

Finalizado el recorrido anoten con detalle todas las cosas que han encontrado, para que al regreso con tu grupo de trabajo analicen en conjunto los siguientes puntos.

Situación de las Familias	Situación de las viviendas	Peligros ubicados en la comunidad	Áreas seguras de la comunidad	Capacidades existentes en la comunidad	Recursos humanos disponibles	Recursos materiales con que contamos

Nótese que utilizando el mismo mapa espacial, se construyen los otros mapas.

## MANOS A LA OBRA

Trabaje elaborando los mapas de la comunidad. (Pase al Cuaderno de Trabajo, Ejercicios del #8 al #13).

Pasos para realizar la actividad:

- 1. Se formarán cuatro grupos de trabajo, en lo posible, con igual número de hombres y mujeres y se les indicará que la tarea es hacer un recorrido por la comunidad para descubrir las amenazas, vulnerabilidades, capacidades y recursos.
- 2. Se definirá un punto centro desde donde empezará cada grupo a producir su mapa de la comunidad.
- 3. Desde el punto centro. Cada grupo cubrirá un cuadrante para hacer el análisis y el mapeo.
- 4. Todos los grupos deberán identificar: Vulnerabilidades y Riesgos, de igual manera, capacidades y recursos en su recorrido.
- 5. Póngase de acuerdo con los miembros del grupo sobre el tiempo en el que deberán reunirse nuevamente.
- 6. Apóyese de informantes claves que viven en la comunidad o que conocen de los antecedentes de la misma.



- 7. Prepare previamente una lista básica de preguntas de apoyo.
- 8. Identifique: viviendas, edificaciones en general, avenidas, espacios abiertos y deportivos, servicios de salud, agua, electricidad, etc.
- 9. Primero elabore el mapa espacial, una vez terminado este mapa, elabore dos mapas similares: Uno para amenazas/vulnerabilidades y riesgo, otro para capacidades y recursos e incluya la información según corresponda.
- 10. Analice los tres mapas e identifique la zona más vulnerable y de mayor riesgo a desastres en la comunidad. Una vez identificada esta zona específica, el grupo deberá hacer un mapa transversal de esta zona, tal cual se recomienda en el ejemplo explicativo sobre el mapa transversal.
- 11. Una vez hecho el mapa espacial llenar el cuadro de análisis correspondiente.



