



FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

TESIS

**ESTRUCTURA DE COSTOS EN LA EMPRESA PESQUERA JOSÉ
ROSARIO OROSCO CASTRO, PARA ESTABLECER SU PUNTO DE
EQUILIBRIO- 2014**

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR PUBLICO

AUTOR:

JIMENEZ URCIA MILAGROS DEL ROCIO

PIMENTEL, CHICLAYO - PERU

2014

RESUMEN

Esta tesis fue realizada con el fin de crear una estructura de costos que le permita a la empresa pesquera José Rosario Orosco Castro, establecer su punto de equilibrio.

En esta estructura se agruparon registro de egresos, registro de producción y registro de ventas para poder obtener una mejor predicción en el punto de equilibrio, teniendo cuenta que en el registro de egresos se considera los gastos de los bahías y gastos de petróleo, así como en registro de producción se considera las toneladas de producción (pesca capturada), y por último en el registro de venta que se llega a un acuerdo con la fábrica.

Para completar este trabajo se creó un programa en Excel de manera que la empresa únicamente introduce los datos requeridos para cada estructura dando como resultado lo antes mencionado para poder así llegar a la hipótesis planteada.

Se ha propuesto la implementación de la estructura de costos en la empresa pesquera José Rosario Orosco Castro en la cual se permitió así el manejo de costos variables y costos fijos de forma exacta teniendo en cuenta además de la cantidad de toneladas, los ingresos y egresos en tanto se logró una determinación muy precisa en sus costos de producción y determinando así su punto de equilibrio por cada embarcación, Obteniendo así también el punto de equilibrio general de la empresa.

ABSTRACT

This thesis was carried out in order to create a cost structure that allows the fishing business Jose Rosario Orosco Castro, establish its equilibrium.

In this structure registration expenses, record production and record sales in order to obtain a better prediction on the equilibrium point are grouped taking into account the record of expenditures is considered costs and expenses the oil bays and in log production is considered the tons of production (fish caught), and finally in the record sales will reach a deal with the factory.

To complete this work a program in Excel so that the company makes only the required data for each structure resulting in the above order and reach the hypothesis was created.

.
It is proposed to implement the cost structure in the fishing business Orosco Jose Rosario Castro which enabled management and variable costs and fixed costs accurately taking into account the tonnage, revenues and expenses in both very accurate in their production costs and thus determining breakeven per vessel, and also Obtaining general equilibrium point of the firm determination was achieved.