

# ESCENARIO DE RIESGOS Y RECURSOS LOCALES



# I. ¿QUÉ ES UN ESCENARIO DE RIESGOS?

**A**l espacio y al tiempo donde las amenazas (terremotos, incendios, etc.) y vulnerabilidades (casas construidas a orilla de los ríos, ausencia de leyes que protejan el medio ambiente, etc.) se juntan, y a las posibles consecuencias de esta relación, vamos a darle el nombre de Escenarios de Riesgos.

## 1.1 ¿Porqué es importante analizar o diagnosticar los Escenarios de Riesgos?

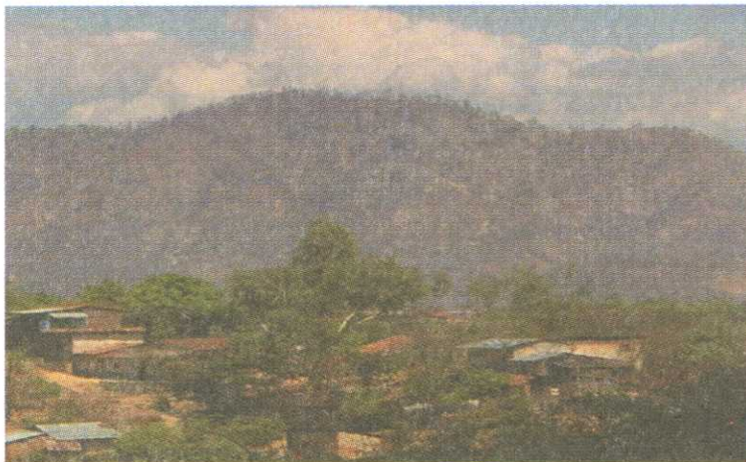
Una manera fácil de entender para que nos sirve elaborar un escenario de riesgos, es usando un ejemplo:

Cuando tenemos un problema de salud y vamos donde una doctora. ¿Qué es lo primero que hace? Nos hace una serie de preguntas que le ayudan a elaborar un diagnóstico. Además de la información que le damos, utiliza otros instrumentos; desde un estetoscopio, un termómetro, hasta instrumentos un poco más sofisticados como un ultrasonido, rayos X y otros exámenes.



Con toda esta información la doctora trata de identificar adecuadamente nuestro padecimiento y las causas del problema, a este proceso de "investigación" es a lo que llamamos diagnóstico, y es el paso más importante para buscar la solución al problema que tengamos.

De igual manera, las comunidades debemos "diagnosticar" nuestro municipio, es decir, construir nuestro escenario de riesgo, solo así podremos pensar y elaborar propuestas de solución a los problemas que nos afectan.



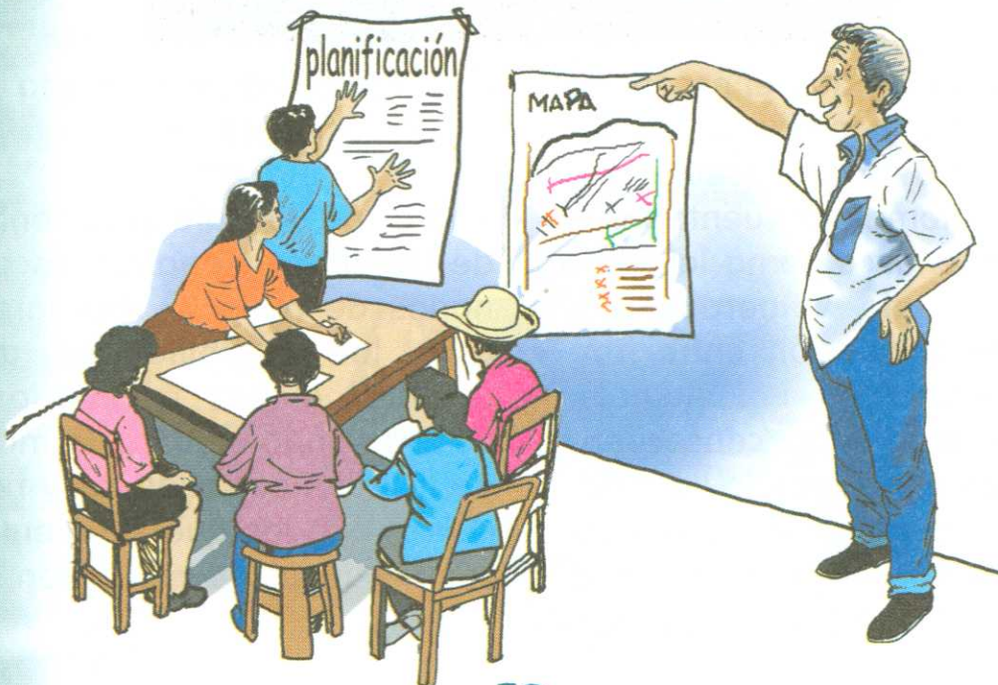
Si queremos que el escenario de riesgos nos sirva como herramienta de planificación debemos tomar en cuenta tanto las amenazas como las condiciones de vulnerabilidad, haciendo relación entre ambos elementos. Por ejemplo: imaginarnos las consecuencias de un terremoto (la amenaza); cuando las construcciones son resistentes a los temblores y cuando no lo son

(la vulnerabilidad) o cuando la organización es débil.

Ahora, no se trata solamente de identificar y analizar escenarios de riesgos, sino también las posibilidades de cambiar dichos escenarios, considerando algunas formas de trabajo, capacidades y recursos con los que se cuenta y limitaciones que se tienen.

Construir un Escenario de Riesgo nos sirve para:

- ▶ Reconocer e identificar las amenazas y vulnerabilidades existentes en el Municipio, para la identificación de los diferentes escenarios para el análisis de riesgos en el municipio.
- ▶ Identificar diferentes ideas que tienen mujeres, hombres, niñas/os y jóvenes acerca de los riesgos.
- ▶ Reconocer e identificar los recursos locales y externos necesarios para reducir los riesgos.
- ▶ Tomar decisiones compartidas entre los actores claves del municipio (gobierno municipal, comité municipal, etc.) que puedan integrarse en los planes municipales.
- ▶ Elaborar líneas estratégicas (camino), programas y proyectos para la reducción del riesgo en el municipio.



## 1.2 ¿Cómo analizamos o diagnosticamos los Escenarios de Riesgos?

Para poder analizar o diagnosticar los Escenarios de Riesgos, tenemos que seguir dos etapas muy importantes:

**Etapas** 1 Auto mapeo de Riesgos y Recursos Locales.

**Etapas** 2 Evaluación Indicativa de Riesgos y Recursos Locales.

Antes de iniciar estas etapas, necesitamos conocer algunos aspectos cartográficos generales.