



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

“Control de Inventario y su Relación con la Liquidez en las empresas de Vidrios y Aluminios del distrito de la Victoria, año 2017”

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
CONTADOR PÚBLICO**

AUTORA:

Karen Fiana Miluska Chavez Dávila

ASESOR:

Mg. Marco Antonio Mera Portilla

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA - PERÚ

2017

Página del jurado



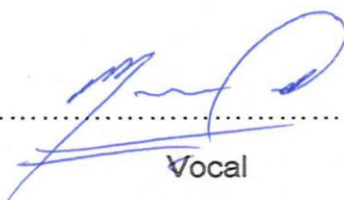
.....
Presidente

Mg. Sáenz Arenas Esther Rosa



.....
Secretario

Dr. García Céspedes Ricardo



.....
Vocal

Mg. Mera Portilla Marco Antonio

El presente trabajo está dedicado, en primer lugar, a Dios por darme la vida, fortaleza en todo momento por permitirme llegar hasta aquí, con salud y mucha fortaleza, a mi familia, padres y profesores, por su incondicional apoyo para el logro de mis objetivos.

Agradezco principalmente a Dios, por haberme acompañado y guiado en el transcurso de mi vida académica, por ser mi fortaleza y mi paz en los momentos difíciles.

A mis padres Juana Dávila Saravía y Víctor Chávez Miranda, por haberme formado con buenos hábitos, valores y disciplina lo cual me ha ayudado a salir adelante en momentos difíciles.

A mi esposo, por haberme dado su apoyo y comprensión al estar enfocada en mi proyecto y tesis, por sus consejos y palabras de aliento cuando me sentía cansada por el papel de ser madre, hija, alumna a la vez. Y a mi familia en general, por su tiempo dedicado con mis hijos, por cuidar de ellos y sus ganas contagiosas que si se puede.

Agradezco a los profesores del curso de investigación de la Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad Cesar Vallejo por orientarnos en nuestro trabajo, en especial al Mg C.P.C. Mera Portilla Marco Antonio por compartir sus experiencias y motivarnos a seguir adelante

Declaración de autenticidad

Yo, Karen Fiana Miluska Chavez Dávila con DNI N° 46269011, a efecto de cumplir con los criterios de evaluación de la experiencia curricular de Metodología de Investigación Científica, 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, 14 de octubre del 2017



Karen Fiana Miluska Chavez Dávila
DNI: 46269011

Presentación

Señores miembros del jurado calificador:

En cumplimiento del reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo presento ante ustedes la tesis titulada “Control de Inventario y su Relación con la Liquidez en las empresas de Vidrios y Aluminios del distrito de la Victoria”, la misma que someto a vuestra consideración y espero que cumpla con los requisitos de aprobación para obtener el título Profesional de Contador Público.

El presente trabajo pone énfasis en la relación que tiene el Control de los Inventarios en las empresas de Vidrios y Aluminios y la liquidez, que nos permitirá medir la eficiencia, describiendo la importancia y las ventajas de efectuar un proceso del control de los inventarios, permitiendo a las aumentar la liquidez, mantener un nivel de inventario óptimo y comenzar a utilizar la tecnología con la consecuente disminución de gastos operativos.

El trabajo de investigación está estructurado bajo el esquema de 8 capítulos. En el capítulo I, se expone la introducción. En capítulo II, se presenta el marco metodológico y método de investigación. En el capítulo III, se muestran los resultados de la investigación. En el capítulo IV, las discusiones. En el capítulo V, las conclusiones. En el capítulo VI, se presenta las recomendaciones. En el capítulo VII y VII, se detallan las referencias bibliográficas y anexos: el Instrumento, la matriz de consistencia y la validación del instrumento.

Chavez Dávila Karen Fiana Miluska

Índice

Página del jurado	II
Dedicatoria	III
Agradecimiento	IV
Declaración de autenticidad	VIII
Presentación	IX
Índice	X
Índice de tablas	XIV
Índice de figuras	XVI
Resumen	XVII
Abstract	XVIII
CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN	19
<i>1.1 Realidad Problemática</i>	<i>20</i>
<i>1.2 Trabajos previos</i>	<i>21</i>
<i>1.3 Teorías relacionadas al tema</i>	<i>24</i>
<i>1.3.1 Bases Teóricas de la Variable Control de Inventario</i>	<i>24</i>
<i>Políticas de Control de Inventario</i>	<i>25</i>
<i>Políticas de Inventarios</i>	<i>26</i>
<i>Ventas</i>	<i>27</i>
<i>Producción</i>	<i>27</i>
<i>Compras</i>	<i>27</i>
<i>Finanzas</i>	<i>27</i>
<i>Métodos del Control de Inventario</i>	<i>28</i>
<i>Inventario Rotativo Permanente o Perpetuo</i>	<i>28</i>
<i>Inventario al Barrer</i>	<i>28</i>
<i>Inventario Selectivo</i>	<i>29</i>
<i>Inventario Periódico</i>	<i>29</i>
<i>1.3.2 Bases Teóricas de la Variable Liquidez</i>	<i>29</i>
<i>Capacidad de Pago</i>	<i>30</i>

<i>Capacidad</i>	30
<i>Efectivo</i>	31
<i>Caja</i>	31
<i>Cuenta Corrientes</i>	31
<i>Cuentas por Cobrar</i>	32
<i>Obligaciones a Corto Plazo</i>	32
<i>Obligaciones Tributarias</i>	32
<i>Obligaciones Comerciales</i>	33
<i>Obligaciones Laborales</i>	33
<i>Obligaciones Financieras</i>	34
<i>1.4 Formulación del problema</i>	34
<i>1.4.1 Problema General</i>	34
<i>1.4.2 Problemas Específicos</i>	34
<i>1.5 Justificación del estudio</i>	35
<i>1.5.1 Justificación Teórica</i>	35
<i>1.5.2 Justificación Práctica</i>	35
<i>1.5.3 Justificación Metodológica</i>	36
<i>1.6 Hipótesis</i>	36
<i>1.6.1 Hipótesis General</i>	36
<i>1.6.2 Hipótesis Específicos</i>	36
<i>1.7 Objetivos</i>	37
<i>1.7.1 Objetivo General</i>	37
<i>1.7.2 Objetivos Específicos</i>	37
CAPÍTULO II: MÉTODO	38
<i>2.1 Tipo de estudio</i>	39
<i>2.2 Nivel</i>	39
<i>2.3 Diseño de Investigación</i>	40
<i>2.4 Variables, Operacionalización</i>	41
<i>2.4.1 Variable 1: Control de Inventario</i>	41
<i>2.4.2 Variable 2: Liquidez</i>	41

<i>2.5 Población y Muestra y Muestreo</i>	42
<i>2.5.1 Población</i>	42
<i>2.5.2 Muestra</i>	43
<i>2.5.3 Muestreo</i>	44
<i>2.5.4 Unidad de Análisis</i>	44
<i>2.6 Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad</i>	44
<i>2.6.1 Técnicas e instrumentos de recolección de datos</i>	44
<i>2.6.2 Validez</i>	45
<i>2.6.3 Confiabilidad</i>	46
<i>2.7 Métodos de análisis de datos</i>	48
<i>2.8 Aspectos éticos</i>	48
CAPÍTULO III: RESULTADO	50
<i>3.1 Resultados descriptivos</i>	51
<i>3.1.1 A nivel de variables</i>	51
<i>3.1.2 A nivel de dimensiones</i>	53
<i>3.1.2.1 Dimensiones de la Variable Control de Inventario</i>	53
<i>3.1.2.1 Dimensiones de la Variable Liquidez</i>	55
<i>3.2 Tablas Cruzadas</i>	57
<i>3.3 Prueba de Normalidad</i>	60
<i>3.3.1 Control de Inventario y Liquidez</i>	60
<i>3.3.2 Dimensiones de la</i>	63
<i>3.3.3 Dimensiones de la Variable Liquidez</i>	64
<i>3.4 Prueba de Hipótesis</i>	65
<i>3.4.1. Hipótesis general</i>	65
<i>3.4.2. Prueba de hipótesis específico</i>	66
<i>3.4.3 Prueba de hipótesis específico</i>	67
<i>3.4.4 Prueba de hipótesis específico</i>	68
CAPÍTULO IV: DISCUSIÓN	70

CAPÍTULO V: CONCLUSIONES	74
CAPÍTULO VI: RECOMENDACIONES	76
CAPÍTULO VII: BIBLIOGRAFÍA	78
CAPÍTULO VIII: ANEXOS	82
<i>Anexo 01: instrumento</i>	<i>83</i>
<i>Anexo 02: validación de instrumentos</i>	<i>89</i>
<i>Anexo 03: matriz de consistencia</i>	<i>95</i>
<i>Anexo 04: relación de empresas distrito la victoria</i>	<i>96</i>

Índice de tablas

Tabla 1.	41
<i>Variable: control de inventario</i>	41
Tabla 2.	42
<i>Variable: liquidez</i>	42
Tabla 3.	45
<i>Juicio de expertos</i>	45
Tabla 4.	46
<i>Rangos de fiabilidad</i>	46
Tabla 5.	47
<i>Escala del control de inventario y liquidez</i>	47
Tabla 6.	47
<i>Escala: control de inventario</i>	47
Tabla 7.	48
<i>Escala: liquidez</i>	48
Tabla 8.	49
<i>Criterios éticos</i>	49
Tabla 9.	51
<i>Control de inventario</i>	51
Tabla 10.	52
<i>Liquidez</i>	52
Tabla 11.	53
<i>Políticas de control de inventario</i>	53
Tabla 12.	54
<i>Frecuencia agrupada metodos del control de inventario</i>	54
Tabla 13.	55
<i>Frecuencia agrupada de capacidad de pago</i>	55
Tabla 14.	56
<i>Frecuencia agrupada de obligaciones a corto plazo</i>	56

Tabla 15.	57
<i>Tabla cruzada entre control de inventario y capacidad de pago</i>	57
Tabla 16.	58
<i>Tabla cruzada entre control de inventario y obligaciones a corto plazo</i>	58
Tabla 17.	59
<i>Tabla cruzada entre liquidez y políticas de inventario</i>	59
Tabla 18.	60
<i>Pruebas de normalidad de control de inventario y liquidez</i>	60
Tabla 19.	63
<i>Prueba de normalidad de la variable control de inventario</i>	63
Tabla 20.	64
<i>Prueba normalidad de las dimensiones liquidez</i>	64
Tabla 21.	65
<i>Prueba de hipótesis general</i>	65
Tabla 22.	66
<i>Prueba de hipótesis específico</i>	66
Tabla 23.	67
<i>Prueba de hipótesis específico</i>	67
Tabla 24.	68
<i>Prueba de hipótesis específico</i>	68

Índice de Figuras

Figura 1. Control de inventario	51
Figura 2. Liquidez	52
Figura 3. Políticas del control de inventario	53
Figura 4. Frecuencia agrupada de métodos del control de inventario	54
Figura 5. Frecuencia agrupada de capacidad de pago	55
Figura 6. Frecuencia agrupada de obligaciones a corto plazo	56
Figura 7. Grafico qq liquidez agrupada para control de inventario	61
Figura 8. Q-q normal de control de inventario	62
Figura 9. Q-q normal de liquidez	63

Resumen

El presente trabajo de investigación tiene por objetivo Determinar de qué manera el Control de los Inventarios se relaciona con la liquidez de las empresas de vidrios y aluminios del distrito de la Victoria, año 2017. La importancia del estudio radica en la necesidad que tiene la mayoría de las empresas durante su proceso de crecimiento, compran mercadería y acumulan inventario para que sean vendidos posteriormente; sin embargo, no priorizan sus compras ya que las realizan sin tener en cuenta la proporción en base a sus ingresos generando esto que la mercadería se dañe y se vuelva obsoleta.

Es por ello por lo que se considera que el control de inventarios es fundamental en cualquier negocio y debe ser administrado de manera eficiente, la rotación de inventarios constituye una parte importante de la liquidez y rentabilidad de una empresa. En ocasiones, cuando el margen es ajustado, la mejor opción para aumentar la liquidez es incrementar la rotación. El mantener inventarios produce un costo de oportunidad, pues para tenerlos se debe hacer una inversión de capital, por ello la importancia de determinar adecuadamente su tamaño.

Metodológicamente la tesis ha sido desarrollada con el tipo de investigación básica, con un nivel descriptivo correlacional, con un diseño no experimental transversal correlacional. La técnica que se usó es la encuesta y el instrumento de recolección de datos, el cuestionario.

Palabras claves: Control, Inventario, Liquidez, Rentabilidad.

Abstract

The objective of this research is to determine how Inventory Control is related to the liquidity of glass and aluminum companies in the district of Victoria, in 2017. The importance of the study lies in the need of most of companies during their growth process, buy merchandise and accumulate inventory for later sale; however, do not prioritize their purchases since they are made without taking into account the proportion based on their income generating this that the merchandise is damaged and becomes obsolete.

That is why it is considered that inventory control is fundamental in any business and must be managed efficiently, inventory rotation is an important part of a company's liquidity and profitability. Sometimes, when the margin is adjusted, the best option to increase liquidity is to increase turnover. Keeping inventories produces an opportunity cost, because in order to have them an investment of capital must be made, for that reason the importance of properly determining their size.

Methodologically the thesis has been developed with the type of basic research, with a descriptive correlational level, with a non-experimental cross-correlational design. The technique that was used is the survey and the instrument of data collection, the questionnaire.

Key words: Control, Inventory, Liquidity, Profitability.