

Universidad de Chile
Facultad de Arquitectura y Urbanismo
Escuela de Geografía

***Riesgos naturales en el área urbana y de
expansión de la Comuna de Pichilemu, VI
Región del Libertador Bernardo O'Higgins***

Memoria para optar al título de Geógrafo
Profesor guía: María Victoria Soto Bäuerle
2007

Tesis con embargo temporal según petición del autor (disponible en 2010) . 1

RESUMEN . 3

***Tesis con embargo temporal según
petición del autor (disponible en 2010)***

RESUMEN

La problemática de los riesgos naturales debe ser entendida de forma holística, puesto que en ella intervienen un sinnúmero de variables que es necesario atender al momento de abordar. Esta cualidad multivariada la hace especialmente estudiada desde la geografía, que se caracteriza por sus estudios integrados de los medios naturales y sociales, que son los que intervienen directamente en los riesgos naturales.

El presente estudio busca determinar distintas áreas homogéneas de acuerdo a la coexistencia de amenazas existentes en la ciudad de Pichilemu y sus áreas de expansión. Para esto se efectuó un diagnóstico de las variables físicas y sociales del área de estudio, se identificaron niveles de amenaza y vulnerabilidad.

Hasta el momento en la ciudad de Pichilemu no existen estudios relacionados a los riesgos naturales, es por esto que este estudio busca ser un aporte a las herramientas de planificación territorial, que en la actualidad proponen un área urbana superior en cinco veces al área urbana consolidada.

La ciudad de Pichilemu y sus áreas de expansión se ven afectadas principalmente por las siguientes amenazas, tsunami, sismos, remoción en masa e inundación. La vulnerabilidad está compuesta principalmente por la densidad poblacional, por los materiales de construcción de las viviendas y por las instalaciones críticas.