

Índice

1. Abstract.....	3
2. Introducción.....	4
3. Problemática.....	5
3.1 Marejada.....	5
3.2 Tsunami.....	6
3.3 Caso Nacional.....	6
3.4 Déficit habitacional.....	9
4. Caso de estudio.....	9
4.1 Laguna Verde.....	9
5. Marco teórico y estado del conocimiento.....	9
5.1 Riesgo.....	9
5.2 Resiliencia.....	9
5.3 Adaptación.....	10
5.4 Vulnerabilidad.....	11
5.5 Informalidad.....	11
5.6 Mitigación.....	12
5.7 Ordenamiento Urbanístico.....	12
6. Proyecto de investigación.....	12
6.1 Pregunta de investigación.....	12
6.2 Hipótesis.....	12
6.3 Objetivos.....	12
6.4 Metodología.....	13
6.4.1 Plan de trabajo.....	13
7. Desarrollo Metodológico.....	14
7.1 Metodología 1: PTVA-4 y características de adaptación.....	14
7.2 Metodología 2: Estrategias de adaptación.....	15
7.3 Metodología 3: Experimentación formal.....	16
8. Resultados de la investigación.....	16
8.1 Resultado 1: PTVA-4.....	16
8.1.1 Principales Tipologías de vivienda emplazadas en la zona.....	21
8.2 Resultado 2: Estrategias de adaptación.....	23
8.2.1 Acomodación.....	25
8.2.2 Protección.....	25
8.2.3 Relocalización.....	25
8.2.4 Casos referenciales.....	25
8.3 Resultado 3: Propuesta formal.....	25
9. Discusión.....	25
9.1 Características de los principales atributos de edificaciones.....	25
9.2 Características de Adaptación.....	27

Cruce edificaciones elevadas + RVI.....	28
9.3 Cruce edificaciones elevadas más Área de inundación.....	29
10. Conclusiones.....	30
11. Referencias Bibliográficas.....	30