



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

“Sistema de costos por procesos y su incidencia en la rentabilidad de las empresas industriales rubro textil del distrito El Agustino, 2017”

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTORA:

Machicado Cahuaya, Yeny Soledad (ORCID: 0000-0003-1650-9795)

ASESORA:

Mg. Silva Rubio, Edith (ORCID: 0000-0001-7411-2708)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA – PERÚ

2018

Dedicatoria

El presente trabajo está dedicado a mis padres por brindarme apoyo incondicional para seguir adelante, así mismo, dedico a mi familia por la comprensión. Gracias a ellos pude concluir mis estudios.

Agradecimientos

Mi agradecimiento está dirigido a dios por haberme guiado y cuidado durante el recorrido de mi vida, así mismo agradecer a cada uno de los que son parte de mi familia, y en especial a mis padres Jacinto y Lucia por darme apoyo, y las fuerzas necesarias para continuar hasta donde estoy ahora.

ÍNDICE

Dedicadora	ii
Agradecimiento	iii
Índice	iv-v
índice de tablas	vi
índice de gráficos y figuras	vi-vii
Resumen.....	viii
Abstrac	ix
I. INTRODUCCIÓN	1
1.1 Realidad problemática	1
1.2 Trabajos previos.....	2-6
1.3 Formulación del problema.....	6
1.3.1 Problema general	6
1.3.2 Problemas específicos.....	6
1.4 Justificación del estudio.....	7
1.4.1 Justificación teórica	7
1.4.2 Justificación metodológica	7
1.4.3 Justificación práctica	7
1.5 Objetivos	8
1.5.1 Objetivo general	8
1.5.2 Objetivos específicos.....	8
1.6 Hipótesis	8
1.6.1 Hipótesis general.....	8
1.6.2 Hipótesis específicas.....	8
II. MARCO TEÓRICO.....	9
2.1 Teorías relacionados al tema.....	9
2.1.1 Sistema de costos por procesos.....	9-14
2.1.2 Rentabilidad	14-19
2.1.3 Marco conceptual	19-21

III. METODOLOGÍA	21
3.1 Tipo y diseño de investigación.....	21-22
3.2 Variables y operacionalización.....	22-24
3.3 Población y muestra.....	24-25
3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	25-28
3.5 Validez y confiabilidad	28-37
3.6 Métodos de análisis de datos	38-39
3.7 Aspectos éticos	40
IV. RESULTADOS.....	41
4.1 Descripción de resultados	41-50
4.2 Nivel inferencial	51-56
V. DISCUSIÓN	57-59
VI. CONCLUSIONES.....	59-61
VII. RECOMENDACIÓN	62
REFERENCIAS	63-65

ANEXOS

Anexo N° 1 Matriz de operacionalización

Anexo N° 2 Matriz de consistencia

Anexo N° 3 Cuestionario

Anexo N° 4 Validez de instrumentos por expertos

Anexo N° 5 Estadístico total de elemento

Anexo N° 6 Base de datos SPSS V.24

Anexo N° 7 Solicitud de la municipalidad del distrito El Agustino

Anexo N° 8 Fotos del proceso de la encuesta

Anexo N° 9 Acta de aprobación de originalidad de tesis

Anexo N° 10 Pantallazo de tunitin

Anexo N° 11 Autorización de publicación de tesis

Anexo N° 12 Acta de aprobación de tesis

Índice de tablas

Tabla 1. Calificación y puntuación del cuestionario	27
Tabla 2. Calificación y puntuación del cuestionario	28
Tabla 3. Validez de instrumento	30
Tabla 4. Validez de contenido por juicio de expertos del instrumento	30
Tabla 5. Escala de Alfa de Cronbach	32
Tabla 6. Estadísticas de fiabilidad de la variable sistema de costos por procesos	33
Tabla 7. Validez ítem por ítem.....	33
Tabla 8. Estadística de fiabilidad de la variable rentabilidad	36
Tabla 9. Validez ítem por ítem	37
Tabla 10. Recurso estadístico.....	40
Tabla 11. Descripción de sistema de costos por procesos.....	41
Tabla 12. Descripción de costos de producción	42
Tabla 13. Descripción de informe de costos de producción	43
Tabla 14. Descripción de rentabilidad	44
Tabla 15. Descripción de inversión	45
Tabla 16. Descripción de ratios de rentabilidad.....	46
Tabla 17. Sistema de costos por procesos y rentabilidad.....	47
Tabla 18. Sistema de costos por procesos e inversión.....	48
Tabla 19. Sistema de costos por procesos y ratios de rentabilidad	49
Tabla 20. Costos de producción y rentabilidad	50
Tabla 21. Prueba de kolmogorov	51
Tabla 22. Coeficiente de correlación entre sistema de costos por procesos y rentabilidad	52
Tabla 23. Coeficiente de correlación entre sistema de costos por procesos e inversión	53
Tabla 24. Coeficiente de correlación entre sistema de costos por procesos y ratios de rentabilidad	54
Tabla 25. Coeficiente de correlación entre costos de producción y rentabilidad	55
Tabla 26. Medidas direccionales de sistema de costos por procesos y rentabilidad	56

Índice de figuras

Figura N° 1 Descripción de sistema de costos por procesos.....	41
Figura N° 2. Descripción de costos de producción	42
Figura N°3. Descripción de informe de costos de producción	43
Figura N° 4. Descripción de rentabilidad	44
Figura N° 5. Descripción de inversión	45
Figura N° 6. Descripción de ratios de rentabilidad.....	46
Figura N° 7. Sistema de costos por procesos * rentabilidad	47
Figura N° 8. Sistema de costos por procesos * inversión	48
Figura N° 9.. Sistema de costos por procesos * ratios de rentabilidad	49
Figura N° 10. Costos de producción * rentabilidad.....	50

Resumen

La investigación titulada “Sistema de costos por procesos y su incidencia en la rentabilidad de las empresas industriales rubro textil del distrito El Agustino”, tiene como finalidad diagnosticar como es que el sistema de costos por procesos incide en la rentabilidad de las empresas industriales rubro textil del distrito El Agustino, 2017.

La investigación es descriptivo correlacional causal, de diseño no experimental transaccional o transversal. La población del presente trabajo estuvo conformada por 30 empresas industriales del rubro textil del distrito El Agustino. la información se ha recolectado a través de cuestionarios para medir la variable Sistema de costos por procesos y la variable rentabilidad; mismos, que son fiables y debidamente validados por expertos para la recopilación de información de las variables en estudio, procesando los datos mediante el paquete estadístico SPSS V.24. Como conclusión se determinó que el Sistema de costos por proceso incide significativamente en la rentabilidad de las empresas industriales rubro textil del distrito El Agustino, 2017; aplicando el coeficiente de correlación de Rho Spearman = 0.797, con nivel de significancia con 5% ($p < 0.05$); se pudo demostrar que hay correlación positiva alta entre Sistema de costos por procesos y la rentabilidad.

Palabras clave: Sistema de costos por procesos y Rentabilidad

Abstract

The research entitled "Process cost system and its impact on the profitability of industrial textile companies in the El Agustino district", aims to diagnose how the process cost system affects the profitability of industrial textile companies from the El Agustino district, 2017.

The research is descriptive correlational causal, non-experimental transectional or cross-sectional design. The population of the present study was made up of 30 industrial companies in the textile sector of the El Agustino district. The information has been collected through questionnaires to measure the variable Cost system by processes and the variable profitability; they are reliable and duly validated for the collection of information on the variables under study, processing the data using the SPSS V.24 statistical package. As a conclusion, it was determined that the cost per process system significantly affects the profitability of industrial textile companies in the El Agustino district, 2017; applying the correlation coefficient of Rho Spearman = 0.797, with a significance level of 5% ($p < 0.05$); It was possible to show that there is a high positive correlation between the cost system for processes and profitability.

Keywords: Cost per process system and profitability