9

LOS TERREMOTOS DEL ECUADOR DEL 5 DE MARZO DE 1987

Deslizamientos y sus efectos socioeconómicos

MINARD L. HALL

Coordinador de la edición en español

La presente publicación corresponde a la traducción del volumen 5 de la serie Estudios sobre Desastres Naturales, que publica investigaciones realizadas por el Comité de Desastres Naturales del Consejo Nacional de Investigación (National Research Council), establecido en 1916 por la Academia Nacional de Ciencias de los Estados Unidos (National Academy of Sciences), cuyo propósito es fomentar el conocimiento en la comunidad científica y técnica y asesorar al gobierno federal en asuntos técnicos. La Academia es una corporación privada, autorregulada y sin fin de lucro, establecida por el Congreso de los Estados Unidos en 1863. El Consejo es la principal instancia operativa, tanto de la Academia Nacional de Ciencias como de la Academia Nacional de Ingeniería, frente al gobierno federal, al público y a la comunidad científica y técnica.

- 1. Introducción. R. L. Schuster
- 2. Geología general del nororiente ecuatoriano. A. S. Nieto
- 3. Tectonismo y sismicidad. A. F. Espinosa, M. L. Hall, H. Yepes
- 4. *Distribución de intensidad y daños.* A. F. Espinosa, J. Egred, M. García-López, E. Crespo
- 5. Deslizamientos e inundaciones. A. S. Nieto, R. L. Schuster, G. Plaza
- 6. Efectos sobre las líneas vitales. E. Crespo, T. D. O'Rourke, K. J. Nyman
- 7. Consecuencias económicas y sociales a nivel local. P. A. Bolton
- 8. Interacción organizacional en tareas de respuesta y recuperación. L. K. Comfort





