Índice general

	Pág.
RESUMEN	11
Palabras Claves	12
ABSTRACT	12
INTRODUCCIÓN	15
CAPITULO I Antecedentes de la investigación	
1. Problema de la Investigación	29
2. Preguntas de investigación	31
3. Hipótesis	31
4. Objetivos de la Investigación	32
5. Justificación	33
6. Marco de Referencia	35 39
7. Metodología	64
CAPÍTULO II Generalidades de la responsabilidad civil, la responsabilidad extracontractual en el derecho privado, y la extracontractual del Estado	
Sección Primera. Concepto	

1.	Evolución Histórica de la Responsabilidad Civil	67
2.	Responsabilidad Penal como fuente de la responsabilidad civil	69
Sec Der	ción Segunda. La Responsabilidad Extracontractual en el echo Privado	71
1.	Responsabilidad Civil Subjetiva	73 73 74 75 76
Sec	ción Tercera. Regímenes de Responsabilidad Extracontrac-	85
1	La falla del servicio	87
2	Regimenes Objetivos	88
3	El Daño Especial	90
4	El Riesgo Excepcional	91
	CAPÍTULO III Aspectos generales del daño, definición de daño a la salud y su diferencia con el derecho a la salud, análisis crítico del tratamiento del daño a la salud, o daño fisiológico, de la vida de relación o de alteración de las condiciones de existencia en la jurisprudenciacolombiana de la responsabilidad civil y la extracontractual del Estado	
Se	cción Primera. El Daño	93
1.	Responsabilidad y Daño	95
2.	Diferencia entre Daño y Perjuicio	97
Se	cción Segunda. El Daño a la salud	10
1.	Aspectos históricos del daño a la Salud	10
2.	El Daño a la salud en Colombia	104

3.	El Daño a la salud, su paralelo con el derecho a la Salud	107
Secc alter	ión Tercera. El Daño Fisiológico, de la vida de relación y de ración de las condiciones de existencia	113
de Ig al da	ión Cuarta. Puntos de quiebre y violación de "el Principio gualdad, conexo al Principio de Reparación Integral, frente nño a la salud y al de la vida de relación en las decisiones es Altas Cortes	143
Secci sea n	ión Quinta. Propuesta de lo que se debe adoptar para que nás justa la reparación del perjuicio desde la subcategoría	166
CON	CLUSIÓN	179
REFE	RENCIAS	181