

PRIMER TALLER NACIONAL SOBRE
DESASTRES Y SITUACIONES DE EMERGENCIA:
SU INCORPORACION EN LA ENSEÑANZA DE LA
INGENIERIA SANITARIA Y AMBIENTAL

Caracas, 8 de febrero de 1991

INFORME FINAL

INTRODUCCION

El Primer Taller Nacional sobre Desastres y Situaciones de Emergencia: su Incorporación en la Enseñanza de la Ingeniería Sanitaria y Ambiental, auspiciado por el Programa PED de la Organización Panamericana de la Salud OPS/OMS y organizado por el Departamento de Ingeniería Sanitaria, Facultad de Ingeniería de la Universidad Central de Venezuela, se realizó en Caracas, Venezuela, en la sede del Departamento de Ingeniería Sanitaria, entre los días 5 y 8 de febrero de 1991. La Prof. Griselda Ferrara de Giner, Jefe del Departamento de Ingeniería Sanitaria y la Prof. María Virginia Najul adscrita a la Planta Experimental de Tratamiento de Aguas, Facultad de Ingeniería - UCV, tuvieron a su cargo la responsabilidad y organización del evento, respectivamente.

El objetivo general del Taller consistía en discutir el papel que desempeñan los ingenieros civiles, sanitarios y ambientales en casos de desastres y situaciones de emergencia, así como la necesidad de incluir tópicos relacionados con la materia en los planes de estudios de dichas carreras. En el Anexo I se presenta el material informativo distribuido a los asistentes, conteniendo objetivos generales y específicos, metodología de trabajo y agenda propuesta.

Asistieron al evento 25 participantes, representando a catorce (14) Instituciones de Educación Superior del País; seis (6) conferencistas de reconocida experiencia en el área de los Desastres y Situaciones de Emergencia a nivel nacional e internacional; dos (2) funcionarios y un (1) consultor de la Organización Panamericana de la Salud OPS/OMS. En el Anexo II se presenta la lista de los asistentes.