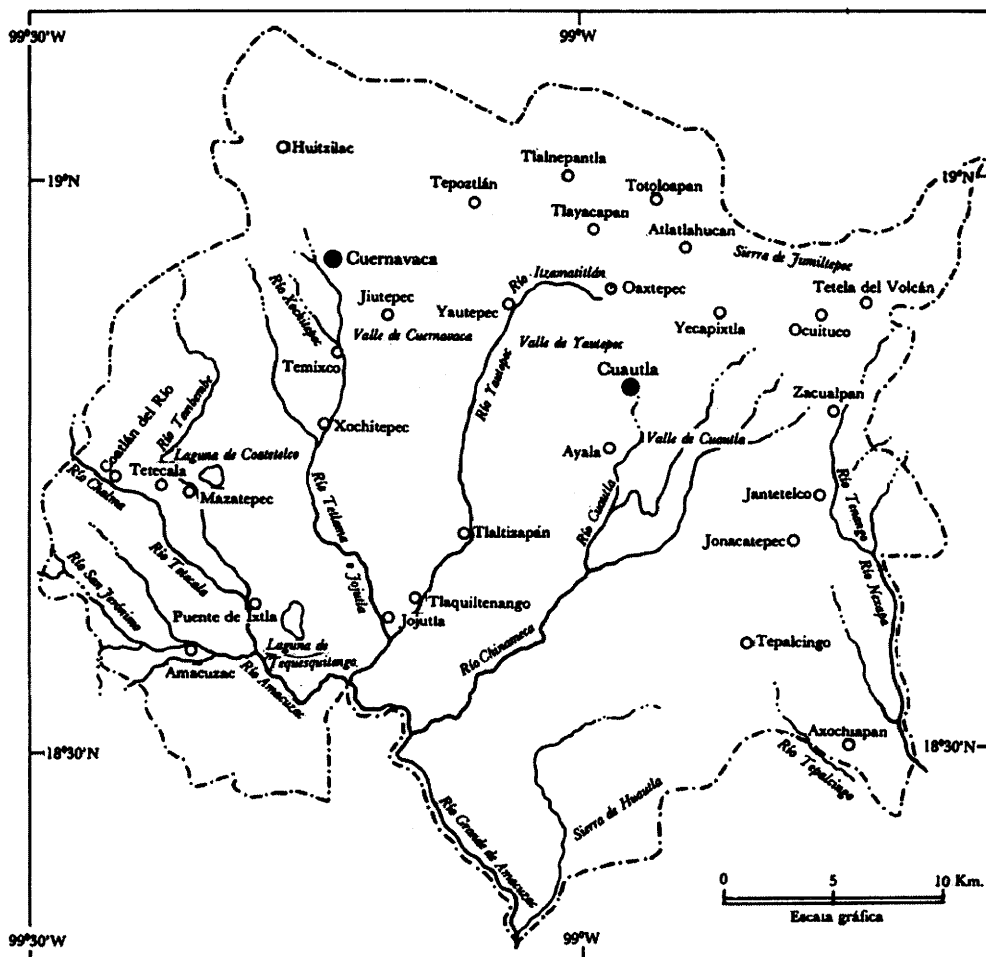


MAPAS

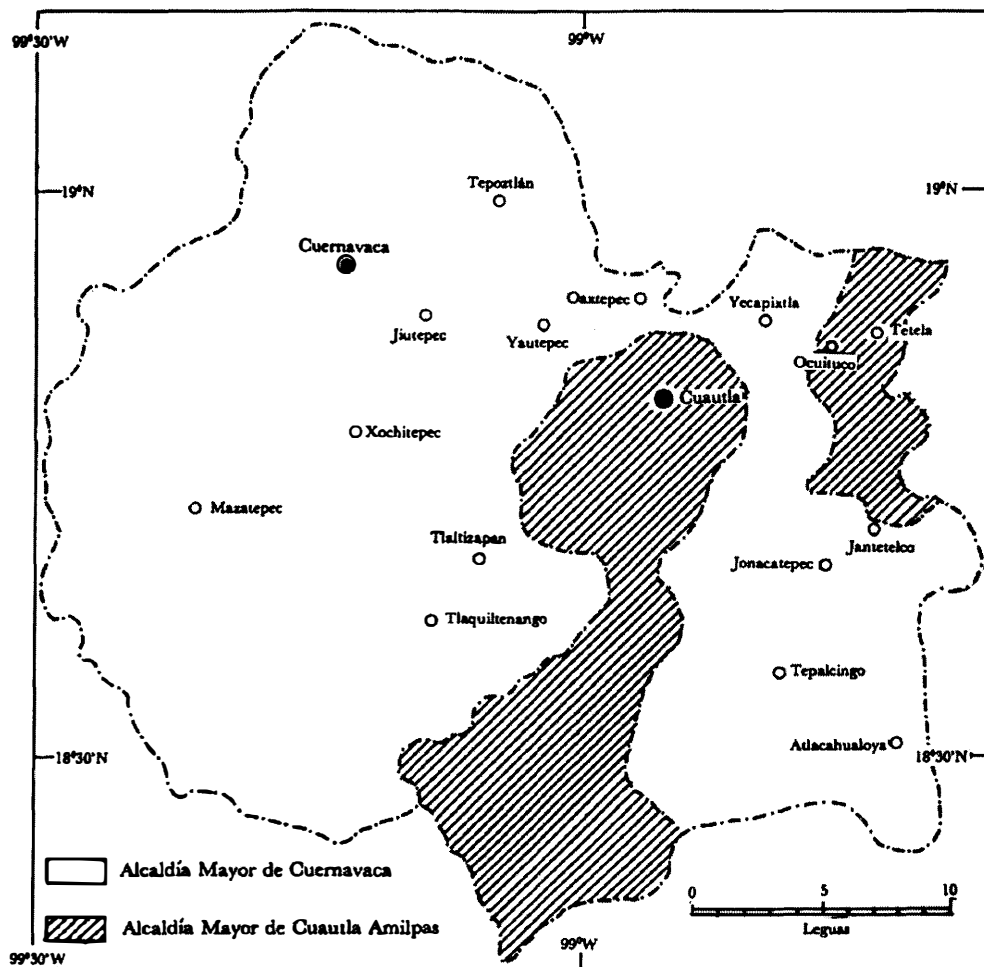


INSTITUTO
DE INVESTIGACIONES
HISTÓRICAS

Mapa 1
La región de Cuernavaca-Cuautla

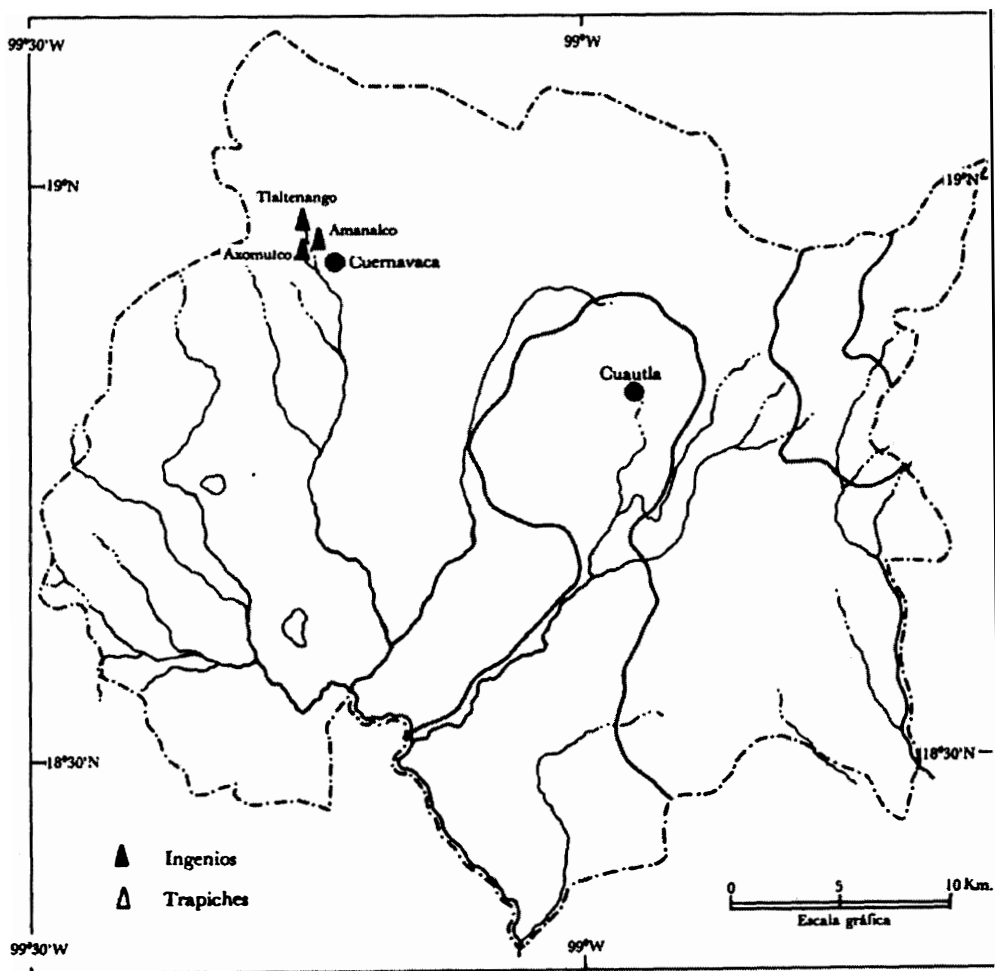


Mapa 2
Las alcaldías mayores de Cuernavaca y Cuautla Amilpas



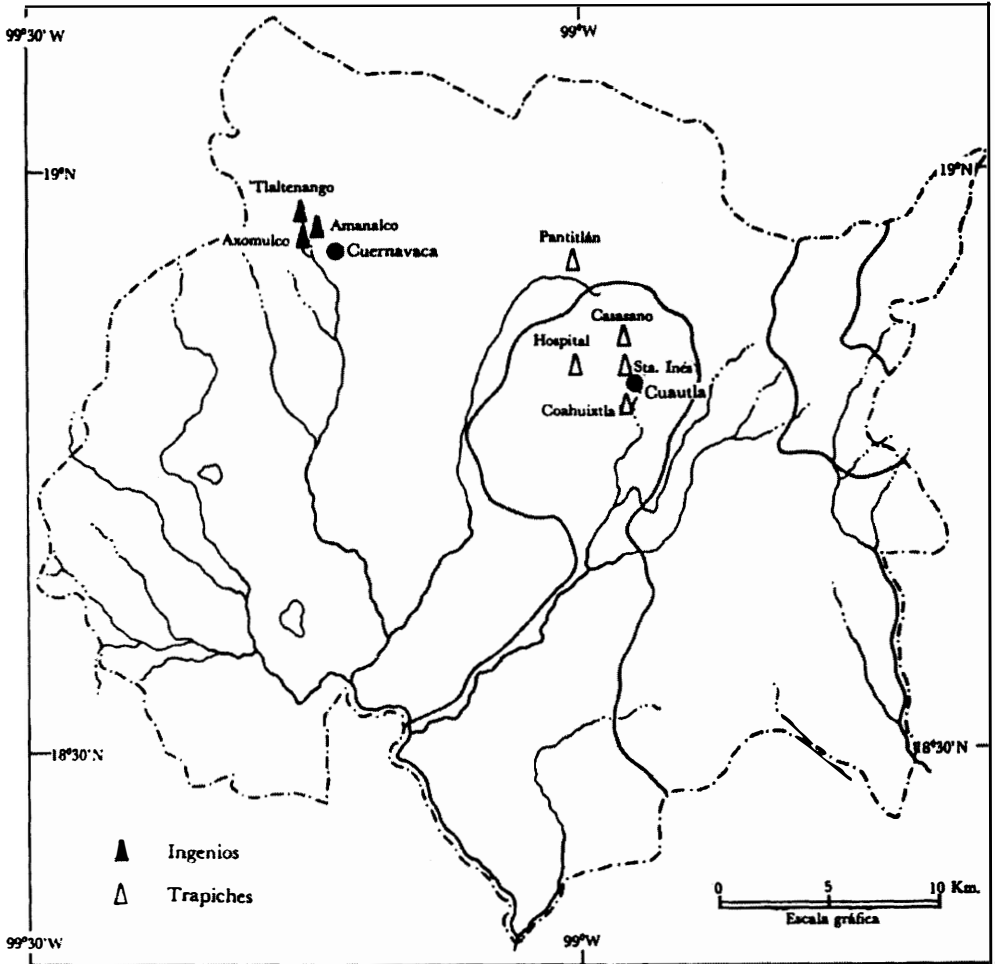
FUENTE: Peter Gerhard, *A Guide to the Historical Geography of New Spain*, Cambridge, University Press, 1972, p. 92-95.

Mapa 3
Ingenios y trapiches en Cuernavaca-Cuautla hacia 1550



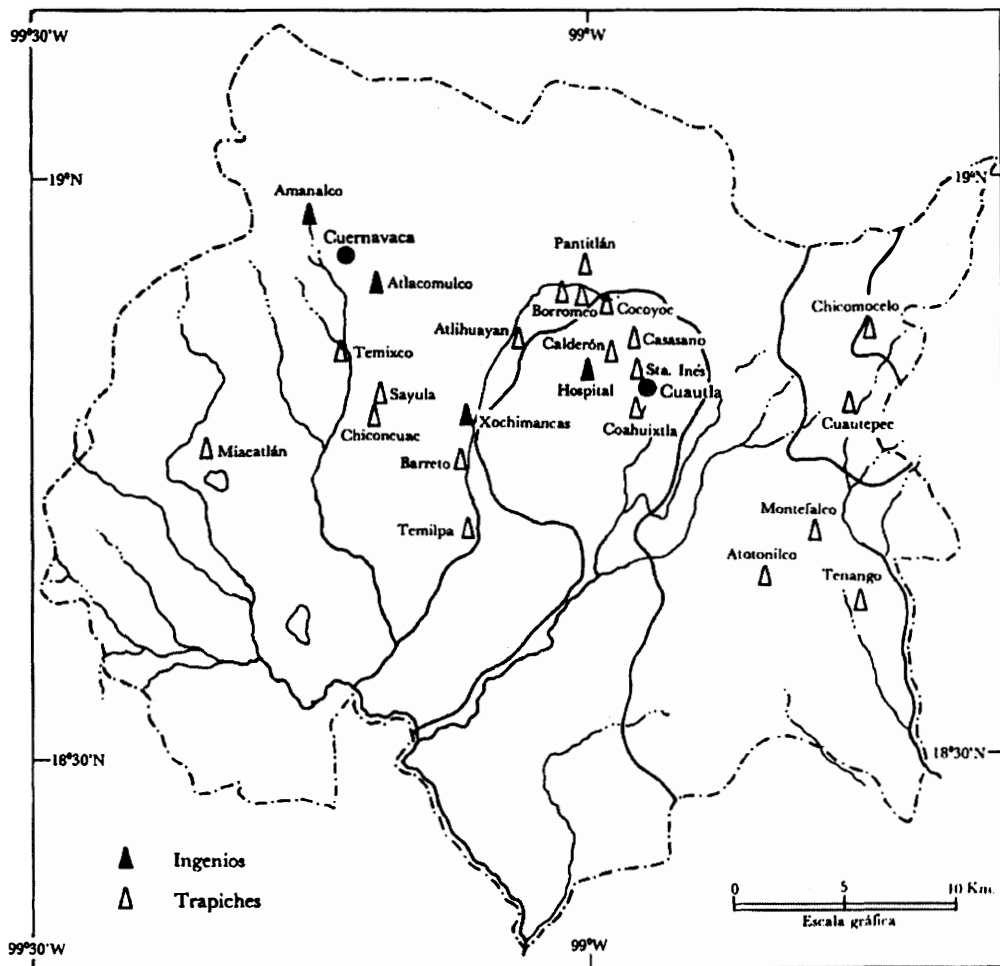
La localización de los ingenios y trapiches es aproximada.

Mapa 4
Ingenios y trapiches en Cuernavaca-Cuatla hacia 1600



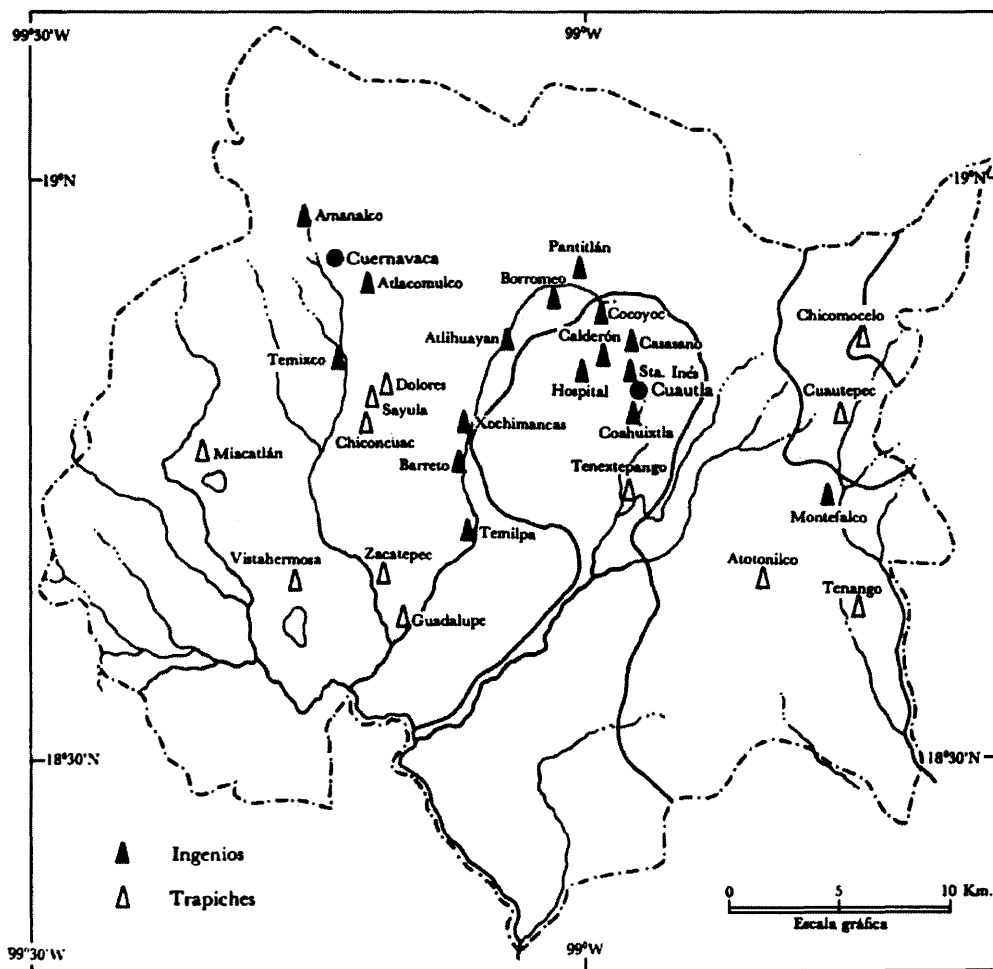
La localización de los ingenios y trapiches es aproximada.

Mapa 5
Ingenios y trapiches en Cuernavaca-Cuautla hacia 1650



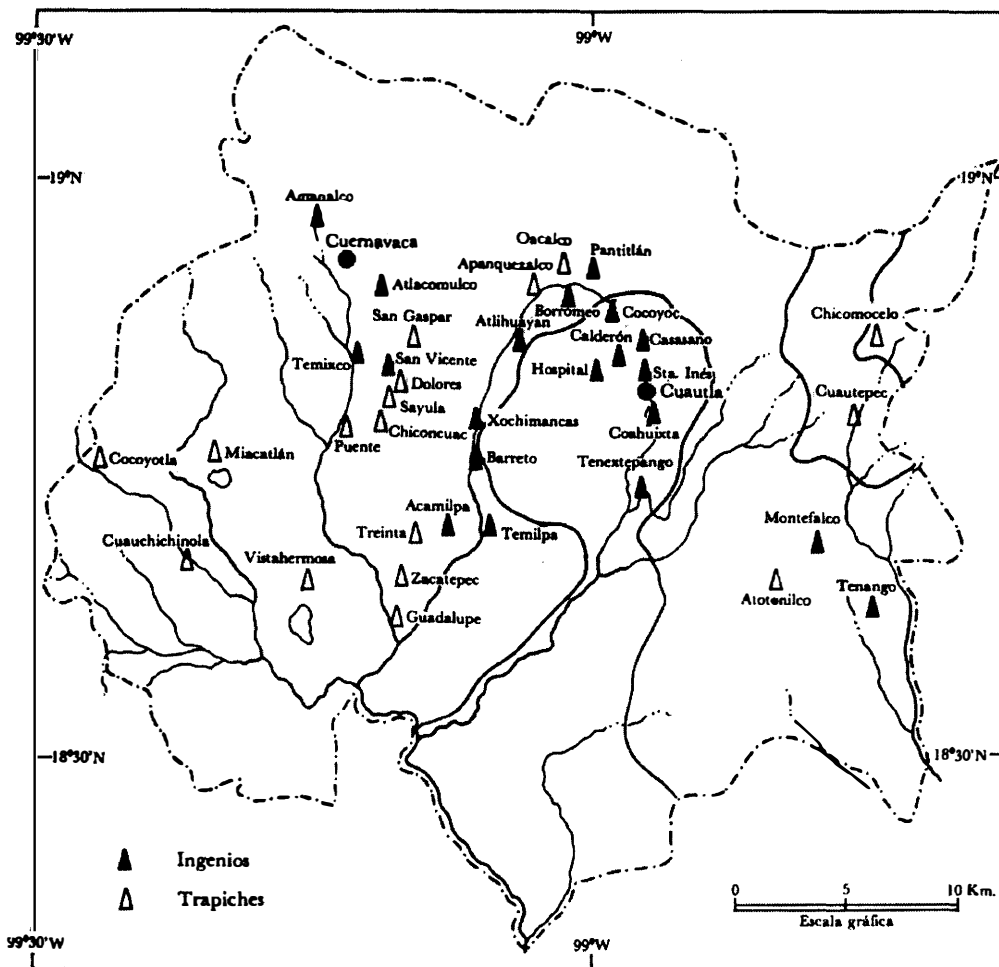
La localización de los ingenios y trapiches es aproximada.

Mapa 6
Ingenios y trapiches en Cuernavaca-Cuatla hacia 1700



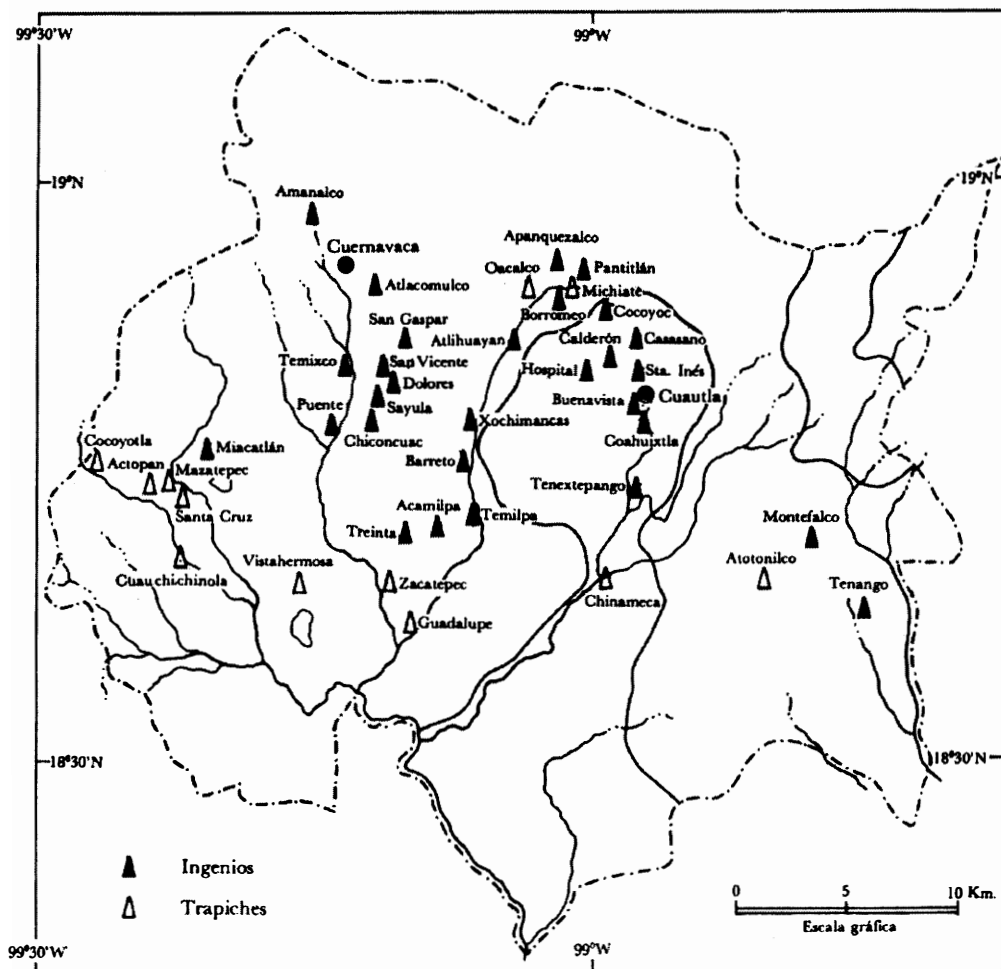
La localización de los ingenios y trapiches es aproximada.

Mapa 7 Ingenios y trapiches en Cuernavaca-Cuatla hacia 1750



La localización de los ingenios y trapiches es aproximada.

Mapa 8
Ingenios y trapiches en Cuernavaca-Cuautla hacia 1800



La localización de los ingenios y trapiches es aproximada.