

Una de las condiciones del desarrollo sostenible humano es la incorporación de gestión del riesgo y reducción de desastres. Los actores y sujetos principales en esta labor son las comunidades, sus organizaciones y sus vecinos, para que sean quienes definan hacia donde quieren ir y cómo lo van a hacer. Esto se debe hacer a partir de la identificación de las causas de los desastres y los riesgos que forman parte del entorno y que afectan a las personas en su vida cotidiana.

La construcción, por parte de la población, de una visión de futuro sobre su comunidad enmarcada en la cuenca, comenzar a asumir el medio ambiente saludable y seguro como un derecho de todas las personas, ubicar las potencialidades que tienen como grupo y como seres individuales, identificar las limitaciones que tienen en razón de aspectos culturales, de género, etnia, condición económica; ubicación geográfica y el diseño y ejecución de una estrategia o plan a partir de estimular sus potencialidades y disminuir sus limitaciones aprovechando las condiciones del contexto es un reto y parte de lo que llamamos la gestión de riesgos..

Con el Proyecto Interagencial en Prevención de Desastres, llevado a cabo en Costa Rica durante 1997-98 en las zonas mayormente afectadas por el Huracán Cesar en 1996, se propuso lograr una estrategia de movilización social que capacitara a las comunidades y autoridades locales y las involucrara en la gestión del riesgo, sembrando una semilla para seguir desarrollando a nivel nacional en el futuro.

Trabajo encomendado por el Decenio Internacional para la Reducción de los Desastres Naturales, Secretaría, Naciones Unidas



Comisión Nacional de Emergencia de Costa Rica (CNE)



Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)



Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF)



Decenio Internacional para la Reducción de los Desastres Naturales (DIRDN)



Programa de Desarrollo Humano Sostenible a Nivel Local (PDHSL)