

AMENAZA	VULNERABILIDADES	RIESGO	CAPACIDADES
<ul style="list-style-type: none"> Movimientos sísmicos 	<p>Estructurales</p> <ul style="list-style-type: none"> Fallas geológicas La pendiente fuerte Características del suelo erosión, cobertura vegetal Mala calidad de material de construcción <p>Sociales</p> <ul style="list-style-type: none"> Núcleo familiar débil mente constituidos Población migrantes a lugares con fallas geológicas <p>Económicos</p> <ul style="list-style-type: none"> Escasas Ofertas de empleo Inequidad social 	<ul style="list-style-type: none"> Destrucción de viviendas Daños a la salud Perdidas de vidas <ul style="list-style-type: none"> Aumento de la inseguridad ciudadana Daño a la salud mental Daños ecológico <ul style="list-style-type: none"> Reducción del poder adquisitivo Inestabilidad emocional 	<ul style="list-style-type: none"> Organización comunitaria Electrificación Agua Salud Centros educativos Equipo básico de atención Integral de salud Recolector de basura Viviendas Iglesia Presencia de normas Lideres comunitarios

Amenaza Escenario	Vulnerabilidades Identificadas	Acciones para transformar vulnerabilidades en capacidades
Sismos	<p>Estructurales</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fallas geológicas ▪ La pendiente fuerte ▪ Características del suelo erosión, cobertura vegetal ▪ Mala calidad de material de construcción <p>Sociales</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Núcleo familiar débil mente constituidos ▪ Población migrantes a lugares con fallas geológicas <p>Económicos</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Escasas Ofertas de empleo ▪ Inequidad social 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Impulsar la organización comunitaria ▪ Construcción de normas sismo resistentes ▪ Formular planes sociales desde el nivel local ▪ Mejoramientos de los servicios públicos ▪ Mejoramiento a la accesibilidad de los servicios ▪ Fortalecimiento de la capacidad local para reducir los riesgos existentes en la comunidad ▪ Crear fuentes de empleo