

Foto 7.- Canal de aluminio relleno de poliestireno de 2 cm de espesor, empleado para separar el muro de mampostería no estructural y las columnas de concreto reforzado.

Photo 7.- Aluminum channel and 2-cm thick polystyrene filler, used to separate the non-structural masonry walls from the RC columns.

3. REPARACION Y REFUERZO DE EDIFICIOS EN CIUDAD LAZARO CARDENAS

Un mapa simplificado de Ciudad Lázaro Cárdenas [2], se presenta en la Fig.4. Los números marcados en el mapa corresponden a las estructuras revisadas y estudiadas por el grupo del AIJ [2], y presentadas en las tablas 7.4.2 y 7.4.3 en dicha referencia. (La traducción al castellano de estas tablas se presentan en el Apéndice de este trabajo)

3. REPAIR AND STRENGTHENING OF STRUCTURES IN CIUDAD LAZARO CARDENAS

A simplified map of Ciudad Lázaro Cárdenas [2] is presented in Fig. 4. Numbers marked on the map correspond to the structures reviewed and studied by the AIJ group [2] and are presented on Tables 7.4.2 and 7.4.3 in this reference. The Spanish translation of these tables is presented in the Appendix to this document.

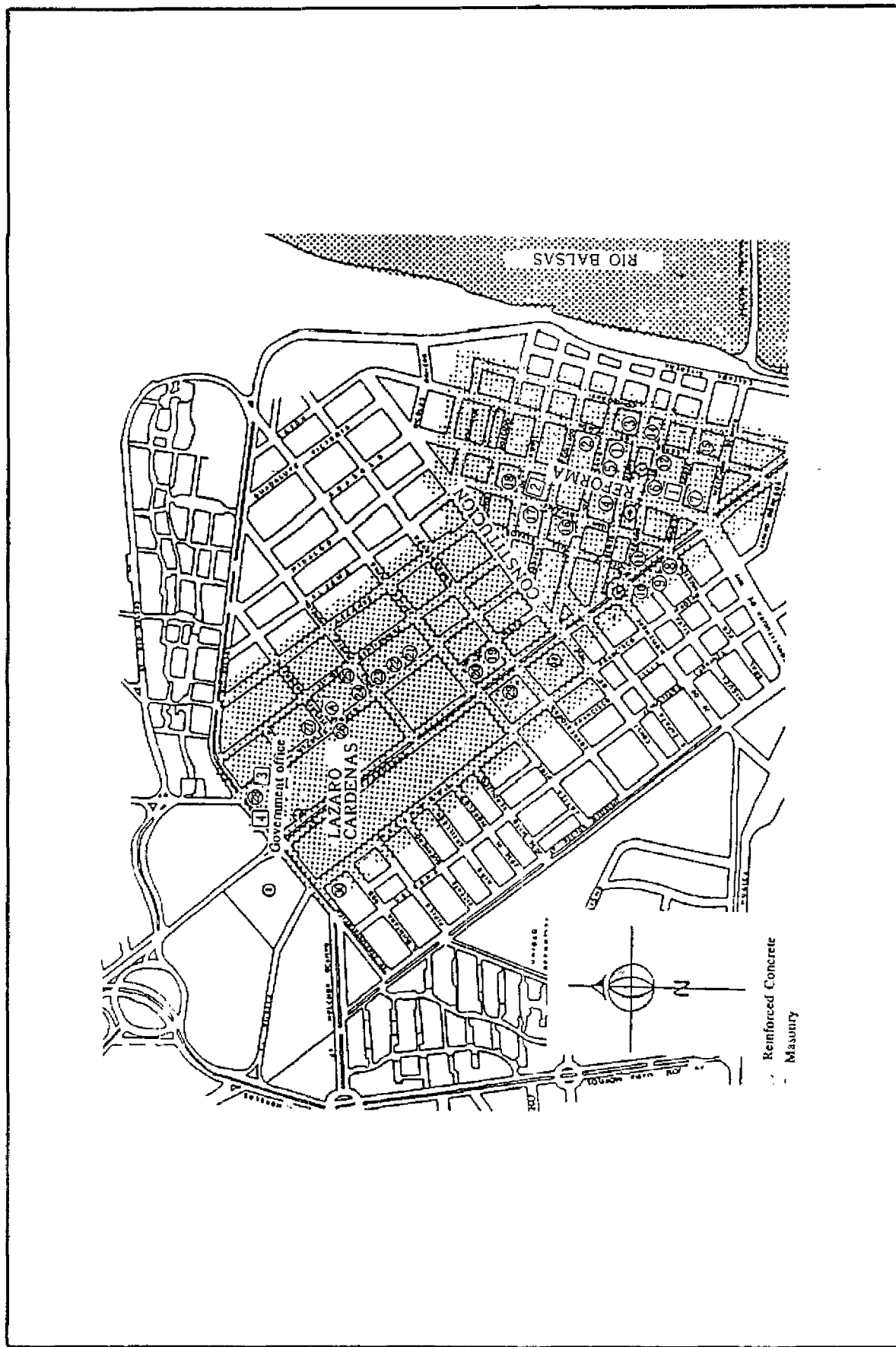


Fig. 4 - Mapa de Ciudad Lázaro Cárdenas.

Fig. 4.- Map of Ciudad Lázaro Cárdenas.