

INFORME DE LA DELEGACION DE LA
COMISION NAC. DE EMERGENCIA*QUE
VISITO CIUDAD DE MEXICO.-

Con el fin de recabar la informacion y la percepcion de primera mano, la Comision Nacional de Emergencias decidio enviar en viaje de estudio y observacion a la Ciudad de Mexico, una delegacion compuesta por los siguientes miembros de la Comision Dr. Manuel Benavides, economista del Banco Central, Ing. Mario Velasquez, Gerente del INVU. Ing. Juan Guillermo Vargas de Defensa Civil y el Dr. Fernando Urbina.

El viaje se realizo entre las fechas 8 y 12 de Noviembre de 1985. La informacion se recabo a traves de la Observacion de los sitios de mayor impacto sismico, del estudio de la informacion escrita tanto oficial como aquella provenientes de fuentes no gubernamentales. Por medio de entrevista con las autoridades mexicanas que tuvieron la responsabilidad de responder responder a la tragedia y tomar las acciones de rehabilitacion. . Por otro lado fue importante la obtencion de informacion de profesionales medicos, arquitectos e ingenieros de la Empresa Privada asi como la informacion y los comentarios y criticas que durante el lapso post-terremoto han salido profusamente en los medios de informacion publica. Aun con las limitaciones obvias de esta clase de observaciones creemos que el viaje fue de gran valor para poder tener una idea clara de los acontecimientos del 19 de setiembre de 1985 y de sus consecuencias.

Las siguientes fueron las percepciones que tenemos por mas importantes de nuestro viaje:

En primer lugar hemos de analizar el esquema organizativo que la Comision Metropolitana de Emergencia de Mexico, por disposicion Presidencial adopto para hacerle frente a los eventos post-terremoto. Asi dividieron sus acciones en a) ACCIONES INMEDIATAS, dentro de ellas se identificaron las siguientes: Auxilio a la Poblacion Afectada, Prestacion de Servicios Medicos y Proteccion Social a Damnificados. b) ACCIONES COLATERALES, tales como Identificacion de Afectados, Cuantificacion de Danos, Prevencio de Riesgos en Edificaciones, Determinacion de Causas y Efectos de los Sismos, Restablecimientos de