



UNIVERSIDAD NACIONAL ANDRES BELLO
FACULTAD DE INGENIERIA
ESCUELA DE INGENIERIA DE TECNOLOGICA
INGENIERIA INDUSTRIAL

610
F652e

2008

C.1

REP



“EMPRESA ENVASADORA DE PULPAS DE FRUTAS”

SERGIO GIOVANNI FOCACCI LE-BLANC

**PROYECTO DE TÍTULO PARA OPTAR AL TÍTULO
DE INGENIERO INDUSTRIAL**

**SANTIAGO – CHILE
OCTUBRE, 2008**

1.1.-Introducción

En este capítulo se dará a conocer la información sobre el proyecto de una “Empresa envasadora de pulpa de frutas” como son el Maracuyá y el Mango específicamente.

Se eligió este tipo de empresas destinada al envasado de pulpa de frutas tropicales debido a la Falta de empresas destinadas a la agroindustria en la XV región de Arica y Parinacota observando así un nicho de mercado muy interesante.

Este estudio nos dará a conocer las necesidades fundamentales para la iniciación e implementación de este tipo de empresas. En una primera parte encontraremos toda la información relacionada con las maquinarias, lugar físico para la instalación de esta planta, materias primas (las cuales serán exportadas desde Ecuador), costos asociados a dichas necesidades y la distribución de dicha planta. En una segunda parte conoceremos a través de una encuesta la real demanda de estos productos lo cual se verá reflejado en el análisis respectivo, este análisis reflejará las verdaderas ventajas y desventajas que encontraremos en el mercado para la venta y distribución de las pulpas de frutas.