

ÍNDICE

I. INTRODUCCIÓN.....	1
1.1 Hipótesis.....	2
1.2 Objetivo general.....	2
1.2.1 Objetivos específicos.....	2
II. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA.....	2
2.2 Situación vitivinícola nacional.....	4
2.2.1 Precios.....	6
2.2.2 Clasificación de vinos.....	7
2.3 Importancia del agua en la vid.....	8
2.3.1 Sistemas de riego.....	8
2.4 Sistema de conducción.....	9
2.5 Caracterización de los valles de Conchagua, Curicó y Talca.....	9
III. MATERIALES Y MÉTODOS.....	11
3.1. Materiales.....	11
3.2 Metodología.....	12
IV. RESULTADOS.....	14
4.1 Caracterización del sistema de riego utilizado por los agricultores.....	14
4.1.2 Caracterización del sistema de conducción.....	14
4.1.3 Caracterización de la calidad de la producción.....	15
4.1.4 Caracterización del tipo de cepa del vino.....	15
4.1.5 Caracterización por valle.....	16
4.1.6 Caracterización por tamaño predial.....	17
4.1.7 Caracterización destino de la producción y tipo de riego.....	18
4.1.8 Caracterización tamaño predial y tipo de riego.....	18
4.1.9 Caracterización tamaño predial y calidad de la producción.....	19
V. DISCUSIÓN.....	20
V. CONCLUSIÓN.....	23
VI. BIBLIOGRAFÍA.....	25

INDICE DE CUADROS

Cuadro 2.1 Evolución de precios (nominales) en un periodo de cuatro años.	7
Cuadro 2.2 Comparación de precios (nominales)..	7
Cuadro 4.1 Tipo de riego.	14
Cuadro 4.2 Sistema de Conducción.	14
Cuadro 4.3 Calidad de la producción.....	15
Cuadro 4.4 Cepa.....	16
Cuadro 4.5 Valle.	16
Cuadro 4.6 Tamaño predial.	17

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 2.1 Evolución de la superficie mundial de viñedos.....	3
Figura 3.1 Zona de influencia del proyecto.....	1