

INDICE

1. INTRODUCCIÓN	1
1.1 HIPÓTESIS	3
1.2 OBJETIVO GENERAL	3
1.3 OBJETIVOS ESPECÍFICOS.....	3
2. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA	4
2.1. Desarrollo de la extensión agrícola a nivel mundial.....	4
2.2 Extensión agrícola en Chile.....	5
2.3 Rol del programa SAT	6
2.4 Adopción de tecnología en la agricultura familiar	8
3. MATERIALES Y MÉTODOS	10
3.1 Materiales	10
3.2 Zonas de estudio	11
3.3. Metodología.....	13
4. RESULTADOS Y DISCUSIÓN	16
4.1 Adopción de tecnologías	16
4.2 Parámetros de calidad de la asesoría por parte de SAT Predial	23
4.3 Relación entre adopción de tecnología y asesoría por parte de SAT Predial.	25
5. CONCLUSIONES	33
6. BIBLIOGRAFÍA	34

INDICE DE FIGURAS

Figura 3.2.1 Zona de estudio, Región de O'Higgins y Región del Maule.....	12
Figura 3.2.2 Zona de estudio, Región del Bio Bio.....	13
Figura 4.1 Comparación de medias IA-1 y IA-2.....	21

INDICE DE CUADROS

Cuadro 4.1 Tecnologías adoptadas por los agricultores, con sus respectivos porcentajes de adopción.....	19
Cuadro 4.2 Creación de índices.....	21
Cuadro 4.3 Grupos que conforman clúster 1 (IA-1).....	22
Cuadro 4.4 Grupos que conforman clúster 2 (IA-2).....	22
Cuadro 4.5 Diferencias entre Grupo Rezagados de ambos clúster.....	23
Cuadro 4.6 Variables de la calidad de la asesoría técnica SAT.....	24
Cuadro 4.7 Estadísticas descriptivas en relación a grupos de adopción con calidad de asesoría, para clúster 1.....	26
Cuadro 4.8 Estadísticas descriptivas en relación a grupos de adopción con calidad de asesoría, para clúster 2.....	30