

Índice

Prólogo	7
Resumen	9
Índice	11
Índice de Cuadros	12
Índice de Figuras	12
1. Introducción	15
1.1 Planteamiento del problema	15
1.2 Planteamiento de la hipótesis	15
1.3 Objetivos	15
2. Marco Conceptual	16
2.1 Globalización, Crisis Mundial del Agua y Transnacionales	16
2.2 Economía Ambiental y el Ciclo del Agua	20
2.3 La Metacuena como Categoría de Análisis	25
2.4 La teoría del Conflicto como Paradigma en la Gestión del Agua	27
2.5 Gestión Integral de Cuencas	32
2.6 Gobernabilidad del Agua	33
2.7 Mediación Estratégica	36
3. Marco Histórico	37
3.1 Desarrollo Histórico Nacional del Manejo del Agua y Planificación por Cuencas	37
3.2 Desarrollo Histórico en el Estado de Querétaro del Manejo del Agua y Cuencas	39
3.3 Escasez del Recurso Agua	41
4. Tipología y Análisis de los Conflictos por el Agua en Querétaro, Periodo 2003	43
4.1 Metodología para el análisis del conflicto	43
5. Resultados y Discusión	47
5.1 Análisis de la tipología del conflicto	47
5.2 Análisis por municipio	48
5.3 Análisis por sector	50
5.4 Análisis por cuenca	51
5.5 Análisis por disponibilidad de agua y acuíferos	52
5.6 Análisis temporal (secas y lluvia)	53
5.7 Actores y Medios	54
5.8 Anatomía y tendencias del conflicto	56
Conclusiones y Recomendaciones	64
Literatura Citada	71
Anexo cartográfico	74

Índice de cuadros y figuras

Cuadros

Cuadro 1. Tipología de Conflictos	46
Cuadro 2. Modelo de Probabilidad de Riesgo	63
Cuadro 3. Modelo con Incertidumbre	63

Figuras

Figura 1 Conflictos por Municipio	49
Figura 2 Conflictos por Sector	50
Figura 3 Conflictos por Cuenca	52