



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES**

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

“Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios  
de la asociación centro comercial cockrane, provincia del  
Callao, 2017”

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

**AUTORA:**

VEGA ARRASCUE, Noa Hipatia

**ASESOR:**

Mg. GONZALES MATOS, Marcelo Dante

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Sistema de organización contable

**LIMA – PERÚ**

2017

40

 <b>UCV</b> UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO	<b>ACTA DE APROBACIÓN DE LA TESIS</b>	Código : F06-PP-PR-02.02 Versión : 09 Fecha : 23-03-2018 Página : 1 de 1
--	---------------------------------------	---

El Jurado encargado de evaluar la tesis presentada por doña NOA HIPATIA VEGA ARRASCUE cuyo título es:

**“Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017**

Reunido en la fecha, escuchó la sustentación y la resolución de preguntas por el estudiante, otorgándole el calificativo de: 12 (número) DOCE (letras).

Lugar y fecha 06-07-2018

  
 DR. HIPATIO CHIPANA CH.  
**PRESIDENTE**

  
 DR. CPC. WILFREDO C. IBARRA FRETE  
**SECRETARIO**

  
 .....

**VOCAL**

Mg. CPC. Ivonne Iris Arana Cartañeda

Elaboró	Dirección de Investigación	Revisó	Responsable de SGC	Aprobó	Vicerrectorado de Investigación
---------	----------------------------	--------	--------------------	--------	---------------------------------

Dedico a mis padres, mi familia, mi hijo por ser el pilar fundamental en todo lo que soy, por ser motivo de superación en lo académico, de la misma forma por ser el soporte en todo el tiempo pasado. Todo esfuerzo será logrado por ellos.

Agradezco a Dios por su bendición y por ayudarme a cumplir esta gran meta de lograr ser un gran profesional. También agradecer a mis profesores y compañeros que durante toda mi carrera profesional han aportado con un granito de arena a mi formación.

### Declaración jurada de autenticidad

Yo, Noa Hipatia Vega Arrascue estudiante de la carrera profesional de contabilidad de la Universidad César Vallejo, identificado con DNI Nro 40869119 con la tesis titulada: "Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017". Declaro bajo juramento que:

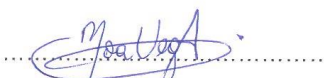
Esta tesis es de mi autoría.

Por lo que se ha tomado en cuenta dichas normas para la parte de citas y de la misma fuente que han sido consultadas. A su vez, la investigación no ha sido copiada ni de forma parcial o total.

La investigación realizada no fue copiada, en otras palabras otra persona no lo ha publicado de forma anterior para contraer algún título académico.

En el caso de encontrare faltas de forma grave, información en la cual no tiene citas por parte de l autor en la investigación, a su vez entregar el mismo trabajo que fue presentado con aterioridad, falsear algunas ideas, finalmente se asumen los efectos que traen mis acciones acatando la normativa de la universidad Cesar Vallejo.

Lima, 23 de junio del 2018



Noa Hipatia Vega Arrascue

DNI: 40869119

Presentación:

Estimados señores miembros del jurado:

Sitúo a su orden la tesis titulada: Universidad César Vallejo, identificado con DNI No 40869119 con la tesis titulada: "Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017". En concordancia a las normativas vigentes dispuestas en el reglamento de grados y títulos para optar el título profesional de Contador Público en la Universidad "Cesar Vallejo".

El presente trabajo de investigación está conformado por 7 capítulos distribuidos de la siguiente manera:

Capítulo I: Introducción.

Capítulo II: Método.

Capítulo III: Resultados.

Capítulo IV: Discusiones.

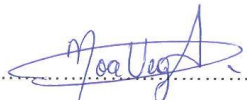
Capítulo V: Conclusiones.

Capítulo VI: Recomendaciones.

Capítulo VII: Referencias bibliográficas.

En función a que esta tesis se ajusta a los mandatos requeridos por todo trabajo científico, espero contar con sus sugerencias o recomendaciones para de esta manera enriquecer de una manera más idónea la calidad de dicho estudio de investigación.

Atentamente



Noa Hipatia Vega Arrascue  
DNI: 40869119

## Índice

Índice .....	7
Resumen .....	14
Abstract .....	16
CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN.....	17
1.1 Realidad problemática .....	1
1.2 Trabajos previos.....	2
1.2.1 <i>Antecedentes Internacionales</i> .....	2
1.2.2 <i>Antecedentes Nacionales</i> .....	3
1.3 Teorías Relacionadas al Tema .....	6
1.3.1 <i>Desvalorización de existencias</i> .....	6
<i>Teoría científica de la desvalorización de existencias</i> .....	6
1.3.1.1 <i>Definición de contabilidad</i> .....	6
1.3.1.2 <i>NIC 2</i> .....	8
1.3.1.3 <i>Clasificación de desmedros</i> .....	10
1.3.1.4 <i>Modelos Teóricos</i> .....	10
1.3.2 <i>Liquidez</i> .....	11
1.3.2.1 <i>Concepto de Liquidez</i> .....	11
1.3.2.2 <i>Gestión del riesgo de Liquidez</i> .....	15
1.4 <i>Formulación del Problema</i> .....	16
1.4.1 <i>Problema General</i> .....	16
1.4.2 <i>Problemas Específicos</i> .....	16
1.5 <i>Justificación del estudio</i> .....	16
1.5.1 <i>Justificación teórica</i> .....	16
1.5.2 <i>Justificación Práctica</i> .....	17
1.5.3 <i>Justificación Metodológica</i> .....	17

1.6 Hipótesis .....	17
1.6.1 <i>Hipótesis General</i> .....	17
1.6.2 <i>Hipótesis Específicas</i> .....	17
1.7 Objetivos.....	17
1.7.1 <i>Objetivo General</i> .....	18
1.7.2 <i>Objetivos Específicos</i> .....	18
CAPÍTULO II: MÉTODO.....	19
2.1 Diseño de Investigación .....	20
2.1.1 <i>Enfoque de la investigación</i> .....	20
2.1.2 <i>Nivel de investigación</i> .....	20
2.2 Variables de Operacionalización .....	21
2.3 Población y Muestra.....	24
2.3.1 <i>Población</i> .....	24
2.3.2 <i>Muestra</i> .....	24
2.4. <i>Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad</i> .....	25
2.4.1. <i>Técnica</i> .....	25
2.4.2. <i>Instrumentos de recolección de datos</i> .....	25
2.4.3 <i>Validez de expertos</i> .....	25
<i>Juicio de expertos</i> .....	26
2.4.4. <i>Test de Confiabilidad</i> .....	26
2.5 Método de Análisis de datos .....	26
2.6 Aspectos Éticos.....	27
CAPÍTULO III: RESULTADOS .....	28
RESULTADOS III .....	29
3.1 Resultados descriptivos.....	29
3.1.1 A nivel de indicadores .....	29
3.1.2 Tablas cruzadas de contingencia .....	61
3.2 Prueba de normalidad .....	66



3.2.1 Desvalorizacion de existencias y liquidez.....	66
3.2.2 dimensiones de la variable Desvalorizacion de existencias .....	69
3.2.3 Dimensiones de la variable liquidez .....	69
3.3 Resultados de contrastación de hipótesis o prueba de hipótesis .....	70
3.3.1 Hipótesis general.....	70
3.3.2 Hipótesis específico 1 .....	71
3.3.3 Hipótesis específico 2 .....	72
3.3.4 Hipótesis específico 3 .....	73
CAPÍTULO IV: DISCUSION .....	75
IV. DICUSION.....	76
CAPÍTULO V: CONCLUSION .....	79
V. CONCLUSION .....	80
CAPÍTULO VI: RECOMENDACION .....	81
VI. RECOMENDACION.....	82
CAPÍTULO VII: REFERENCIAS.....	83
Lista de referencias.....	84
CAPÍTULO VIII: ANEXOS .....	88
ANEXO1: Instrumento (Cuestionario) .....	89
ANEXO 2: Validación de Instrumentos .....	92
ANEXO 4: Matriz de Consistencia .....	93
ANEXO5: VALIDACION DE EXPERTOS	

## Índice de Gráficos

Grafico 1 Costos excluidos de inventarios .....	7
Grafico 2 Liquidez .....	12
Grafico 3: La moda influye en la disminución del valor de las prendas de vestir .	30
Grafico 4: El valor de mercado es determinante para aquellos productos que no se vendieron en su temporada.....	32
Grafico 5: Los daños físicos en las prendas de vestir son provocados por la manipulación de existencias del personal. ....	34
Grafico 6: La calidad del material de la tela es uno de los factores que determinan el valor de las existencias .....	36
Grafico 7: Los desmedros en el proceso comercial ocasionan problemas en el valor de las existencias .....	38
Grafico 8: La materia prima en el proceso productivo del proveedor afectan el valor de existencias de la prendas de vestir.....	40
Grafico 9 Las pérdidas cualitativas generan disminución en el valor de las existencias.....	42
Grafico 10: El control de las prendas de vestir reduce las pérdidas cuantitativas de las existencias .....	44
Grafico 11: Las ventas al contado aseguran inmediata disponibilidad de liquidez para el negocio.....	46
Grafico 12: La gestión de existencias optimiza la liquidez de la empresa. ....	48
Grafico 13: Las ventas diarias son registradas para ser analizadas en la toma decisiones financieras .....	50
Grafico 14: Las políticas de cobranza son prácticas establecidas para una gestión eficaz de liquidez.....	52
Grafico 15: Los ingresos diarios por las ventas son registrados para su posterior análisis financiero.....	54
Grafico 16 Los egresos son registrados en alguna planilla de movimientos para saber las salidas de efectivo .....	56
Grafico 17: La empresa realiza usted un control de efectivo (arqueo diario) para su análisis financiero .....	58
Grafico 18: La empresa realiza un análisis de las cuentas por cobrar de los	

clientes para una mejor gestión de liquidez .....	60
Grafico 19 Grafico normal Q-Q de Valoracion y existencias .....	67
Grafico 20 Grafico normal Q-Q de liquidez .....	68

## Índice de Tablas

Tabla 1 Desvalorización de existencias.....	21
Tabla 2 Liquidez.....	22
Tabla 3 La moda influye en la disminución del valor de las prendas de vestir.....	29
Tabla 4 El valor de mercado es determinante para aquellos productos que no se vendieron en su temporada. ....	31
Tabla 5 Los daños físicos en las prendas de vestir son provocados por la manipulación de existencias del personal. ....	33
Tabla 6 La calidad del material de la tela es uno de los factores que determinan el valor de las existencias. ....	35
Tabla 7 Los desmedros en el proceso comercial ocasionan problemas en el valor de las existencias.....	37
Tabla 8 Las pérdidas cualitativas generan disminución en el valor de las existencias.....	39
Tabla 9 El control de las prendas de vestir reduce las perdidas cuantitativas de las existencias. ....	41
Tabla 10 El control de las prendas de vestir reduce las perdidas cuantitativas de las existencias .....	43
Tabla 11 Las ventas al contado aseguran inmediata disponibilidad de liquidez para el negocio.....	45
Tabla 12 La gestión de existencias optimiza la liquidez de la empresa .....	47
Tabla 13 Las ventas diarias son registradas para ser analizadas en la toma decisiones financieras .....	49
Tabla 14 Las políticas de cobranza son prácticas establecidas para una gestión eficaz de liquidez.....	51
Tabla 15 Los ingresos diarios por las ventas son registrados para su posterior análisis financiero.....	53
Tabla 16 Los egresos son registrados en alguna planilla de movimientos para saber las salidas de efectivo .....	55
Tabla 17 La empresa realiza usted un control de efectivo (arqueo diario) para su análisis financiero.....	57
Tabla 18 La empresa realiza un análisis de las cuentas por cobrar de los clientes	

para una mejor gestión de liquidez .....	59
Tabla 19 Resumen de procesamiento de casos.....	61
Tabla 20 Disminucion de valor de Existencias / Liquidez (Tabulacion cruzada) .....	61
Tabla 21 Tabla cruzada Analisis Financiero*Desmedros.....	63
Tabla 22 Tabla cruzada Analisis Financiero*Desmedros.....	64
Tabla 23 Tabla cruzada Disminucion de valor de Existencias*Liquidez.....	65
Tabla 25 Desvalorizacion de existencias .....	66
Tabla 26 Disminución de valor de Existencias.....	69
Tabla 27 Capacidad de efectivo .....	69
Tabla 28 Correlaciones.....	70
Tabla 29 Correlaciones.....	71
Tabla 30 Correlaciones.....	72
Tabla 31 Correlaciones.....	73

## Resumen

El presente estudio de investigación con título “Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, tiene como objetivo principal determinar la relación entre la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

La importancia del estudio sobre desvalorización de existencias y liquidez radica en conocer información contable relacionada con el tratamiento del valor de los inventarios y su reflejo en la contabilidad ya que es prioritaria para el control de las existencias de las empresas, pues no es dable tomar medidas sin orientación, ni procedimientos confiables y pertinentes; es solo la contabilidad quien puede evaluar aquellos resultados económicos que afectan a las instituciones, organizaciones, comercios para dar una información razonable, confiable, oportuna, entendible para el empresario, objetiva para a partir de ella tomar decisiones y diseñar estrategias de capacidad de efectivo.

El estudio de analisis provee investigaciones de autores acreditados que realizan un aporte a la investigación contable, conceptualizando de manera detallada la desvalorización de las existencias y liquidez, exponiendo la importancia y el tratamiento contable regulado con la normatividad contable peruana e internacional. Asimismo, tratando el tema de la liquidez empresarial y otros conceptos afines a la investigación.

El tipo de estudio es descriptiva, por que se va puntualizar cada variable, tiene un diseño no experimental, la población a analizar son 50 emprendedores dedicados a la comercialización de prendas de vestir y la muestra está compuesta por 44 trabajadores de ellos, los cuales son personas vinculadas directamente con el estudio. La técnica utilizada para la recolección de datos es la encuesta y el instrumento que se diseño fue un cuestionario conformado por 16 items. Para la conformidad del instrumento se procedio a ser presentado ante unjuicio de expertos y para la fiabilidad se aplico el alfa de Cronbach.

En el presente trabajo se llegó a la conclusión que la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial

Cockrane, provincia del Callao, 2017, si tiene relación entre ellos.

Palabras claves: Desvalorización de las existencias, liquidez.

## Abstract

The main objective of this research study entitled "Devaluation of stocks and liquidity in the stores of the Cockrane Shopping Center Association, Callao province, 2017, is to determine the relationship between the devaluation of stocks and liquidity in the stores of the Association Cockrane Shopping Center, Callao province, 2017.

The importance of the study on devaluation of stocks and liquidity lies in knowing accounting information related to the treatment of the value of inventories and its reflection in accounting as it is a priority for the control of the stocks of companies, because it is not possible to take measures without guidance, nor reliable and relevant procedures; it is only the accounting who can evaluate those economic results that affect the institutions, organizations, businesses to give a reasonable, reliable, timely, understandable to the employer, objective information from it make decisions and design cash capacity strategies.

The analysis study provides research by accredited authors who make a contribution to accounting research, conceptualizing in detail the devaluation of stocks and liquidity, exposing the importance and accounting treatment regulated with Peruvian and international accounting regulations. Also, dealing with the topic of business liquidity and other concepts related to research.

The type of study is descriptive, because each variable is specified, it has a non-experimental design, the population to be analyzed are 50 entrepreneurs dedicated to the marketing of clothing and the sample is composed of 44 workers, which are people directly linked to the study. The technique used for data collection is the survey and the instrument that was designed was a questionnaire consisting of 16 items. For the conformity of the instrument, it was presented before a judgment of experts and for reliability Cronbach's alpha was applied.

In the present work it was concluded that the devaluation of stocks and liquidity in the stores of the Cockrane Shopping Center association, Callao province, 2017, if it is related to them.

Keywords: Devaluation of stocks, liquidity.



# CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN

## 1.1 Realidad problemática

En la actualidad, los comercios de pequeños y medianos empresarios son fundamentales para la economía nacional ya que en los últimos años este segmento empresarial en nuestro país ha sido parte significativa de la economía, por ello no se puede dejar de lado el flujo de logística, materia prima, insumos y efectivo que se genera. Si comenzamos a preocuparnos el sector a diario ingresan toneladas de productos provenientes de China y de diferentes países, que son complementos para la confección de prendas de vestir.

En el distrito del Callao, los comercios de la asociación de Centro Comercial Cockrane presentan dificultades en el control de sus productos ocasionando un problema en la contabilidad debido a que tienen frecuentes pérdidas en su mercadería a lo que contablemente se conoce como desvalorización de existencias, esta desvalorización de mercadería y productos para la venta son pérdidas económicas y afectan el flujo de efectivo diario ya que el retorno del dinero no es el proyectado, estas devaluaciones son conocidas en la contabilidad como desmedros; en tal sentido, lo que queremos dar a conocer son las pérdidas contables en los inventarios y que podamos tomar decisiones para el mejor control de las mercaderías para que estas pérdidas sean menores.

Se observa que estos comercios dedicados a la comercialización de ropa minimizan la vitalidad de tener una buena gestión en el control de las prendas de vestir, la falta de un control de las existencias adaptado a sus necesidades diarias de la actividad, esto toma fuerza en el país y en esta zona por que ha caracterizado que gran parte de los microempresarios nacen del emprendimiento pero sin base financiera, estos comercios son motivados por impulsos, ganas de crecer, apoyo de la familia o mejoras personales, en la mayoría de los casos se observa que se carece de formación académica, conocimientos técnicos para el desarrollo y de las formalidades legales de como constituir una empresa; que impiden el crecimiento sostenible y el buen control optimo de inventarios, de la preparación de flujos de efectivo diarios, de un plan de trabajo donde se señale los procedimientos manuales, que le permitan tener una orientación, una guía de procedimientos de sus actividades diarias.

La disminución del valor de mercado en sus productos por el cambio de estaciones, los daños físicos de las prendas o las pérdidas en su calidad, son el problema de un control de existencias teniendo un impacto significativo en la liquidez, se hace necesario realizar un ajuste en la valorización real de las existencias, dado que no será posible recuperar esa pérdida de valor en su venta.

## 1.2 Trabajos previos

### 1.2.1 Antecedentes Internacionales

Punin (2015), declara:

En su tesis titulada *“Auditoria operativa al departamento de bodega y su incidencia en la liquidez de la empresa agrícola bananera AGRIPALBAN S.A. ubicada en el cantón valencia, primer semestre del año 2013.”*, la cual se desarrolló en la Universidad Técnica Estatal de Quevedo y le otorgo el título de Ingeniería en Contabilidad y Auditoría.

Sela que el objetivo es desarrollar dicha auditoría operativa en el sector de la bodega con el propósito de determinar su alcance en la liquidez de la Empresa Agrícola Bananera AGRIPALBAN S.A. situada en el cantón valencia. Primer semestre del año 2013.

Así mismo finaliza que no se tiene registros contables y no pueden aplicar correctamente las normas para esta área. Por ese motivo no se tiene una estimación de stock, lo que no permite brindar información a sus clientes internos.

Awananch (2013), declara:

En su tesis titulada: *“Aplicación de la NIC 2 inventarios en la Compañía de Economía Mixta Lojagas periodo 2011”*, para optar título de contador público-Ecuador.

Señala que el objetivo general, determinar la aplicación de la NIC 2 en la Compañía de Economía Mixta Lojagas periodo 2011.

Así mismo finaliza que esta Norma Internacional Contable, brinda información muy importante del tratamiento de las existencias lo cual genera de manera confiable y oportuna como base para realizar los estados financieros..

Castillo (2013), declara:

En su tesis titulada “Aplicar los procedimientos que la norma NIC 2 establece, para la ejecución de un sistema de inventario y evaluar los resultados de forma técnica que permita una mejor revelación en los estados financieros.”, para optar el título de ingeniero en contaduría pública y auditoría, en la Universidad Estatal de Milagro- Ecuador.

La tesis tuvo como objetivo, Adherir la adopción de la NIC 2 existencias en la empresa Koi Ecuador Consultores de Bienestar S.A., dar como una proposición en el correcto registro por el lado contable, así mismo el de los estados financieros con resultados óptimos.

El autor finaliza los tipos de inventario contables nos permiten generar de forma muy oportuna la información de las operaciones acerca de los Estados financieros a la persona encargada.

### 1.2.2 Antecedentes Nacionales

Mendoza (2016), declara:

En su tesis titulada “NIC 2 y su relación con las mermas de materia prima de las empresas productoras de conservas de pescado, en el distrito de San Miguel, 2016”, para optar el título de contador en la Universidad Cesar Vallejo- Perú.

La tesis tuvo como principal objetivo, Analizar cómo la NIC 2 se relaciona con las mermas de materia prima de las empresas productoras de conservas de pescado, del distrito de San Miguel, en el 2016.

Así mismo concluye que la Norma Internacional de Contabilidad 2 brinda

información acerca de aquellas mermas que se producen en las entidades de pescados, por que sirve como guía para el tratamiento contable de la corporación.

Misari (2012), declara:

En su tesis titulada “El control interno de inventarios y la gestión en las empresas de calzado en el distrito de Santa Anita”, para optar el título de contador en la Universidad de San Martín de Porres- Perú.

La tesis tuvo como principal objetivo, establecer si el control interno de inventarios influye en la gestión de las empresas de fabricación de calzado en el distrito de Santa Anita.

El autor finaliza que el control de inventarios es importante en el manejo económico de las entidades del sector de fabricación de calzados.

Tener un control eficiente de inventarios sirve como sustento para evaluar las existencias que no tienen mucha salida, provocando de esta manera la rotación y la actualización para tener una mejor gestión en la empresa.

Cárdenas, M y García, R (2016), declara:

En su tesis titulada “*Mermas en las industrias de plástico y su registro contable*”, para optar el título de contador en la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas- Perú.

La tesis tuvo como principal objetivo, validar la significancia de las mermas en las empresas plásticas, tanto a nivel de merma generada durante un periodo y el stock al cierre de cada periodo considerando su nivel de rotación para su registro contable según las Normas Internacionales de Contabilidad vigentes en nuestro país.

Los autores finalizan que al no tener una información oportuna de los inventarios que hay en el almacén, se pierde el rendimiento y el aprovechamiento al máximo de cada recurso, porque no hay un enfoque administrativo empresarial.

Calderón (2014), declara:

En su tesis titulada “Propuesta de mejora en la gestión de inventarios para el almacén de insumos en una empresa de consumo masivo”, la cual se desarrolló para optar el título de ingeniero industrial en la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas.

La tesis tuvo como principal finalidad minimizar costes, descartar desperdicios para satisfacer a los compradores., De la misma forma, utilizar estrategias para seguir en el presente mercado.

Así mismo concluye que cuando se realiza una ejecución de comprar sin ningún sistema aparece la posibilidad de generar error por eso es que tienen que realizar un mejor control en el sistema de mercadería.

Rodríguez, M y Torres, J (2014), sustenta:

En su tesis titulada “Implementación de un sistema de control interno en el inventario de mercaderías de la empresa Famifarma S.A.C. y su efecto en las ventas año 2014”, para optar el título de contador en la Universidad Privada Antenor Orrego- Perú.

La tesis tuvo como principal objetivo Determinar cómo la implementación de un sistema de control interno en el inventario de mercaderías en la empresa Famifarma S.A.C., mejorara las ventas, año 2014.

Una buena gestión optimiza los recursos de la organización, donde un adecuado control de existencias brinda información oportuna entre el área de almacén y el departamento contable, para la toma de decisiones financieras, basándose en la realidad.

Arteaga, C y Olguin, V (2014), declara:

En su tesis titulada “La mejora en el sistema de control interno de logística y

su influencia en la gestión financiera de la empresa comercial cipsur E.I.R.L - año 2014”, para optar el título de contador en la Universidad Privada Antenor Orrego- Peru.

La tesis tuvo como objetivo, determinar de qué manera la mejora en el sistema de control de logística influye en la gestión financiera de la empresa comercial CIPSUR EIRL – año 2014.

Los autores finalizan que tener un adecuado manejo de la documentación, se tendría mejor control del inventario en la empresa, lo cual generara mayor utilidad

### 1.3 Teorías Relacionadas al Tema

#### 1.3.1 Desvalorización de existencias

Teoría científica de la desvalorización de existencias

Las existencias están desde hace años en los pueblos de la antigüedad, porque ahí guardaban las mercaderías para poder cumplir con lo que necesitaban, de esta manera prevenían no pasar hambre y utilizarlo cuando era necesario.

Por otro lado Chiavenato señala en su epítome titulado Iniciación a la Administración de Materiales, “Los inventarios son la constitución de productos, cuales semantienen en desuso, y a su vez se requieren en situación de las futuras insuficiencias”. Como lo muestra P. J. H. Baily, tener existencias es muy importante para la empresa de esta manera puede cumplir las ordenes de pedido de sus cliente, por otro lado aumenta demasiado su mercadería no podrá salir rapido el producto, y el dinero estara en los productos y eso no beneficiara a la empresa, provocando que no cuente con liquidez para otras oportunidades, por ello se tiene que considerar tener un equilibrio en las existencias (2010, p. 23).

##### 1.3.1.1 Definición de contabilidad

Según el Giraldo (2012), menciona:

En el plan contable la cuenta 29: significa que los inventarios no pueden recuperar su condición perjudicándose de esa manera perjudica a la entidad (p.

208).

Exteriores a razonar:

De esta manera el resultado de la disminucion de las mercaderias, se tendrá que razonar la base de costo de ejecución.

- Cuando se va a vender a un cliente la mercadería o producto esto se tiene que registrar para poder saber con cuanto stock se cuenta.

- Cuando la mercadería sufre algún daño, esto causa que se pierda en su costo para la empresa.

- Cuando el producto o bien se desvaloriza, no se puede obtener lo mismo que se pago por ese producto lo que ocasiona perdida

Según Mamani (2013), menciona:

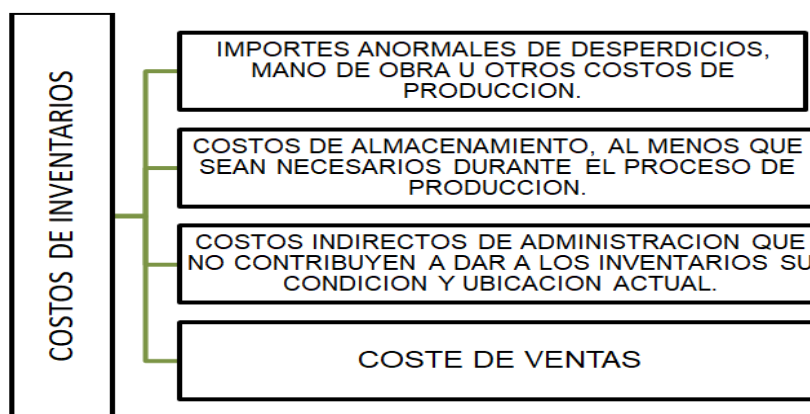
Es una manera de como nos muestra que el producto puede recuperar lo que se invertido y como se registra contablemente, de una forma de como llevar mejor el control de todo el stock que queda en el almacen y de esta manera se ve la cantidad de efectivo que hay pero en mercaderia. (p. 1).

Según el Plan Contable General (2015), menciona:

Las posesiones de la entidad, tiene un proceso para ser vendido la mercaderíade una manera que se presta un servicio. (p.30).

Grafico 1 Costos excluidos de inventarios





Fuente: Asesoría empresarial

### 1.3.1.2 NIC 2

Según la Norma internacional de contabilidad 2 nos precisa estas nociones:

a) Valor neto realizable

Según Mamani (2013), alude que:

Lo que se obtiene por la venta realizada de un activo menos lo que utilizo para su producción obteniendo una ganancia (p.35).

b) Valor razonable

Según Mamani (2013), manifiesta:

Se observa que el producto se vende de acuerdo a la cantidad de ofertantes y demandantes en los lugares comerciales y para ello se debe estar informado a como lo venden en el mercado. (p.36).

c) Métodos de valuación de inventarios

Según Mamani (2013), menciona:

Estos métodos de los inventarios son formatos para tener un mejor control de la mercadería que entra y sale la entidad de acuerdo a su rubro de cada uno, donde esta información se verá reflejado en los estados financieros de las instituciones para ello se utilizar una nota. (p.36).

d) Costo promedio

Según Moreno (2013), menciona:

Para calcular el valor de la mercadería, esto se fracciona de los inventarios en relación con las cifras, lo que genera un valor unitario por el producto el cual se utiliza para calificar a los inventarios e identificar el coste de venta. (p. 174-175).

Método P.E.P.S.

Según Simaro (2014), manifiesta:

Se entiende: Primero entrando primero salido

En inglés: First In First Out. Lo primero en comprar debe ser vendido (p. 259).

Método U.E.P.S.

Según Simaro (2014), manifiesta:

Se entiende: Ultimo Entrado Primero Salido”

En inglés: Last IN First Out. La mercadería que se adquiere recientemente debe ser vendida al momento (p. 260).

Costo promedio ponderado

Según Moreno (2013), manifiesta:

Se revalorizan con una base de doble vez. (p. 175).

El Kardex

Según Zevallos (2014), manifiesta:

Es muy importante en el área de logística por que especifica con un registro de entradas y salidas de mercaderías para tener un buen manejo y sobre todo cumplir con las ventas de los clientes.

Mermas de materia prima

Según (Artº 21 del Reglamento de la LIR), señala:

Las mermas perjudican a la empresa económicamente debido a que no se obtiene la ganancia que se esperaba por la compra de mercadería y en el stock también baja la capacidad de entrega de los productos (p.45).

Según Zevallos (2014), menciona:

Es lo que genera que la empresa pierda dinero, donde se produce ya de forma natural o por que interviene mano de obra, esto ocasiona que lo venda a un menor costo, lo cual no recupera a como lo había comprado (p. 152).

#### 1.3.1.3 Clasificación de desmedros

##### a) Desmedro Normal

Es donde no interviene el ser humano sino las circunstancias de un proceso particular.

##### b) Desmedro Anormal

Es donde interviene el ser humano, lo que ocasiona que no se llegue al nivel aceptado de calidad. (p.45)

Según Huapaya, (2011), menciona:

Lo que siempre va a pasar en una empresa es tener mermas y desmedros, lo cual hara ver de que manera se puede mejorar y como sobre llevar la situación de la empresa frente a estos problemas que suceden, tomando precauciones para futuro (p. 1).

Según Zevalloz, (2014) señala que para:

La NIC2 nos informa sobre el tratamiento contable de las existencias y como sobrellevar cuando se trate de mermas y desmedros que se posse en una entidad para que se pueda saber el costo que ocasiona y como influye en los libros (p.20).

#### 1.3.1.4 Modelos Teóricos

### 1.3.2 Liquidez

#### Teoría científica de la liquidez

La Teoría científica sobre la gestión de la liquidez: explica que en los últimos años los capitalistas indicaban únicamente en la parte del activo del balance general financiero la liquidez. A su vez en las obligaciones del balance conocido como pasivo. En lugar de usar los activos a las obligaciones económicas pensaron alrevez. Estas instituciones crearon que los momentos pasaran para que esto genere aumento y salgan beneficiados. Esto llevó a certificar algunos fondos que se encontraban en exceso por parte de los bancos en el área de depósitos. (p.20).

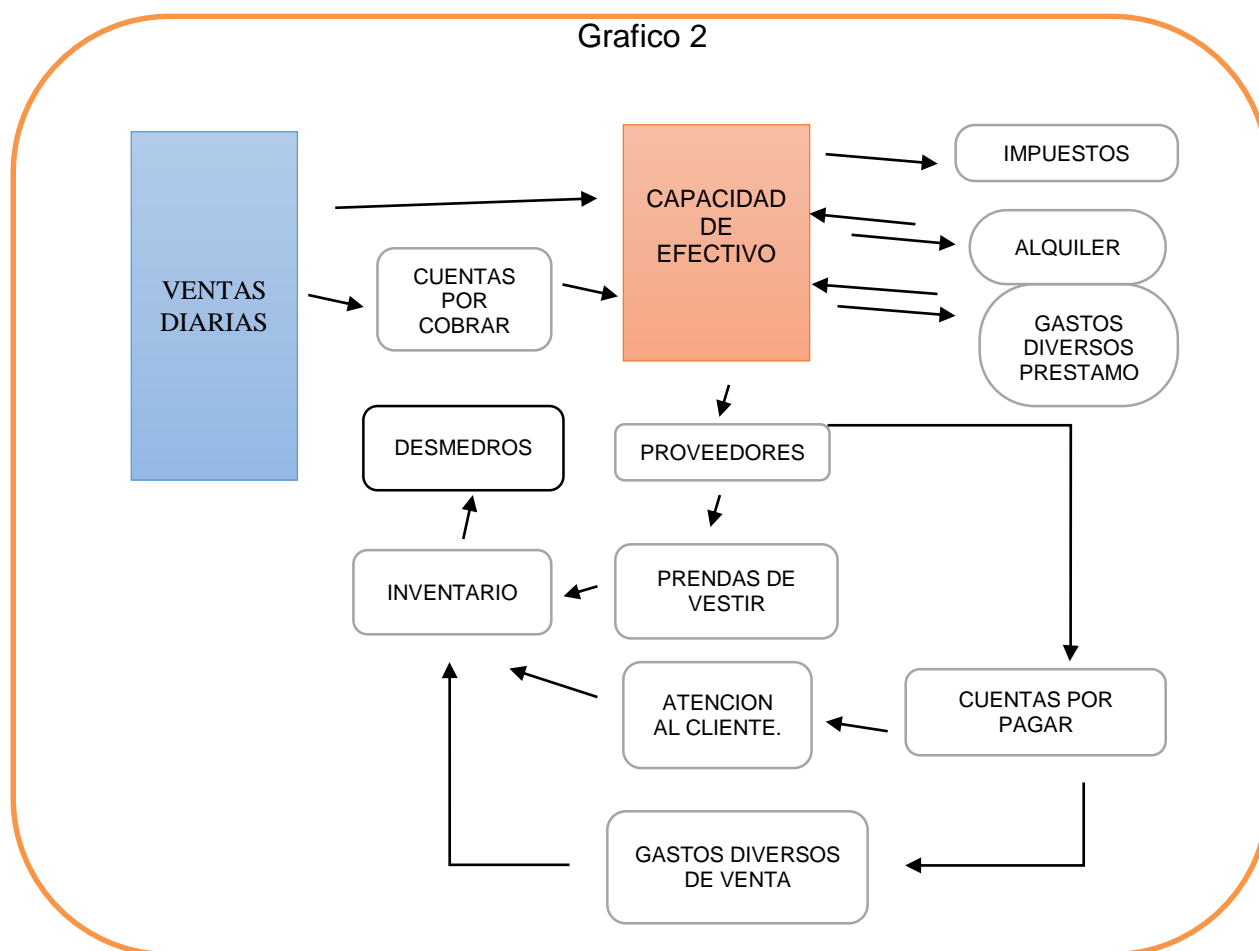
#### 1.3.2.1 Concepto de Liquidez

##### a) Liquidez

Según Córdoba (2012), menciona:

La liquidez es la forma que una organización tiene para medir el alcance a diferentes plazos, para cumplir con sus obligaciones, conforme estas se programan por su vencimiento (p. 17).

El flujo de efectivos de recursos monetarios de un ente está dado por la siguiente diagrama.



Fuente: Córdoba, M. (2012). *Gestión financiera.* (p.17).

Así mismo, Concha (2013), menciona:

Es la destreza que tiene las organizaciones para conseguir efectivo y financiar sus actividades diarias de operación y su funcionamiento de su negocio (p. 193).

Por otro lado Córdoba, (2014, p. 253), indica:

Es un indicador de capacidad de gestión que tiene la facilidad de convertir un activo en efectivo en un determiando tiempo.

Hay que tener en cuenta estos tres puntos sobre la liquidez:

- El tiempo, por que, lo que posee la empresa dependerá de la estrategia que utilice para poder vender su producto lo mas rápido posible y de esa manera conseguir el efectivo.
- La calidad, porque si la empresa vende su producto y sobre todo es muy bueno será de fácil adquisición para el publico

- El valor, por que de acuerdo a los gastos que ocasiona la entidad y cuanto es su deseo de ganar harán que esto se de manera mas rápida de conseguir el dinero.

Por otro lado Rueda, G y Rueda, J (2012), manifiesta:

Es la capacidad que tiene los bienes y derechos del activo para convertir en pecunario (p. 340).

Por otro lado Aguilar (2013), menciona:

La liquidez determina la amplitud de retribución que tiene la entidad para poder pagar sus pendientes en un tiempo determinado.

Lo cual permite analizar la situación financiera de la entidad, y nos muestre una informacion en la cual veamos el error que hay para mejorarlo.

Se tiene que hacer un análisis de liquidez en la entidad, lo cual manifestara como esta la situación económica y sobre todo se conocera si se tiene capacidad para cumplir con los pagos pendientes y no sufrir demorar con los proveedores. (p.36).

Liquidez general: Nos menciona que si es alto el coeficiente de liquidez se puede cumplir con las obligaciones de pago . (p.37)

$$\text{Liquidez General} = \text{Activo circulante} / \text{Pasivo circulante}$$

b) Entre razones de la liquidez se tiene:

Para Córdoba (2014, p.101), menciona:

Capital de trabajo neto:

Los activos circulantes, trata de como la entidad puede obtener activos en un corto tiempo.

$$\text{Capital de trabajo neto} = \text{Activo circulante} - \text{Pasivo circulante}$$

Asimismo, Aguilar (2013), menciona:

El capital de trabajo es muy importante para las instituciones financieras porque evalúa el otorgamiento de préstamos a sus clientes.

Por otro lado, en la entidad se tiene prioridad de cómo ver la situación de liquidez respecto a los pagos, la rentabilidad de la entidad y sobre todo para tomar buenas decisiones respecto a la mejora y crecimiento.

Razón circulante:

El ratio circulante, muestra la forma de la entidad para cumplir sus pagos en un periodo determinado.

$$\text{Razón circulante} = \text{Activo circulante} / \text{Pasivo circulante}$$

Mientras la institución posea activos circulantes se conocerá que tan solvente es la entidad basada en sus existencias. (Córdoba, 2014, p.101).

Prueba ácida:

$$\text{Prueba ácida} = (\text{Activo circulante} - \text{Inventario}) / \text{Pasivo circulante}$$

Proporciona una mejor medida de liquidez, esto por lo general se utiliza cuando la existencia de la entidad no puede generar efectivo en el tiempo previsto (Córdoba, 2014, p.101).

Por otro lado Rueda, G y Rueda, J (2012), manifiesta:

Es la manera que se puede controlar la liquidez, prescindiendo de aquellos activos con menor rapidez de poder generar efectivo, de esta forma la entidad puede tener un mejor control de análisis (p.340).

$$\text{Prueba ácida} = \frac{\text{Activo corriente} - \text{Existencias} - \text{Gast. Pag Ant}}{\text{Pasivo corriente}}$$

$$\text{Prueba defensiva} = \frac{\text{Caja y bancos (disponible)}}{\text{Pasivo Corriente}}$$

Para Aguilar (2013), menciona:

Es una manera de evaluar como la entidad cumple con los pagos en un determinado tiempo.

La prueba ácida, es una medida que tiene un mejor control de lo registrado, como los gastos que ya han sido cancelados y si porcaso la empresa quiere liquidar (p.38)

$$\text{Prueba ácida} = \frac{\text{Activo cte} - \text{Existencias} - \text{Gtos. Pag Anticipado}}{\text{Pasivo corriente}}$$

### 1.3.2.2 Gestion del riesgo de Liquidez

Para Aguilar (2013), menciona:

Riesgo de liquidez:

Son Pérdidas desmesuradas por la venta de activos a descuentos inesperados, con la finalidad de contar con el dinero para cumplir con las responsabilidades de pago.

De la forma más eficaz se observa como esta la situación en el mercado, para poder liquidar de forma oportuna y no salir afectado económicamente.



- El riesgo de tesorería, se observa con cuanto es la capacidad de que tiene el flujo de caja para poder tener un mejor control de las operaciones de financiamiento.
- El riesgo de financiamiento, es no poder contar con un apoyo económico (p.42).

#### 1.4 Formulación del Problema

##### 1.4.1 Problema General

¿Cuál es el nivel de relación entre la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017?

##### 1.4.2 Problemas Específicos

- a. ¿Cuál es el nivel de relación entre la capacidad de efectivo y la desvalorización de las existencias en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017?
- b. ¿Cuál es el nivel de relación entre el análisis financiero y desmedros en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017?
- c. ¿Cuál es el nivel de relación entre la disminución del valor de existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017?

#### 1.5 Justificación del estudio

La investigación tiene la finalidad de demostrar la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao.

##### 1.5.1 Justificación teórica

Los resultados obtenidos nos mostraran criterios técnicos para el tratamiento contable de las desvalorizaciones de existencia y la liquidez de las empresas

comercializadores de prendas de vestir. Por lo tanto en la profesión de contabilidad se busca analizar estas situaciones para saber como enfrentarlas.

#### 1.5.2 Justificación Práctica

El estudio de investigación se basa en dar respuesta a las preguntas formuladas, lo cual resolverá las dudas presentadas en la población estudiada.

#### 1.5.3 Justificación Metodológica

Se utiliza una metodología de investigación de tipo básica, Asimismo, se aplico la prueba no paramétrica.

### 1.6 Hipótesis

#### 1.6.1 Hipótesis General

Existe relación entre la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

#### 1.6.2 Hipótesis Específicas

- a) Existe relación entre la capacidad de efectivo y la desvalorización de las existencias en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.
- b) Existe relación entre el análisis financiero y desmedros en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.
- c) Existe relación la disminución del valor de existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017

### 1.7 Objetivos

### 1.7.1 Objetivo General

Determinar la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao 2017.

### 1.7.2 Objetivos Específicos

- a) Determinar entre la capacidad de efectivo y la desvalorización de las existencias en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao 2017.
- b) Determinar el análisis financiero y desmedros en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao 2017.
- c) Determinar la disminución del valor de existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao 2017.

## CAPÍTULO II: MÉTODO

## 2.1 Diseño de Investigación

### 2.1.1 Enfoque de la investigación

Según Hernández, Fernandez & Baptista (2014), “es cuantitativo porque mide las características que se encuentren en cada variable de un proyecto; a su vez se analizan los cálculos que se obtienen, los cuales dan como resultado procedimientos estadísticos y se establece un conjunto de deducciones respecto a las probabilidades. Por ello, la presente investigación es de enfoque cuantitativo, porque se plantea un problema y a su vez hipótesis, es decir ideas para poder solucionarlo, de la misma forma se miden las dos variables”. (p.4)

### 2.1.2 Nivel de investigación

Según Rosado (2003) algunos proyectos presentan como objetivo determinar el nivel de correlación que se da en dos conceptos de la investigación, a su vez establecen por separado cada definición y logran deducir el parentesco de ambas. Por lo mencionado en el párrafo anterior, el proyecto es Correlacional, porque existe alguna relación entre los dos conceptos que serán estudiadas y a su vez se determinará su magnitud de la correlación entre las variables. (p.16)

### 2.1.3 Tipo de investigación

El proyecto tiene como característica principal su nacimiento en el contexto teórico; el cual tiene como objetivo manifestar teorías más novedosas e incrementar los conocimientos científicos, pero sin comprobarlo con ninguna compostura y posiblemente se vea el efecto de la investigación en unos años. Dicho esto, la presente investigación es tipo básica, por ello se pondrá en tela de juicio las teorías especificadas en el marco teórico, el cual sirve para determinar si aquellas mejoran las ideas. (Rosado, 2003, p.15)

### 2.1.4. Diseño de la investigación

La investigación es considerada no experimental, porque su aplicación se da sin maniobrar deliberadamente los conceptos, en otras palabras es aquel proyecto que no se cambia los conceptos que se utilizaran en el estudio. De la

misma forma, se examina el suceso de una forma autentica, con el objetivo de poder detallarlo y estudiarlo. Dicho esto, el proyecto es No experimental, porque ninguna variable es manipulada, por otro lado pueden ser estudiadas para fundamentar dicha investigación y así poder obtener resultados. (Hernández, 2014, p.151)

## 2.2 Variables de Operacionalización

Tabla 1

Variable 1: Desvalorización de existencias

VARIABLE	DIMENSION	INDICADORES	ESCALA
DESVALORIZACION DE EXISTENCIAS	Disminucion del valor de existencias	Moda	ordinal
		Valor de mercado	ordinal
		Daños fisicos	ordinal
		Calidad	ordinal
	Desmedros	Proceso comercial	ordinal
		Proceso productivo	ordinal
		Perdidas cualitativas	ordinal
		Perdidas cuantitativas	ordinal

Tabla 2

Variable 2: Liquidez

VARIABLE	DIMENSION	INDICADORES	ESCALA
LIQUIDEZ	Capacidad de efectivo	Ventas al contado	ordinal
		Existencias	ordinal
		Ventas diarias	ordinal
		Políticas	ordinal
	Análisis financiero	Ingresos	ordinal
		Egresos	ordinal
		Control de efectivo	ordinal
		Cuentas por cobrar	ordinal

Cuadro de operacionalización: DESVALORIZACIÓN DE EXISTENCIAS Y LIQUIDEZ EN LOS COMERCIOS DE LA ASOCIACIÓN CENTRO COMERCIAL COCKRANE, PROVINCIA DEL CALLAO 2017.

OPERACIONALIZACION				
HIPOTESIS	VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DIMENSIONES	INDICADORES
La desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao 2017.	La Desvalorización de existencias	“La desvalorización de existencias o de inventarios, es la disminución del valor que puede originarse en la obsolescencia, en la disminución del valor del mercado, o en daños físicos o pérdida de su calidad de utilizable en el propósito de negocio, las desvalorizaciones se dan en las mermas y desmedros.” (Zevallos, 2014, p12)	Disminución del valor de existencias.	Moda
				Valor de Mercado
				Daños físicos
				Calidad
			Desmedros	Proceso Pomericial
				Proceso Productivo
				Pérdidas Cualitativas
	Liquidez	“La capacidad que tiene un activo de ser convertido en dinero efectivo al final de un flujo de caja en un periodo de tiempo. Los dineros que una empresa consigue se convierten inmediatamente en activos y para que estos activos vuelvan a ser dinero en efectivo, se necesita algunas operaciones adicionales y analizar con instrumentos financieros de liquidez que permitan una mejor gestión.” (Córdoba, 2014.p253)	Capacidad de Efectivo	Ventas al contado
				Existencias
				Ventas diarias
				Políticas
			Análisis Financiro	Ingresos
				Egresos
				Control de efectivo
Cuentas por cobrar				



## 2.3 Población y Muestra

### 2.3.1 Población

Esta conformada por 50 puestos de la Asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

Para Hernandez et al. (2010) en el proyecto se considera como el total, en el cual se encuentran resultados. (p.174).

### 2.3.2 Muestra

Bernal (2010), indica que:

Esta conformada por 44 trabajadores involucrados en el manejo, manipulación y ventas de las prendas de vestir de las empresas de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao.

Es una porción del total de la comunidad que se estudiara en la presente investigación (Hernandez, 2014, p.175)

Se utilizara el tipo de muestra probabilística, se aplicara la formula correspondiente:

Dónde:

$$n = \frac{(p.q) Z^2 \cdot N}{E^2 (N-1) + (p.q) Z^2}$$

$$n = \frac{(1.96)^2 * 0.5 * 0.5 * 50}{(50 - 1) * 0.05^2 + 1.96^2 * (0.5 * 0.5)}$$

$$n = 44$$

$n$ : Tamaño de la muestra

$N$ : Tamaño de la población

$Z$ : Valor de la distribución normal estandarizada correspondiente al nivel de confianza; para el 95%,  $z=1.96$

$E$ : Máximo error permisible, es decir un 5%

$p$ : Proporción de la población que tiene la característica que nos interesa medir, es igual a 0.50.

$q$ : Proporción de la población que no tiene la característica que nos interesa medir, es igual a 0.50.

## 2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad

### 2.4.1. Técnica

Será la encuesta:

Behar (2010) señala que la mejor manera de obtener información es por medio de la encuesta. (p. 62-64)

### 2.4.2. Instrumentos de recolección de datos

En el proyecto se utilizara el cuestionario para recoger la información y ver si existe relación entre las variables estudiadas: desvalorización de las existencias y liquidez.

Según Hernandez, (2014), considera que el cuestionario es una agrupacion formuladas para evaluar los conceptos en la investigacion. (p. 217)

La manera en como se medira la encuesta es la escala de Likert con valorizaciones del uno al cinco; 1. Nunca, 2. Casi nunca, 3. A veces, 4. Casi siempre y 5. Siempre

Consta de 16 items donde se divide en dos variables.

### 2.4.3 Validez de expertos

Según Hernández, Fernández y Baptista (2014) señalan que, es la magnitud que se determina los conceptos de un documento, conforme a

expertos en el tema relacionado (p.201).

Tabla 3

Juicio de expertos

Expertos	Grado	Especialista	Resultado
Sandro Olaya Cotera	Magister	Temático	Aplicable
Natividad Orihuela Ríos	Magister	Temático	Aplicable
Nasser Orellana Quispe	Magister	Temático	Aplicable

#### 2.4.4. Test de Confiabilidad

Según Hernández, Fernández y Baptista (2014) aluden que, se obtienen resultados radicales y consecuentes, a su vez para calcularla existen procesos y fórmulas que dan como resultado un coeficiente.

De la misma forma, varían los coeficientes de la muestra para determinar la confiabilidad, por el contrario uno es la máxima confiabilidad dada. (p.200).

$$\alpha = 0.80 \text{ donde } \left[ \alpha = \left( \frac{K}{K-1} \right) \left( 1 - \frac{\sum S_i^2}{S_t^2} \right) \right]$$

$S_t^2$ : Varianza de los puntajes totales.

$S_i^2$ :  $\setminus$  K: Número de ítems.

#### 2.5 Método de Análisis de datos

Se utilizara el SPSS para informar en relación a las personas encuestadas que serán representadas por graficos y tablas de contingencia lo que determinara si la hipótesis sea de manera positiva o negativa.

Lo que refiere a los cuadros y graficos tendrán sus respectivas interpretaciones.

Las conclusiones que resultan del trabajo de investigación, servirán para hacer las recomendaciones respectivas.

### 2.5.1 Prueba de Hipótesis

En la investigación la relación de datos obtenidos por la muestra son coherentes y aceptables, de esa forma se conocerá si es aceptado o rechazado. (Hernandez, 2014, p.299).

Si la significancia resultante, es menor a 0.05 se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis de la investigación: y si la significancia es mayor a 0.05 se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis de la investigación.

### 2.5.2 Prueba de correlación.

Coefficiente de correlación Rho de Spearman y Tau de Kendall son medidas de correlación para aquellas variables que tienen un nivel de medición ordinal, de manera que los datos de la muestra se puedan ordenar por rangos. Ambos coeficientes cambian desde -1,0 que es correlación negativa hasta +1,0 que es una correlación positiva perfecta. (Hernandez, 2014, p.204).

Es decir, es un coeficiente más utilizado en la presente investigación, para medir la correlación entre dos variables ordinales, toma el valor de +1 cuando existe igualdad en las dos variables, y -1 cuando resultan variables opuestas.

## 2.6 Aspectos Éticos

En el desarrollo de tesis, fue considerado los valores reflejados en el Código de Ética para Profesionales, cumpliendo con las exigencias de originalidad, confiabilidad, objetividad e imparcialidad, basándose en el trabajo de terceros.

## CAPÍTULO III: RESULTADOS

## RESULTADOS III

### 3.1 Resultados descriptivos

#### 3.1.1 A nivel de indicadores

Tabla 3

La moda influye en la disminución del valor de las prendas de vestir.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	2,3	2,3	2,3
	Casi Nunca	4	9,1	9,1	11,4
	A veces	6	13,6	13,6	25,0
	Casi Siempre	27	61,4	61,4	86,4
	Siempre	6	13,6	13,6	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 3, se analiza la frecuencia en conjunto de los niveles que se alcanzan del indicador moda del total de 44 encuestados 1 indica que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, la moda influye en la disminución del valor de las prendas de vestir es nunca, 4 señalan que casi nunca, 6 señalan que a veces, 27 manifiesta casi siempre, mientras que el 6 señala siempre.

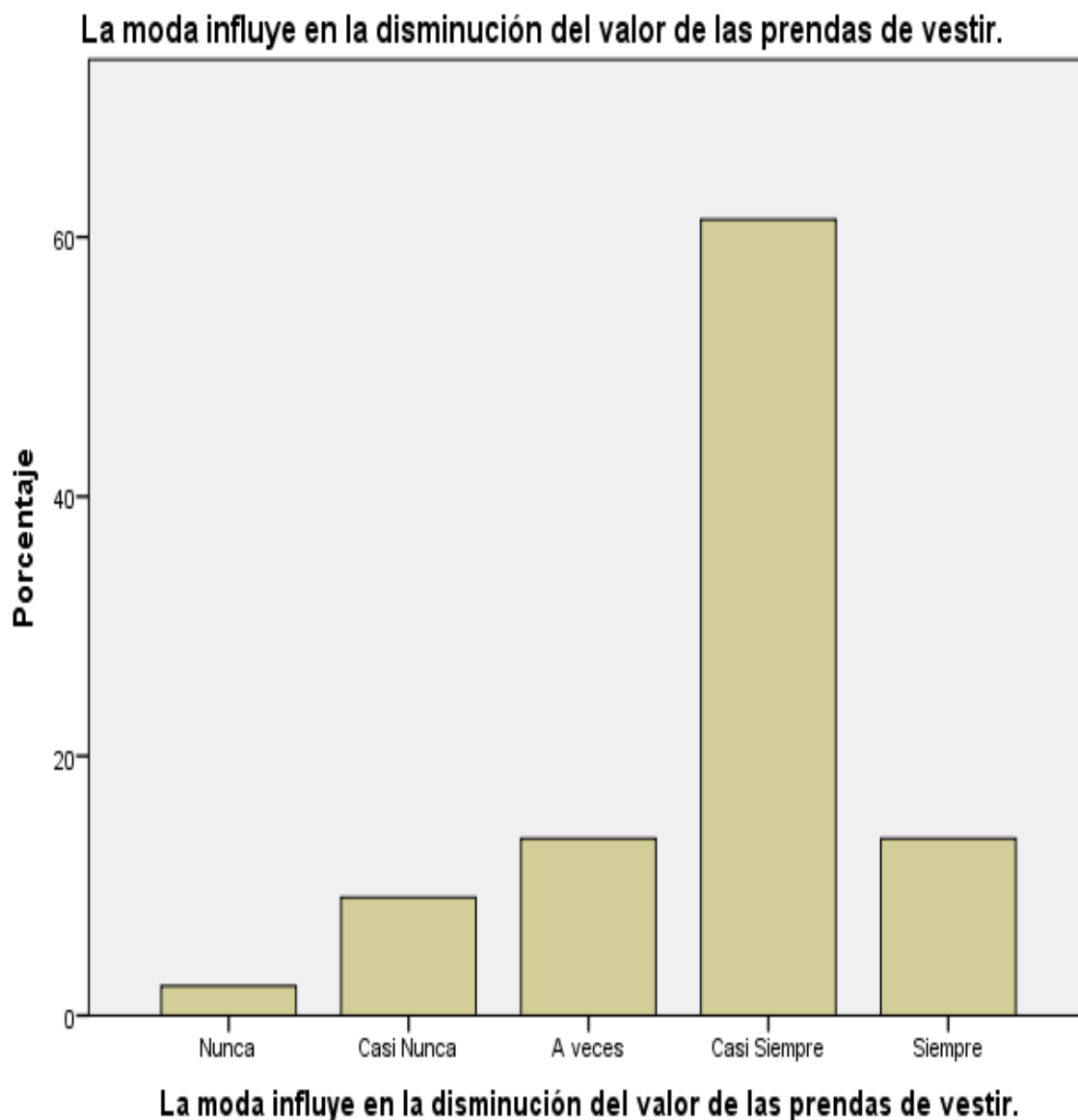


Gráfico 3: La moda influye en la disminución del valor de las prendas de vestir

Interpretación:

Del gráfico 3 del total 44 encuestados el 2,3% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017 la moda influye en la disminución del valor de las prendas de vestir es nunca, el 9,1% casi nunca, el 13,6% a veces, 61,4% casi siempre, mientras el 13,6% señalan que siempre la moda influye en la disminución del valor de las prendas de vestir.

Tabla 4

El valor de mercado es determinante para aquellos productos que no se vendieron en su temporada.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	6	13,6	13,6	13,6
	A veces	7	15,9	15,9	29,5
	Casi Siempre	28	63,6	63,6	93,2
	Siempre	3	6,8	6,8	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

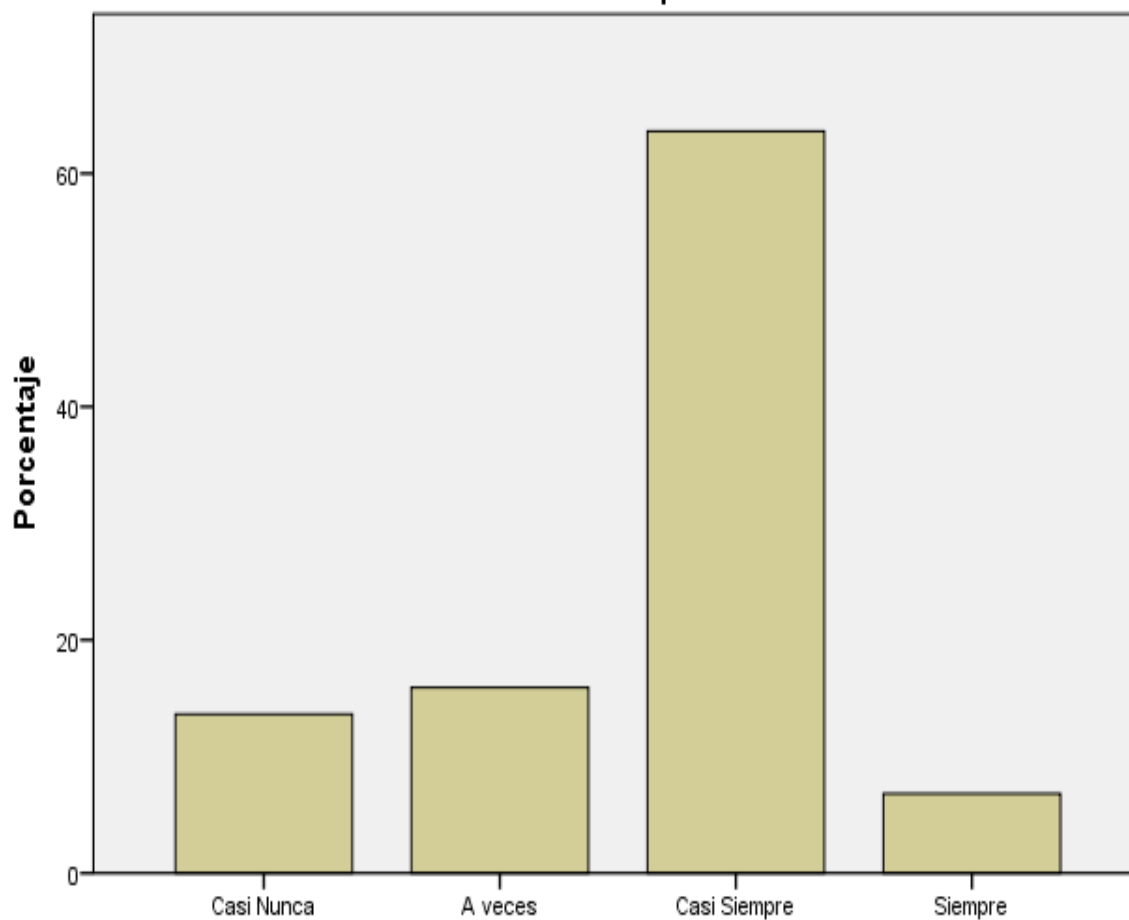
Fuente: Elaboración propia

Interpretación:

En la tabla 4, se analiza la frecuencia en conjunto de los niveles que se alcanzan del indicador valor de mercado del total de 44 encuestados 6 indica que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, el valor de mercado es determinante para aquellos productos que no se vendieron en su temporada casi nunca, 7 señalan que a veces, 28 señalan que casi siempre, mientras que el 3 señala siempre.



**El valor de mercado es determinante para aquellos productos que no se vendieron en su temporada.**



**El valor de mercado es determinante para aquellos productos que no se vendieron en su temporada.**

Grafico 4: El valor de mercado es determinante para aquellos productos que no se vendieron en su temporada

Interpretacion:

Del gráfico 4 del total 44 encuestados el 13,6% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017 el valor de mercado es determinante para aquellos productos que no se vendieron en su temporada es casi nunca, el 15,9% a veces, el 63,6% casi siempre, mientras el 6,8% señalan que siempre el valor de mercado es determinante para aquellos productos que no se vendieron en su temporada.

Tabla 5

Los daños físicos en las prendas de vestir son provocados por la manipulación de existencias del personal.

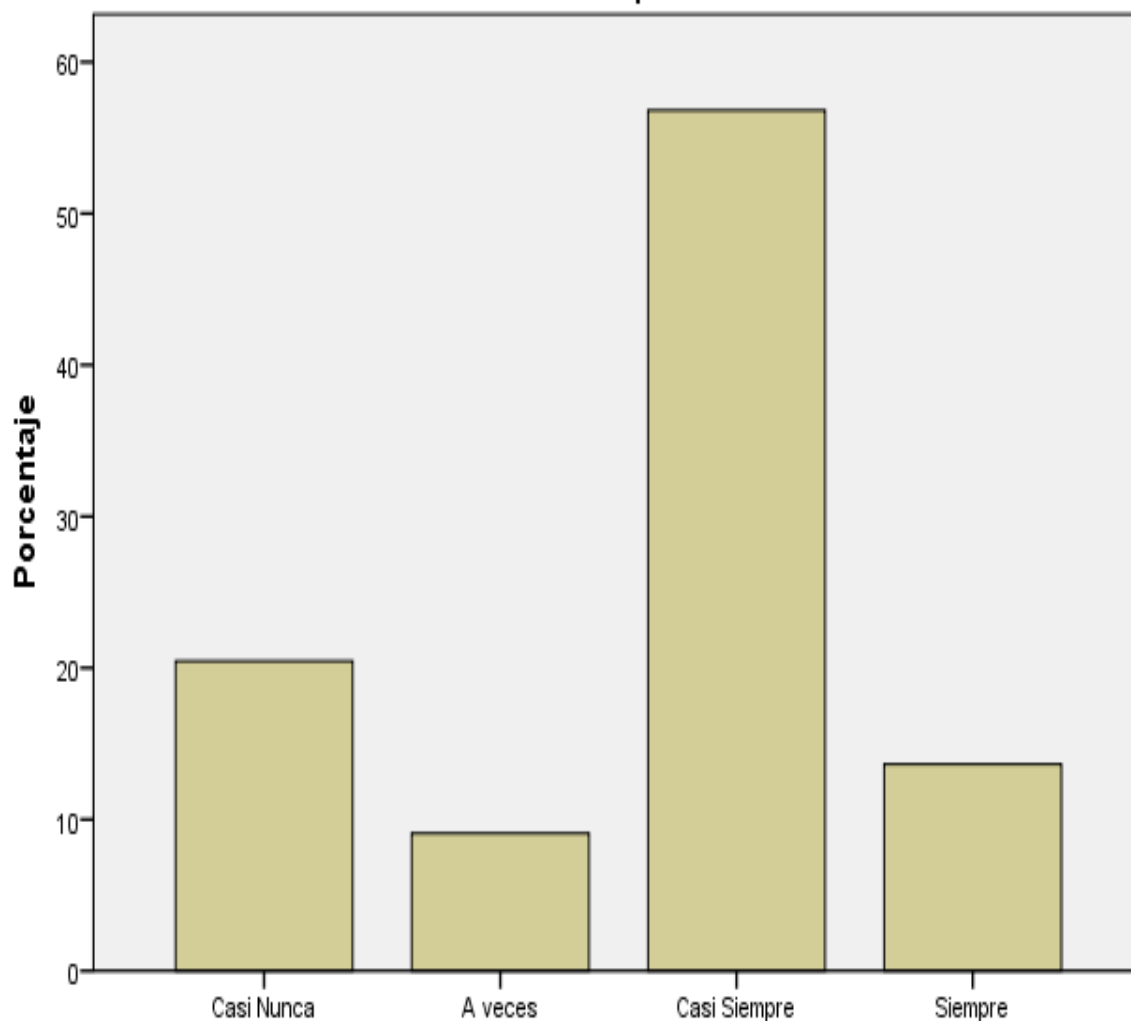
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	9	20,5	20,5	20,5
	A veces	4	9,1	9,1	29,5
	Casi Siempre	25	56,8	56,8	86,4
	Siempre	6	13,6	13,6	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

Interpretación:

En la tabla 5, se analiza la frecuencia en conjunto de los niveles que se alcanzan del indicador daños físicos del total de 44 encuestados 9 indica que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, Los daños físicos en las prendas de vestir son provocados por la manipulación de existencias del personal casi nunca, 4 señalan que a veces, 25 señalan que casi siempre, mientras que el 6 señala siempre.

**Los daños físicos en las prendas de vestir son provocados por la manipulación de existencias del personal.**



**Los daños físicos en las prendas de vestir son provocados por la manipulación de existencias del personal.**

Grafico 5: Los daños físicos en las prendas de vestir son provocados por la manipulación de existencias del personal.

**Interpretacion:**

Del gráfico 5 del total 44 encuestados el 20,5% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017 Los daños físicos en las prendas de vestir son provocados por la manipulación de existencias del personal es casi nunca, el 9,1% a veces, el 56,8% casi siempre, mientras el 13,6% señalan que siempre los daños físicos en las prendas de vestir son provocados por la manipulación de existencias del personal.

Tabla 6

La calidad del material de la tela es uno de los factores que determinan el valor de las existencias.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	5	11,4	11,4	11,4
	A veces	6	13,6	13,6	25,0
	Casi Siempre	30	68,2	68,2	93,2
	Siempre	3	6,8	6,8	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

Interpretación:

En la tabla 6, se percibe la frecuencia agrupada de los niveles alcanzados acerca del indicador calidad del total de 44 encuestados 5 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, la calidad del material de la tela es uno de los factores que determinan el valor de las existencias casi nunca, 6 señalan que a veces, 30 señalan que casi siempre, mientras que el 3 señala siempre.

**La calidad del material de la tela es uno de los factores que determinan el valor de las existencias.**

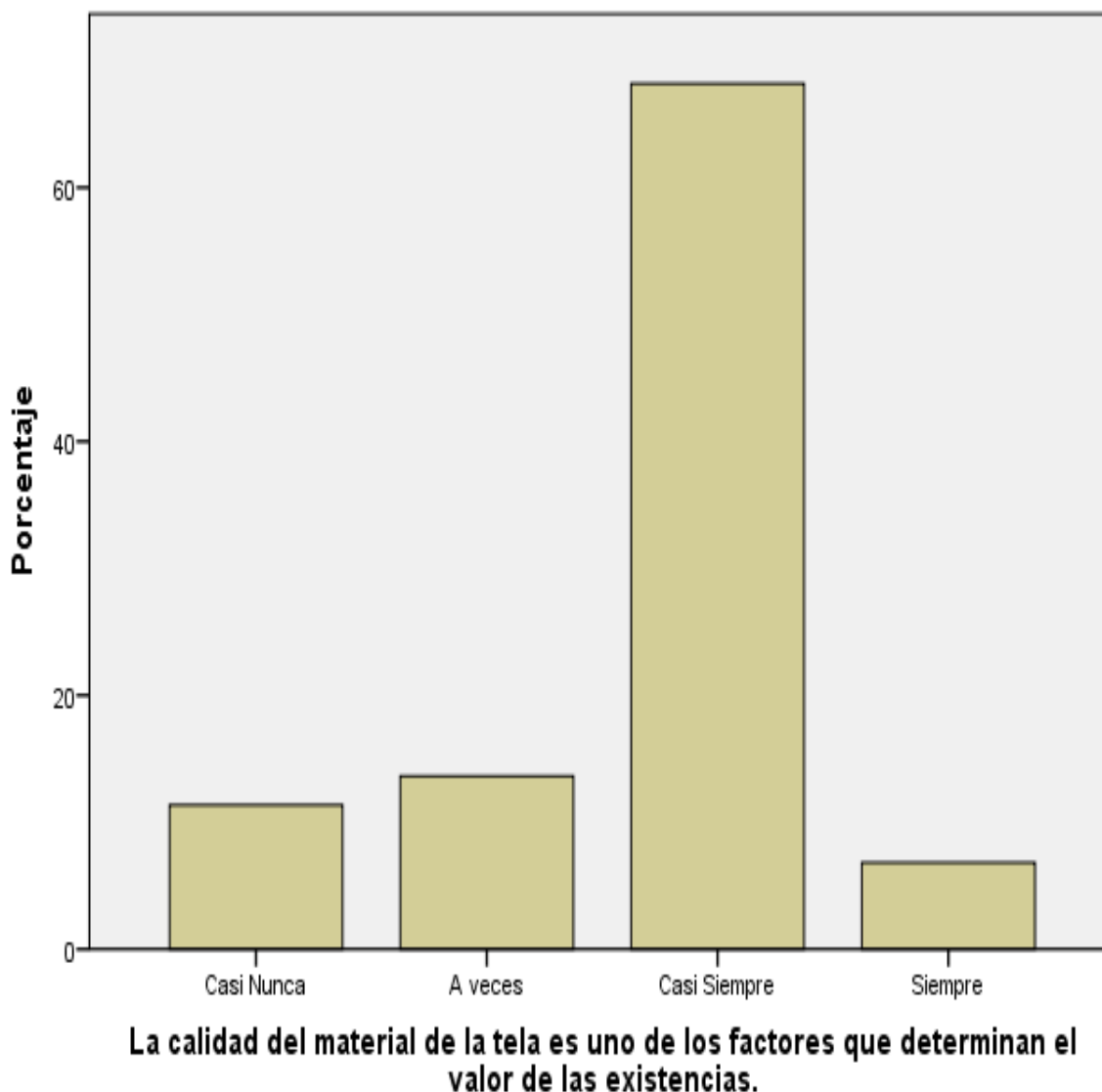


Grafico 6: La calidad del material de la tela es uno de los factores que determinan el valor de las existencias

Interpretacion:

Del gráfico 6 del total 44 encuestados el 11,4% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017 la calidad del material de la tela es uno de los factores que determinan el valor de las existencias es casi nunca, el 13,6% a veces, el 68,2 % casi siempre, mientras el 6,8% señalan que siempre la calidad del material de la tela es uno de los factores que determinan el valor de las existencias.

Tabla 7

Los desmedros en el proceso comercial ocasionan problemas en el valor de las existencias.

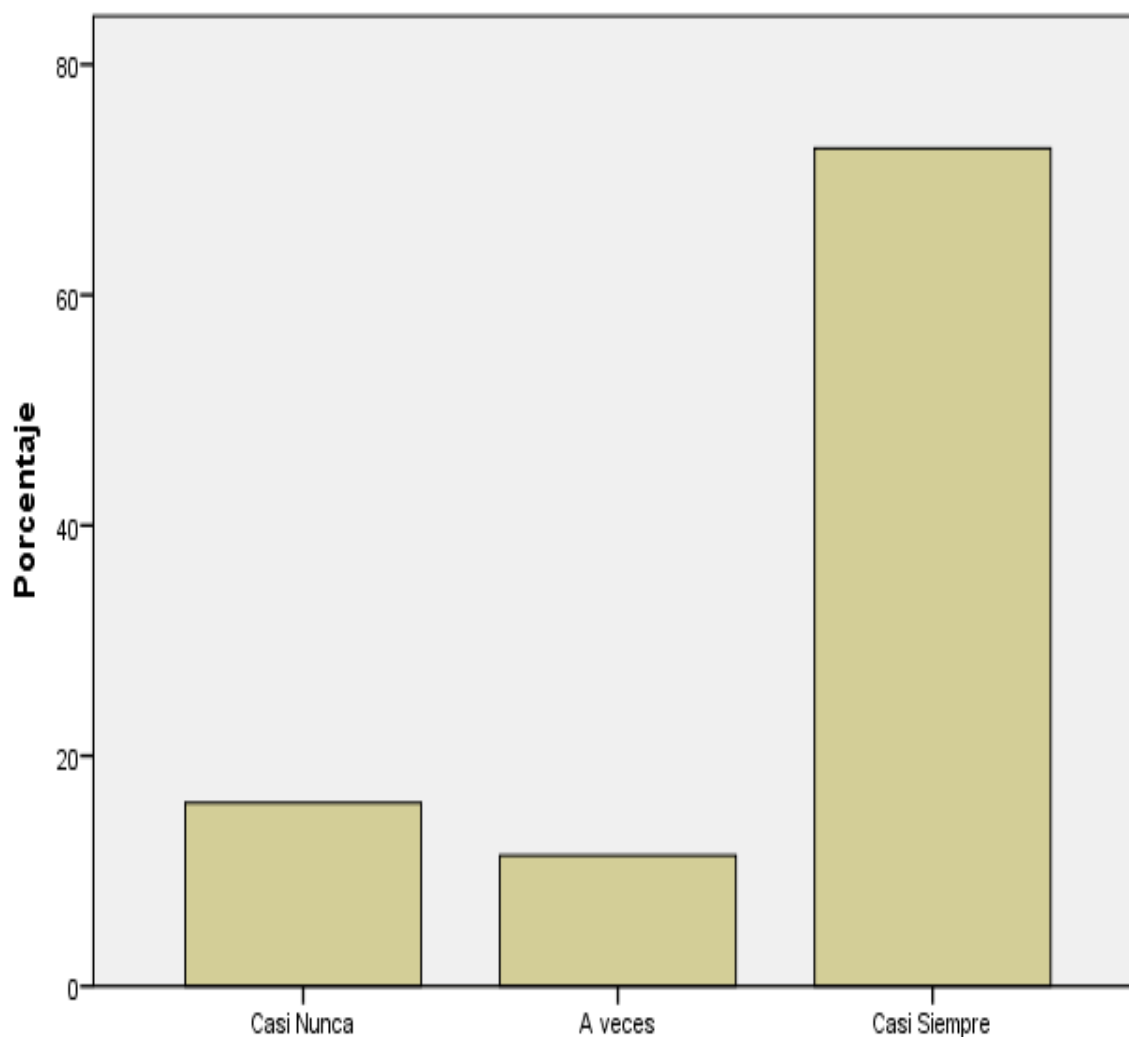
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	7	15,9	15,9	15,9
	A veces	5	11,4	11,4	27,3
	Casi Siempre	32	72,7	72,7	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 7, se analiza la frecuencia en conjunto de los niveles que se alcanzan del indicador proceso comercial del total de 44 encuestados 7 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, los desmedros en el proceso comercial ocasionan problemas en el valor de las existencias casi nunca, 5 señalan que a veces, mientras que el 3 señala casi siempre.

### Los desmedros en el proceso comercial ocasionan problemas en el valor de las existencias.



### Los desmedros en el proceso comercial ocasionan problemas en el valor de las existencias.

Grafico 7: Los desmedros en el proceso comercial ocasionan problemas en el valor de las existencias

Interpretacion:

Del gráfico 7 del total 44 encuestados el 15,9% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017 los desmedros en el proceso comercial ocasionan problemas en el valor de las existencias es casi nunca, el 11,4% a veces, mientras el 72,7% señalan que casi siempre los desmedros en el proceso comercial ocasionan problemas en el valor de las existencias.

Tabla 8

La materia prima en el proceso productivo del proveedor afecta el valor de existencias de las prendas de vestir.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	10	22,7	22,7	22,7
	A veces	8	18,2	18,2	40,9
	Casi Siempre	25	56,8	56,8	97,7
	Siempre	1	2,3	2,3	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 8, se examina la frecuencia agrupada de los niveles alcanzados acerca del indicador proceso priductivo del total de 44 encuestados 10 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, La materia prima en el proceso productivo del proveedor afectan el valor de existencias de la prenda de vestir es casi nunca, 8 señalan que a veces, 25 señalan que casi siempre, mientras que el 1 señala siempre.



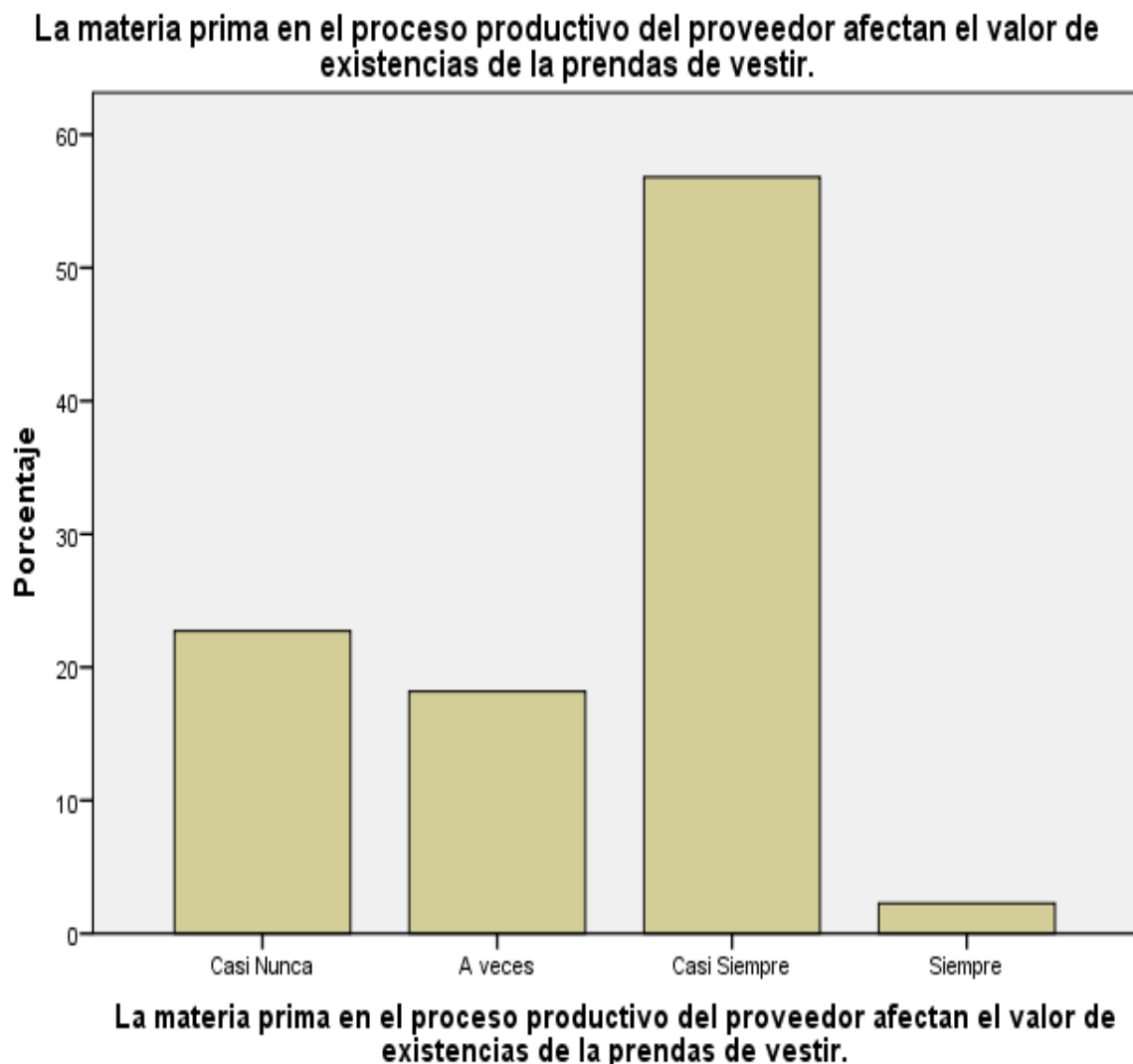


Gráfico 8: La materia prima en el proceso productivo del proveedor afectan el valor de existencias de la prendas de vestir

**Interpretación:**

Del gráfico 8 del total 44 encuestados el 22,7% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017 la materia prima en el proceso productivo del proveedor afectan el valor de existencias de la prendas de vestir es casi nunca, el 18,2% a veces, el 56,8% casi siempre, mientras el 2,3% señalan que siempre la materia prima en el proceso productivo del proveedor afectan el valor de existencias de la prendas de vestir.

Tabla 9

Las pérdidas cualitativas generan disminución en el valor de las existencias.

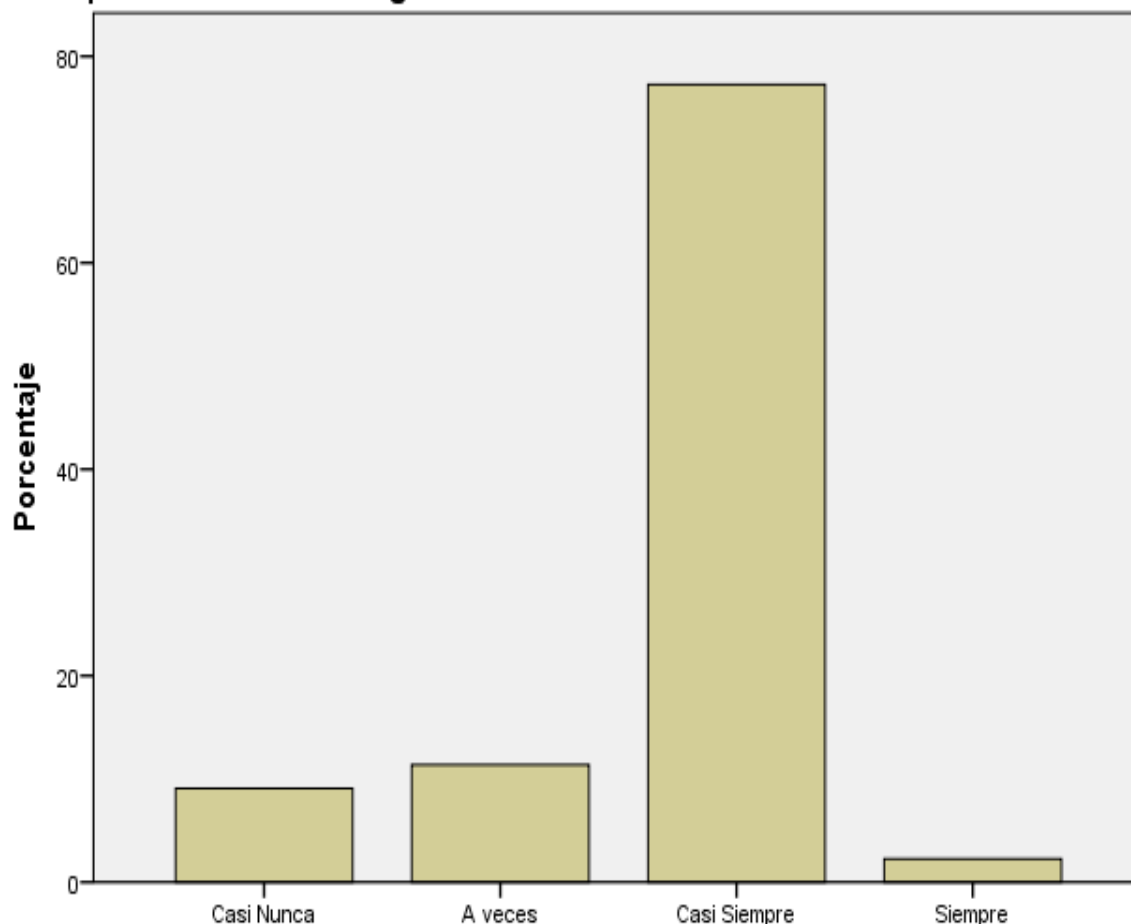
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	4	9,1	9,1	9,1
	A veces	5	11,4	11,4	20,5
	Casi Siempre	34	77,3	77,3	97,7
	Siempre	1	2,3	2,3	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 9, se examina la frecuencia agrupada de los niveles alcanzados acerca del indicador perdidas cualitativas del total de 44 encuestados 4 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, las pérdidas cualitativas generan disminución en el valor de las existencias es casi nunca, 5 señalan que a veces, 34 señalan que casi siempre, mientras que el 1 señala siempre.

### Las pérdidas cualitativas generan disminución en el valor de las existencias.



### Las pérdidas cualitativas generan disminución en el valor de las existencias.

Grafico 9 Las pérdidas cualitativas generan disminución en el valor de las existencias.

#### Interpretacion:

Del gráfico 9 del total 44 encuestados el 9,1% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017 Las pérdidas cualitativas generan disminución en el valor de las existencias es casi nunca, el 11,4% a veces, el 77,3% casi siempre, mientras el 2,3% señalan que siempre las pérdidas cualitativas generan disminución en el valor de las existencias.

Tabla 10

El control de las prendas de vestir reduce las pérdidas cuantitativas de las existencias.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	10	22,7	22,7	22,7
	A veces	2	4,5	4,5	27,3
	Casi Siempre	31	70,5	70,5	97,7
	Siempre	1	2,3	2,3	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

Interpretación:

En la tabla 10, se analiza la frecuencia agrupada de los niveles alcanzados acerca del indicador pérdidas cuantitativas del total de 44 encuestados 10 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, el control de las prendas de vestir reduce las pérdidas cuantitativas de las existencias es casi nunca, 2 señalan que a veces, 31 señalan que casi siempre, mientras que el 1 señala siempre.

### El control de las prendas de vestir reduce las pérdidas cuantitativas de las existencias.

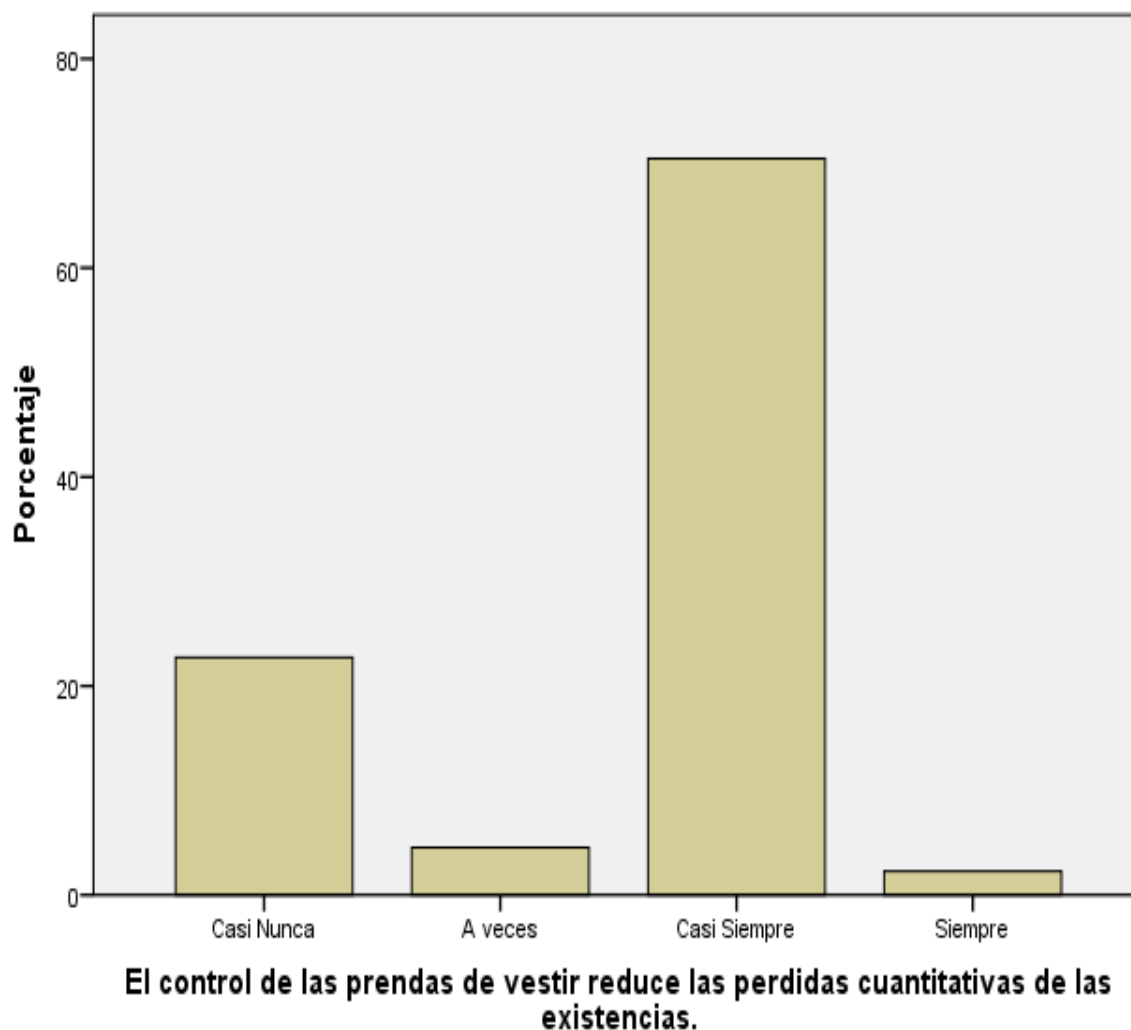


Grafico 10: El control de las prendas de vestir reduce las pérdidas cuantitativas de las existencias

Interpretación:

Del gráfico 10 del total 44 encuestados el 22,7% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, el control de las prendas de vestir reduce las pérdidas cuantitativas de las existencias es casi nunca, el 4,5% a veces, el 70,5% casi siempre, mientras el 2,3% señalan que siempre, el control de las prendas de vestir reduce las pérdidas cuantitativas de las existencias.

Tabla 11

Las ventas al contado aseguran inmediata disponibilidad de liquidez para el negocio.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	4	9,1	9,1	9,1
	A veces	7	15,9	15,9	25,0
	Casi Siempre	27	61,4	61,4	86,4
	Siempre	6	13,6	13,6	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 11, se contempla la frecuencia agrupada de los niveles alcanzados acerca del indicador ventas al contado del total de 44 encuestados, 4 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, las ventas al contado aseguran inmediata disponibilidad de liquidez para el negocio es casi nunca, 7 señalan que a veces, 27 señalan que casi siempre, mientras que el 6 señala siempre.

### Las ventas al contado aseguran inmediata disponibilidad de liquidez para el negocio.

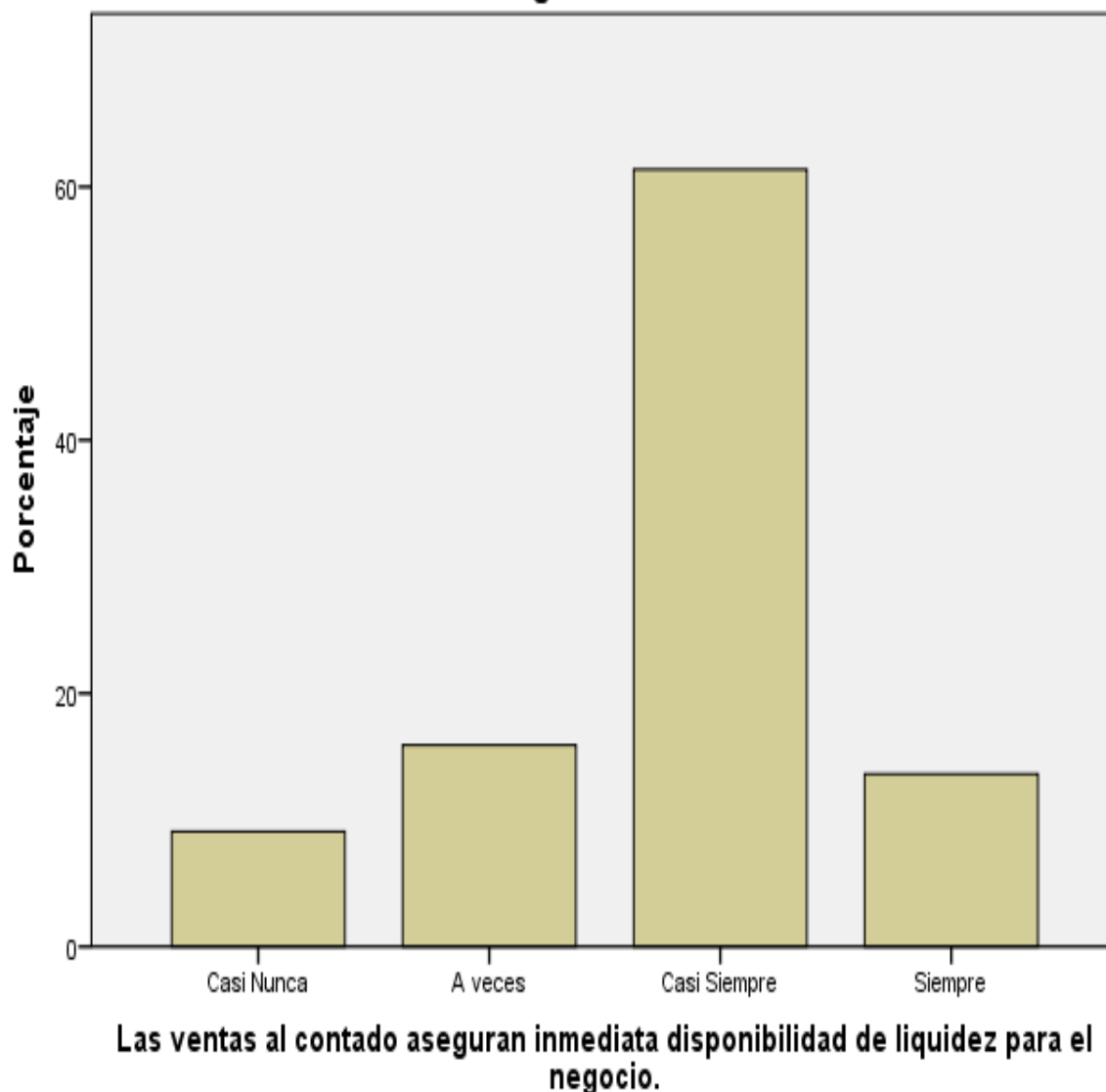


Grafico 11: Las ventas al contado aseguran inmediata disponibilidad de liquidez para el negocio

#### Interpretacion:

Del gráfico 11 del total 44 encuestados el 9,1% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, las ventas al contado aseguran inmediata disponibilidad de liquidez para el negocio es casi nunca, el 15,9% a veces, el 61,4% casi siempre, mientras el 13,6% señalan que siempre, las ventas al contado aseguran inmediata disponibilidad de liquidez para el negocio.

Tabla 12

La gestión de existencias optimiza la liquidez de la empresa.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	6	13,6	13,6	13,6
	A veces	3	6,8	6,8	20,5
	Casi Siempre	31	70,5	70,5	90,9
	Siempre	4	9,1	9,1	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

Interpretación:

En la tabla 12, se analiza la frecuencia en conjunto de los niveles que se alcanzan del indicador existencias del total de 44 encuestados, 6 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, la gestión de existencias optimiza la liquidez de la empresa es casi nunca, 3 señalan que a veces, 31 señalan que casi siempre, mientras que el 4 señala siempre.



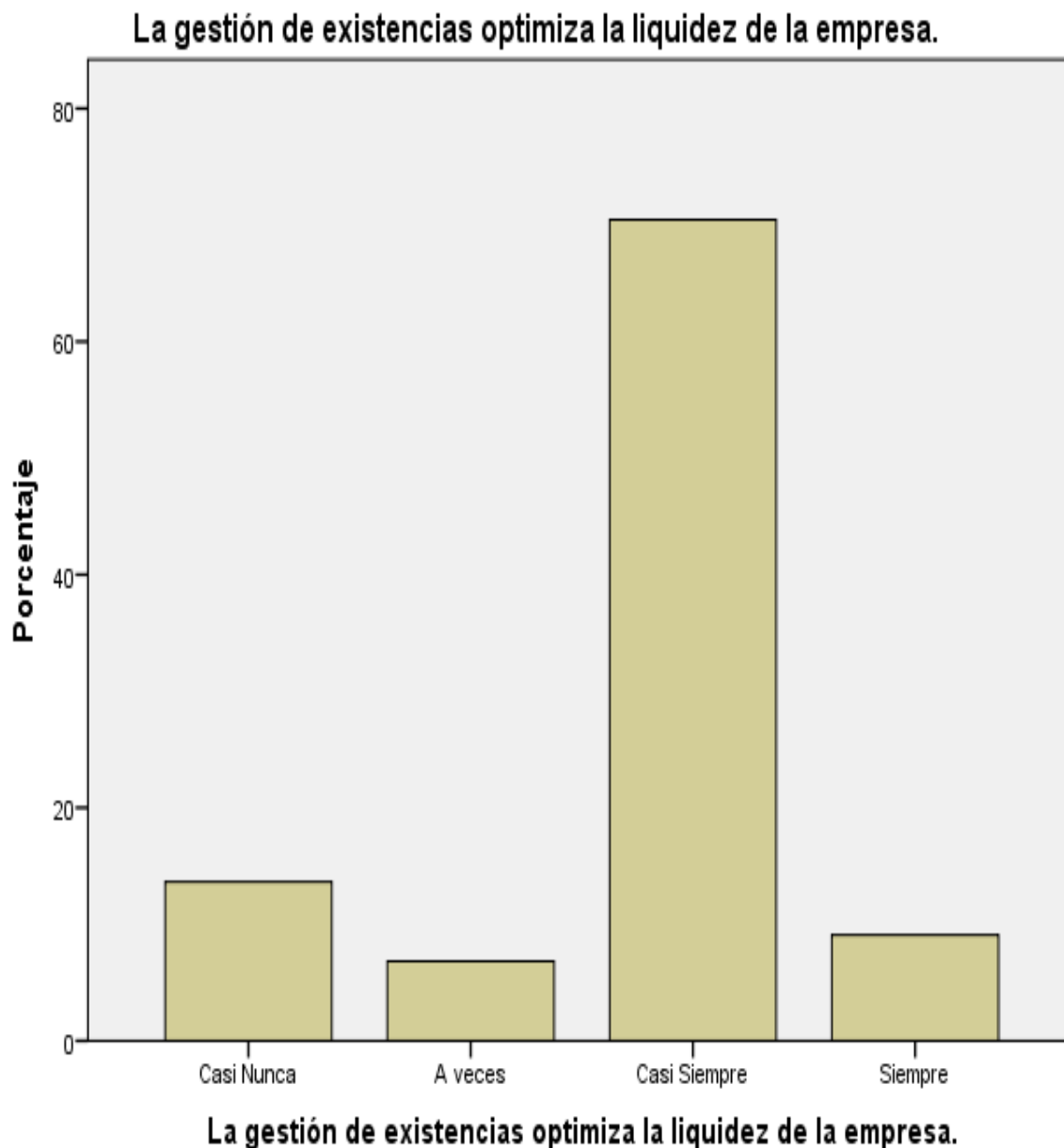


Grafico 12: La gestión de existencias optimiza la liquidez de la empresa.

Interpretacion:

Del gráfico 12 del total 44 encuestados el 13,6% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, la gestión de existencias optimiza la liquidez de la empresa es casi nunca, el 6,8% a veces, el 70,5% casi siempre, mientras el 9,1% señalan que siempre, la gestión de existencias optimiza la liquidez de la empresa.

Tabla 13

Las ventas diarias son registradas para ser analizadas en la toma decisiones financieras.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	5	11,4	11,4	11,4
	A veces	8	18,2	18,2	29,5
	Casi Siempre	27	61,4	61,4	90,9
	Siempre	4	9,1	9,1	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 13, se examina la frecuencia agrupada de los niveles alcanzados acerca del indicador ventas diarias del total de 44 encuestados, 5 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, las ventas diarias son registradas para ser analizadas en la toma decisiones financieras es casi nunca, 8 señalan que a veces, 27 señalan que casi siempre, mientras que el 4 señala siempre.

**Las ventas diarias son registradas para ser analizadas en la toma decisiones financieras.**

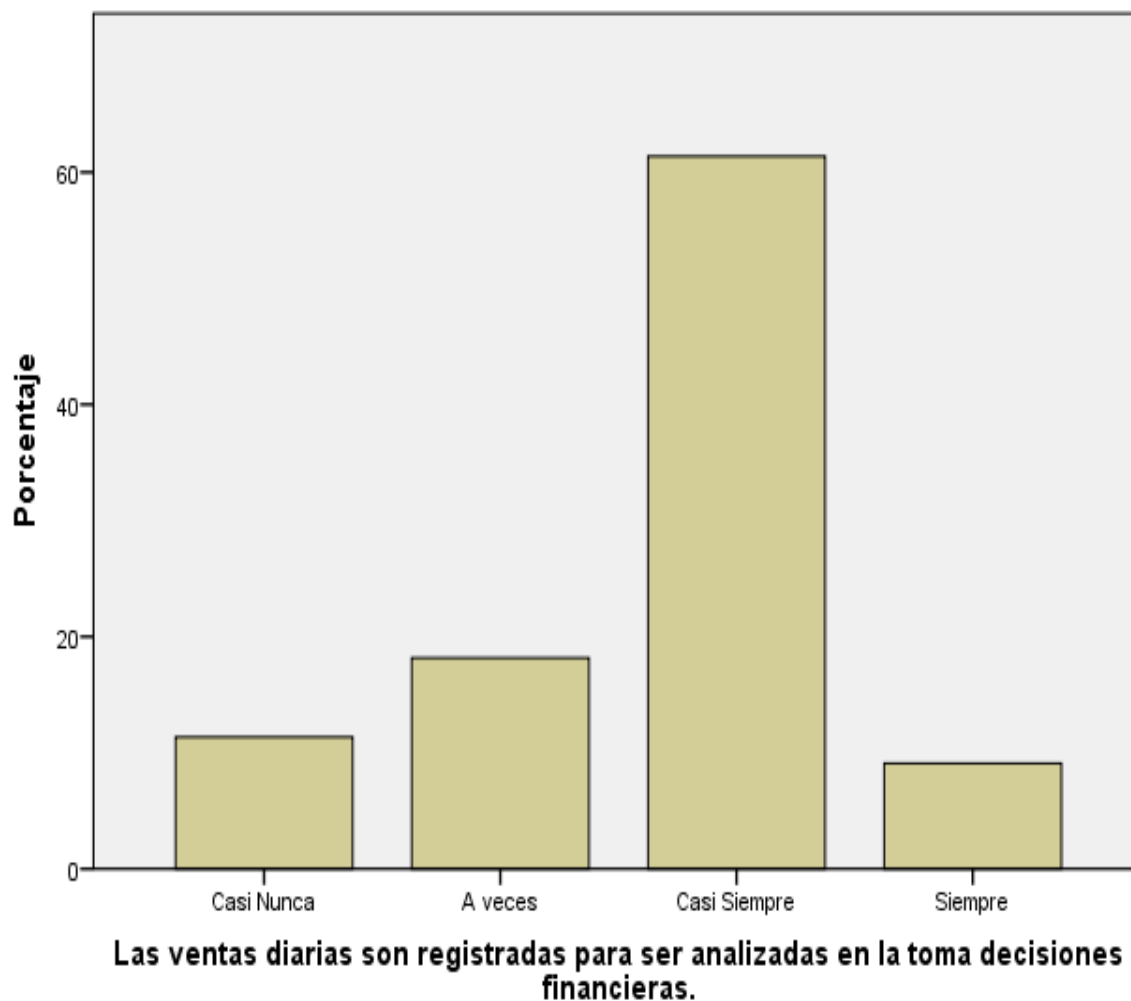


Grafico 13: Las ventas diarias son registradas para ser analizadas en la toma decisiones financieras

**Interpretacion:**

Del gráfico 13 del total 44 encuestados el 11,4% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, las ventas diarias son registradas para ser analizadas en la toma decisiones financieras es casi nunca, el 18,2% a veces, el 61,4% casi siempre, mientras el 9,1% señalan que siempre, las ventas diarias son registradas para ser analizadas en la toma decisiones financieras.

Tabla 14

Las políticas de cobranza son prácticas establecidas para una gestión eficaz de liquidez.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Nunca	1	2,3	2,3	2,3
	Casi Nunca	8	18,2	18,2	20,5
	A veces	2	4,5	4,5	25,0
	Casi Siempre	31	70,5	70,5	95,5
	Siempre	2	4,5	4,5	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 14, se analiza la frecuencia en conjunto de los niveles que se alcanzan del indicador políticas de cobranza del total de 44 encuestados, 1 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, las políticas de cobranza son prácticas establecidas para una gestión eficaz de liquidez es nunca, 8 señalan que casi nunca, 2 señalan que a veces, 31 señalan casi siempre mientras que el 2 señala siempre.

### Las políticas de cobranza son prácticas establecidas para una gestión eficaz de liquidez.

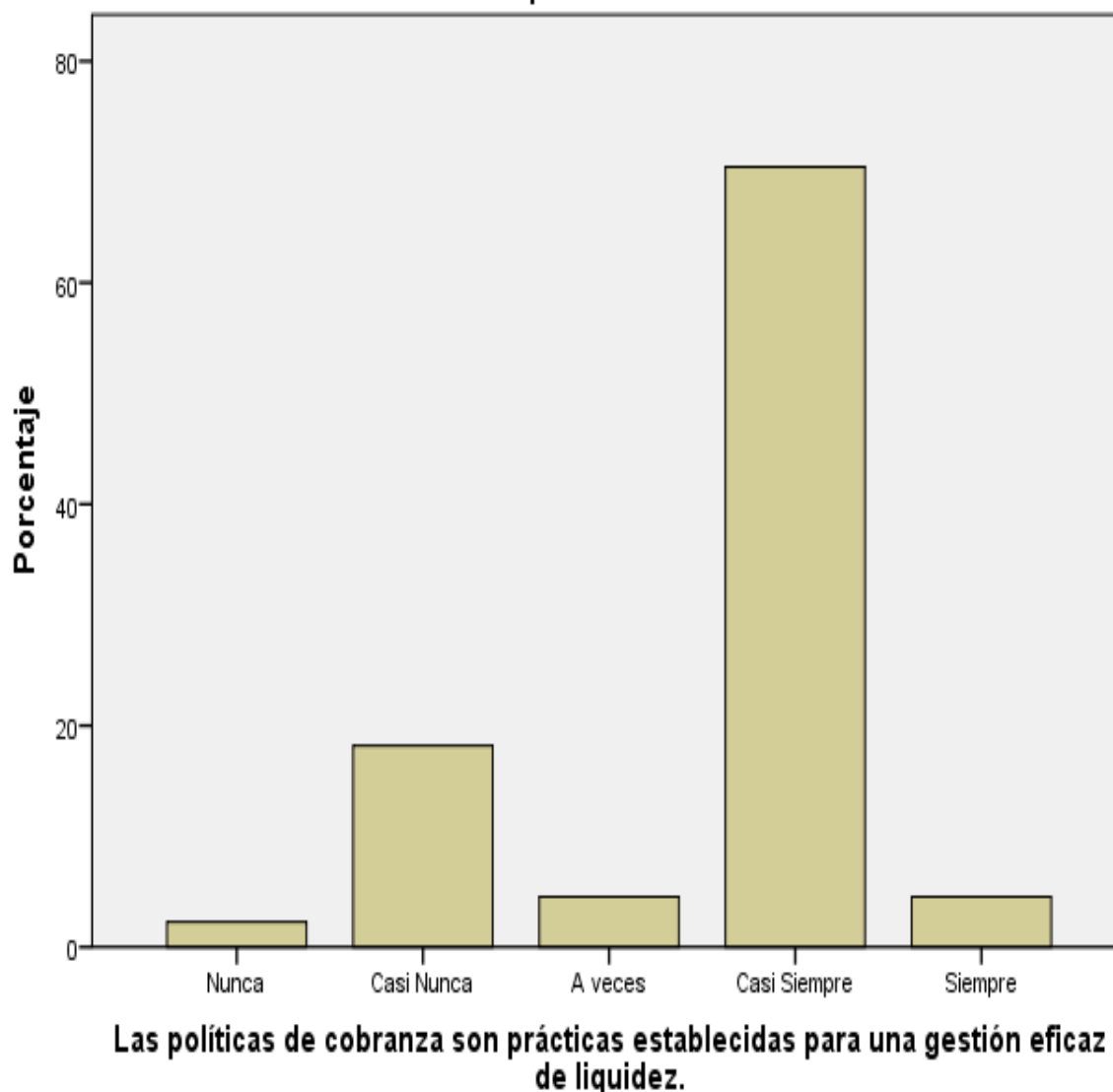


Grafico 14: Las políticas de cobranza son prácticas establecidas para una gestión eficaz de liquidez

Interpretacion:

Del gráfico 14 del total 44 encuestados el 2,3% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, las políticas de cobranza son prácticas establecidas para una gestión eficaz de liquidez es nunca, el 18,2% casi nunca, el 4,5% a veces, el 70,5 % casi siempre, mientras el 4,5% señalan que siempre, las políticas de cobranza son prácticas establecidas para una gestión eficaz de liquidez.

Tabla 15

Los ingresos diarios por las ventas son registrados para su posterior análisis financiero.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	6	13,6	13,6	13,6
	A veces	5	11,4	11,4	25,0
	Casi Siempre	33	75,0	75,0	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 15, se analiza la frecuencia en conjuntode los niveles que se alcanzan del indicador ingresos del total de 44 encuestados, 6 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, los ingresos diarios por las ventas son registrados para su posterior análisis financiero es casi nunca, 5 señalan que a veces, mientras que el 33 señala casi siempre.

**Los ingresos diarios por las ventas son registrados para su posterior análisis financiero.**

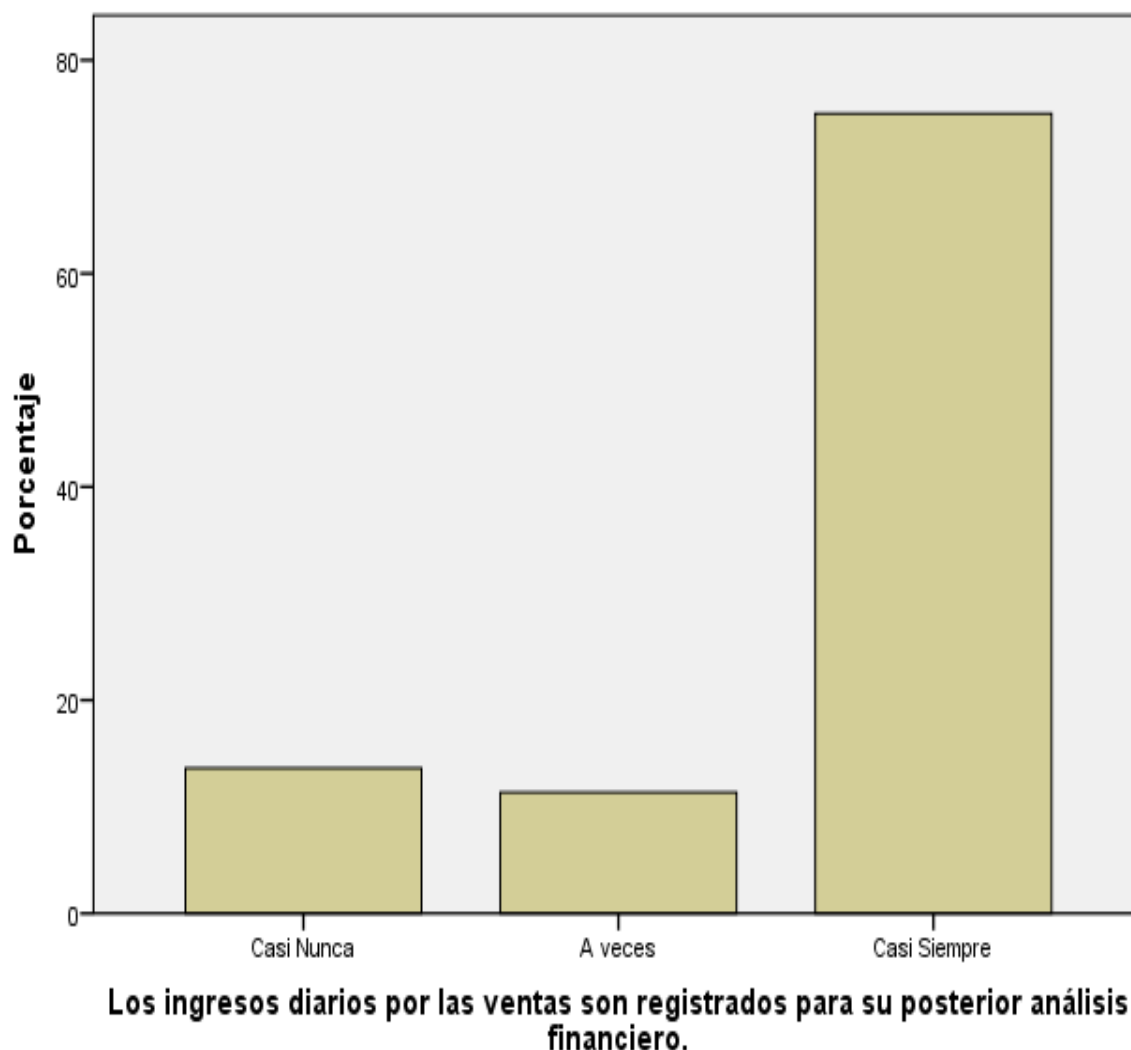


Grafico 15: Los ingresos diarios por las ventas son registrados para su posterior análisis financiero

**Interpretacion:**

Del gráfico 15 del total 44 encuestados el 13,6% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, las políticas de cobranza son prácticas establecidas para una gestión eficaz de liquidez es casi nunca, el 11,4% a veces, mientras el 75% señalan que casi siempre, los ingresos diarios por las ventas son registrados para su posterior análisis financiero.

Tabla 16

Los egresos son registrados en alguna planilla de movimientos para saber las salidas de efectivo.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	6	13,6	13,6	13,6
	A veces	6	13,6	13,6	27,3
	Casi Siempre	29	65,9	65,9	93,2
	Siempre	3	6,8	6,8	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

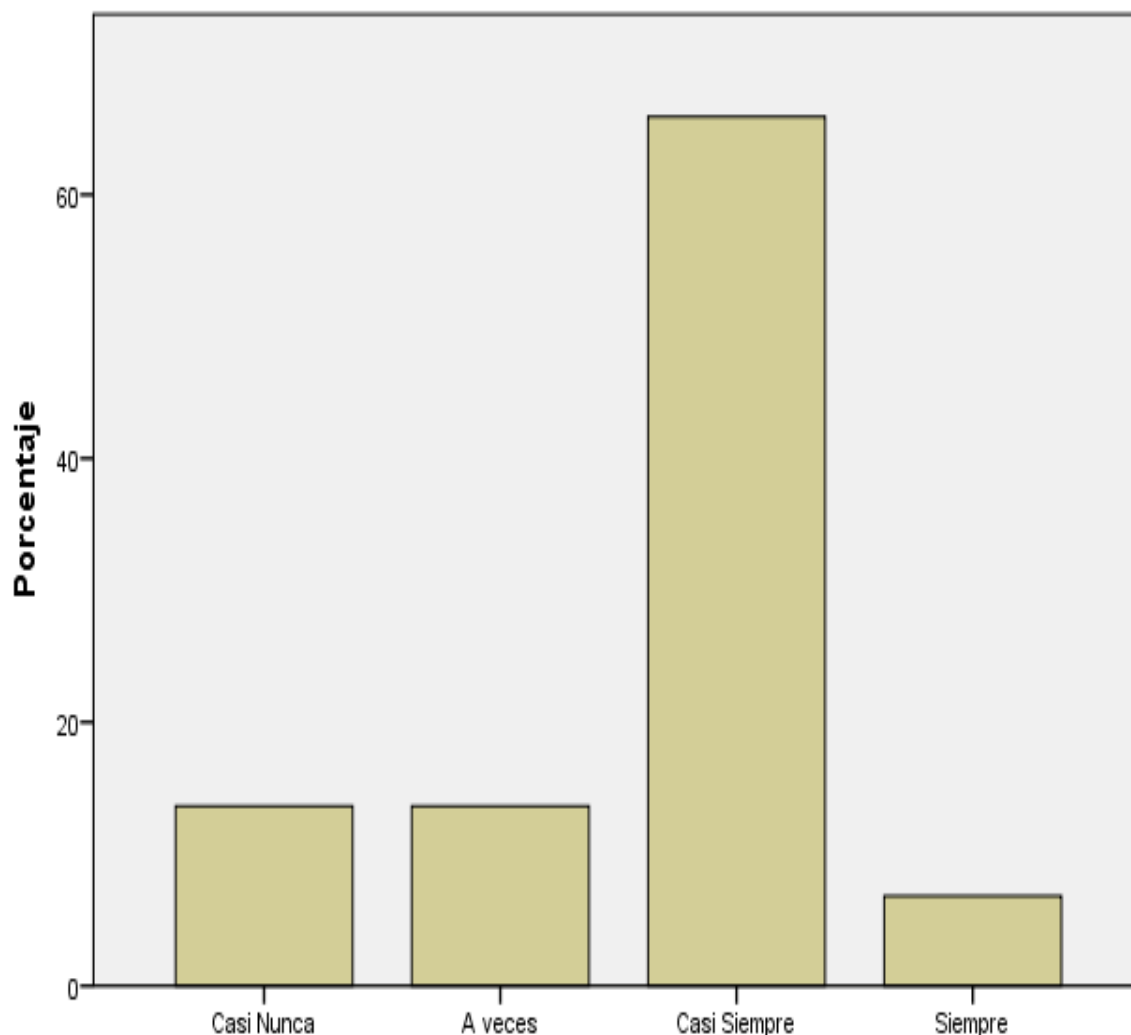
Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 16, se examina la frecuencia agrupada de los niveles alcanzados acerca del indicador egresos de 44 encuestados, 6 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, los egresos son registrados en alguna planilla de movimientos para saber las salidas de efectivo es casi nunca, 6 señalan que a veces, 29 señalan que casi siempre, mientras que el 3 señala siempre.



**Los egresos son registrados en alguna planilla de movimientos para saber las salidas de efectivo.**



**Los egresos son registrados en alguna planilla de movimientos para saber las salidas de efectivo.**

Grafico 16 Los egresos son registrados en alguna planilla de movimientos para saber las salidas de efectivo

Interpretacion:

Del gráfico 16 del total 44 encuestados el 13,6% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, los egresos son registrados en alguna planilla de movimientos para saber las salidas de efectivo es casi nunca, el 13,6% a veces, el 65,9% casi siempre, mientras el 6,8% señalan que siempre, los egresos son registrados en alguna planilla de movimientos para saber las salidas de efectivo.

Tabla 17

La empresa realiza usted un control de efectivo (arqueo diario) para su análisis financiero

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	2	4,5	4,5	4,5
	A veces	5	11,4	11,4	15,9
	Casi Siempre	34	77,3	77,3	93,2
	Siempre	3	6,8	6,8	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 17, se analiza la frecuencia en conjunto de los niveles que se alcanzan del indicador control de efectivo del total de 44 encuestados, 2 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, la empresa realiza usted un control de efectivo (arqueo diario) para su análisis financiero es casi nunca, 5 señalan que a veces, 34 señalan que casi siempre, mientras que el 3 señala siempre.

### La empresa realiza usted un control de efectivo (arqueo diario) para su análisis financiero

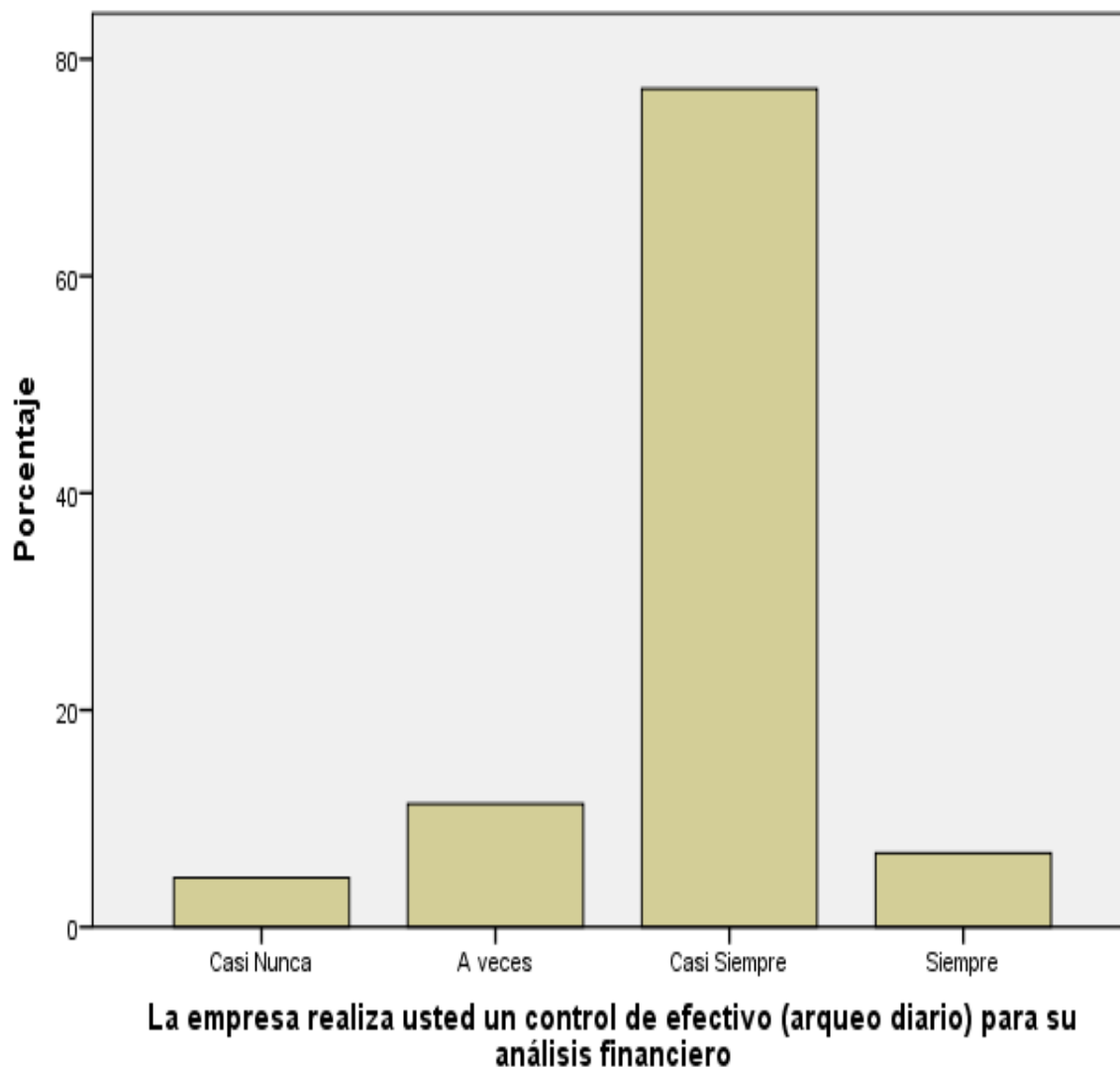


Grafico 17: La empresa realiza usted un control de efectivo (arqueo diario) para su análisis financiero

Interpretacion:

Del gráfico 17 del total 44 encuestados el 4,5% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, la empresa realiza usted un control de efectivo (arqueo diario) para su análisis financiero es casi nunca, el 11,4% a veces, el 77,3% casi siempre, mientras el 6,8% señalan que siempre, la empresa realiza usted un control de efectivo (arqueo diario) para su análisis financiero.

Tabla 18

La empresa realiza un análisis de las cuentas por cobrar de los clientes para una mejor gestión de liquidez.

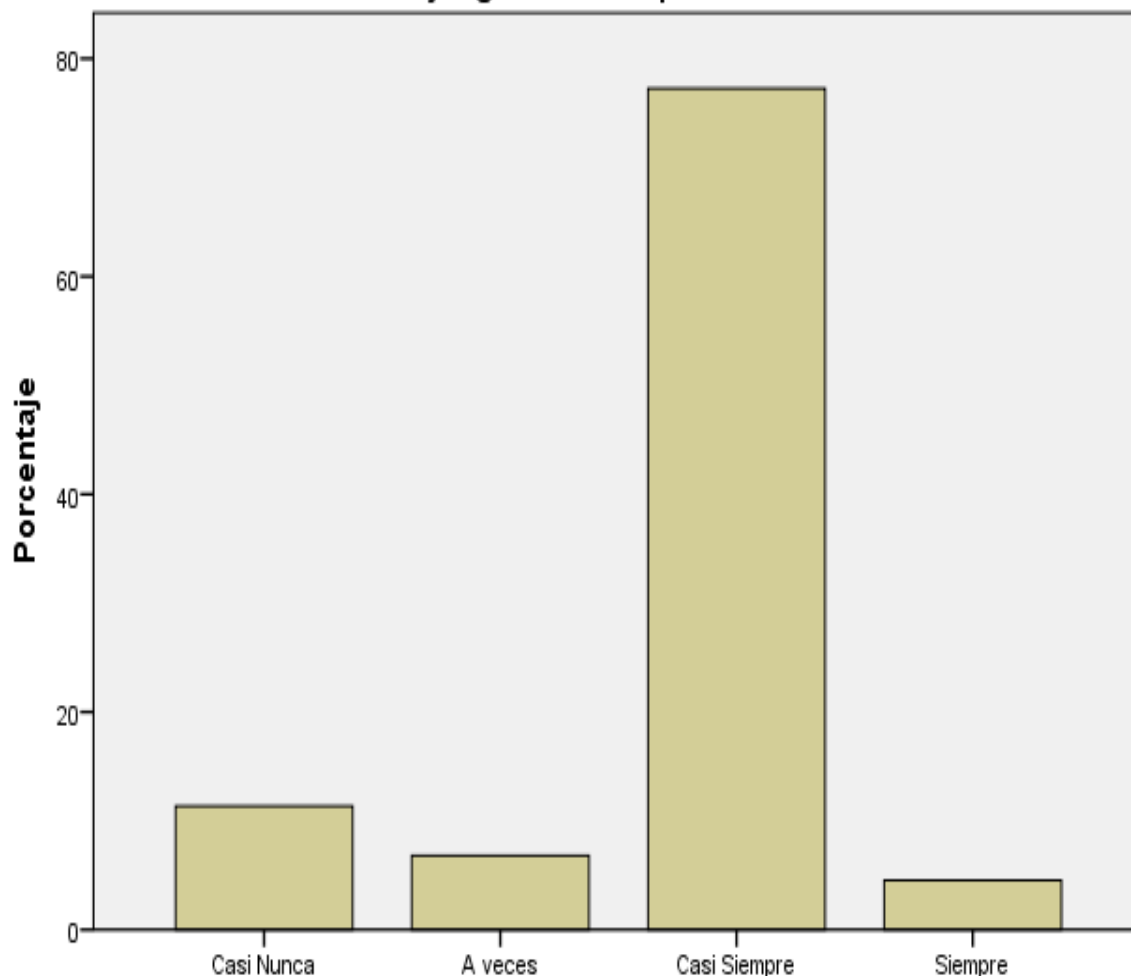
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Nunca	5	11,4	11,4	11,4
	A veces	3	6,8	6,8	18,2
	Casi Siempre	34	77,3	77,3	95,5
	Siempre	2	4,5	4,5	100,0
	Total	44	100,0	100,0	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

En la tabla 18, se examina la frecuencia agrupada de los niveles alcanzados acerca del indicador cuentas por cobrar del total de 44 encuestados, 5 indican que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, la empresa realiza por las cuentas por cobrar de los clientes para una mejor gestión de liquidez es casi nunca, 3 señalan que a veces, 34 señalan que casi siempre, mientras que el 2 señala siempre.

**La empresa realiza un análisis de las cuentas por cobrar de los clientes para una mejor gestión de liquidez.**



**La empresa realiza un análisis de las cuentas por cobrar de los clientes para una mejor gestión de liquidez.**

Grafico 18: La empresa realiza un análisis de las cuentas por cobrar de los clientes para una mejor gestión de liquidez

Interpretacion:

Del gráfico 18 del total 44 encuestados el 11,4% indicaron que en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, La empresa realiza un análisis de las cuentas por cobrar de los clientes para una mejor gestión de liquidez es casi nunca, el 6,8% a veces, el 73,7% casi siempre, mientras el 4,5% señalan que siempre.

## 3.1.2 Tablas cruzadas de contingencia

Tabla 19

Resumen de procesamiento de casos

	Válido		Casos Perdido		Total	
	N	Porcentaje	N	Porcentaje	N	Porcentaje
	Disminucion de valor de Existencias * Liquidez	44	100,0%	0	0,0%	44

Tabla 20

Disminucion de valor de Existencias / Liquidez (Tabulacion cruzada)

			Liquidez		Total
			A VECES	CASI SIEMPRE	
Disminucion de valor de Existencias	CASI NUNCA	Recuento	2	1	3
		% del total	4,5%	2,3%	6,8%
	A VECES	Recuento	7	2	9
		% del total	15,9%	4,5%	20,5%
	CASI SIEMPRE	Recuento	3	25	28
		% del total	6,8%	56,8%	63,6%
	SIEMPRE	Recuento	0	4	4
		% del total	0,0%	9,1%	9,1%
Total	Recuento	12	32	44	
	% del total	27,3%	72,7%	100,0%	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

Segun la tabla 20, se interpreta que la correlacion de las variables de disminucion de existencias y liquidez del total de 44 encuestados 6,8% señalaron

que la disminución de valor de existencias es de nivel casi nunca de las cuales 4,5% dice que también la liquidez es de nivel casi siempre 2,3%, 20,5% de los encuestados dicen que la disminución de existencias es de nivel a veces de las cuales 15,9% dicen que la liquidez es de nivel a veces 4,5%, 63,6% de los encuestados dicen que la disminución de existencias es de nivel casi siempre de los cuales 6,8% dicen que la liquidez es de nivel casi siempre 56,8%, 9,1% de los encuestados dicen que la liquidez es siempre.

Tabla 21

Capacidad de efectivo / Desvalorización de Existencias (tabulación cruzada)

		Desvalorización de Existencias			Total	
		CASI NUNCA	A VECES	CASI SIEMPRE		
Capacidad de efectivo	CASI NUNCA	Recuento	0	1	0	1
		% del total	0,0%	2,3%	0,0%	2,3%
	A VECES	Recuento	1	6	2	9
		% del total	2,3%	13,6%	4,5%	20,5%
	CASI SIEMPRE	Recuento	0	6	25	31
		% del total	0,0%	13,6%	56,8%	70,5%
	SIEMPRE	Recuento	0	0	3	3
		% del total	0,0%	0,0%	6,8%	6,8%
	Total	Recuento	1	13	30	44
		% del total	2,3%	29,5%	68,2%	100,0%

Fuente: Elaboración propia

Interpretación:

Según la tabla 21, se interpreta que la correlación de las variables de capacidad de efectivo y disminución de existencias del total de 44 encuestados 2,3% indicaron que la capacidad de efectivo es de nivel casi nunca de las cuales 0,0% dice que también la disminución de existencias es de nivel casi siempre 2,3%, 20,5% de los encuestados dicen que la capacidad de efectivo es de nivel a veces de las cuales 2,3% dicen que la disminución de existencias es de nivel a veces 13,6%, 70,5% de los encuestados dicen que la capacidad de efectivo es de nivel casi siempre de los cuales 0,0% dicen que la disminución de existencias es de nivel casi siempre 56,8%, 6,8% de los encuestados dicen que la liquidez es siempre.



Tabla 22

Tabla cruzada Analisis Financiero\*Desmedros

			Desmedros			Total
			CASI NUNCA	A VECES	CASI SIEMPRE	
Analisis Financiero	A VECES	Recuento	1	8	0	9
		% del total	2,3%	18,2%	0,0%	20,5%
	CASI SIEMPRE	Recuento	0	7	27	34
		% del total	0,0%	15,9%	61,4%	77,3%
	SIEMPRE	Recuento	0	1	0	1
		% del total	0,0%	2,3%	0,0%	2,3%
Total	Recuento	1	16	27	44	
	% del total	2,3%	36,4%	61,4%	100,0%	

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

Segun la tabla 22, se interpreta que la correlacion de las variables de análisis financiero y desmedro del total de 44 encuestados 20,5% indicaron que análisis financiero es de nivel a veces de las cuales 2,3% dice que también los desmedros son de nivel a veces 18,2%, 77,3% de los encuestados dicen que el análisis financiero es de nivel casi siempre de los cuales 0,0% dicen que los desmedros es de nivel casi siempre 15,9%, 2,3% de los encuestados dicen que la liquidez es siempre.

Tabla 23

Tabla cruzada Disminucion de valor de Existencias\*Liquidez

		Liquidez		Total	
		A VECES	CASI SIEMPRE		
Disminucion de valor de Existencias	CASI NUNCA	Recuent o	2	1	3
		% del total	4,5%	2,3%	6,8%
	A VECES	Recuent o	7	2	9
		% del total	15,9%	4,5%	20,5%
	CASI SIEMPRE	Recuent o	3	25	28
		% del total	6,8%	56,8%	63,6%
	SIEMPRE	Recuent o	0	4	4
		% del total	0,0%	9,1%	9,1%
	Total	Recuent o	12	32	44
		% del total	27,3%	72,7%	100,0%

Fuente: Elaboracion propia

Interpretacion:

Segun la tabla 23, se interpreta que la correlacion de las variables de disminucion de valor de existencias y liquidez del total de 44 encuestados 6,8% indicaron que la disminucion de valor de existencias es de nivel casi nunca de las cuales 4,5% dice que también la liquidez es de nivel casi nunca 2,3%, 20,5% de los encuestados dicen que la disminucion de valor de existencias es de nivel a veces de los cuales 15,9% dicen que la liquidez es de nivel a veces 4,5%, 63,6% de los encuestados dicen que la disminucion de valor de existencias es de nivel casi siempre de los cuales 6,8% dicen que la liquidez es de nivel casi siempre 56,8%, 9,1% de los encuestados dicen que la liquidez es siempre.

## 3.2 Prueba de normalidad

### 3.2.1 Desvalorización de existencias y liquidez

En presente trabajo de investigación, nuestras variables desvalorización de existencias y liquidez determinaremos si el comportamiento de nuestra variable sigue una distribución normal, por lo que aplicaremos la prueba de Shapiro-wilk ya que se cuenta con una muestra de 44.

Tabla 25

	Liquid ez	Shapiro-Wilk		
		Estadíst ico	gl	Sig.
Desvalorización de Existencias	3,00	,699	12	,001
	4,00	,391	32	,000

Interpretación:

La tabla 25, evidencia los resultados de la prueba de normalidad con el estadístico del contraste Shapiro –wilk para la variable costos ambientales y desarrollo sustentable con in p valor=0,001 y  $0,000 < 0,005$ . Se decide rechazar la H0 y aceptar la hipótesis de la investigación que indica que los datos no cuentan con una distribución normal.

Por lo mencionado se aplicara una prueba no paramétrica con el coeficiente Rho de Spearman.

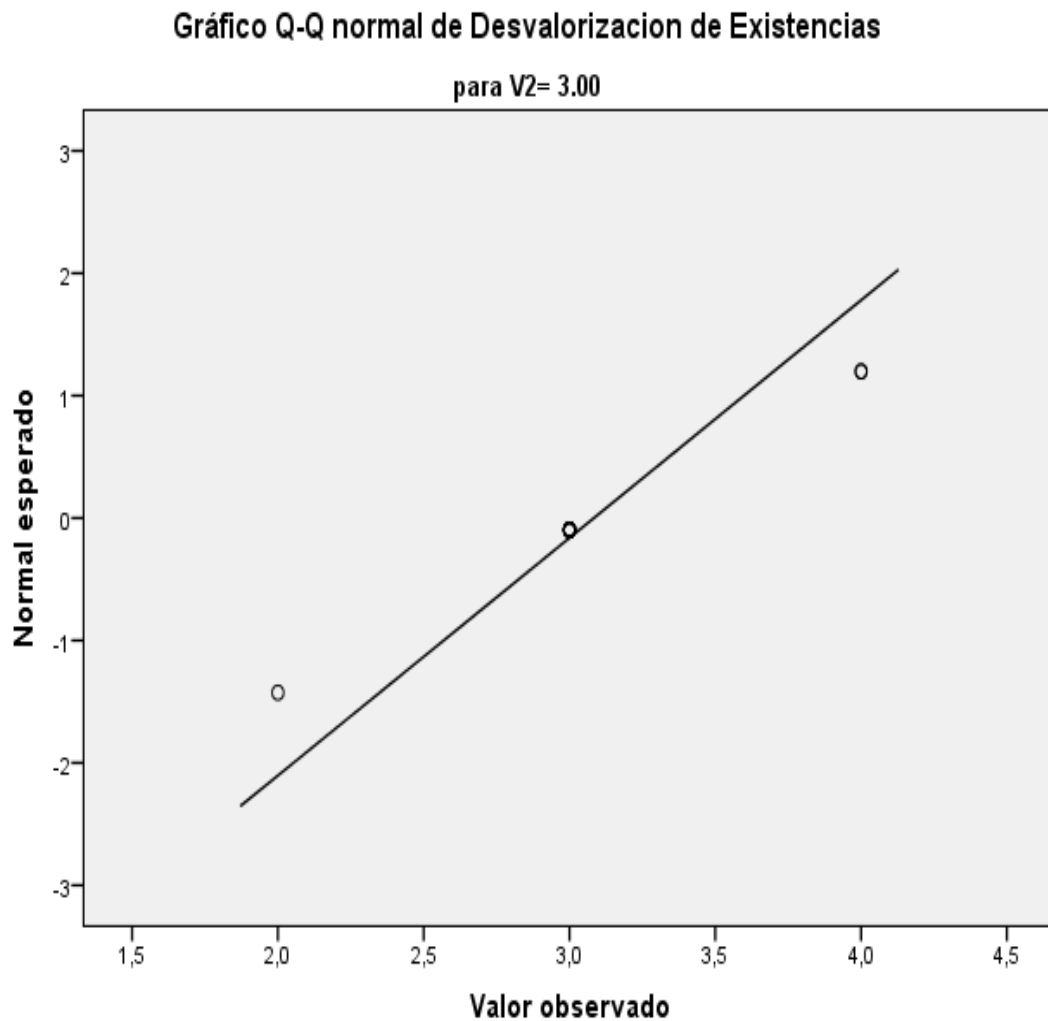


Gráfico 19

Interpretación:

En el gráfico 19, podemos observar la prueba de normalidad a través del gráfico Q-Q normal para la variable desvalorización de existencias, donde los puntos se encuentran situados sobre la línea diagonal recta, lo cual es indicio de que los datos de la variable no derivan de una distribución normal por lo que se usará Rho de Spearman.

Este resultado es compatible con el del contraste de Shapiro-wilk.

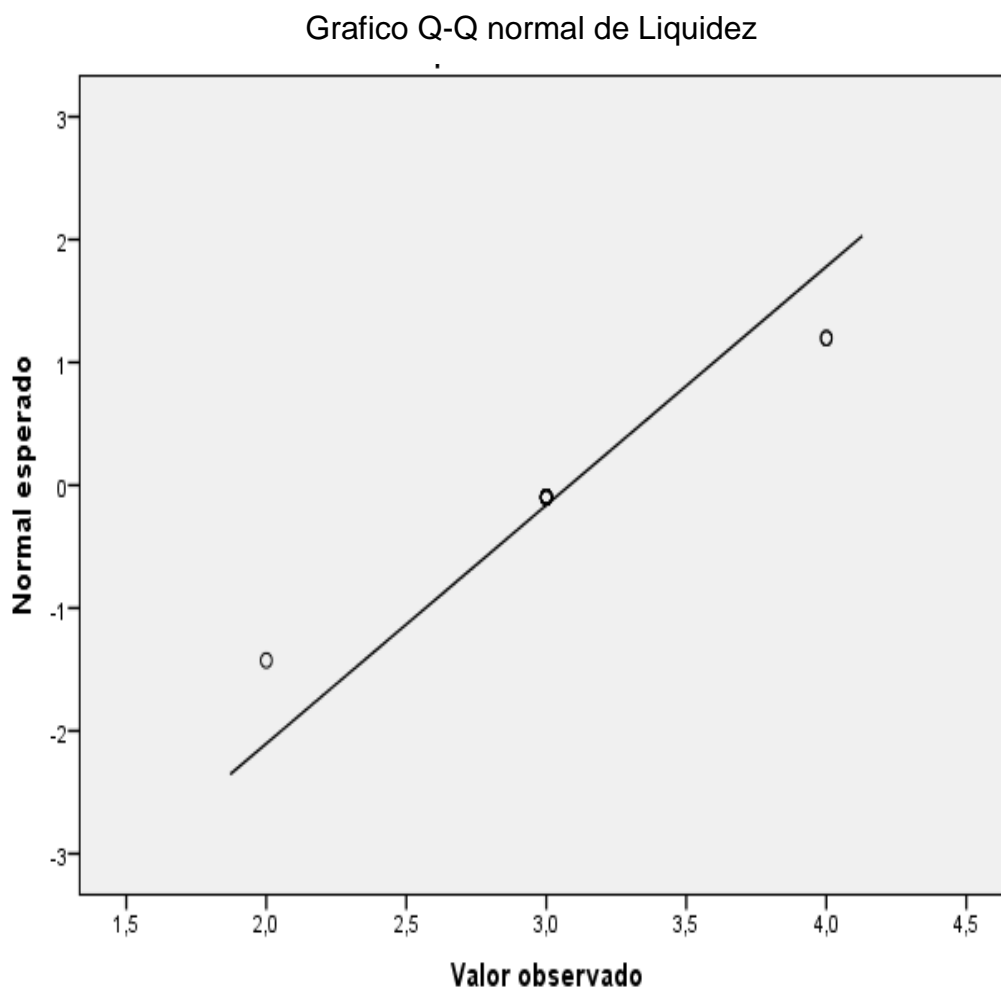


Grafico 20

Interpretacion:

En el grafico 19, podemos observar la prueba de normalidad a través del grafico Q-Q normal para la variable desvalorización de existencias, donde los puntos se encuentran situados sobre la línea diagonal recta, lo cual es indicio de que los datos de la variable no derivan de una distribución normal por lo que se usará Rho de Spearman.

Este resultado es compatible con el del contraste de Shapiro-wilk.

## 3.2.2 dimensiones de la variable Desvalorización de existencias

Tabla 24

	Desmedros	Shapiro-Wilk		
		Estadístico	gl	Sig.
Disminución de valor de Existencias	3,00	,878	16	,036
	4,00	,602	27	,000

Interpretación:

La tabla de frecuencia 26, muestra los resultados obtenidos a través de la prueba de estadística de normalidad, teniendo en cuenta que los datos procesados son menor de 50 se utilizó la prueba de Shapiro- Wilk.

## 3.2.3 Dimensiones de la variable liquidez

Tabla 25

	Análisis Financiero	Shapiro-Wilk		
		Estadístico	gl	Sig.
Capacidad de efectivo	3,00	,813	9	,028
	4,00	,629	34	,000

La tabla 27, muestra los resultados obtenidos a través de la prueba de estadística de normalidad, teniendo en cuenta que los datos procesados son menor de 50 se utilizó la prueba de Shapiro- Wilk.

### 3.3 Resultados de contrastación de hipótesis o prueba de hipótesis

Para el presente trabajo de investigación se realizó la prueba de correlación de Rho Spearman que nos muestra el nivel de relación entre las variables de desvalorización de existencias y liquidez tanto de los resultados de correlación sean más cercanos a 1 y su significación sea menor a 0.005, será más fuerte la relación

#### 3.3.1 Hipótesis general

H0: No Existe relación entre la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

H1: Existe relación entre la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

Si el p – valor (sig.) > 0.05, se acepta la hipótesis nula

Si el p – valor (sig.) < 0.05, se acepta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

Tabla 26

Correlaciones			Desvalorización de Existencias	Liquidez
Rho de Spearman	Desvalorización de Existencias	Coefficiente de correlación	1,000	,684**
		Sig. (unilateral)	.	,000
		N	44	44
	Liquidez	Coefficiente de correlación	,684**	1,000
		Sig. (unilateral)	,000	.
		N	44	44

\*\* . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (unilateral).

La tabla 27, muestra un coeficiente de correlación igual a 0,684, ya

quese aprueba la hipótesis. Por lo que concluimos que: Existe relación directa y moderada entre la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

### 3.3.2 Hipótesis específico

H0: No Existe relación entre la capacidad de efectivo y la desvalorización de las existencias en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

H1: Existe relación entre la capacidad de efectivo y la desvalorización de las existencias en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

Si el p – valor (sig.) > 0.05, se acepta la hipótesis nula

Si el p – valor (sig.) < 0.05, se acepta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

Tabla 27

			Correlaciones	
			Capacidad de efectivo	Desvalorización de Existencias
Rho de Spearman	Capacidad de efectivo	Coeficiente de correlación	1,000	,566**
		Sig. (unilateral)	.	,000
		N	44	44
	Desvalorización de Existencias	Coeficiente de correlación	,566**	1,000
		Sig. (unilateral)	,000	.
		N	44	44

\*\* . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (unilateral).



La tabla 28, muestra un coeficiente de correlación igual a 0,566, por lo que se acepta la hipótesis. Por lo que concluimos que: Existe relación buena entre la capacidad de efectivo y la desvalorización de las existencias en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017

### 3.3.3 Hipótesis específico 2

H0: No Existe relación entre el análisis financiero y desmedros en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

H1: Existe relación entre el análisis financiero y desmedros en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

Si el p – valor (sig.) > 0.05, se acepta la hipótesis nula

Si el p – valor (sig.) < 0.05, se acepta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

Tabla 28

		Correlaciones		
		Analisis Financiero	Desmedros	
Rho de Spearman	Analisis Financiero	Coeficiente de correlación	1,000	,563**
		Sig. (unilateral)	.	,000
		N	44	44
	Desmedros	Coeficiente de correlación	,563**	1,000
		Sig. (unilateral)	,000	.
		N	44	44

\*\* . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (unilateral).

La tabla 29, muestra un coeficiente de correlación igual a 0,563, por lo que se acepta la hipótesis. Por lo que concluimos que: Existe relación

buena entre el análisis financiero y desmedros en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

### 3.3.4 Hipótesis específico 3

H0: No Existe relación entre la disminución del valor de existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

H1: Existe relación entre la disminución del valor de existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.

Si el p – valor (sig.) > 0.05, se acepta la hipótesis nula

Si el p – valor (sig.) < 0.05, se acepta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

Tabla 29

		Correlaciones		
			Disminución de valor de Existencias	Liquidez
Rho de Spearman	Disminución de valor de Existencias	Coefficiente de correlación	1,000	,613**
		Sig. (unilateral)	.	,000
		N	44	44
	Liquidez	Coefficiente de correlación	,613**	1,000
		Sig. (unilateral)	,000	.
		N	44	44

\*\* . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (unilateral).

La tabla 30, muestra un coeficiente de correlacion igual a 0,613, por lo que se acepta la hipotesis alterna. Por lo que concluimos que: Existe

relación buena entre la disminución del valor de existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provir Callao, 2017.

## CAPÍTULO IV: DISCUSION

#### IV. DICUSION

Según el trabajo previo presentado por Punin, (2015). Auditoria operativa al departamento de bodega y su incidencia en la liquidez de la empresa agrícola bananera AGRIPALBAN S.A. ubicada en el cantón valencia, primer semestre del año 2013. Concluyo aquellas deficiencias que se observan en la entidadm influyen en algunos sectores dentro de ella, a su vez en la liquidez. Para empezar se puede ver que existe sobre stock en los inventarios. Además Punin, indico que utilizando el chi- cuadrado, mide aquella dependencia que contrae una variable; en este caso la investigación se hizo para la contratación de hipótesis el estadístico, el cual correlaciona una variable y la otra, asimismo se obtuvo como resultado un coeficiente de correlacion igual a 0,684, la cual es aceptable la hipótesis; asi mismo presenta una relación directa. Es por ello que la investigación tiene relación con el estudio, puesto que la conclusion de Punin fue que se carece de registros contables y escasamente se aplican las normas para esta área durante el examen, se pudo constatar que no se aplican métodos de valoración de inventario ni de estimación de stock, lo que no permite proyectar un abastecimiento apropiado a sus clientes internos. Por consecuente esto puede visualizar de una mejor manera la tabla 28.

Según el trabajo previo presentado Misari (2012). En su tesis titulada “El control interno de inventarios y la gestión en las empresas de calzado en el distrito de Santa Anita”. Tiene como objetivo verificar como influye la gestión en las empresas de calzado del distrito de Santa Anita. Además Misarim, a su vez para sus hipótesis utilizo el chi- cuadrado, lo cual esto mide la magnitud de una variable con la otra; a su vez se realizo la correlación de ambas por lo tanto tuvo como resultado un coeficiente igual a 0,566, de la misma forma se acepta la hipotesis alterna. Por lo tanto, la investigación esta relacionada con mi trabajo de investigación, puesto que la conclusión final que obtuvo el estudio de Misari fue el control interno de inventarios es un factor determinante en el desarrollo económico de las empresas del sector de fabricación de calzados. Por consiguiente, se

puede visualizar de una mejor manera en la tabla 29.

Según el trabajo previo presentado Castillo (2013). En su tesis titulada “Aplicar los procedimientos que la norma NIC 2 establece, para la ejecución de un sistema de inventario y evaluar los resultados de forma técnica que permita una mejor revelación en los estados financieros.”. Aplicar el acogimiento de la NIC 2 existencias en la empresa Koi Ecuador Consultores de Bienestar S.A., como una propuesta de registros de inventario contable, con la finalidad que los estados financieros presenten mejores resultados. Además, Castillo para realizar la contrastación de sus hipótesis utilizó el chi-cuadrado, mide la dependencia de una variable y otra; en este caso la investigación realizó la correlación que tiene una variable y otra, por lo tanto, tuvo un resultado un coeficiente de correlación igual a 0,563, a su vez se acepta la hipótesis alterna. Así mismo, presenta que explica una relación directa y moderada. De esta manera este estudio tiene relación con mi investigación, puesto que la conclusión, los métodos de inventario contables que nos llevan a la generación de la información, mejoran el registro de las operaciones, la elaboración y el entendimiento de los Estados financieros al personal responsable de la entrega de la misma. Por consiguiente, se puede visualizar de una mejor manera en la tabla 30.

Según el trabajo previo presentado Calderon (2014). “Propuesta de mejora en la gestión de inventarios para el almacén de insumos en una empresa de consumo masivo”. Tiene como objetivo de reducir costes, eliminar desperdicios para así aumentar la satisfacción del comprador, generar utilidades y reducir las existencias, Además, de brindar las estrategias necesarias para poder permanecer en un mercado competitivo. Además, Calderón para realizar la contrastación de sus hipótesis utilizó el chi-cuadrado, lo cual esto mide la dependencia de una variable y otra; en este caso mi trabajo de investigación realizó la relación que tiene una variable y otra, por lo tanto, tuvo un resultado un coeficiente de correlación igual a 0,613, por lo que se acepta la hipótesis alterna. De esta manera este estudio tiene relación con mi presente trabajo de investigación, puesto que

la conclusión que obtuvo el estudio de calderón fue que el contar con procedimientos, diagramas de flujo de subprocesos y metodología para el adecuado pedido de insumos permite al personal involucrado en dicha actividad realizarlo de acuerdo a lo establecido por la empresa, además de tener el control y seguimiento del inventario, así mismo el sistema de control interno refleja principalmente la organización y procedimientos logísticos brindando buenos resultados en la gestión del negocio mejorando su liquidez. Por consiguiente, se puede visualizar de una mejor manera en la tabla 31.

## CAPÍTULO V: CONCLUSION



## V. CONCLUSION

Existe relación entre la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.; según tabla 32 (prueba de hipótesis) ya que la correlación fue de manera directa y fuerte, con un p – valor (Sig) de  $0,000 < 0,05$ , y un coeficiente de 0,684, debido a la correcta aplicación de tener un mejor control de las existencias, se vería una mayor liquidez, de esta manera se aprovecha al máximo los recursos económicos de la entidad.

Se determinó que existe relación entre la capacidad de efectivo y la desvalorización de las existencias en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, dado que según la tabla 33 (prueba de hipótesis) se obtuvo un p – valor (Sig) de  $0,000 < 0,05$  y un coeficiente de 0,566 el cual señala que es una correlación directa moderada; esto se debe a que una buena capacidad de efectivo dependerá de que tan controlado este las existencias.

Se determinó que existe relación entre relación entre el análisis financiero y desmedros en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, dado que según la tabla 34 (prueba de hipótesis) se obtuvo un p – valor (Sig) de  $0,000 < 0,05$  y un coeficiente de 0,563 lo cual manifiesta que es una correlación directa moderada; esto indica que con la información de los estados financieros se puede observar cómo está la situación de la empresa respecto a los desmedros para tener un mejor análisis.

Se determinó que existe relación entre relación entre la disminución del valor de existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017, dado que según la tabla 35 (prueba de hipótesis) se obtuvo un p – valor (Sig) de  $0,000 < 0,05$  y un coeficiente de 0,613 lo cual alude que es una relación directa moderada; esto se debe a que disminuir el valor de la existencias afecta desfavorablemente a la empresa respecto a su liquidez por que no tendrá capacidad para cumplir con otras obligaciones a futuro.

## CAPÍTULO VI: RECOMENDACION

## VI. RECOMENDACION

Acorde con el desarrollo de la presente investigación se continúa a plantear algunas recomendaciones:

Se recomienda a los propietarios de los stand comerciales tener una correcta gestión de inventarios, tener un control riguroso de las existencias, por que esto causa que no se genere ingresos económicos afectando la solvencia de las entidades, por otro lado se tiene que hacer conocer a todos los involucrados en el proceso de inventario acerca de la importancia del control, a fin de minimizar los desmedros.

Se recomienda al personal vinculado, tenga mejor manejo de la mercadería, para que esto no repercuta en la liquidez, no stockearse, el tener un exceso de stock puede perjudicar seriamente la liquidez, así como también se puede producir roturas, deterioros y pérdidas que impidan la posterior venta de estas prendas de vestir.

Se recomienda desarrollar e implementar un sistema de Kardex en el programa de excell en el cual tengan un registro de salidas y entradas de las mercaderías que se compran y venden, para un mejor control de los inventarios, para que no perjudique la capacidad de efectivo de estas mismas y de esta manera se detectara el problema y se podra tomar mejor desiciones financieras.

Se recomienda a los propietarios y empresarios implementar un sistema de control de inventarios y un flujo de efectivo, mediante la asesoría de un profesional, lo cual esto permitira mejorar en las ventas, logrando minimizar las pérdidas en las mercadería y la concretización de nuevas oportunidades, mejorando el rendimiento financiero de la empresa.

## CAPÍTULO VII: REFERENCIAS

## Lista de referencias

- Aguilar, V. (2013). *Gestión de cuentas por cobrar y su incidencia en la liquidez de la empresa contratista CORPORACIÓN PETROLERA S.A.C. - año 2012*. Recuperado de: <http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe/bitstream/usmp/653/3/aguilavh.pdf>
- Alan, K., Campos, G y Suarez, E (2015). *Evasión tributaria y liquidez de los contribuyentes de renta de tercera categoría del distrito de san Vicente - cañete, año 2014*. (Tesis de título, Universidad Nacional del Callao). Recuperado de: [http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/UNAC/1778/Alan\\_Tesis\\_T%C3%ADtuloprofesional\\_2015.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/UNAC/1778/Alan_Tesis_T%C3%ADtuloprofesional_2015.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Anchaluisa D. (2012), Tesis-Ecuador. *Implementación de un Control Interno para Inventarios aplicado a la Empresa Quimicolours S.A*. Recuperado de: <http://www.dspace.uce.edu.ec/bitstream/25000/1591/1/T-UCE-0003-216.pdf>
- Andia, W. (2015). *Diccionario de Administración*. (1º ed.) Lima, Peru: Ediciones Arte & Pluma.
- Arteaga, C y Olguin, V (2014). *La mejora en el sistema de control interno de logística y su influencia en la gestión financiera de la empresa comercial cipsur e.i.r.l - año 2014* (Tesis de título, Universidad Privada Antenor Orrego). Recuperado de [http://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/upaorep/333/1/ARTEAGA\\_CARLOS\\_CONTROL\\_INTERNO\\_LOGISTICA.pdf](http://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/upaorep/333/1/ARTEAGA_CARLOS_CONTROL_INTERNO_LOGISTICA.pdf)
- Atanacio, H. (2010). *Diccionario empresarial*. Lima, Perú: EDITORAFECAT.
- Awananch (2013), Tesis-Ecuador: *Aplicación de la NIC 2 inventarios en la Compañía de Economía Mixta Lojagas periodo 2011*. Recuperado de

[http://dspace.utpl.edu.ec/bitstream/123456789/7893/1/Tesis\\_de\\_Awananch\\_Enith\\_Graciela.pdf](http://dspace.utpl.edu.ec/bitstream/123456789/7893/1/Tesis_de_Awananch_Enith_Graciela.pdf)

Calderon (2014). *Propuesta de mejora en la gestión de inventarios para el almacén de insumos en una empresa de consumo masivo* (Tesis de título, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas). Recuperado de [http://repositorioacademico.upc.edu.pe/upc/bitstream/10757/324442/3/Calderon\\_PA.pdf](http://repositorioacademico.upc.edu.pe/upc/bitstream/10757/324442/3/Calderon_PA.pdf)

Cárdenas, M y García, R. (2016). *Mermas en las industrias de plástico y su registro contable*. (Tesis de título, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas). Recuperado de <https://repositorioacademico.upc.edu.pe/upc/bitstream/10757/621453/5/TESIS+FINAL+PDF.pdf>

Castillo P, V (2013). *Aplicar los procedimientos que la norma NIC 2 establece, para la ejecución de un sistema de inventario y evaluar los resultados de forma técnica que permita una mejor revelación en los estados financieros*. (Tesis de título, Universidad Estatal de Milagro- Guayaquil). Recuperado de <http://repositorio.unemi.edu.ec/bitstream/123456789/642/3/APLICAR%20LOS%20PROCEDIMIENTOS%20QUE%20LA%20NORMA%20NIC%202%20ESTABLECE%20C%20PARA%20LA%20EJECUCI%C3%93N%20DE%20UN%20SISTEMA%20DE%20INVENTARIO%20Y%20EVALUAR%20LOS%20RESULTADOS%20DE%20FORMA%20T%C3%89CNICA%20QUE%20PERMITA%20UNA%20MEJOR%20REVELACI%C3%93N%20EN%20LOS%20E.pdf>

Castro T, P. (2013). *El sistema de detracciones del IGV y su impacto en la liquidez de la empresa de transportes de carga pesada factoría comercial y transportes S.A.C. de Trujillo* (Tesis de título, Universidad Privada Antenor Orrego). Recuperado de

[http://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/upaorep/203/1/CASTRO\\_PA%C3%9AL\\_FACTOR%C3%8DA\\_COMERCIAL\\_TRANSPORTE.pdf](http://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/upaorep/203/1/CASTRO_PA%C3%9AL_FACTOR%C3%8DA_COMERCIAL_TRANSPORTE.pdf)

Córdoba, M. (2012), *Gestión financiera*. (1º ed.).Bogotá: Ecoe ediciones

Córdoba, M. (2014), *Análisis financiero*. (1º ed.).Bogotá: Ecoe ediciones

Hinostroza G., (2016). Incidencia del factoring en la liquidez de la empresa Quimicos Goicochea S.A.C. (Tesis de título, Universidad Nacional del Callao). Recuperado de [http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/UNAC/1776/Ruud\\_Tesis\\_T%C3%ADtuloprofesional\\_2016.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/UNAC/1776/Ruud_Tesis_T%C3%ADtuloprofesional_2016.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

Mendoza, A (2016). NIC 2 y su relación con las mermas de materia prima de las empresas productoras de conservas de pescado, en el distrito de San Miguel, 2016 (Tesis de título, Universidad Cesar Vallejo).

Misari, M. (2012). *El control interno de inventarios y la gestión en las empresas de calzado en el distrito de Santa Anita*. (Tesis de título, Universidad de San Martín de Porres). Recuperado de [http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe/bitstream/usmp/570/3/misari\\_ma.pdf](http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe/bitstream/usmp/570/3/misari_ma.pdf)

Morales, D y Chuna, A (2016). El sistema de detracciones y la liquidez en la empresa Daira & Alemena EIRL en el periodo 2011-2015. Tesis de título, Universidad Nacional del Callao). Recuperado de [http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/UNAC/1768/Carmen\\_Tesis\\_T%C3%ADtuloprofesional\\_2016.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/UNAC/1768/Carmen_Tesis_T%C3%ADtuloprofesional_2016.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

Moreno, J. (Ed. 1). (2014). *Contabilidad Básica*. México: Grupo Editorial Patria.

Pacheco M, S (2009). Las mermas y su incidencia tributaria en las plantas envasadoras de GLP en lima metropolitana. (Tesis de título, Universidad de San Martín de Porres). Recuperado de <http://www.repositorioacademico.usmp.edu.pe/bitstream/usmp>

/365/1/pacheco\_so.pdf

Punin I, I. (2015). Auditoria operativa al departamento de bodega y su incidencia en la liquidez de la empresa agrícola bananera AGRIPALBAN S.A. ubicada en el cantón valencia, primer semestre del año 2013. (Tesis de título, Universidad técnica Estatal de Quevedo). Recuperado de <http://repositorio.uteq.edu.ec/bitstream/43000/962/1/T-UTEQ-0132.pdf>

Rodríguez, M y Torres, J (2014). Implementación de un sistema de control interno en el inventario de mercaderías de la empresa Famifarma S.A.C. y su efecto en las ventas año 2,014". (Tesis de título, Universidad Privada Antenor Orrego). Recuperado de [http://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/upaorep/995/1/RODR%C3%8DGUEZ\\_MARISA\\_CONTROL\\_INTERNO\\_INVENTARIO.pdf](http://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/upaorep/995/1/RODR%C3%8DGUEZ_MARISA_CONTROL_INTERNO_INVENTARIO.pdf)

Rueda, G. y Rueda J. (2012). *Plan contable general*. (3º ed.) Lima, Perú: Editora grafica bernilla.

Sánchez (2011). *Propuesta de un sistema de administración de inventarios de producto terminado y racionalización de inventarios en una empresa de consumo masivo*. Venezuela: Caracas.

Simaro, J. D. (Ed. 2). (2014). *Lecturas de Contabilidad Básica*. Buenos Aires: Osmar D. Buyatti.

Texto Único Ordenado de la Ley del Impuesto a la Renta, aprobado por el Decreto Supremo N° 054-99-EF (publicado el 14.4.1999), y normas modificatorias (en adelante, TUO de la Ley del Impuesto a la Renta).

Zeballos, E. (Ed. 2). (2014). *Contabilidad General*. México.



## CAPÍTULO VIII: ANEXOS

**ANEXO1: Instrumento (Cuestionario)****Cuestionario: Desvalorización de existencias y la liquidez en los comercios de la Asociación del Centro Comercial Crockrane, provincia del Callao, 2017.**

Folio: \_\_\_\_\_

Entrevistador/a: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

**Datos Generales:**

1.1. Nombre completo de la Empresa u Organización:

.....

1.2. Nombre de la persona encuestada:

.....

...

1.3. Relación laboral:

.....

.....

A continuación, encontrará una serie de preguntas destinadas a conocer su opinión sobre diversos aspectos de la desvalorización de existencias y la liquidez en los comercios de la Asociación del Centro Comercial Crockrane, provincia del Callao, 2017. Mediante esto queremos conocer lo que piensa la gente como usted sobre esta temática.

**SECCIÓN 1: CONOCIMIENTOS**

¿Cuál diría usted que es el **nivel de conocimiento de las personas como usted** frente a los siguientes temas? Evalúe su nivel de conocimiento en una escala de 1 a 5, donde 1 nunca, 2 casi nunca, 3 a veces, 4 es casi siempre y 5 es siempre.

Por favor encierre en un círculo la alternativa que más se parece a lo que usted piensa.

**1. DESVALORIZACION DE EXISTENCIAS**

Disminución del valor de existencias	Nivel de conocimiento				
	Nunca	Casi Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre
La moda influye en la disminución del valor de las prendas de vestir.	1	2	3	4	5
El valor de mercado es determinante para aquellos productos que no se vendieron en	1	2	3	4	5

<b>Disminución del valor de existencias</b>	Nivel de conocimiento				
	Nunca	Casi Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre
su temporada.					
Los daños físicos disminuyen el valor de las existencias.	1	2	3	4	5
La calidad de la tela es uno de los factores que influyen para la determinación del valor de las existencias.	1	2	3	4	5

<b>Desmedros</b>	Nivel de conocimiento				
	Nunca	Casi Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre
Los desmedros en el proceso comercial textil provocan inconvenientes al realizar el costeo del valor de las existencias.	1	2	3	4	5
Las pérdidas de materia prima en el proceso productivo incrementan el costo de las prendas de vestir.	1	2	3	4	5
Las pérdidas cualitativas generan disminución en el valor de las existencias.	1	2	3	4	5
El control de los productos reduce las pérdidas cuantitativas de las existencias.	1	2	3	4	5

## 2. LIQUIDEZ

<b>Capacidad de Efectivo</b>	Nivel de conocimiento				
	Nunca	Casi Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre
Las ventas al contado aseguran inmediata disponibilidad de liquidez para el negocio.	1	2	3	4	5
La gestión de existencias optimiza la liquidez de la empresa.	1	2	3	4	5
Las ventas diarias son registradas para ser analizadas en la toma de decisiones financieras.	1	2	3	4	5
Las políticas de ventas establecen que las ventas sean ciento por ciento al contado.	1	2	3	4	5

<b>Análisis Financiero</b>	Nivel de conocimiento				
	Nun ca	Casi Nun ca	A veces	Casi siemp re	Siemp re
Registra usted los ingresos diarios para analizar su liquidez.	1	2	3	4	5
Los egresos son registrados en alguna planilla de movimientos para saber las salidas de efectivo.	1	2	3	4	5
Realiza usted un control de efectivo (arqueado diario)	1	2	3	4	5
La empresa realiza un análisis de las cuentas por cobrar de los clientes para una mejor gestión de liquidez.	1	2	3	4	5

Autora: Noa Vega

## ANEXO 2: Validación de Instrumentos

### Alfa de Cronbach

#### 0. Ingresar data del cuestionario, cuarenta encuestas

Visible: 16 de 16 variables

	Moda	Mercado	Daños	Calidad	Comercial	Productivo	Cualitativas	Cuantitativas	Contado	Existencias	Ventas	Cobranza	Ingresos	Egresos	Efectivo	Cobrar	var	var
1	1	4	3	4	2	4	3	4	3	4	4	2	4	3	4	3		
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
6	5	2	2	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4		
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
8	4	4	4	2	4	2	2	2	5	5	4	2	2	4	4	4		
9	2	2	2	4	3	2	2	4	2	4	3	3	3	4	4	4		
10	3	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
12	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4		
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
14	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4		
15	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4		
17	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4		
19	4	3	3	4	2	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4		
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4		
21	2	2	2	4	4	4	2	4	2	4	4	2	3	3	4	4		
22	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
23	4	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	3	3	3	4	4		
24	4	2	2	4	2	4	2	2	2	2	4	2	4	2	4	4		
25	3	4	2	3	4	2	4	2	4	2	4	4	2	2	4	4		
26	4	3	3	4	2	3	4	2	4	2	3	4	4	2	2	4		
27	4	3	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4		
28	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		

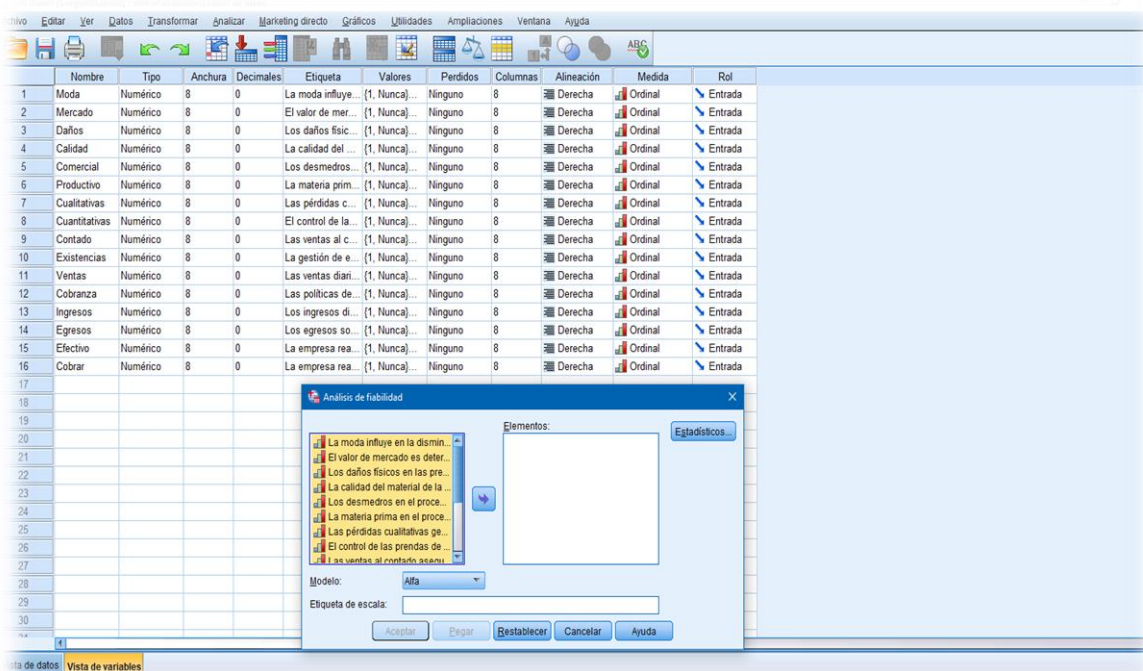
#### 1. Seleccionar la siguiente opción

Visible: Vista de variables

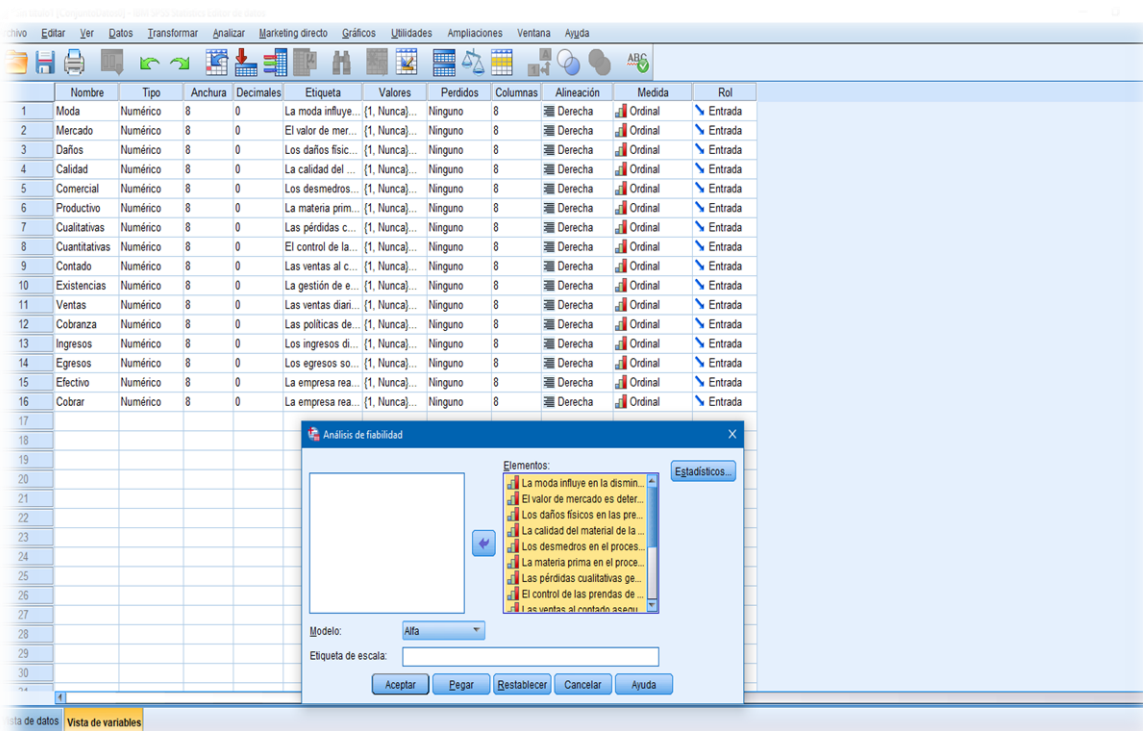
Nombre	Tipo	Anchor
1	Moda	N Numérico 8
2	Mercado	N Numérico 8
3	Daños	N Numérico 8
4	Calidad	N Numérico 8
5	Comercial	N Numérico 8
6	Productivo	N Numérico 8
7	Cualitativas	N Numérico 8
8	Cuantitativas	N Numérico 8
9	Contado	N Numérico 8
10	Existencias	N Numérico 8
11	Ventas	N Numérico 8
12	Cobranza	N Numérico 8
13	Ingresos	N Numérico 8
14	Egresos	N Numérico 8
15	Efectivo	N Numérico 8
16	Cobrar	N Numérico 8

Análisis de valores perdidos...  
 Imputación múltiple  
 Muestras complejas  
 Simulación...  
 Control de calidad  
 Carga COR...  
 Modelado espacial y temporal...  
 IBM SPSS Amos...

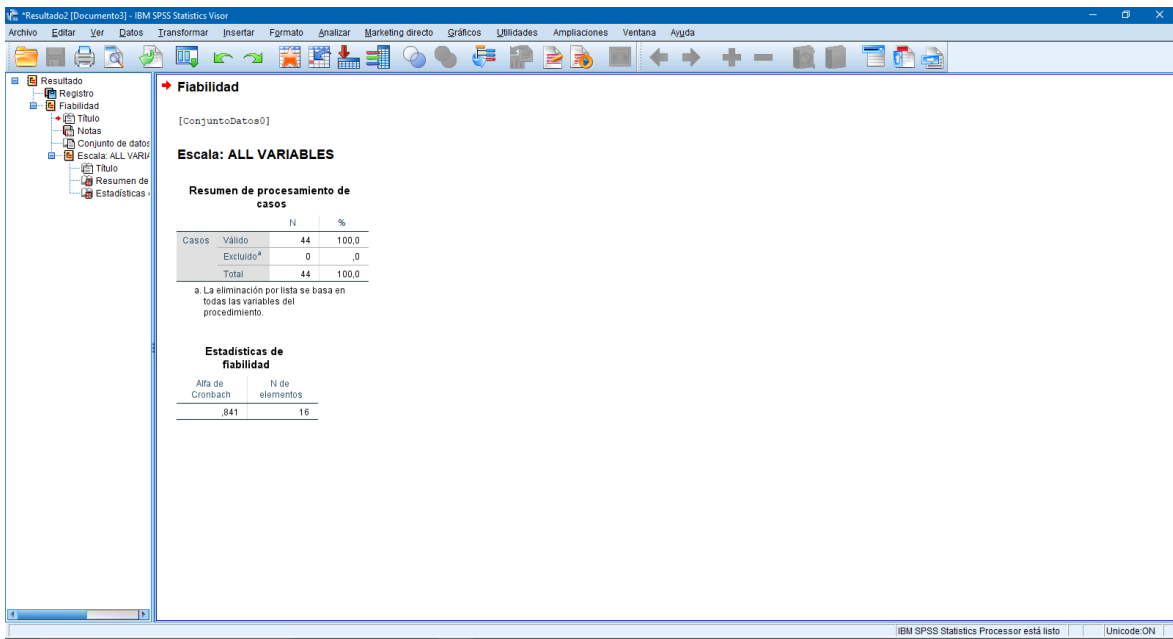
## 2. Seleccionar Todas las preguntas para sacar el Alfa de Cronbach para todo el cuestionario



## 3. Dar click y seleccionar todos los campos



4. Aceptar y obtendrán el Alfa para todo el cuestionario, de ser mayor a 0.8 su instrumento es confiable y fiable.



The screenshot displays the IBM SPSS Statistics Visor interface. The main window shows the results of a reliability analysis for the variable 'ALL VARIABLES'. The results are presented in a structured format, including a summary of case processing and a table of reliability statistics.

**Fiabilidad**  
[ConjuntoDatos0]

**Escala: ALL VARIABLES**

**Resumen de procesamiento de casos**

		N	%
Casos	Válido	44	100,0
	Excluido <sup>a</sup>	0	,0
	Total	44	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

**Estadísticas de fiabilidad**

Alfa de Cronbach	N de elementos
.841	16

IBM SPSS Statistics Processor está listo | Unicode ON

“Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao 2017.”

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLES	INDICADORES	METODOLOGIA
<p><b>Problema General</b></p> <p>¿Cuál es el nivel de relación entre la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017?</p>	<p>General</p> <p>Determinar la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao 2017.</p>	<p>General</p> <p>Existe relación entre la desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.</p>	DESVALORIZACION DE EXISTENCIAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moda</li> <li>• Valor de mercado</li> <li>• Daños físicos de las existencias</li> <li>• Daños físicos</li> <li>• Proceso comercial</li> <li>• Proceso Productivo</li> <li>• Pérdidas Cualitativas</li> <li>• Pérdidas Cuantitativas</li> </ul>	<p><b>1. TIPO DE ESTUDIO</b> El tipo de estudio a realizar es descriptivo porque solo se describirá cada una de las variables dando a conocer las diversas situaciones que afectan a las variables.</p> <p><b>2. DISEÑO DE ESTUDIO</b> El diseño de estudio no es experimental, porque no manipularemos las variables. En cuanto a su temporalidad, es transversal porque el estudio es de rápida realización.</p> <p><b>3. POBLACIÓN</b> Está formado por todos los trabajadores del área logística y contable.</p> <p><b>4. MUESTRA</b> Esta conformada por todos los trabajadores del comercio de la asociación Centro Comercial Cockrane.</p> <p><b>5. METODO DE INVESTIGACION</b> El método de la investigación es cuantitativo.</p> <p><b>6. TÉCNICAS</b> Para obtener la información se utilizará la técnica de las encuestas.</p> <p><b>7. INSTRUMENTOS</b> El instrumento a utilizar para este estudio es el cuestionario de elaboración propia y se usara para la recolección de datos relevantes.</p>
<p>Problemas específicos</p> <p>¿Cuál es el nivel de relación entre la capacidad de efectivo y la desvalorización de las existencias en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017?</p> <p>¿Cuál es el nivel de relación entre el análisis financiero y desmedros en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017?</p> <p>¿Cuál es el nivel de relación entre la disminución del valor de existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017?</p>	<p>Objetivos específicos</p> <p>Determinar entre la capacidad de efectivo y la desvalorización de las existencias en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao 2017.</p> <p>Determinar el análisis financiero y desmedros en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao 2017.</p> <p>Determinar la disminución del valor de existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao 2017.</p>	<p>Hipótesis específicos</p> <p>Existe relación entre la capacidad de efectivo y la desvalorización de las existencias en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.</p> <p>Existe relación entre el análisis financiero y desmedros en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.</p> <p>Existe relación la disminución del valor de existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017.</p>			



**ANEXO5: VALIDACION DE EXPERTOS****UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

Solo para los que quieren salir adelante

**CARTA DE PRESENTACIÓN**

Señor(a)(ita): SANDRO OLAYA COTERA

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante del X ciclo de la carrera de Contabilidad de la Universidad César Vallejo, en la sede Lima norte requiero validar el instrumento con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación y con la cual optaré el grado de Contador Público.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: **Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017** y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Firma

Apellidos y nombre:  
Vega Arrascue Noa Hipatia

D.N.I: 40869119

Observaciones (precisar si hay suficiencia):

*Si hay suficiencia*

Opinión de aplicabilidad:    Aplicable [ ]    Aplicable después de corregir [ ]    No aplicable [ ]

Apellidos y nombres del juez validador.

DNI:.....

Especialidad del validador:.....

- <sup>1</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
- <sup>2</sup>**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
- <sup>3</sup>**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

**Nota:** Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

.....de.....del 20/3

*[Handwritten signature]*

Firma del Experto informante.



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Solo para los que quieren salir adelante

### CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita): ORELLANA QUISPE CRISTIAN NASSER  
Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante del X ciclo de la carrera de Contabilidad de la Universidad César Vallejo, en la sede Lima norte requiero validar el instrumento con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación y con la cual optaré el grado de Contador Público.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: **Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017**” y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

---

Firma

Apellidos y nombre:  
Vega Arrascue Noa Hipatia

D.N.I: 40869119

Observaciones (precisar si hay  
suficiencia):

-

*Si hay suficiencia*

Opinión de aplicabilidad:    Aplicable []    Aplicable después de corregir [ ]    No aplicable [ ]

Apellidos y nombres del juez validador.

DNI: *4.014.8088*

*Drellona Quispe Cochun Nasser*

Especialidad del  
validador:

*Magister en Finanzas*

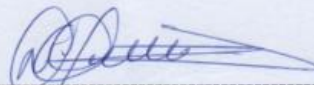
*06 de 06 del 2018*

<sup>1</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

<sup>2</sup>**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

<sup>3</sup>**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

**Nota:** Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión



Firma del Experto Informante.



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO  
Solo para los que quieren salir adelante

### CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita): ORIHUELA RIOS NATIVIDAD  
Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que siendo estudiante del X ciclo de la carrera de Contabilidad de la Universidad César Vallejo, en la sede Lima norte requiero validar el instrumento con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación y con la cual optaré el grado de Contador Público.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: **Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017**” y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

\_\_\_\_\_  
Firma

Apellidos y nombre:  
Vega Arrascue Noa Hipatia

D.N.I: 40869119

Observaciones (precisar si hay  
suficiencia):

*Si hay suficiencia*

-

Opinión de aplicabilidad:    Aplicable []    Aplicable después de corregir [ ]    No aplicable [ ]

Apellidos y nombres del juez validador.

*ORIHUELA RIOS, NATIVIDAD E.*

DNI:.....*07462314*.....

Especialidad del  
validador:.....

*CONTADOR PUBLICO ; MBA en Administración*

.....*4*.....de.....*6*.....del 20*18*.....


<sup>1</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

<sup>2</sup>**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

<sup>3</sup>**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

**Nota:** Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

  
Firma del Experto Informante.

 <b>UCV</b> UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO	<b>ACTA DE APROBACIÓN DE          ORIGINALIDAD DE TESIS</b>	Código : F06-PP-PR-02.02 Versión : 09 Fecha : 23-03-2018 Página : 1 de 1
--	---	---


Yo, DANTE MARCELO GONZALES MATOS, docente de la Facultad CIENCIAS EMPRESARIALES y Escuela Profesional de CONTABILIDAD de la Universidad César Vallejo SEDE LIMA NORTE, revisor(a) de la tesis titulada

**“Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017”**

de la estudiante NOA HIPATIA VEGA ARRASCUE, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 28 % verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin.

El/la suscrito (a) analizó dicho reporte y concluyó que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

Lima, 06 de Julio del 2018 .....

.....  
  
 Firma

Nombres y apellidos del (de la) docente

DNI: 08711426

Elaboró	Dirección de Investigación	Revisó	Responsable de SGC	Aprobó	Vicerrectorado de Investigación
---------	----------------------------	--------	--------------------	--------	---------------------------------

Resumen de coincidencias

28 %

Se están viendo fuentes relacionadas

Ver fuentes en el gráfico de Red

Coincidencias	
1	Entregado a Universidad de Lima - 15 %
2	repositorio unal.edu.pe - 8 %
3	Entregado a Universidad de Lima - 1 %
4	Entregado a Universidad de Lima - 1 %
5	repositorio unal.edu.pe - 1 %
6	repositorio unal.edu.pe - 1 %
7	repositorio unal.edu.pe - 1 %
8	Entregado a Universidad de Lima - <1 %



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

“Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017”



*[Handwritten signature]*

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:  
CONTADOR PÚBLICO

AUTOR:

VEGA ARRASCUE, Noa Hipatia



 <b>UCV</b> UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO	<b>AUTORIZACIÓN DE PUBLICACIÓN DE          TESIS EN REPOSITORIO INSTITUCIONAL          UCV</b>	Código : F08-PP-PR-02.02 Versión : 09 Fecha : 23-03-2018 Página : 1 de 1
--	--	---

Yo NOA HIAPTIA VEGA ARRASCUE, identificado con DNI N.º 40869119, egresado de la Escuela Profesional de CONTABILIDAD de la Universidad César Vallejo, autorizo (X), No autorizo ( ) la divulgación y comunicación pública de mi trabajo de investigación titulado

**“Desvalorización de las existencias y liquidez en los comercios de la asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Callao, 2017”**; en el Repositorio Institucional de la UCV (<http://repositorio.ucv.edu.pe/>), según lo estipulado en el Decreto Legislativo 822, Ley sobre Derechos de Autor, Art. 23 y Art. 33

Fundamentación en caso de no autorización:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



FIRMA

DNI: 40869119

FECHA: 06 de Julio del 2018

Elaboró	Dirección de Investigación	Revisó	Responsable de SGC	Aprobó	Vicerrectorado de Investigación
---------	----------------------------	--------	--------------------	--------	---------------------------------



# UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

## AUTORIZACIÓN DE LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

CONSTE POR EL PRESENTE EL VISTO BUENO QUE OTORGA EL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN DE

La Escuela de Contabilidad

A LA VERSIÓN FINAL DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN QUE PRESENTA:

Vega Arrascaue, Noa Hipatia

INFORME TITULADO:

Desvalorización de existencias y liquidez en los

comercios de la Asociación Centro Comercial Cockrane, provincia del Cillo 2017

PARA OBTENER EL TÍTULO O GRADO DE:

CONTADOR PÚBLICO

SUSTENTADO EN FECHA: 06/07/2018

NOTA O MENCIÓN: 12



FIRMA DEL ENCARGADO DE INVESTIGACIÓN