

**GUIAS PARA LA MITIGACION DE
RIESGOS NATURALES EN LAS
INSTALACIONES DE LA SALUD DE
LOS PAISES DE AMERICA LATINA**

**PROGRAMA DE PREPARATIVOS PARA SITUACIONES DE EMERGENCIA
Y COORDINACION DEL SOCORRO EN CASOS DE DESASTRE**

ORGANIZACION PANAMERICANA DE LA SALUD

En la cubierta: El sismo que azotó a la Ciudad de México el 19 de septiembre de 1985 fue el más fuerte registrado en América Latina en el último siglo. Este terremoto causó miles de muertos y heridos y daños estructurales severos. Las instituciones del sector salud también sufrieron un tremendo impacto. Por ejemplo, el complejo de ginecología y obstetricia y la residencia de estudiantes del Hospital General de la Secretaría de Salud, mostrado en la foto, se derrumbó totalmente, dejando un total de 350 muertos entre funcionarios y pacientes.

Fotografía: Julio Vizcarra/OPS.

Este documento es el resultado del esfuerzo y la colaboración de un amplio número de ingenieros y administradores del sector de la salud, quienes con sus aportes técnicos permitieron la elaboración del documento *Disaster Mitigation Guidelines for Hospitals and other Health Care Facilities in the Caribbean*; versión original publicada para los países de habla inglesa de la cuenca del Caribe. La OPS agradece al Ingeniero Omar Darío Cardona A., profesor del curso de Vulnerabilidad y Riesgo Sísmico de la Universidad de los Andes de Bogotá, Colombia, por la coordinación para su traducción al español, su adaptación y complementación.

Esta publicación ha sido posible gracias al apoyo financiero de la Agencia Canadiense para el Desarrollo Internacional (CIDA) y la Oficina para la Asistencia al Exterior en Casos de Desastre de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (OFDA/AID).