



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

**FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, ADMINISTRATIVAS
Y CONTABLES**

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD



TESIS:

**COSTOS DE PRODUCCIÓN Y FIJACIÓN DE PRECIOS EN LA
FABRICACIÓN DE HERRAMIENTAS AGRÍCOLAS EN LA
COMUNIDAD DE ONOCCORA - DISTRITO SICUANI -
PROVINCIA DE CANCHIS, PERIODO 2017**

PRESENTADO POR:

Br. Lizbeth Evelyn Puma Huanco

**Para optar al título profesional de
Contador Público**

ASESOR:

Dra. Miriam Imelda Yépez Chacón

CUSCO - PERÚ

2018



Título : Costos de producción y fijación de precios en la fabricación de herramientas agrícolas en la comunidad de Onoccora - distrito Sicuani -provincia de Canchis, periodo 2017.

Autor : - Lizbeth Evelyn Puma Huanco

Fecha : 2018

Resumen

El presente trabajo de investigación Titulado “COSTOS DE PRODUCCIÓN Y FIJACIÓN DE PRECIOS EN LA FABRICACIÓN DE HERRAMIENTAS AGRÍCOLAS EN LA COMUNIDAD DE ONOCCORA - DISTRITO SICUANI - PROVINCIA DE CANCHIS, PERIODO 2017”, nos permitirá conocer los costos de producción y fijación de precio en la fabricación de herramientas agrícolas de forma técnica y ordena. Cuyo problema general se planteó: ¿De qué manera determinan los costos de producción para la fijación de precios en la fabricación de herramientas agrícolas en la Comunidad de Onoccora - Distrito Sicuani - Provincia Canchis, periodo 2017?, siendo el objetivo General de la investigación: Determinar los costos de producción para la fijación de precios en la fabricación de herramientas agrícolas en la Comunidad de Onoccora - Distrito Sicuani - Provincia Canchis, periodo 2017. La hipótesis planteada al problema de investigación es que: Los talleres artesanales de fabricación de herramientas agrícolas, en la comunidad Onoccora, Distrito Sicuani, Provincia Canchis, actualmente determinan sus costos de producción de forma empírica, sin conocimiento técnico y Fijan sus precios de acuerdo a la competencia. La presente tesis consta de 5 capítulos: Capítulo I - Introducción, Capítulo II - Marco Teórico, Capítulo III – Método de investigación, Capítulo IV Resultados de la Investigación y Capítulo V – Discusión. En cuanto a la metodología Utilizada, el tipo de investigación es de Tipo Aplicada y/o Práctica porque me permitió obtener datos directamente de la realidad objeto de estudio, el Enfoque es Cuantitativo en razón de que se verificara las hipótesis planteadas, Diseño no Experimental – Transversal porque no se manipula la variable y se obtendrá datos en un solo momento y con Alcance Descriptivo en razón que se describirán los hechos y fenómenos como los costos de producción y fijación de precios y otros hechos. Llegando a la conclusión que los Costos de Producción y fijación de Precios en la fabricación de Herramientas Agrícolas en la Comunidad de Onoccora - Distrito Sicuani Provincia de Canchis, Periodo 2017, se llegó a la conclusión que los artesanos herreros determinan su costo de producción y fijan sus precios de venta de forma empírica y errónea, según la Tabla 5 y 6, los resultados de la encuesta aplicada nos muestra que no tienen conocimientos sobre costos y esto afecta en la determinación del cálculo de los costos de producción y también se debe que la producción es de manera artesanal. En la Tabla 7 según la encuesta aplicada se observa en los resultados que el cálculo del costo de producción por parte de los artesanos herreros es de forma empírica (experiencia), omitiendo los costos directos e indirectos sobre el proceso de producción y con respecto a la fijación de precios se observa en la Tabla 23 y 25, que los herreros fijan el precio de cada herramienta, de acuerdo a la competencia y al tanteo, esto indica que determinan sus precios de venta de manera errónea sin utilizar una estructura de costos, no determinando su la utilidad (ganancia) de acuerdo a un sistema de costos para fijar el precio para cada herramienta Agrícola, es por ello, que se tiene información equivocada.

Palabras clave: ✓ Artesano herrero ✓ Costos de producción ✓ Fijación de precio ✓ Herramienta agrícola



Abstract

The present research work entitled "COSTS OF PRODUCTION AND FIXING PRICES IN THE MANUFACTURE OF AGRICULTURAL TOOLS IN THE COMMUNITY OF ONOCCORA - DISTRICT SICUANI - PROVINCE OF CANCHIS, PERIOD 2017", will allow us to know the costs of production and price fixing in the manufacture of agricultural tools in a technical and orderly manner. Whose general problem was raised: How do the production costs determine for the fixing of prices in the manufacture of agricultural tools in the Community of Onoccora - Sicuani District - Canchis Province, 2017 period, being the General objective of the investigation: Determine production costs for pricing in the manufacture of agricultural tools in the Community of Onoccora - Sicuani District - Canchis Province, period 2017. The hypothesis raised to the research problem is that: Craft workshops for the manufacture of agricultural tools, in the Onoccora community, Sicuani District, Canchis Province, they currently determine their production costs empirically, without technical knowledge and set their prices according to the competition. This thesis consists of 5 chapters: Chapter I - Introduction, Chapter II - Theoretical Framework, Chapter III - Research Method, Chapter IV Results of the Research and Chapter V - Discussion. Regarding the methodology used, the type of research is Basic because it aims to create a body of theoretical knowledge, without worrying about its practical application, the Approach is Quantitative because the proposed hypotheses were verified, Non-Experimental Design - Transversal because the variable is not manipulated and data will be obtained in a single moment and with Descriptive Scope because the facts and phenomena such as production costs and pricing and other facts will be described. Reaching the conclusion that the Production Costs and pricing in the manufacture of Agricultural Tools in the Community of Onoccora - Sicuani District of Canchis Province, Period 2017, it was concluded that the blacksmith artisans determine their cost of production and fix their sales prices empirically and erroneously, according to Table 5 and 6, the results of the survey applied show us that they have no knowledge about costs and this affects the determination of the calculation of production costs and also that the production is by hand. In Table 7 according to the applied survey, it is observed in the results that the calculation of the cost of production by the blacksmith craftsmen is empirically (experience), omitting the direct and indirect costs on the production process and with respect to the Pricing is observed in Table 23 and 25, that the blacksmiths set the price of each tool, according to the competition and the score, this indicates that they determine their sales prices in a wrong way without using a cost structure, determining its utility (profit) according to a cost system to fix the price for each agricultural tool, that is why, you have wrong information.

Keywords: ✓ Craftsman blacksmith ✓ Production costs ✓ Pricing ✓ Agricultural tool