

## Las lluvias torrenciales son más dañinas y frecuentes

Nicaragua ha sido golpeada más de 170 veces por desastres climáticos en el siglo XX. Los daños por lluvias torrenciales e inundaciones, a diferencia de los terremotos y erupciones, abarcan áreas más extensas y en ocasiones dañan todo el territorio. Los peores años de inundaciones fueron 1908, 1924, 1932, 1935, 1954, 1955, 1960, 1982, 1988 y el último en 1998 a raíz del huracán Mitch.

Los daños por lluvias e inundaciones son tan severos o más que los terremotos, dada su frecuencia, la población total damnificada y las cuantiosas pérdidas económicas que ocasionan.

Solamente en los últimos 30 años cinco tormentas tropicales, Alleta, Joan, Bret, Gert y Mitch causaron:

- 3.500 muertos
- Un millón cien mil damnificados
- 84.800 viviendas destruidas
- 2.800 millones de dólares en pérdidas económicas

