

DESCRIPCIÓN DE LA INICIATIVA RADIUS

*Kenji Okazaki, Director de RADIUS
Secretaría del Decenio Internacional para la Reducción de los Desastres Naturales
Naciones Unidas, Ginebra*

I. OBJETIVOS Y PROGRAMA

La Asamblea General de las Naciones Unidas proclamó el decenio de 1990 Decenio Internacional para la Reducción de los Desastres Naturales a fin de reducir la pérdida de vidas, los daños materiales y los trastornos económicos y sociales provocados por los desastres naturales. En 1996 la secretaria del Decenio puso en marcha la Iniciativa RADIUS (Mecanismo de evaluación y diagnóstico de los riesgos de desastre sísmico en las zonas urbanas) con la asistencia financiera y técnica del Gobierno del Japón. Esa iniciativa tenía por finalidad promover las actividades mundiales de reducción del riesgo sísmico en las zonas urbanas, que está aumentando rápidamente, especialmente en los países en desarrollo. El principal objetivo de la iniciativa es ayudar a la población a comprender el riesgo sísmico que corre y mejorar su conocimiento de la cuestión como primera medida para reducir el riesgo.

Los objetivos directos de RADIUS eran:

- a) Elaborar hipótesis de daños provocados por los temblores de tierra y planes de acción en nueve ciudades del mundo seleccionadas para su estudio;
- b) Elaborar instrumentos prácticos para la gestión del riesgo sísmico que pudieran aplicarse a cualquier ciudad del mundo propensa a los terremotos,
- c) Realizar un estudio comparativo para comprender el riesgo sísmico en las zonas urbanas de todo el mundo; y
- d) Promover el intercambio de información para lograr la mitigación del riesgo sísmico en las ciudades