

UNIVERSIDAD DE CHILE
FACULTAD DE CIENCIAS AGRONÓMICAS
ESCUELA DE AGRONOMÍA

ANÁLISIS TÉCNICO ECONÓMICO DE TRES PACKINGS DE UVA DE MESA EN LA REGIÓN METROPOLITANA

Memoria para optar al Título Profesional de Ingeniero Agrónomo Mención: Fruticultura

DANILO ALEJANDRO BASIS QUEIROLO.

PROFESOR GUÍA Sr. Mauricio Meyer de Goyeneche. Ingeniero Agrónomo.

PROFESORES EVALUADORES Sra. Ximena López Cortes. Ingeniero Agrónomo

Sr. Gastón Bruna Day. Ingeniero Agrónomo.

Santiago, Chile. 2006

Tesis con restricción de acceso en línea, según petición de su autor.

RESUMEN .	1
ABSTRACT .	3
Tesis con restricción .	5

RESUMEN

Debido a la importancia del rubro uva de mesa, y tomando en cuenta el hecho de que sigue liderando las plantaciones en el país, se realizó un análisis técnico económico de 3 packings de uva de mesa en la Región Metropolitana con productores que tuvieran las mismas variedades: Flame Seedless, Thompson Seedless y Red Globe, pero diferenciándose en el nivel productivo de cada uno de ellos.

En este estudio, se detalla solamente el proceso del embalaje de las uvas sin tomar en cuenta la cosecha, costos de materiales de embalaje ni tampoco transporte a frigorífico. Es decir, se analizan los costos necesarios para el proceso de selección y embalaje de un packing de productor y así entregar un producto terminado, el cual es una caja de uva de mesa embalada, palletizada y cargada sobre camión para poder ser despachada a frigorífico.

El fin de este estudio fue obtener los costos unitarios del embalaje de la uva de mesa en la situación productiva de cada agricultor, y compararlo con el precio de mercado cobrado por las empresas que prestan el servicio de embalaje de uvas.

Para estos efectos se analizaron, por el método del costeo directo, los costos involucrados en cuestión en cada uno de los packings tales como mano de obra, bienes de capital e ítem varios.

Al comparar los precios cobrados por las empresas externas versus el costo de funcionamiento de los packings de los productores, se pudo concluir la conveniencia económica de que los productores operen su packing dentro de sus propias

instalaciones, disminuyendo así en parte los costos de su línea de producción en tiempos en que son cada día más pequeños los márgenes del negocio del rubro frutícola.

Palabras claves: Costos de embalaje, uva de mesa, mano de obra, packing de uva

ABSTRACT

Due to the importance of the table grape market, and considering that it is still leading the plantations in the country, we have done a technical economical analysis of three table grape packings in the metropolitan region with growers who have the same varieties: Flame Seedless, Thompson Seedless and Red Globe, but who differ in the production level of each one.

This study indicates only the packing process of the grapes, without considering the picking, packing material costs or transport. That is, only the necessary costs are analyzed for a selection and packing process to function and provide a finished product, which is a packed table grape box, in a pallet and loaded on a truck ready to be sent to cold storage.

The purpose of this study was to obtain the single cost for the packaging of the table grape in the production situation of each grower, and compare it with the asking market price of the companies that give this kind of grape packing service.

This effects were analyzed with the direct cost method, the involved costs in question in each one of the packagings such as bodywork, capital and other items.

When we compare the price charged by external companies versus the cost of the functioning of the growers packings, it showed how convenient it is to have the growers operate the packaging inside their own installations, lowering part of the cost of his production line, in times of wich each day the business of fruit growing gets harder.

Key Words: Packaging Cost, Table Grapes, Hand Work, Grape Packing

Tesis con restricción

Tesis con restricción de acceso en línea, según petición de su autor.