



FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE ADMINISTRACIÓN

“Influencia del sistema tributario en la comercialización de metales en la zona de las Malvinas, Distrito de Cercado de Lima, 2017”.

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE
LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN

AUTOR:

YAKABI CUBA, RICARDO MANUEL

ASESOR:

DR. FERNÁNDEZ SAUCEDO, NARCISO.

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

FINANZAS Y DERECHO CORPORATIVO.

LIMA - PERÚ

AÑO 2017

PÁGINA DEL JURADO

DR. DAVILA ARENAZA VICTOR
PRESIDENTE

DR. DIAZ SAUCEDO ANTONIO
SECRETARIO

DR. FERNANDEZ SAUCEDO NARCISO
VOCAL

Dedicatoria

Dedico esta investigación a mi difunto padre el Doctor Ricardo Yakabi Yakabi y a mi madre Rosa Cuba Chuquiviguel quienes son mi modelo a seguir y siempre me han apoyado en mi crecimiento personal y profesional.

Agradecimiento

A mis asesores los doctores Carlos Villafuerte y Narciso Fernández Saucedo por brindarme todo los conocimientos para poder desarrollar esta investigación.

A mis compañeros por el apoyo durante mi vida universitaria.

DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD

Yo Ricardo Manuel Yakabi Cuba con DNI N° 41804411, a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo, Facultad de Ciencias Empresariales, Escuela de Administración, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y auténtica.

Así mismo, declaro también bajo juramento que todos los datos e información que se presenta en la presente tesis son auténticos y veraces.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas de la Universidad César Vallejo.

Lima, 05 de Diciembre del 2017.

Ricardo Manuel Yakabi Cuba

PRESENTACIÓN

Señores miembros del jurado:

En cumplimiento del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Cesar Vallejo presento ante ustedes la tesis titulada “Influencia del sistema tributario en la comercialización de metales en la zona de las Malvinas distrito de Cercado de Lima 2017”, la misma que someto a vuestra consideración y espero que cumpla con los requisitos de aprobación para obtener el título Profesional de Licenciada en Administración.

Yakabi Cuba, Ricardo Manuel

INDICE

CONTENIDO	PAGINAS
PÁGINA DEL JURADO	II
DEDICATORIA	III
AGRADECIMIENTO	IV
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD	V
PRESENTACION	VI
Índice	VII
Índice de tablas y figuras	VIII
RESUMEN	IX
ABSTRACT	IX
I. INTRODUCCIÓN	1
1.1 Realidad problemática	1
1.2 Trabajo previos	2
1.3 Teorías relacionadas al tema	5
1.4 Formulación del problema	12
1.5 Justificación del estudio	13
1.6 Objetivos	14
1.7 Hipótesis	14
II. MÉTODO	15
2.1 Enfoque de investigación	15
2.2 Nivel de investigación	15
2.3 Tipo de investigación	15
2.4 Diseño de investigación	16
2.5 Variables, Operacionalización	17
2.6 Población y muestra	19
2.7 Técnicas e Instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad	20
2.8 Método de análisis de datos	23
2.9 Aspectos éticos	23
III.RESULTADOS	24
IV. DISCUSIÓN	39
V. CONCLUSIONES	42
VI. RECOMENDACIONES	43
VII. REFERENCIAS	44
VIII. ANEXOS	46
8.1. Instrumentos	46
8.2. Base de datos	48
8.3. Validación de los instrumentos	50
8.4. Matriz de consistencia	56
8.5. Turnitin	57

LISTA DE TABLAS

Tabla 1 Operacionalización de variables	18
Tabla 2 Validación del Instrumento	21
Tabla 3 Resumen de procesamiento de casos	22
Tabla 4 Estadísticas de fiabilidad	22
Tabla 5 Evaluación de Coeficientes de Alfa de Cronbach	23
Tabla 6 Análisis de variable 1	24
Tabla 7 Análisis de dimensión 1	25
Tabla 8 Análisis de la dimensión 2	26
Tabla 9 Análisis de la variable 2	27
Tabla 10 Análisis de la dimensión 3	28
Tabla 11 Análisis de la dimensión 4	29
Tabla 12 Resumen del modelo	30
Tabla 13 Coeficiente estandarizado de correlaciones	31
Tabla 14 Porcentaje estandarizado	31
Tabla 15 Análisis de prueba ANOVA	31
Tabla 16 Análisis de regresión lineal.	32
Tabla 17 Resumen del modelo	33
Tabla 18 Análisis de prueba ANOVA	34
Tabla 19 Análisis de regresión lineal.	35
Tabla 20 Resumen del modelo	36
Tabla 21 Análisis ANOVA	37
Tabla 22 Análisis de regresión lineal.	38

LISTA DE FIGURAS

Figura 1 Grafico de barras	24
Figura 2 Diagrama porcentual	24
Figura 3 Grafico de barras	25
Figura 4 Diagrama porcentual	25
Figura 5 Grafico de barras	26
Figura 6 Diagrama porcentual	26
Figura 7 Grafico de barras	27
Figura 8 Diagrama porcentual	27
Figura 9 Grafico de barras	28
Figura 10 Diagrama porcentual	28
Figura 11 Grafico de barras	29
Figura 12 Diagrama porcentual	29
Figura 13 Grafico de campana.	30
Figura 14 Grafico de campana.	34
Figura 15 Grafico de campana.	37

RESUMEN

La presente investigación tuvo como objetivo principal analizar la influencia que tiene el sistema tributario peruano en la comercialización de metales para la industria metalmecánica en la zona de Las Malvinas. La población estuvo conformada por 120 comerciantes de metales de la zona de las Malvinas y una muestra de 92 personas. Se aplicó la técnica de la encuesta y se diseñó un cuestionario tipo Likert de 24 preguntas. Para el análisis de los datos se utilizó el programa SPSS en el cual se calculó el coeficiente R de Pearson, la regresión lineal y prueba de ANOVA, determinando que si existe influencia de tendencia moderada entre las variables. La significancia fue de $0,00 < 0,05$, por ende se rechazó la hipótesis nula y se aceptó la hipótesis alterna. Se concluyó que el Sistema tributario si influye significativamente en la comercialización de metales para la industria metalmecánica en la zona de Las Malvinas.

Palabras clave: Sistema tributario, Comercialización, Burocracia.

ABSTRACT

The main objective of this research was to analyze the influence that the Peruvian tax system has on the sale of metals for the metal-mechanic industry in the Las Malvina area. The population consisted of 120 metal merchants from the Malvinas area and a sample of 92 people. The survey technique was applied and a Likert questionnaire of 24 questions was designed. For the analysis of the data, the SPSS program was used, in which Pearson's R coefficient, linear regression and ANOVA test were calculated, determining if there is a moderate trend influence between the variables. The significance was $0.00 < 0.05$, therefore the null hypothesis was rejected and the alternative hypothesis was accepted. It was concluded that the tax system does have a significant influence on the sale of metals for the metal-mechanic industry in the Las Malvinas area.

Keywords: Tax system, Marketing, Bureaucracy.