

INDICE



Pág.

| | |
|-------------------|---|
| Presentación..... | 5 |
| Prólogo..... | 7 |

Capítulo I

| | |
|---|----|
| I. Justificación | 9 |
| II. Antecedentes | 9 |
| III. Objetivo general | 10 |
| IV. Objetivos específicos | 10 |
| V. Estrategias | 10 |
| VI. Resultado esperado | 11 |
| Evaluación de los riesgos | 12 |
| Origen hidrometeorológico | 12 |
| Origen geológico: | |
| Disturbios de la corteza terrestre | 12 |
| Terremotos y sismos | 13 |
| Derrumbes y deslizamientos | 14 |
| Subsidencia | 15 |
| Origen antrópico | 15 |
| Evaluación de la vulnerabilidad | 15 |
| Riesgo hidrometeorológico | 15 |
| Procedimientos y Recomendaciones para la Prevenición y Protección contra Desastres Naturales | 17 |
| Acciones Básicas para el personal de Salud | 18 |

Capítulo II

| | |
|---|----|
| Normas y Procedimientos | 19 |
| Fases: Informativa | 19 |
| Fase de Alerta | 20 |
| Fase de Emergencia-acción-operación | 21 |
| Fase de Recuperación | 22 |
| Instrumentos | 23 |
| Manual de Actividades según situaciones específicas | 25 |

| | |
|---|----|
| Inundaciones | 25 |
| Deslizamientos de tierra | 26 |
| Tormentas Eléctricas | 26 |
| Vientos Fuertes | 27 |
| Sismos | 28 |
| Atención por accidentes químicos | 32 |

Capítulo III

| | |
|---------------------------------------|----|
| Geografía de Bolivia | 37 |
| Procedimientos de Triage | 45 |