

## **TABLA DE CONTENIDO**

<b>1. Introducción.....</b>	<b>1</b>
1.1. Problema de investigación.....	1
1.2. Objetivos.....	2
1.3. Estructura de la tesis.....	3
<b>2. Marco Conceptual.....</b>	<b>4</b>
2.1. Conflictos socioterritoriales: la acción y evolución política desde lo local.....	4
2.2. La gobernanza multinivel como enfoque analítico.....	6
2.3. Consideraciones para el análisis multinivel en la gobernanza hídrica.....	9
<b>3. Antecedentes del Problema de Investigación.....</b>	<b>11</b>
3.1. El modelo de gestión del agua en Chile en relación con la escasez hídrica.....	11
3.2. Políticas y medidas desde el gobierno central frente a la escasez hídrica.....	14
<b>4. Diseño Metodológico.....</b>	<b>16</b>
4.1. Elección del caso de estudio.....	16
4.2. Método y estructura de la investigación.....	17
4.3. Recolección y análisis de datos.....	18
4.4. Narrativa causal preliminar e hipótesis de trabajo.....	22
<b>5. Resultados y Discusión.....</b>	<b>25</b>
5.1. Manifestación pública del conflicto por escasez hídrica y de las limitaciones de la institucionalidad del agua (2010-2013).....	27
5.2. Propuestas de reforma a la institucionalidad del agua e impulso de procesos participativos territoriales (2014-2017).....	31
5.2.1. Mesas Territoriales del Agua en torno al conflicto por escasez.....	32
5.2.2. Articulación multinivel de las asociaciones de Agua Potable Rural.....	36
5.2.3. Política de desarrollo y sostenibilidad hídrica de la región de Valparaíso.....	39
5.3. El retorno a la estrategia sectorial para abordar el conflicto (2018-2019).....	42
5.4. Discusión de resultados.....	47
5.4.1. Características de las dinámicas multinivel en el conflicto de escasez hídrica.....	47
5.4.2. Limitaciones e incentivos para la gobernanza multinivel.....	50
<b>6. Conclusión.....</b>	<b>54</b>
<b>7. Bibliografía .....</b>	<b>57</b>

## **ÍNDICE DE FIGURAS**

Figura n°1: Diagrama conceptual para el análisis de las dinámicas multinivel en los conflictos socio-territoriales .....	8
Figura n°2: Esquema de procesamiento del método process-tracing con entrada inductiva.....	18
Figura n°3: Esquema del análisis de datos de la investigación .....	19
Figura n°4: Principales procesos e hitos asociados al conflicto por escasez hídrica en la cuenca del Aconcagua .....	26
Figura n°5: Modelo de gobernanza de la Política Hídrica Regional de Valparaíso. ....	41

## **ÍNDICE DE TABLAS**

Tabla n°1: Actorías relevantes identificados en el caso de estudio .....	20
Tabla n°2: Entrevistas realizadas a actorías relevantes del caso de estudio.....	21