

Índice

Resumen	7
I. Introducción	8
II. Discusión bibliográfica	13
2.1 <i>Catástrofe</i>	13
2.1.1 <i>Catástrofes en Chile</i>	14
2.1.2 <i>Terremoto y Tsunami en Chile Febrero 2010</i>	14
2.1.3 <i>27-F en la ciudad de Constitución</i>	15
2.2 <i>Resiliencia</i>	17
2.2.1 <i>Contexto histórico</i>	17
2.2.2 <i>Origen del concepto</i>	18
2.2.3 <i>Conceptualización de Resiliencia</i>	21
2.2.4 <i>Vulnerabilidad, Mecanismos Protectores y Factores de Riesgo</i>	24
2.2.5 <i>Apego seguro y Buenos tratos en la infancia</i>	26
2.3 <i>Apoyo Social</i>	29
III. Formulación del problema	33
3.1 <i>Objetivo General</i>	35
3.2 <i>Objetivos Específicos</i>	35
3.3 <i>Hipótesis</i>	36
IV. Metodología	37
4.1 <i>Diseño y tipo de estudio</i>	37
4.2 <i>Población y Muestra</i>	37
4.3 <i>Variables</i>	40
4.3.1 <i>Resiliencia</i> :	40
4.3.2 <i>Apoyo social</i> :.....	40
4.3.3 <i>Impacto del terremoto 27-F</i>	40

4.4	<i>Instrumentos</i>	41
4.4.1	<i>Escala de Resiliencia Escolar E.R.E.</i>	41
4.4.2	<i>Escala Multidimensional de Apoyo Social Percibido</i>	42
4.4.3	<i>Indicador de Impacto de Terremoto en las Personas IITP</i>	43
4.5	<i>Procedimiento</i>	44
4.6	<i>Requerimientos éticos</i>	46
4.7	<i>Plan de Análisis</i>	47
V.	Resultados	48
5.1	<i>Resultados descriptivos</i>	48
5.2	<i>Resultados de correlaciones entre variables</i>	51
VI	Conclusiones y Discusión	55
	Referencias	64
	Anexos	75