



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**Incentivos tributarios y su influencia en la formalización de las
Mypes del sector automotriz del distrito de Comas, año 2020**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:
BACHILLER EN CONTABILIDAD**

AUTORES:

Aruhuanca Vargas, Jonathan Alfredo (ORCID: 0000-0002-8819-9688)

Cachique Isminio, Anita (ORCID: 0000-0002-1919-9836)

Esparza Avila, Amanda Lisvet (ORCID: 0000-0001-5756-5334)

ASESORA:

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

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Tributación

LIMA – PERÚ

2020

Índice de contenidos

Carátula.....	i
Índice de contenidos	ii
Índice de tablas	iii
Índice de figuras	iv
Resumen.....	v
Abstract.....	vi
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. METODOLOGÍA.....	11
2.1 Tipo y diseño de investigación.....	11
2.2.1 Tipo de investigación.....	11
2.2.2 Diseño de investigación	11
2.2 Variables y Operacionalización	11
2.2.1 Definición conceptual	12
2.2.2 Definición operacional	12
2.2.3 Indicadores.....	12
2.2.4 Escala de medición.....	13
2.3 Población, muestra y muestreo	13
2.3.1 Población.....	13
2.3.2 Muestra.....	14
2.3.3 Muestreo.....	14
2.4 Técnicas e Instrumentos de recolección de datos	15
2.4.1 Técnicas de recolección de datos.....	15
2.4.2 Instrumentos.....	15
2.4.3 Validez	17
2.4.4 Confiabilidad.....	18
2.5 Procedimientos.....	24
2.6 Métodos de análisis de datos	25
2.7 Aspectos éticos	26
III. RESULTADOS Y DISCUSIÓN.....	27
IV. CONCLUSIONES.....	49
V. RECOMENDACIONES.....	50
REFERENCIAS.....	51
ANEXOS.....	58

Índice de tablas

Tabla 1. <i>Indicadores de las dimensiones:</i>	13
Tabla 2. <i>Calificación del cuestionario</i>	16
Tabla 3. <i>Calificación del cuestionario</i>	17
Tabla 4. <i>Validez del instrumento</i>	18
Tabla 5. <i>Escala de confiabilidad</i>	18
Tabla 6. <i>Confiabilidad de la variable incentivos tributarios</i>	20
Tabla 7. <i>Confiabilidad de los ítems de la variable incentivos tributarios</i>	20
Tabla 8. <i>Confiabilidad de la variable Formalización</i>	22
Tabla 9. <i>Confiabilidad de los ítems de la variable Formalización</i>	23
Tabla 10. <i>Descripción de Incentivos Tributarios</i>	27
Tabla 11. <i>Descripción de Tasas preferentes</i>	28
Tabla 12. <i>Descripción de Reducción de Impuestos</i>	29
Tabla 13. <i>Descripción de Inversión</i>	30
Tabla 14. <i>Descripción de Producción empresarial</i>	31
Tabla 15. <i>Descripción de Formalización</i>	32
Tabla 16. <i>Descripción de Crecimiento empresarial</i>	33
Tabla 17. <i>Descripción de Inversión Productiva</i>	34
Tabla 18. <i>Incentivos tributarios y formalización</i>	35
Tabla 19. <i>Reducción de Impuestos y formalización</i>	37
Tabla 20. <i>Incentivos tributarios y Crecimiento empresarial</i>	38
Tabla 21. <i>Prueba de Kolmogorov-Smirnov</i>	40
Tabla 22. <i>Coeficiente de correlación entre incentivos tributarios y formalización</i> ..	41
Tabla 23. <i>Coeficiente de correlación entre tasas preferentes y formalización</i>	42
Tabla 24. <i>Coeficiente de correlación entre reducción de impuestos y formalización</i>	43
Tabla 25. <i>Coeficiente de correlación entre Inversión y formalización</i>	44
Tabla 26. <i>Coeficiente de correlación entre producción empresarial y formalización</i>	45

Índice de figuras

Figura 1. Descripción de escala de confiabilidad	19
Figura 2. Descripción de Incentivos Tributarios.....	28
Figura 3. Descripción de Tasas Preferentes	29
Figura 4. Descripción de Reducción de Impuestos	30
Figura 5. Descripción de Inversión	31
Figura 6. Descripción de Producción Empresarial.....	32
Figura 7. Descripción de Formalización	33
Figura 8. Descripción de Crecimiento empresarial	34
Figura 9. Descripción de Inversión Productiva	35
Figura 10. Incentivos tributarios *Formalización.....	36
Figura 11. Reducción de impuestos *Formalización	37
Figura 12. Incentivos tributarios *Crecimiento empresarial	39

RESUMEN

La presente investigación titulada "Incentivos tributarios y su influencia en la formalización de las Mypes del sector automotriz del distrito de Comas, año 2020", tiene como objetivo determinar de qué manera los Incentivos tributarios influye en la formalización de las Mypes del sector automotriz del distrito de Comas, año 2020.

La presente investigación se utilizó el método descriptivo correlacional y de diseño no experimental. La población analizada está conformada por 100 empresas del sector automotriz. La muestra está constituida por 68 empresas, se empleó dos instrumentos: para medir los variables incentivos tributarios y la variable formalización; el conjunto de preguntas son confiables y validados para la recolección de datos de las variables estudiadas, se procesó la información en el programa estadístico SPSS V.24. Determinando que los incentivos tributarios influye con la formalización en las Mypes del sector automotriz del distrito de Comas año 2020; se aplicó el coeficiente de correlación R Spearman = 0.582, con nivel de significancia con 5% ($p= 0,0 < 0.05$); se demuestra una correlación positiva regular entre incentivos tributarios y formalización. Se concluye en el estudio una correlación lineal existente entre las variables estudiadas.

Palabras clave: Incentivos Tributarios, Formalización, Mypes

ABSTRACT

This research entitled "Tax Incentives and their influence on the formalization of Mypes of the automotive sector of the district of Comas, year 2020", aims to determine how tax incentives influence the formalization of Mypes of the automotive sector of the district of Comas, year 2020.

The present investigation used the descriptive correlational method and the non-experimental design. The analyzed population is made up of 100 companies in the automotive sector. The sample is made up of 68 companies, two instruments were used: to measure the tax incentive variables and the formalization variable; the set of questions are reliable and validated for the data collection of the variables studied, the information was processed in the statistical program SPSS V.24. Determining that tax incentives influence the formalization of the Mypes of the automotive sector in the Comas district in 2020; the correlation coefficient R Spearman = 0.582 was applied, with a significance level of 5% ($p = 0.0 < 0.05$); a regular positive correlation between tax incentives and formalization is demonstrated. The study concludes a linear correlation existing between the variables studied.

Keywords: Tax Incentives, Formalization, Mypes