



UCV
UNIVERSIDAD
CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA ACADÉMICO-PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**COSTO DE PRODUCCIÓN Y RENTABILIDAD DE LA
EMPRESA PLASTIC & METALS PACIFIC SAC DE SAN
MARTÍN DE PORRES 2014.**

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO DE LICENCIADO EN
CONTABILIDAD**

AUTORA:

GIOVANNA DEL PILAR QUISPE ILLESCA

ASESOR:

FELIPE OSTOS DE LACRUZ

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

COSTOS

LIMA, PERÚ

2014

JURADO

PRESIDENTE : DRA. MIRIAN E.NAPAICO ARTEAGA

SECRETARIO : MGTER. WILLY A. SANDOVAL LLANCE

VOCAL : MGTER. FELIPE OSTOS

DEDICATORIA

Quiero dedicar el presente trabajo de investigación a mi Dios y a la Virgen de Guadalupe por haber guiado y cuidado mis pasos siempre, a mis padres que con sacrificios y esfuerzos supieron ser mi ejemplo y enseñarme que con perseverancia y responsabilidad se llega al éxito.

AGRADECIMIENTO

Mi gratitud inmensa y reconocimiento permanente a mi padre Dios por darme la vida, salud y sabiduría en toda mi carrera; a mi amiga y compañera, mi madre Julia Illesca Cóndor, quien me apoyó incondicionalmente en todo momento desde el principio; a Alexandra Echevarría, propietaria de la empresa Plastic & Metals Pacific SAC y su familia, quienes abrieron sus puertas y brindaron la ayuda necesaria en el trabajo de investigación; a mis profesores, quienes con mucha paciencia, conocimientos y experiencia, me apoyaron y me supieron guiar en el transcurso de la elaboración de mi tesis; a todos los miembros del personal docente y administrativo de la Facultad de Contabilidad por el aporte constante en mis estudios, conocer a mis mejores amigos y formar mi personalidad profesional competitiva a favor de la sociedad.

Declaración jurada de autenticidad

Yo, GIOVANNA DEL PILAR QUISPE ILLESCA, estudiante de contabilidad de la Escuela de SUBE de la Universidad César Vallejo, identificada con DNI n.º 44832646 con la tesis titulada “COSTO DE PRODUCCIÓN Y RENTABILIDAD DE LA EMPRESA PLASTIC & METALS PACIFIC SAC DE SAN MARTÍN DE PORRES 2014” declaro bajo juramento que:

La tesis es de mi autoría y he respetado las normas internacionales de citas y referencias para las fuentes consultadas. Por lo tanto, la tesis no ha sido plagiada ni total ni parcialmente.

La tesis no ha sido auto plagiada; es decir, no ha sido publicada ni presentada anteriormente para obtener algún grado académico previo o título profesional.

Los datos presentados en los resultados que se presentan en la tesis se constituirán en aportes a la realidad investigada.

De identificarse de falta grave (datos falsos), plagio (información sin citar a autores, auto plagio (presentar como nuevo trabajo de investigación propio que ya ha sido publicado), piratería (uso ilegal de información ajena) o falsificación (presentar falsamente las ideas de otros), asumo las consecuencias y sanciones que de mi acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad César Vallejo.

SMP, 31 de mayo de 2014

.....

GIOVANNA DEL PILAR QUISPE ILLESCA

DNI 44832646

PRESENTACIÓN

Señores miembros del jurado:

Pongo a su disposición la tesis titulada “COSTO DE PRODUCCIÓN Y RENTABILIDAD DE LA EMPRESA PLASTIC & METALS PACIFIC SAC DE SAN MARTÍN DE PORRES 2014”. En cumplimiento a las normas establecidas en el Reglamento de Grados y Títulos para optar el título de Licenciada en Contabilidad de la Universidad César Vallejo.

El documento consta de cuatro capítulos: capítulo I: Introducción; capítulo II: Marco metodológico; capítulo III: Resultados y capítulo IV: Discusión. Finalmente, se presentan las conclusiones, sugerencias, además de referencias bibliográficas y anexos.

En busca de que esta tesis se ajuste a las exigencias establecidas de la labor científica, esperamos sus sugerencias para mejorar la calidad de nuestro trabajo.

La autora

ÍNDICE

Declaración Jurada de Autenticidad	v
Resumen.....	x
Abstract	xi
I.INTRODUCCIÓN	12
Antecedentes	14
Fundamentación científica.....	17
Marco conceptual	25
Justificación.....	28
1.1. Problema	28
1.1.1. Formulación del problema	31
1.2. Hipótesis.....	31
1.3.OBJETIVOS.....	32
II. MARCO METODOLÓGICO.....	33
2.1. Variables.....	34
2.1.1. Definición conceptual de las variables	34
2.2. Definición operacional de las variables.....	35
2.3. Metodología	35
2.4. Tipo de estudio.....	35
2.5. Diseño de investigación.....	36
2.6. Población, muestra y muestreo	36
2.7. Técnicas e Instrumentos de recolección de datos	37
2.8. Método de análisis de datos	41
III. RESULTADOS	42
IV DISCUSIÓN.....	54
V. CONCLUSIONES	57
VI. RECOMENDACIONES.....	59
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	61
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	62
ANEXOS	64
Resultado de la confiabilidad de costo de producción	71
Resultado de la confiabilidad de rentabilidad.....	72

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 Resultado del variable costo de producción y la rentabilidad	43
Tabla 2 Resultado de la dimensión materia prima y la rentabilidad.....	45
Tabla 3 Resultado de la dimensión mano de obra y la rentabilidad	46
Tabla 4 Resultado del costo directo de fabricación y la rentabilidad	48
Tabla 5 Prueba de normalidad entre costo de producción y la rentabilidad.....	50
Tabla 6 Hipótesis general	50

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1 Modelo de los elementos del costo de producción	22
Figura 2 Dimensiones de la rentabilidad.....	25
Figura 3 Encuesta de la empresa Plastic & Metals Pacific SAC de San Martín de Porres 2014. .	44
Figura 4 Materia prima y la rentabilidad.....	45
Figura 5 Dimensión de la mano de obra y rentabilidad	47
Figura 6 Dimensión de costo indirecto de fabricación y rentabilidad.	48
Figura 7 Relación entre la costo de producción y rentabilidad.....	50
Figura 8 Relación entre la materia prima y la rentabilidad.....	51
Figura 9 Relación entre la mano de obra y la rentabilidad.	52
Figura 10 Relación entre el costo de la fabricación y la rentabilidad	53

Resumen

La presente investigación tuvo como objetivo determinar la relación “Costo de producción y rentabilidad de una empresa de Plastic & Metals Pacific SAC de San Martín de Porres periodo 2014”. Se realizó tratando de responder a la pregunta principal: ¿Cuál es la relación entre costo de Producción y la rentabilidad de la empresa Plastic & Metals Pacific SAC de San Martín de Porres 2014? El objetivo de la investigación fue determinar la relación entre el costo de Producción y la rentabilidad de la empresa Plastic & Metals Pacific SAC San Martín de Porres 2014.

La investigación se desarrolló bajo un diseño descriptivo correlacional con enfoque cuantitativo con una muestra de 40 colaboradores de la empresa de Plastic & Metals Pacific SAC de San Martín de Porres periodo 2014. Para construir, validar y demostrar la confiabilidad de los instrumentos se ha considerado la validez del contenido, mediante la técnica de opinión de expertos y su instrumento es el informe de juicio de expertos de las variables de estudio; asimismo, se utilizó la técnica de la encuesta y su instrumento fue el cuestionario. Para medir la muestra, se utilizó instrumentos graduados en la escala dicotómica. Además se aplicó una prueba piloto que arrojó 0.8147 y 0.7908 en KR-20.

Por lo tanto, se demostró que el costo de producción está relacionado directamente con la rentabilidad de la empresa, objeto de nuestro estudio, según la correlación de Rho Spearman representando una buena correlación entre las variables, siendo altamente significativo. Por lo tanto, se acepta la relación positiva entre el costo de producción y la rentabilidad de la empresa Plastic & Metals Pacific SAC de San Martín de Porres periodo 2014.

Palabras claves: costo de producción y rentabilidad.

Abstract

The present study aimed to determine the relationship "Cost of production and profitability of a company of Plastic & Metals Pacific SAC St. Martín de Porres 2014 period." Was performed trying to answer the main question: What is the relationship between cost of production and profitability Plastic & Metals Pacific SAC St. Martín de Porres 2014? The objective of the research was to determine the relationship between the cost of production and profitability Plastic & Metals Pacific Sac San Martín de Porres 2014.

The research was conducted under a correlational descriptive design with a quantitative approach with a sample of 40 employees of the company of Plastic & Metals Pacific SAC St. Martín de Porres 2014 period. To construct, validate and demonstrate the reliability of the instruments has been considered content validity, using the technique of expert opinion and his instrument is the expert opinion report of the study variables, the survey technique was used and the instrument was the questionnaire. To measure the sample graduates instruments used in the dichotomous scale. In addition, a pilot test 0.8147 and 0.7908 throw in KR-20 was applied.

Therefore, it was demonstrated that: the cost of production is directly related to the profitability of our study, as the correlation of Rho Spearman representing this a good correlation between the variables being highly significant, therefore accepted the positive relationship between the cost of production and profitability Plastic & Metals Pacific SAC St. Martín de Porres 2014 period.

Keywords: cost of production and profitability.