

UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS



ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

TESIS

**CONTROL DE INVENTARIOS Y SU
INCIDENCIA EN LA GESTIÓN FINANCIERA DE
UNA EMPRESA PRIVADA, SANTA ANITA - 2022**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR
PÚBLICO**

AUTOR:

ORTIZ DE ORUE AGUILAR YESICA
CÓDIGO ORCID: 0000-0001-5462-5282

ASESOR:

DR. VEINTEMILLA SANCHEZ JOSE LUIS
CÓDIGO ORCID: 0000-0001-9408-9066

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: CONTABILIDAD Y FINANZAS

LIMA, PERÚ

AGOSTO, 2022

Dedicatoria

A mis padres, quienes con su amor, paciencia y esfuerzo me han permitido cumplir hoy un sueño más, gracias por inculcar en mí el ejemplo de esfuerzo y valentía.

Resumen

El presente trabajo de investigación titulado “Control de Inventarios y su incidencia en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022”. se desarrolló con la finalidad de determinar de qué forma el Control de Inventarios influye en la Gestión Financiera de las empresas. La metodología empleada fue el tipo de investigación básica, de enfoque cuantitativo, nivel explicativo, con diseño no experimental y de corte transversal.

El instrumento de recolección de datos utilizado fue el cuestionario, y se aplicó a una muestra censal de 25 Gerentes. El cuestionario estuvo conformado por 20 ítems, divididos en 10 para la variable Control de Inventarios y 10 para la variable Gestión Financiera. Mediante la prueba piloto aplicada a 8 participantes, se obtuvo un coeficiente de Alfa de Cronbach de 0,746 respecto al Control de Inventarios, y un coeficiente de 0,911 para la variable Gestión Financiera. Dichos resultados reflejan una confiabilidad alta y confiabilidad muy alta, respectivamente.

Según la prueba de normalidad de Shapiro – Wilk se tuvo como resultados una sig. de 0,024 y 0,004 respecto a ambas variables. Y para la prueba de correlación del Rho de Spearman se determinaron significancias menores al 0,05 y coeficientes aceptables, lo cual indica que se deben aceptar las hipótesis alternas ya que presentan una confiabilidad positiva moderada.

De esta forma, se comprueba que el Control de Inventarios, así como sus dimensiones Rotación de Inventarios, Análisis de Riesgos de Inventarios, y Sistema de Control de Inventarios, inciden en la Gestión Financiera.

Palabras clave: Análisis de Riesgos, Control de Inventarios, Gestión Financiera, Rotación de Inventarios, Sistema de Control.

Abstract

The present research work entitled "Inventory Control and its impact on the Financial Management of a Private company, Santa Anita-2022". It was developed with the purpose of determining how Inventory Control influences the Financial Management of companies. The methodology used was the type of basic research, with a quantitative approach, explanatory level, with a non-experimental and cross-sectional design.

The data collection instrument used was the questionnaire, and it was applied to a census sample of 25 Managers. The questionnaire consisted of 20 items, divided into 10 for the Inventory Control variable and 10 for the Financial Management variable. Through the pilot test applied to 8 participants, a Cronbach's Alpha coefficient of 0.746 was obtained with respect to Inventory Control, and a coefficient of 0.911 for the Financial Management variable. These results reflect high reliability and very high reliability, respectively.

According to the Shapiro-Wilk normality test, a sig. of 0.024 and 0.004 with respect to both variables. And for the Spearman's Rho correlation test, significances less than 0.05 and acceptable coefficients were determined, which indicates that the alternative hypotheses should be accepted since they present moderate positive reliability.

In this way, it is verified that Inventory Control, as well as its dimensions Inventory Rotation, Inventory Risk Analysis, and Inventory Control System, affect Financial Management.

Keywords: Risk Analysis, Inventory Control, Financial Management, Inventory Rotation, Control System.

Tabla de contenido

Dedicatoria.....	3
Resumen.....	4
Abstract	5
Lista de tablas.....	8
Lista de Figuras.....	9
Introducción	10
Capítulo I: Problema de la Investigación.....	12
1.1 Descripción de la Realidad Problemática	12
1.2 Planteamiento del Problema.....	13
1.2.1 <i>Problema general</i>	13
1.2.2 <i>Problemas específicos</i>	13
1.3 Objetivos de la investigación.....	14
1.3.1 <i>Objetivo General</i>	14
1.3.2 <i>Objetivos Específicos</i>	14
1.4 Justificación e Importancia.....	14
1.4.1 <i>Justificación Teórica</i>	14
1.4.2 <i>Justificación Práctica</i>	15
1.4.3 <i>Justificación Metodológica</i>	15
1.4.4 <i>Importancia</i>	15
1.5 Limitaciones	16
Capitulo II: Marco Teórico	17
2.1 Antecedentes	17
2.1.1 <i>Internacionales</i>	17
2.1.2 <i>Nacionales</i>	22
2.2 Bases Teóricas	28
2.2.1 <i>Control de Inventarios</i>	28
2.2.1.1 Rotación de Inventarios.....	29
2.2.1.1.1 <i>Stock de inventarios.</i>	29
2.2.1.1.2 <i>Almacén</i>	30
2.2.1.2 Análisis de riesgos de Inventarios.	31
2.2.1.2.1 <i>Faltantes y Sobrantes.</i>	31
2.2.1.2.2 <i>Mermas y Desmedros.</i>	32
2.2.1.3 Sistema de Control de Inventarios.	33
2.2.1.3.1 <i>Política de la empresa.</i>	33

2.2.2	<i>Gestión Financiera</i>	34
2.2.2.1	Rentabilidad	35
2.2.2.1.1	<i>Evaluación de resultados</i>	36
2.2.2.2	Liquidez.	37
2.2.2.2.1	<i>Política Crediticia</i>	37
2.2.2.2.2	<i>Ratios de Liquidez</i>	38
2.2.2.3	Toma de Decisiones.....	39
2.2.2.3.1	<i>Responsabilidad Gerencial</i>	39
2.2.2.3.2	<i>Objetivos Empresariales</i>	40
2.3	Definición de Términos Básicos.....	41
Capítulo III: Metodología de la Investigación.....		43
3.1.	Enfoque de la Investigación	43
3.2.	Variables.....	43
3.2.1.	<i>Operacionalización de variables</i>	44
3.3.	Hipótesis.....	45
3.3.1.	<i>Hipótesis General</i>	45
3.3.2.	<i>Hipótesis específicas</i>	45
3.4.	Tipo de Investigación.....	46
3.5.	Diseño de la Investigación	46
3.6.	Población y Muestra.....	46
3.6.1.	<i>Población</i>	46
3.6.2.	<i>Muestra</i>	46
3.7.	Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos	47
Capítulo IV: Resultados		53
4.1	Análisis de los Resultados.....	53
4.1.1	<i>Resultados Descriptivos</i>	53
4.1.2	<i>Prueba de Normalidad para las variables de estudio</i>	54
4.1.3	<i>Comprobación de hipótesis</i>	56
4.2	Discusión	60
Conclusiones		65
Recomendaciones		66
Referencias.....		67
Apéndices		69

Lista de tablas

Tabla 1 Operacionalización de la variable independiente (x) Control de Inventarios.....	44
Tabla 2 Operacionalización de la variable dependiente (y) Gestión Financiera.	44
Tabla 3 Ficha técnica del cuestionario de Control de Inventarios.....	48
Tabla 4 Ficha técnica del cuestionario de Gestión Financiera.	49
Tabla 5 Resumen de validación de juicios expertos del cuestionario Control de Inventarios y Gestión Financiera.....	50
Tabla 6 Interpretación de los coeficientes de Alfa de Cronbach	51
Tabla 7 Alfa de Cronbach para el cuestionario de la Variable Control de Inventarios.	51
Tabla 8 Alfa de Cronbach para el cuestionario de la Variable Gestión Financiera.....	52
Tabla 9 Frecuencia para la variable Control de Inventarios	53
Tabla 10 Frecuencia para la variable Gestión Financiera.....	54
Tabla 11 Prueba de Normalidad para las variables Control de Inventarios y Gestión Financiera...	55
Tabla 12 La escala de incidencia.....	56
Tabla 13 Prueba de Correlación del Rho de Spearman para las variables Control de Inventarios y Gestión Financiera.....	57
Tabla 14 Prueba de Correlación del Rho de Spearman para la dimensión Rotación de Inventarios y Gestión Financiera.....	58
Tabla 15 Prueba de Correlación del Rho de Spearman para la dimensión Análisis de Riesgos de Inventarios y Gestión Financiera.....	59
Tabla 16 <i>Prueba de Correlación del Rho de Spearman para la dimensión Sistema de Control de Inventarios y la variable Gestión Financiera.</i>	60

Lista de Figuras

Figura 1 Gráfico de barras para la variable Control de Inventarios.	53
Figura 2 Gráfico de barras para la variable Gestión Financiera	54

Introducción

El presente trabajo de tesis tuvo como finalidad general determinar de qué manera incide el Control de Inventarios en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita - 2022. Se consideraron aspectos como la Rotación de Inventarios, Análisis de Riesgos de Inventarios y el Sistema de Control de Inventarios. Se estableció como hipótesis general que el Control de inventarios incide en la Gestión Financiera, y para la verificación de correlación de hipótesis se empleó la prueba de Rho de Spearman.

En el **Capítulo I** se explicó la realidad problemática la cual trata sobre las falencias en la Gestión Financiera vinculada con el Control de Inventarios, motivo por el cual se analizaron diversos aspectos como las ventas de mercaderías, los posibles riesgos que pudieran ocasionarse respecto a las existencias, y la mejora o implementación de un sistema de control de inventarios.

El **Capítulo II** comprendió el Marco Teórico, el cual explica los antecedentes internacionales y nacionales, que sirvieron como referencias para el desarrollo de la presente investigación. Después, se tiene las Bases Teóricas donde se definen las variables investigadas, sus correspondientes dimensiones y otros conceptos vinculados de gran importancia. Finalmente, se indica la Definición de Términos Básicos que representa un apoyo y brinda mayor detalle sobre aquellos vocablos mencionados durante el trabajo de investigación.

En el **Capítulo III** se comentó sobre el enfoque de investigación utilizado, así como el tipo y diseño de este; los cuales son cuantitativo, básico y no experimental de corte transversal respectivamente. También se detallan las hipótesis (general y específicas), la muestra censal de 25 Gerentes investigado y las técnicas e instrumentos de recolección de datos (encuestas y cuestionarios). Al final de este capítulo se muestran las tablas de validación de juicios de expertos y los resultados del coeficiente de Alfa de Cronbach.

Finalmente, en el **Capítulo IV**, se mostraron los resultados descriptivos del instrumento aplicado, tanto en tablas como en figuras. Se indicó también el resultado de la prueba de normalidad y las pruebas de correlación de hipótesis. Al culminar el capítulo, se tuvo las discusiones y comparaciones con los resultados obtenidos en los antecedentes, y se brindaron las conclusiones y recomendaciones respectivas.

Capítulo I: Problema de la Investigación

1.1 Descripción de la Realidad Problemática

En la actualidad, la Gestión Financiera es un factor útil para el desarrollo económico de una empresa, debido a que incide en el área financiera, administrativa y contable. Se entiende como Gestión Financiera, a la toma de decisiones correspondientes para mejorar las falencias, insuficiencias y desventajas en las finanzas de una determinada entidad, de esta forma, trata de utilizar eficientemente los recursos para el logro del objetivo trazado por la misma.

Al no lograr los objetivos propuestos, se podría generar un problema en la Gestión Financiera actual, que afectaría el cierre de stock de inventarios.

Una mala gestión de los inventarios provocaría un desbalance en los insumos, afectando directamente a la rentabilidad de la empresa. En esta circunstancia se encuentran las empresas privadas, pues al no dar la importancia al Control de sus Inventarios, se producen inconsistencias en la Gestión Financiera, siendo un error continuo y cotidiano.

También existe el riesgo de generar un malestar en los clientes y posiblemente perderlos. El contar con un excesivo producto sin un Control de Inventarios que lo respalde ocasiona pérdidas, ya que, al encontrarse demasiado tiempo en el almacén, puede sufrir disminución en su valor, ya sea por caducidad u otros motivos. El Control de Inventarios puede disminuir costos y gastos administrativos innecesarios si se realiza correctamente, ya que, disponer, en el momento preciso, de productos de alta rotación, beneficiará a las empresas privadas aumentando su nivel de rentabilidad y utilidades. El no poseer esos productos, las perjudicaría o no se favorecerían económicamente según lo planificado por la administración o la gerencia financiera.

Una adecuada implementación de un sistema de control de inventarios en las empresas privadas permite lograr un buen manejo de los productos desde el momento de su

compra hasta su distribución, y esto minimiza la pérdida de mercadería, generar mermas o desmedros, o tener productos caducados. Gracias a la correcta aplicación y utilización del sistema de control de inventarios se podrá tener un óptimo registro de compras de mercaderías, materias primas y suministros necesarios para la producción.

Las empresas deben tener una política de inventarios bien definida, la cual establezca la cantidad de mercaderías o productos terminados que siempre se debe tener en el almacén, la clasificación de cada tipo de producto, los tiempos para realizar pedidos, entre otros aspectos vinculados a las existencias.

Aplicar eficazmente esta política, mejorará la comunicación entre las áreas involucradas, como el área de compras y ventas, y a tener claros los lineamientos a seguir para optimizar el manejo del almacén.

Por tal motivo, el equipo comercial y de gestión de inventarios deberán compartir un sistema centralizado de información de productos con la finalidad de acelerar la rotación de stock e impulsar un buen ritmo de ventas.

1.2 Planteamiento del Problema

1.2.1 Problema general

- ¿De qué manera el Control de Inventarios incide en la Gestión Financiera de una empresa privada, Santa Anita - 2022?

1.2.2 Problemas específicos

- ¿De qué forma la Rotación de Inventarios incide en la Gestión Financiera de una empresa privada, Santa Anita - 2022?
- ¿Cuál es la influencia del Análisis de Riesgos de Inventarios en la Gestión Financiera de una empresa privada, Santa Anita - 2022?

- ¿De qué forma el Sistema de Control de Inventarios influye en la Gestión Financiera de una empresa privada, Santa Anita - 2022?

1.3 Objetivos de la investigación

1.3.1 Objetivo General

- Determinar la incidencia del Control de Inventarios en la Gestión Financiera de una empresa privada, Santa Anita-2022

1.3.2 Objetivos Específicos

- Analizar la incidencia de la Rotación de Inventarios en la Gestión Financiera de una empresa privada, Santa Anita- 2022.
- Evaluar la influencia del Análisis de riesgo de inventarios en la Gestión Financiera de una empresa privada, Santa Anita-2022.
- Determinar de qué forma el sistema control de inventarios influye en la Gestión Financiera de una empresa privada, Santa Anita -2022.

1.4 Justificación e Importancia

1.4.1 Justificación Teórica

Según Bernal (2010), “la justificación teórica tiene como propósito generar reflexión y debate académico sobre el conocimiento existente, confrontar una teoría y contrastar resultados para generar más conocimientos y experiencias”.

Esta investigación fue desarrollada con la finalidad de brindar a las empresas privadas, alternativas para llevar un mejor Control de Inventarios que involucren aspectos como: clasificación individual de los productos que ingresan al almacén, actualizaciones de los registros diariamente, orden de las existencias, etc.

1.4.2 Justificación Práctica

Según Méndez (2012), “se considera que una investigación tiene una justificación práctica, cuando su desarrollo ayuda a resolver un problema o, por lo menos propone estrategias que al aplicarse contribuirían a resolverlo”.

Mediante el Sistema de Control de Inventarios se puede mejorar la Gestión Financiera de las empresas privadas, ya que al contar con un eficiente manejo de las existencias y controlar el movimiento total de los productos, se conocería a detalle el stock y así atender de forma oportuna los pedidos realizados por parte de los clientes, así como también aumentar la cartera de clientes y, por consiguiente, la rentabilidad de las empresas.

1.4.3 Justificación Metodológica

Según Méndez (2012), “la justificación metodológica del estudio implica proponer un nuevo método, técnicas o estrategias para generar conocimiento válido y confiable”.

La presente investigación se justifica a nivel metodológico por su desarrollo y sistematización, lo cual se evidencia en el uso del método científico. Para poder lograr el uso de este método, seguimos la metodología que tiene como propósito recolectar datos para analizar y obtener información que nos llevará a resultados que contribuyan a demostrar una solución a la problemática planteada.

1.4.4 Importancia

Según Hernández Sampieri (2014), “una investigación es importante porque permite resolver un problema social, formular una teoría o generar nuevas interrogantes de investigación”.

La presente investigación tuvo como finalidad mejorar el control de los inventarios de las empresas privadas, al mismo tiempo que el nivel de la Gestión Financiera incrementa y beneficia a la empresa.

1.5 Limitaciones

Se ha tenido limitaciones en cuenta al tiempo para realizar el presente trabajo de investigación.

Capítulo II: Marco Teórico

2.1 Antecedentes

2.1.1 Internacionales

Cevallos y Lino (2017), de la Universidad de Guayaquil en Ecuador desarrollaron la tesis titulada “*Evaluación de control interno y su impacto en el área inventarios Redima*”, para optar el Título de Contador Público Autorizado.

En el presente trabajo de tesis, los investigadores indicaron que la evaluación de control interno en el área de inventarios ayuda a mitigar el riesgo para la presentación razonable de los estados financieros. El control interno ayuda a salvaguardar los activos y prever el riesgo. Es importante tener un modelo de evaluación de control para identificar y valorar el riesgo.

Se utilizó el diseño no experimental de tipo transeccional con tipo de investigación descriptiva y explicativa.

Con el presente trabajo se llegaron a las siguientes conclusiones:

- La empresa tiene problemas en el área de inventarios y esto afecta la elaboración de los estados financieros. De acuerdo con el análisis realizado, se demuestra que la falta de control interno en esta área incide en la valoración de los inventarios.
- La falta de evidencia de los pedidos de existencias, la falta de procedimientos para administrar los inventarios, y la ausencia de políticas para administrar el stock de estos, son riesgos relativamente altos.

Mediante el trabajo de investigación realizado, se brindaron las siguientes recomendaciones:

- Evaluar constantemente las actividades de control que se deben implementar, para minimizar los riesgos de la empresa en el área de logística.
- Implementar un manual de procedimientos internos, que comprenda desde la adquisición de mercaderías hasta la venta al consumidor.

Castro y Salazar (2018), de la Universidad de Guayaquil en Ecuador desarrollaron la tesis titulada “*Diseño de un modelo de control para mejorar la gestión de inventario en la compañía BARTON S.A.*”, para optar el Título de Contador Público Autorizado.

El propósito de la tesis fue determinar cómo la empresa influye en la Gestión de Inventarios diseñando un modelo de control.

Las empresas buscan monitorear todas sus actividades, para así establecer mejores políticas de inventarios respecto a cada producto que comercialicen, con la finalidad de mejorar su proceso de compras, en aspectos como abastecimiento, precio y tiempo; identificando los parámetros para lograr una mejor utilidad en el ejercicio comercial.

El diseño de la investigación es no experimental, de tipo descriptivo y explicativo con un enfoque mixto, ya que por la rigurosidad y versatilidad del proceso se enfocará en técnicas de encuestas a los departamentos de la entidad.

Con el presente trabajo se llegaron a las siguientes conclusiones:

- La empresa no posee un adecuado control referente a la oferta y la demanda que sus productos tienen en el mercado, lo cual dificulta el crecimiento económico.
- La falta de control respecto a los excesivos costos de mantenimiento perjudica el rendimiento económico de la empresa, ya que al vender la misma cantidad e incurrir en una mayor cantidad de costos y/o gastos, provoca una reducción de utilidades.

Mediante el trabajo de investigación realizado, se brindaron las siguientes recomendaciones:

- Establecer un stock mínimo y máximo, con el propósito de conocer lo que se debe adquirir y en qué momento, para así controlar el inventario de la empresa.
- Implementar un cronograma de adquisiciones, en donde se establecerán que artículos adquirir, con qué frecuencia y en qué cantidad, lo que ayudará a reducir el costo de mantenimiento.
- Capacitar al personal encargado del área, para que realicen de la mejor manera sus funciones.

Carrasco y Figueroa, (2018), de la Universidad de Guayaquil en Ecuador desarrollaron la tesis titulada “*Manual de control interno para mejorar el registro de Inventarios*”, para optar el Título de Contador Público Autorizado.

Los investigadores indicaron que la empresa Banidex S.A. presenta problemas en cuanto al manejo y control de sus existencias, siendo afectado por errores como almacenamiento y descuadre en el inventario físico y contable. La presente investigación tuvo un enfoque cuantitativo y el diseño de la investigación es no experimental de tipo descriptiva y exploratoria.

A través de instrumentos de recolección de información aplicados a varios empleados del área respectiva, se pudo evidenciar las falencias del control del almacén.

Con la presente investigación se pretende mejorar el registro de movimientos del inventario con la finalidad de optimizar la productividad y rentabilidad de la empresa.

Las conclusiones obtenidas mediante el desarrollo del trabajo de tesis fueron las siguientes:

- La empresa no controla los movimientos del inventario, lo cual perjudica el tratamiento contable y físico del mismo, ya que, al no poseer detalle de las entradas y salidas de las existencias, imposibilita la elaboración de un kardex de almacén.
- Al no realizar el control respectivo, provoca inconvenientes con los clientes, ya que en repetidas ocasiones se han retrasado las entregas por faltante de stock.
- La falta de capacitación hacia los trabajadores del área de logística genera un descuido en la revisión de existencias al momento de su recepción.

Mediante el trabajo de investigación realizado, se brindaron las siguientes recomendaciones:

- Adoptar el manual de control interno propuesto, y aplicarlo como herramienta indispensable para el manejo del inventario.
- Las áreas de logística, contabilidad y ventas deben trabajar en equipo y coordinación para que los datos respecto a entradas y salidas de existencias coincidan, y se elaboren los informes pertinentes.

Chevez y Zambrano (2021), de la Universidad de Guayaquil en Ecuador desarrollaron la tesis titulada “*Modelo de control de inventario para mejorar la gestión financiera en Santa Priscila S.A*”, para optar el Título Profesional de Contador Público Autorizado.

El objetivo de la investigación desarrollada fue determinar la incidencia de la rotación de inventarios en la gestión financiera.

Se entiende que las existencias generalmente constituyen la principal fuente de ingresos de una empresa, motivo por el cual la necesidad y obligación de mantener el almacén en óptimas condiciones es vital para el crecimiento de cualquier negocio.

Controlar correctamente el stock del inventario, impacta directa y positivamente en la liquidez y rentabilidad de la entidad.

La metodología aplicada en el presente trabajo de investigación fue de tipo descriptivo con enfoque cuantitativo.

Las conclusiones obtenidas mediante el desarrollo del trabajo de tesis fueron:

- Regular el manejo de los inventarios garantiza un fortalecimiento en el activo corriente, y a su vez, mayor confiabilidad y coherencia en la elaboración de los estados financieros.

Mediante el trabajo de investigación realizado, se brindaron las siguientes recomendaciones:

- Implementar procedimientos de control de inventarios con la finalidad de fortalecer los procesos financieros en la empresa, evitar la falta de stock de productos, y lograr la entrega oportuna a los clientes respectivos.

Chasipanta V. (2020), de la Universidad Técnica de Ambato en Ecuador desarrollo el proyecto de investigación titulada "*Aplicación de las políticas contables en la gestión financiera del sector de transporte de carga pesada de la ciudad de Latacunga.*", para optar el Título de Ingeniería en contabilidad Y Auditoria CPA.

Mediante la investigación realizada a distintas empresas del sector de transporte de carga pesada, se observó que la aplicación de sus políticas contables no influye en las decisiones tomadas por gerencia.

Se determinó además que, las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF), las políticas contables de la propia empresa y otros reglamentos internos no han sido aplicados debidamente según lo establecido.

Para la investigación de la tesis se utilizó el enfoque cuali-cuantitativo de nivel es descriptivo y exploratorio.

Las conclusiones obtenidas mediante el desarrollo del trabajo de tesis fueron:

- Las empresas de transporte de carga pesada del sector investigado poseen una gestión financiera carente de sustento contable confiable y razonable ya que, al no aplicar las NIIF ni sus propias políticas contables, no logran elaborar unos estados financieros que revelen información real y fehaciente de la situación actual de la empresa.

Mediante el trabajo de investigación realizado, se brindaron las siguientes recomendaciones:

- Implementar un manual de procedimientos para la correcta aplicación de NIIF y políticas financieras, con el propósito de elaborar y presentar estados financieros que contengan datos reales, confiables y razonables respecto al estado actual de cada empresa.

2.1.2 Nacionales

Dávila y Maldonado (2019), de la Universidad Nacional de San Martín en Tarapoto desarrollaron la tesis titulada “*Control de inventarios y su incidencia en la rentabilidad de la empresa de servicios RUTSOL S.A. del distrito de Nueva Cajamarca – periodo 2016*”, para optar el Título Profesional de Contador Público.

Los investigadores, con el desarrollo de su trabajo de investigación, buscan determinar la influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la empresa.

Analizando los procedimientos realizados por la entidad, se determinó deficiencias en el manejo de las existencias como por ejemplo falta de control de calidad, ubicación, verificación y supervisión de los productos, lo que ocasiona deterioro y caducidad de estos.

Debido a todos estos inconvenientes y a la falta de rotación de existencias, la rentabilidad del negocio se ha visto severamente afectada, lo cual evidencia que la falta de control de inventarios incide significativamente en la gestión financiera y rentabilidad de la empresa.

La metodología aplicada al presente trabajo de investigación fue de nivel descriptivo, con diseño no experimental.

Con la tesis desarrollada se llegaron a las siguientes conclusiones:

- La falta de control de inventarios incide negativamente en la rentabilidad de la empresa, ya que las deficiencias generadas en dicha área provocaron pérdidas significativas.
- Con la aplicación del instrumento de recopilación y análisis de información, se obtuvo datos sobre la realización y cumplimiento de las actividades que cada colaborador debía responsablemente cubrir. Al no lograrse esto, se generó una serie de deficiencias que disminuyó los resultados económicos.

Mediante el trabajo de investigación realizado, se brindaron las siguientes recomendaciones:

- Se debe considerar que la rentabilidad se ve influenciada por el control de inventarios, y mejorar en la toma de decisiones para contribuir favorablemente a la consecución de objetivos planteados por la empresa.
- Realizar reuniones periódicamente con el objetivo de implementar un sistema de control de inventarios y supervisar su correcta aplicación.
- Efectuar un control de los productos con mayor rotación, evaluar los resultados obtenidos por la venta de estos, y comparar el rendimiento financiero obtenido para mejorar en la toma de decisiones.

Guevara y Goicochea (2022), de la Universidad Privada Antonio Guillermo Urrelo en Cajamarca desarrollaron la tesis titulada *“El Control de Inventario y su impacto en la Rentabilidad de Comercial Jhordi, la Libertad 2020”*, para optar el Título Profesional de Contador Público.

El propósito de esta investigación fue de analizar la incidencia del control de inventarios en la rentabilidad de la empresa mencionada. En el proceso, se consideró los documentos que sustentan la entrada de existencias al almacén tales como boletas, facturas, guías de revisión y otros con los que cuente el negocio.

Los resultados obtenidos a través del instrumento de recolección de datos (ficha de registro), indican que efectivamente, el control de inventarios tiene un impacto positivo en la rentabilidad de la empresa, ya que al tener un detalle de todos los movimientos de existencias se puede evitar adquirir stock por encima de lo normal, y esto a su vez incrementa la rentabilidad.

La metodología empleada en el trabajo de tesis fue de enfoque cuantitativo, de tipo básico, nivel descriptivo, y diseño no experimental de corte longitudinal.

Con el presente trabajo se llegaron a las siguientes conclusiones:

- Las empresas deben controlar correctamente sus inventarios con la finalidad de mantener sus productos en óptimas condiciones y cantidades necesarias para la venta. Esto incrementará la rentabilidad del negocio, y se logrará los objetivos planificados.
- El método de valuación de inventarios también influye considerablemente en el control de estos, siendo el método promedio ponderado el que mejor se adapta a la empresa objeto de investigación.

Mediante el trabajo de investigación realizado, se brindaron las siguientes recomendaciones:

- Realizar un exhaustivo control de inventarios con el propósito de identificar y actualizar la cantidad necesaria de existencias en un periodo determinado. Esto permitirá efectuar compras oportunamente reduciendo los costos y mejorando las ventas, y por consiguiente incrementando la rentabilidad.

Zevallos T. (2018), de la Universidad César Vallejo en Trujillo desarrollo la tesis titulada “*El control de inventarios y su incidencia en la Gestión Financiera del Hotel Villa de Paris -2017*” para optar el Título Profesional de Contador Público.

Según lo analizado, la empresa tiene un control de inventarios deficiente y su gestión financiera tampoco ha ofrecido los mejores resultados para un buen crecimiento económico. Por lo cual se planteó un método adecuado de control interno que mejorará la gestión volviéndola más eficiente.

La metodología empleada en el trabajo de tesis fue de diseño no experimental, con estudio descriptivo.

Con la tesis desarrollada se llegaron a las siguientes conclusiones:

- La empresa investigada carece de un *software* de control de inventarios, y el manejo del almacén es inadecuado lo cual provoca pérdidas y disminución en la rentabilidad.
- Debido a la mínima capacidad de gestión financiera, el mayor porcentaje de sus fondos proviene de financiamientos externos y no de sus propias ventas, mostrando así su poca atención hacia sus clientes y sus reducidas estrategias para lograr un crecimiento financiero.

Mediante el trabajo de investigación realizado, se brindaron las siguientes recomendaciones:

- Implementar un sistema de control general del negocio y uno específico para el inventario.
- Establecer estrategias, objetivos y metas, así como programar capacitaciones y un manual de procedimientos de actividades en general.
- Tener un detalle de todos los productos pudiendo identificarse mediante códigos individuales para ubicarlos debidamente en el almacén.

Culqui Q. (2019), de la Universidad Ricardo Palma en Lima desarrollo la tesis titulada “*Propuesta de mejora de Sistema de Control de Inventarios y su incidencia en la gestión financiera de la empresa Supermayorista en el periodo 2017*”, para optar el Título Profesional de Contador Público.

El objetivo de la investigación desarrollada fue demostrar la incidencia del manejo de los inventarios en la gestión financiera de un negocio. Además de promover una óptima utilización de recursos empresariales por parte de la gerencia, y a implementar un sistema que asegure el cumplimiento de labores y objetivos propuestos.

Este sistema debe ofrecer resultados confiables y razonables que permitan a la gerencia una adecuada toma de decisiones, que posteriormente mejorará la gestión financiera.

En la tesis desarrollada se empleó la metodología de investigación aplicada, nivel descriptivo y deductivo, de diseño no experimental de corte transversal.

Con la tesis desarrollada se llegaron a las siguientes conclusiones:

- La empresa no posee un adecuado control interno, no realiza una verificación periódica sobre el cumplimiento de actividades ni establece formas de comunicación y coordinación entre colaboradores. Esto ocasiona desorden en las áreas del negocio y distorsiona la información contable.
- No se proporciona una correcta capacitación a los empleados respecto a temas sobre perfeccionamiento de actividades, comunicación oportuna, y adaptabilidad. Al no realizarse esto, los trabajadores no tienen el conocimiento, actitud ni aptitud para el desempeño de sus funciones asignadas.

Mediante el trabajo de investigación realizado, se brindaron las siguientes recomendaciones:

- Supervisar continuamente el sistema de control de inventarios con la finalidad de detectar cualquier falencia que involucre movimientos de existencias.
- Implementar un sistema que detecte, priorice y evalúe los riesgos inherentes al negocio con el objetivo de mitigarlos, y disminuir el impacto en la gestión financiera.

Huarilloclla y Quispe (2022), de la Universidad César Vallejo en Puno desarrollaron la tesis titulada *“El control interno de inventarios y su incidencia en la rentabilidad financiera de las Mypes ferreteras del Barrio Manco Cápac del distrito de Juliaca, San Román, Puno, 2021”*, para optar el Título Profesional de Contador Público.

El presente trabajo de investigación fue realizado con el propósito de identificar el nivel de influencia del control de existencias sobre la rentabilidad de las Micro y Pequeñas Empresas (MYPE).

Las empresas investigadas de la localidad respectiva, en su mayoría se dedican a actividades ferreteras, como por ejemplo comercialización de artículos de construcción, instalación de servicios básicos, entre otros similares. Estos negocios al no tener suficiente conocimiento sobre la importancia de los inventarios presentan deficiencias en el manejo de sus existencias, generándose así inconvenientes como: Falta de stock de mercadería, poca rotación de productos, pérdidas en el valor de sus bienes a comercializar.

Además del poco control de sus inventarios, dichas empresas no cuentan con un profesional capacitado ni con algún sistema o herramienta que les permita tener un buen manejo de estos, ya que por motivos económicos u otros no pueden adquirirlos.

En la tesis desarrollada se empleó la metodología de enfoque cuantitativo, de tipo aplicada, diseño no experimental – transversal y de nivel correlacional – descriptivo.

Con el presente trabajo de investigación se llegaron a las siguientes conclusiones:

- Se comprobó que efectivamente existe incidencia significativa del control de inventarios sobre la rentabilidad financiera de las diversas MYPE del distrito de Juliaca, gracias a los resultados obtenidos por medio del *software* de investigación se pueden comprobar las hipótesis planteadas.

Mediante el trabajo de investigación realizado, se brindaron las siguientes recomendaciones:

- Implementar procedimientos de control interno para gestionar correctamente el movimiento de las existencias, y que posteriormente permitan tomar decisiones precisas y acertadas según la necesidad que posea la empresa.
- Mediante la aplicación de herramientas de control interno, obtener información financiera relevante y utilizarla para la consecución de objetivos a corto, mediano y largo plazo.
- Capacitar al personal respecto al correcto manejo de las existencias, e incentivar la colaboración y trabajo en equipo para generar óptimos resultados, tanto a nivel laboral y financiero.

2.2 Bases Teóricas

2.2.1 Control de Inventarios

El control de inventarios es un sistema que permite que una empresa gestione las existencias que almacena. De esta forma, además de saber qué tiene, identifica cuáles productos debe mover más rápido, cuáles son los que escasean, cómo es su rotación y en cuáles invierte más recursos para su correcto almacenaje.

Permite, entre otros fines, llevar el registro de las existencias de la compañía. Así, en base a dichos datos, pueden tomarse decisiones.

La importancia del control de inventarios es que ayuda a mantener un balance en las existencias de un almacén y a estar al pendiente de los productos o artículos que tienen

mayor demanda. También, puede reducir costos porque refleja oportunamente lo que no tiene una rotación saludable y lo que debe surtirse lo más pronto posible, evitando retrasos en los pedidos o que se estropeen materias primas por un almacenamiento deficiente o prolongado.

2.2.1.1 Rotación de Inventarios.

La rotación de inventarios determina el tiempo que tarda en venderse, es decir, es el indicador que permite conocer cuantas veces el inventario se ha realizado en un periodo determinado. Además, determina el número de veces que las existencias se convierten en efectivo o en cuentas por cobrar.

Entre más alta sea la rotación significa que las mercaderías permanecen menos tiempo en el almacén, lo que es consecuencia de una buena administración y gestión de las existencias. Si el tiempo de estancia de las mercancías en bodega es menor, los costos invertidos en su mantenimiento se reducirán.

Una empresa que venda totalmente sus productos en un mes requerirá más recursos que una empresa que lo haga en una semana.

Mantener un buen control de inventarios permitirá una mayor rotación de estos, y, por consiguiente, optimizará la gestión financiera de la empresa ya que su utilidad y rentabilidad se incrementarán debido al gran volumen de ventas.

2.2.1.1.1 Stock de Inventarios.

Se refiere a aquellos productos que ya se encuentran en el almacén preparados para ser entregados a los consumidores o cumplir su fin comercial, es decir, que están disponibles para la venta.

Para conocer con mayor detalle el stock de existencias, algunas empresas los clasifican de la siguiente manera:

- **Stock de ciclo:** Se trata de stock que permite a una empresa cumplir con la demanda habitual que realizan sus clientes durante un largo periodo.
- **Stock de seguridad:** Se trata de las existencias previstas para atender demandas inesperadas o poder cumplir con exigencias excepcionales causadas por posibles imprevistos en la entrega de productos.
- **Stock de temporada:** Conformado por productos con ventas que se incrementan en épocas determinadas.
- **Stock de recuperación:** Son aquellos productos que pueden ser reutilizados en parte o en su totalidad.
- **Stock muerto:** Son las mercaderías que no pueden ser reutilizadas y que deben desecharse del almacén. También son conocidos como desmedros.

2.2.1.1.2 Almacén.

El almacén es un lugar especialmente estructurado y planificado para custodiar, proteger y controlar los productos, según lo requieran distintos clientes.

Es importante que en el almacén haya un movimiento rápido de entradas y salidas, es decir, que tenga una alta rotación.

La custodia fiel y eficiente de los materiales o productos debe encontrarse siempre bajo la responsabilidad de una sola persona en cada almacén.

El personal de cada almacén debe ser asignado a funciones especializadas de recepción, almacenamiento, registro, revisión, despacho y ayuda en el control de inventarios. Debe existir una sola puerta, o en todo caso una de entrada y otra de salida (ambas con su debido control). Hay que llevar un registro al día de todo el movimiento de existencias.

Es necesario informar a control de inventarios y contabilidad todas las operaciones que se realizan en el almacén.

Para tener un mejor control de los productos en el almacén, se debe asignar una identificación a cada uno y codificarlos por el nombre común y conocido de compras, control de inventario y producción. Cada material o producto se debe ubicar según su clasificación e identificación en pasillos, estantes, espacios marcados, con el propósito de facilitar su ubicación.

2.2.1.2 Análisis de Riesgos de Inventarios.

Los riesgos de inventarios son aquellos posibles sucesos adversos a los que se encuentran sujetos. Estos riesgos pueden darse de muchos motivos, siendo uno de los más comunes la compra excesiva de existencias (sobrestock), de la cual se derivan otros riesgos como falta de demanda, caducidad, desmedros, robos y demás.

Analizar estos y comprenderlos permite gestionar los inventarios de una mejor manera lo que permitirá evitar estos acontecimientos negativos que impactan directamente sobre la rentabilidad y la gestión financiera de las empresas.

2.2.1.2.1 Faltantes y Sobrantes.

Los **faltantes** son aquellas existencias que no se encuentran físicamente disponibles en el almacén, es decir, que faltan. Esto se produce debido a la irresponsabilidad del almacenero por no registrar, contar y verificar los ingresos y salidas de productos en el momento preciso. También, los faltantes pueden producirse por mermas y desmedros de las mercaderías.

Contablemente, un faltante puede registrarse directamente como un gasto que permita reducir la base imponible para calcular el impuesto a la renta anual. Sin embargo, tributariamente hablando, el Reglamento de la Ley del Impuesto a la Renta indica que para considerar un faltante como gasto deducible se debe cumplir ciertos requisitos como que el informe de conteo físico de existencias haya sido realizado por el jefe de almacén y firmado por el representante legal de la empresa.

Los **sobrantes** son las diferencias a favor que la entidad reconoce al realizar la toma de inventario físico y compararlo con el reporte de kardex de existencias.

Contablemente, los sobrantes de inventarios se ajustan incrementando la cuenta de existencias contra la cuenta de otros ingresos. Sin embargo, tributariamente hablando, estos otros ingresos generados por dicho ajuste se encuentran afectos al impuesto a la renta.

2.2.1.2.2 Mermas y Desmedros.

Una **merma** es la pérdida física en el volumen, peso o cantidad que sufren las existencias por causas inherentes a su naturaleza o proceso productivo.

Contablemente, una merma puede registrarse directamente como un gasto que permita reducir la base imponible para calcular el impuesto a la renta anual. Sin embargo, tributariamente hablando, para considerar una merma como gasto deducible se debe cumplir ciertos requisitos como que este reporte de pérdidas de existencias sea emitido por un profesional independiente, competente y colegiado o por el organismo técnico competente.

Para conocer con mayor detalle las mermas producidas, algunas empresas los clasifican de la siguiente manera:

- **Merma Normal:** Son aquellas mermas que se generan mediante el proceso productivo. Las empresas estiman porcentajes de pérdidas por Mermas Normales sobre las materias primas o suministros consumidos en la producción. Estas mermas serán reconocidas como parte de costo de producción, por lo que no generan ninguna provisión contable.
- **Merma anormal:** Este tipo de mermas son aquellas que exceden el valor o porcentaje estimado de pérdidas por mermas normales. Estas mermas, a diferencia de las anteriores, si implica una provisión para su reconocimiento contable, por lo que se consideraran gasto del ejercicio.

Mientras que los **desmedros** son aquellas pérdidas que se producen generalmente por la falta de control de los inventarios, como por ejemplo pérdidas por obsolescencia, moda, caducidad, deterioro u otros motivos similares que las hagan inutilizables para los fines por las que fueron adquiridas o producidas.

Estas pérdidas por desmedros se reconocen contablemente como gasto, y para que sean aceptadas tributariamente, se deben cumplir ciertos requisitos señalados en el Reglamento de la ley Impuesto a la Renta.

2.2.1.3 Sistema de Control de Inventarios.

Es una herramienta de gestión empleada para registrar las mercaderías existentes en un negocio, así como para determinar el costo de los productos vendidos. Mediante un sistema de control de inventarios es posible conocer el stock que se posee en un determinado momento, así como determinar los niveles de rotación de los productos e identificar aquellos próximos a cumplir su fecha de caducidad.

Para que este sistema genere información confiable y relevante, debe ser personalizado por el jefe de almacén, ya que este se encargará de codificar y registrar individualmente a las existencias. También, este sistema deberá ser actualizado con frecuencia para su correcto funcionamiento.

2.2.1.3.1 Política de la empresa.

Las políticas de las empresas son normas internas que permiten el correcto desenvolvimiento de los colaboradores y cumplimiento de actividades por parte de estos. Estas políticas contribuyen al óptimo funcionamiento de cada una de las áreas de una empresa determinada.

Generalmente, las políticas de la empresa son determinadas e impuestas por la gerencia a todas las áreas, sin embargo, cada departamento cada departamento puede organizarse y acordar políticas adicionales según sus necesidades.

Respecto a las políticas sobre inventarios, son aquellas instrucciones y métodos implementados para la gestión de sus recursos en el almacén, tanto en el nivel stock, ubicación, valuación, entre otros aspectos similares.

Estas políticas tienen como finalidad evitar o minimizar las pérdidas de existencias, así como reducir los costos de mantenimiento, ya que parte de estas políticas indica la frecuencia de rotación de inventarios, lo que a su vez resulta en un mayor volumen de ventas y por consiguiente mayor utilidad, rentabilidad y mejor gestión financiera.

Las políticas de inventario deben considerar los siguientes factores:

- **Nivel de satisfacción esperado:** Que significa la calidad que exigen los clientes respecto a los diversos productos que pueda tener una empresa y el tiempo que demora en entregarlos.
- **Condiciones del proveedor:** Se debe considerar las condiciones de los proveedores, como por ejemplo compra mínima, al contado o crédito, entrega a hasta el almacén o recojo en local.
- **Tiempos de abastecimiento:** Se debe determinar la frecuencia de adquisición de existencias para no tener inconvenientes como la falta de stock.
- **Frecuencia del inventario:** Debe definirse la periodicidad de realización de conteo físico de productos. Además, debe efectuarse un monitoreo continuo de todas las existencias.

2.2.2 Gestión Financiera.

La Gestión Financiera consiste en administrar los recursos que posee una empresa, para así poder asegurar que podrán cubrir los gastos, y que el negocio pueda mantenerse en marcha y permanecer en el mercado económico.

Una gestión adecuada permitirá crear relaciones de calidad y durabilidad con los clientes e inversores, y prever riesgos financieros.

Si una empresa posee una buena gestión financiera, la consecución de sus objetivos será más fácil y es más probable que todo funcione correctamente.

Los encargados de la gestión financiera deben ser profesionales íntegros, responsables, ordenados y lo suficientemente calificados para velar por el bienestar y beneficio de la empresa y sus colaboradores.

2.3.3 Rentabilidad.

La rentabilidad de una empresa es la capacidad que tiene una organización para obtener ganancias. Este índice mide la relación de la utilidad o ganancia obtenida y la inversión realizada para conseguirla.

Esta puede medirse y mostrarse tanto en términos absolutos (es decir, la cantidad concreta de dinero que hemos obtenido) o en términos relativos (es decir, mediante porcentaje referido a la inversión inicial).

La rentabilidad es la clave del éxito de todas empresas. Si no se conoce el porcentaje de dinero o capital invertido que has ganado o recuperado, entonces no podrás saber si el desempeño de esta inversión fue bueno o malo.

Refleja además la existencia de ganancias o, en caso contrario, detecta oportunamente los errores para impulsar su crecimiento.

Las proyecciones del índice de rentabilidad permiten establecer qué tan adecuado fue el uso del capital. Por eso se debe considerar el valor de las ganancias esperadas, en comparación con los gastos de operación.

Es importante que las empresas tengan la capacidad de adaptarse a los cambios que puedan presentar en el mercado.

En general, los análisis de rentabilidad permitirán a los negocios ampliar sus ganancias y mantenerlos exitosamente en un mercado dinámico y competitivo, además de ser esenciales para la identificación de oportunidades.

Para medir la rentabilidad, existen los conocidos ratios de rentabilidad y son los siguientes:

- **Rentabilidad del capital propio (ROE):** Mide la rentabilidad de los aportes realizados por los socios o accionistas, y también las capitalizaciones de resultados.

La fórmula para calcularlo es:

$$\text{Utilidad Neta} / \text{Patrimonio Neto}$$

- **Rentabilidad de los activos (ROA):** Este Ratio determina la rentabilidad producida por los activos, y además permite identificar si estos activos están siendo utilizados adecuadamente.

La fórmula para calcularlo es:

$$\text{Utilidad Neta} / \text{Activos Netos}$$

- **Rentabilidad de las ventas:** Este indicador sirve para conocer el porcentaje de ventas con relación a la utilidad obtenida después de impuestos.

La fórmula para calcularlo es:

$$\text{Utilidad Neta} / \text{Ventas}$$

2.2.3.1.1 Evaluación de Resultados.

La evaluación de resultados es una herramienta fundamental para poder lograr el crecimiento económico y financiero, y establecer objetivos y proyectos rentables.

También permite conocer y comparar los distintos resultados obtenidos a través de los múltiples periodos.

Evaluar resultados permite detectar y prevenir distintos inconvenientes que se pueden generar en las diferentes áreas de la empresa.

Al momento de analizar los Estados Financieros y aplicar los distintos Ratios de rentabilidad, se obtendrá información relevante y necesaria para realizar la evaluación

respectiva. De esta manera, se determinará si los recursos de la empresa han sido debidamente utilizados para alcanzar las metas propuestas. Con los datos obtenidos, podremos realizar comparaciones y proyecciones, así como diagnosticar y evitar riesgos.

2.2.3.2 Liquidez.

La liquidez es la capacidad que posee una empresa para cubrir principalmente sus necesidades a corto plazo, y en ocasiones también las de a largo plazo.

La liquidez es un aspecto muy importante para todas las empresas, ya que permite solventar sus actividades cotidianas, las cuales vitales para desarrollo continuo del negocio en el mercado económico y financiero.

Existen diversas formas para conseguir liquidez siendo la más común realizando la cobranza por la venta de bienes y/o servicios. También se puede conseguir mediante financiamientos de socios, accionistas, y/o terceros, e incluso a través de préstamos otorgados por entidades financieras (bancos, cajas rurales, financieras, etc.).

2.2.3.2.1 Política Crediticia.

Las políticas crediticias son aquellas normas que establecen las empresas con la finalidad de controlar los plazos de créditos que se les otorga a sus clientes.

Para brindar créditos a los clientes, es necesario solicitar sus Estados Financieros u otros reportes que permitan identificar su grado de liquidez, así como los ingresos por ventas, y posteriormente realizar un análisis sobre esta información. Con todo esto realizado, la empresa determinará el plazo correcto de crédito para cada cliente.

Con el propósito de establecer una adecuada política crediticia, algunas empresas las clasifican de la siguiente manera:

- **Políticas Restrictivas:** Son aquellas que otorgan periodo demasiados cortos de crédito, y comprenden normas de créditos rigurosas.

- **Políticas Liberales:** Estas políticas son opuestas a las restrictivas, ya que son más comprensivas. Son utilizadas mayormente por empresas en crecimiento económico, ya que analizan a la competencia otorgan dichos créditos para resaltar sus ventas.
- **Políticas Racionales:** Son aquellas que tienen como finalidad generar un flujo constante de créditos y cobranzas. La gestión de cuentas por cobrar y la gerencia financiera deben ser lo suficientemente responsables y capacitados para aplicar este tipo de política.

2.2.3.2.2 *Ratios de Liquidez.*

Son los indicadores que miden el nivel de solvencia de una empresa, es decir, la rapidez que tiene para afrontar sus obligaciones a corto plazo.

Estos Ratios miden la liquidez corriente, pero también permiten prevenir inconvenientes a futuro por medio de la preparación de flujos de caja

Los Ratios de liquidez se dividen en:

- **Liquidez Corriente:** Mide la relación de compromisos a corto plazo que pueden solventarse con los activos corrientes.

La fórmula para calcularlo es:

$$\text{Activo Corriente} / \text{Pasivo Corriente}$$

- **Prueba ácida:** Sirve para tener mayor detalle de la capacidad que la empresa posee para cubrir sus pagos a corto plazo, descontando los inventarios ya que requieren de la venta y cobranza para considerarse liquidez disponible.

La fórmula para determinarlo es:

$$(\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}) / \text{Pasivo Corriente}$$

- **Prueba defensiva:** Permite saber si una empresa puede operar a corto plazo considerando solamente su efectivo y equivalente de efectivo.

La fórmula para obtenerlo es:

Caja y Bancos / Pasivo Corriente

2.2.3.3 Toma de Decisiones.

La Toma de Decisiones en una empresa es el proceso por el que se escoge una opción entre varias posibles a la hora de afrontar un problema y solucionarlo o para determinar cómo se llevará a cabo determinadas acciones que contribuyan a la mejora de las empresas.

Es decir, a través de la toma de decisiones se determina una situación o problema, se analizan las posibles alternativas para solucionarlo y se aplica aquella más adecuada, para después analizar si el objetivo deseado se ha conseguido o no.

Este proceso debe ser comprensible y flexible para que pueda adaptarse a diversas situaciones y posibilidades. Es importante que siempre se cumplan las políticas establecidas por las empresas.

Una óptima toma de decisiones facilita a las empresas crecer financieramente y también en el mercado empresarial y económico.

2.2.3.3.1 Responsabilidad Gerencial.

La Gerencia es la cabeza en toda empresa, cuya responsabilidad es velar por el funcionamiento de cada área de la entidad, supervisando la capacidad y desenvolvimiento de cada uno de los colaboradores y aplicando correcciones cuando sea necesario.

La gerencia se encarga de dirigir a un grupo de personas, quienes deben reportar información de manera continua sobre las actividades que realizan en sus áreas respectivas.

La responsabilidad gerencial implica identificar los posibles problemas que una determinada situación pudiese desencadenar, teniendo que elaborar un plan de acción que aporte soluciones a corto, mediano y largo plazo. También se encarga de velar por los

bienes económicos del negocio, revisar la información de los Estados Financieros o si la empresa alcanza los objetivos trazados para el crecimiento económico.

2.2.3.3.2 *Objetivos Empresariales.*

Según Wheelen y Hunger (2007), “los Objetivos Empresariales son aquellos resultados que toda entidad desea conseguir mediante la aplicación de operaciones y métodos”.

Son aquellas metas que cualquier organización puede proponer y definir, mediante el uso de estrategias y procesos, con el objetivo de mejorar diversos aspectos de la empresa.

Los Objetivos Empresariales definen la competitividad y valor de una empresa, ya que el compromiso y responsabilidad de cada uno de los colaboradores es precisamente lo que permite la consecución de estas metas.

Definir estos objetivos forman parte de la planificación y organización básica de toda empresa, ya que de esta forma se puede ver la capacidad de mando y dirección que posee la Gerencia o los encargados de fijar de estos resultados.

Asimismo, los objetivos empresariales contribuyen a lo siguiente:

- Motivación de los trabajadores, ya que, gracias a su esfuerzo y colaboración, se lograrán los objetivos que no solo les favorecerá a sí mismos sino también a sus compañeros.
- Desarrollar y aplicar mejores planes de acción, debido que las metas propuestas fuerzan a las empresas a planificar de mejor manera los pasos para la consecución de objetivos.
- Evaluación de resultados y progreso de la empresa. Se trata de un proceso de verificación y análisis del logro parcial de objetivo total propuesto, midiendo así cada parte del avance hacia cumplimiento de meta proyectada.

2.3 Definición de Términos Básicos

Costos: Es el desembolso económico que se realiza para la producción de algún bien o la oferta de algún servicio. El costo incluye la compra de insumos, el pago de la mano de obra, los gastos en la producción y los gastos administrativos, entre otras actividades.

Cuentas por cobrar: Las cuentas por cobrar representan derechos exigibles originados por ventas, servicios prestados, otorgamientos de préstamos o cualquier otro concepto análogo. De igual forma, se incluyen los documentos por cobrar a clientes que representan derechos exigibles, que han sido documentados con letras de cambio o pagarés.

Estados Financieros: Son llamados cuentas anuales, estados contables o informes financieros y constituyen el reflejo de la contabilidad de una organización y su estructura económica. En estos documentos se plasman las actividades económicas que se suelen llevar a cabo dentro de la compañía, durante un período de tiempo específico.

Flujos de caja: El flujo de caja se refiere a la información sobre los recursos que genera una empresa, tanto los flujos de entrada como de salida, en un periodo de tiempo específico. Se utiliza para indicar la acumulación neta de activos líquidos durante un periodo concreto.

Gastos: Son todos aquellos pagos que la empresa debe realizar por aspectos que no tienen que ver directamente con la producción, como el pago de sueldos del personal administrativo. Estos gastos son los que permiten el correcto funcionamiento de la empresa, pero que no se encuentran directamente relacionados con las ganancias.

Impuesto a la renta: Es el tributo que se paga por los ingresos percibidos durante un periodo tributario. Estos ingresos pueden ser provenientes de arrendamientos u otro tipo de cesión de bienes inmuebles y muebles, por venta de acciones y demás valores

mobiliarios (ganancias de capital), o del trabajo realizado en forma dependiente e independiente.

Kardex: Es un formato que se usa para mantener un registro de las salidas y entradas de inventario en una empresa, con el fin de conocer tanto el costo y las existencias en cualquier momento, sin tener que recurrir a realizar un inventario físico.

Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF): Son el conjunto de estándares internacionales de contabilidad que establece los requisitos de reconocimiento, medición, presentación e información a revelar sobre las transacciones y hechos económicos que afectan a una empresa y que se reflejan en los estados financieros.

Utilidad: Es la diferencia entre los ingresos obtenidos por una empresa y todos los gastos incurridos en la generación de dichos ingresos, también se puede decir que es un beneficio o ganancia.

Valoración de los Inventarios: Los métodos de valoración de inventarios son elementos de la contabilidad de costos que permiten determinar el valor de cada unidad de materia prima que sale para la producción o de cada unidad de producto terminado que sale para la venta. Dentro de los principales métodos de valoración permitidos por las normas contables se encuentran el método de Primeras Entradas- Primera Salidas (PEPS), Promedio Ponderado e Identificación específica.

Capítulo III: Metodología de la Investigación

3.1. Enfoque de la Investigación

El presente trabajo de tesis es de enfoque cuantitativo, porque es un proceso sistemático, disciplinado y controlado que está directamente relacionado a los métodos de la presente investigación.

Según Hernández Sampieri (2014), “el enfoque cuantitativo es un proceso que se utiliza para la recolección de datos y son relacionadas a la cantidad y son de análisis estadístico. Tiene por objetivo principal medir y calcular las variables con referencia a magnitudes”.

3.2. Variables

Variable independiente(x): Control de Inventarios

El control de inventarios es un sistema que permite que una empresa gestione las existencias que almacena. De esta forma, además de saber qué tiene, identifica cuáles productos debe mover más rápido, cuáles son los que escasean, cómo es su rotación y en cuáles invierte más recursos para su correcto almacenaje.

Variable dependiente (y): Gestión Financiera

La Gestión Financiera consiste en administrar los recursos que posee una empresa, para así poder asegurar que podrán cubrir los gastos, y que el negocio pueda mantenerse en marcha y permanecer en el mercado económico.

3.2.1. Operacionalización de variables

Tabla 1

Operacionalización de la variable independiente (x) Control de Inventarios.

Variable	Concepto	Dimensiones	Indicadores	Ítems
Control de Inventario	El control de inventarios es una herramienta fundamental en la administración moderna, ya que esta permite a las empresas y organizaciones conocer las cantidades existentes de productos disponibles para la venta, en un lugar y tiempo determinado. (Según Orlando Espinoza 2013)	Rotación de Inventarios	- Stock de Inventarios	1 y 2
			- Almacén	3 y 4
		Análisis de Riesgos de Inventarios	- Faltantes y Sobrantes	5 y 6
			- Mermas y Desmedros	7 y 8
		Sistema de Control de Inventarios	- Política de la empresa	9 y 10

Fuente: Elaboración propia.

Tabla 2

Operacionalización de la variable dependiente (y) Gestión Financiera.

Variable	Concepto	Dimensiones	Indicadores	Ítems
Gestión Financiera	La Gestión financiera es proceso que abarca los ingresos y egresos adjudicados al empleo razonable del dinero en las empresas, trayendo como consecuencia la rentabilidad financiera originada por ello. (Córdoba, 2012)	Rentabilidad	- Evaluación de Resultados	11 y 12
		Liquidez	- Política Crediticia	13 y 14
			- Ratios de Liquidez	15 y 16
		Toma de Decisiones	- Responsabilidad Gerencial	17 y 18
			- Objetivos Empresariales	19 y 20

Fuente: Elaboración propia.

3.3. Hipótesis

3.3.1. Hipótesis General

- H0: El control de Inventarios no incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita - 2022.
- H1: El control de Inventarios incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita - 2022.

3.3.2. Hipótesis específicas

- H0: La Rotación de Inventarios no incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita- 2022.
- H1: La Rotación de Inventarios incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita- 2022.

- H0: El Análisis de Riesgos de Inventarios no influye significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022.
- H1: El Análisis de Riesgos de Inventarios influye significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022.

- H0: El Sistema de Control de Inventarios no influye significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita -2022.
- H1: El Sistema de Control de Inventarios influye significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita -2022.

3.4. Tipo de Investigación

El tipo de investigación del presente trabajo de tesis fue básico, según Muntané (2010), “se denomina tipo de investigación básico porque se origina en un marco teórico y permanente en él. El objetivo es incrementar los conocimientos científicos, pero sin contrastarlos con ningún aspecto práctico”.

3.5. Diseño de la Investigación

La presente investigación es de nivel explicativa y de diseño no experimental de corte transversal.

Según Hernández (2014), “el diseño no experimental se divide en Transversal, donde se recolectan datos en un solo momento, en un tiempo único; y Longitudinal, donde se recolectan datos a través del tiempo en puntos o periodos”.

3.6. Población y Muestra

3.6.1. Población

En la presente investigación realizada, la población fue de 25 Gerentes, los cuales pertenecen a empresas del rubro comercial, que requieren mejorar su Gestión Financiera apoyándose en el Control de Inventarios.

En palabras de Hernández (2014), “la población contiene elementos que tienen similitud y una serie de especificaciones concordantes”.

3.6.2. Muestra

La muestra fue censal porque está conformada por las 25 Gerentes que fue la población, las cuales fueron determinadas mediante un muestreo no probabilístico.

Según Hernández (2014), “en las muestras no probabilísticas, la elección de los elementos no depende de la probabilidad, sino de causas relacionadas con las características de la investigación o los propósitos del investigador”.

3.7. Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos

La técnica utilizada fueron las encuestas y el instrumento de recolección de datos que se utilizó fueron dos cuestionarios que se aplicaron de forma presencial, ambos cuestionarios utilizaron una escala de Likert, la cual mantuvo las siguientes alternativas de respuesta:

- (1) Nunca
- (2) Casi nunca
- (3) A veces
- (4) Casi Siempre
- (5) Siempre.

Las encuestas se ejecutaron con los debidos protocolos de bioseguridad, manteniendo el distanciamiento normado, y se recolectó la información en un período de 7 días aproximadamente, conforme se les ubicaba a los encuestados, se les daba un tiempo para que puedan contestar cómodamente y no sientan presión, asimismo, fueron anónimos. A continuación, se presentan las fichas técnicas de los cuestionarios aplicados.

Tabla 3*Ficha técnica del cuestionario de Control de Inventarios.*

ASPECTOS	DESCRIPCIÓN
Tipo de instrumento	Cuestionario
Cantidad de ítems	10
Escala	Likert
Valores de la escala	Siempre (5), Casi Siempre (4), A Veces (3), Casi Nunca (2), Nunca (1)
Tipo de respuesta	Respuestas cerradas
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> • Rotación de Inventarios • Análisis de Riesgos de Inventarios • Sistema de Control de Inventarios
Participantes	25
Tiempo estimado de aplicación	30 minutos por participante

Fuente: Elaboración propia

Tabla 4*Ficha técnica del cuestionario de Gestión Financiera.*

Aspectos	Descripción
Tipo de instrumento	Cuestionario
Cantidad de ítems	10
Escala	Likert
Valores de la escala	Siempre (5), Casi siempre (4), A Veces (3), Casi nunca (2), Nunca (1).
Tipo de respuesta	Respuestas cerradas
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> • Rentabilidad • Liquidez • Toma de Decisiones
Participantes	25
Tiempo estimado de aplicación	30 minutos por participante
Fuente: Elaboración propia	

Los ejemplares de cuestionarios que se utilizaron en la recolección de datos se presentan en la sección de Apéndices en la presente tesis.

Validez de los instrumentos de recolección de datos

Según Hernández (2014), “la validez de un instrumento consiste en el nivel de eficiencia, el cual se obtiene aplicando un instrumento de recolección de datos para medir una variable específica”.

En la validación de los instrumentos de recolección de datos, se utilizó la técnica del juicio de expertos, por lo que se sometieron ambos cuestionarios a la evaluación de 03 expertos en las variables, mostrando sus decisiones en la siguiente tabla:

Tabla 5

Resumen de validación de juicios expertos del cuestionario Control de Inventarios y Gestión Financiera.

Niveles	Jueces expertos	Apellidos y Nombre de Jueces	Puntaje	Resultado
Experto 1	Magister en Administración	Veintemilla Sánchez, José Luis	44	El instrumento se puede aplicar
Experto 2	Doctor en Contabilidad	Angulo Pomiano, William Peter	48	El instrumento se puede aplicar
Experto 3	Magister en Contabilidad	Loli Bonilla, César Enrique	43	El instrumento se puede aplicar
Resultado general			135	Sí se puede aplicar

Fuente: Elaboración propia

Nota: Las fichas de validación de juicios de expertos se adjuntan en la parte de apéndices.

Los resultados del juicio de expertos indican que los cuestionarios tienen validez aceptable y pueden aplicarse a la muestra identificada en el estudio.

Análisis de confiabilidad de los instrumentos de recolección de datos

Según Hernández (2014), “la confiabilidad define el porcentaje de resultados iguales o similares, producto de la aplicación de un determinado instrumento al objeto estudiado”.

Para la confiabilidad se realizó una prueba piloto a 8 participantes de la muestra identificada en la tesis, y después con sus datos se calcularon los coeficientes del Alfa de Cronbach para cada cuestionario.

Tabla 6

Interpretación de los coeficientes de Alfa de Cronbach.

Escala	Categoría
r = 1	Confiabilidad perfecta
0,90 – 0,99	Confiabilidad muy alta
0,70 – 0,89	Confiabilidad alta
0,60 – 0,69	Confiabilidad aceptable
0,40 – 0,59	Confiabilidad moderada
0,30 – 0,39	Confiabilidad baja
0,10 – 0,29	Confiabilidad muy baja
0,01 – 0,09	Confiabilidad despreciable
r = 0	Confiabilidad nula

Fuente: George y Mallery (2003).

Tabla 7

Alfa de Cronbach para el cuestionario de la Variable Control de Inventarios.

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
,746	10

Nota: Prueba Piloto aplicada a 8 participantes de la muestra de estudio.

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

El coeficiente Alfa de Cronbach indicó un valor de 0,746; lo cual ratifica que el cuestionario para la Variable Control de Inventarios posee confiabilidad alta (ver tabla de interpretación de valores), por lo tanto, se pudo aplicar el instrumento mencionado.

Tabla 8

Alfa de Cronbach para el cuestionario de la Variable Gestión Financiera.

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,911	10

Nota: Prueba Piloto aplicada a 8 participantes de la muestra de estudio.

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

El coeficiente Alfa de Cronbach indicó un valor de 0,911; lo cual evidencia que el cuestionario para la Variable Gestión Financiera posee confiabilidad muy alta (ver tabla de interpretación de valores), por lo tanto, se pudo aplicar el instrumento mencionado.

Capítulo IV: Resultados

4.1 Análisis de los Resultados

4.1.1 Resultados Descriptivos

En el presente acápite se hace una descripción “pregunta por pregunta” de los dos cuestionarios, para la variable “Control de Inventarios” y para la variable “Gestión Financiera” respectivamente; se presentan todas las preguntas con sus correspondientes tablas de frecuencia, gráficos de barras, y, asimismo, su descripción.

Tabla 9

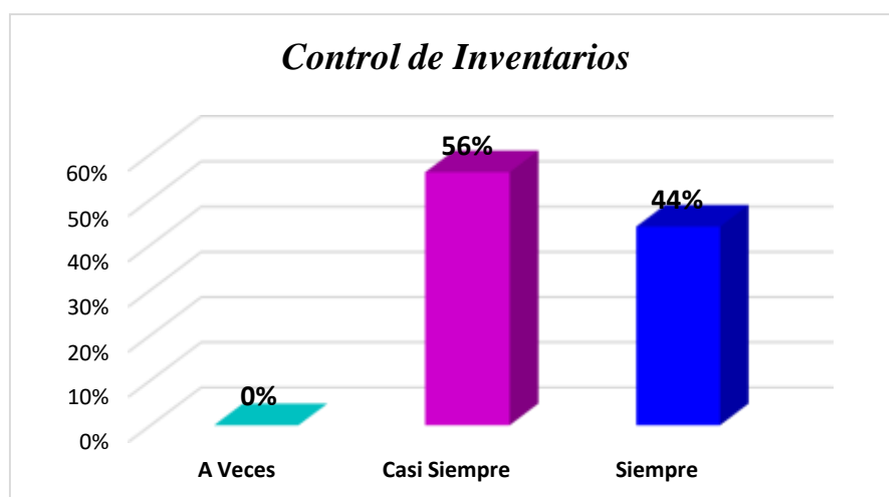
Frecuencia para la variable Control de Inventarios.

Niveles	Intervalo	Frecuencia Absoluta	Frecuencia Relativa %
A Veces	10 - 2 2	0	0%
Casi Siempre	23 - 35	14	56%
Siempre	36 - 50	11	44%
Total		25	100%

Fuente: Elaboración propia

Figura 1

Gráfico de barras para la variable Control de Inventarios.



Fuente: Elaboración propia

Tabla 10

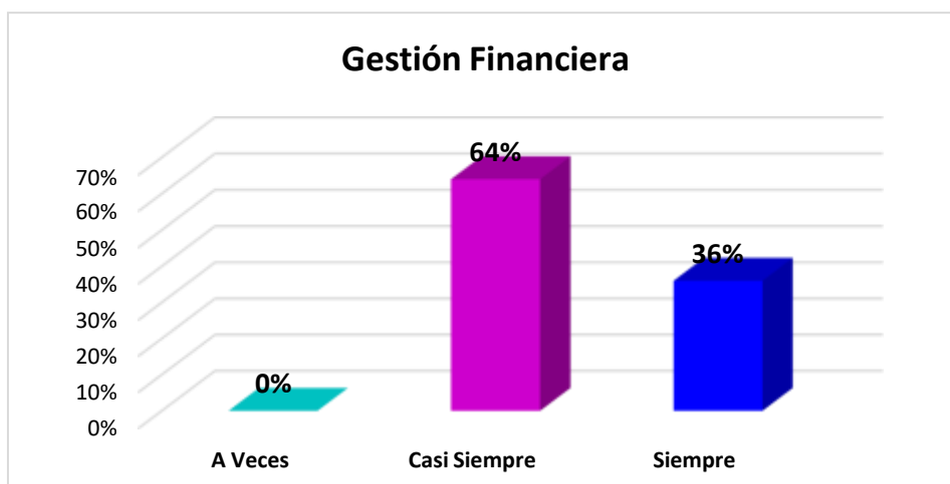
Frecuencia para la variable Gestión Financiera.

Niveles	Intervalo	Frecuencia Absoluta	Frecuencia Relativa %
A Veces	10 - 22	0	0%
Casi Siempre	23 - 35	16	64%
Siempre	36 - 50	9	36%
Total		25	100%

Fuente: Elaboración propia

Figura 2

Gráfico de barras para la variable Gestión Financiera.



Fuente: Elaboración propia

4.1.2 Prueba de Normalidad para las variables de estudio

Para realizar la comprobación de hipótesis previamente se realizó la **Prueba de Normalidad** de los datos para elegir una prueba estadística a utilizar:

- H0: Los datos de las variables presentan una distribución Normal.
- H1: Los datos de las variables presentan una distribución no Normal.

Se estableció una significancia teórica del 0,05

Se aplicó la prueba de Normalidad para la variable Control de Inventario y la variable Gestión Financiera, y se obtuvo el siguiente resultado:

Tabla 11

Prueba de Normalidad para las variables Control de Inventarios y Gestión Financiera.

	Pruebas de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Control de Inventarios	,216	25	,004	,905	25	,024
Gestión Financiera	,217	25	,004	,870	25	,004

a. Corrección de significación de Lilliefors

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Debido a que se trabajó con una muestra de 25 Gerentes, se escogió la prueba de Shapiro - Wilk, se observó que la sig. para la variable Control de Inventarios fue 0,024 y es **menor** al 0,05 establecido como significancia para la prueba de Normalidad, asimismo, la sig. para la variable Gestión Financiera fue 0,004 la cual es **menor** al 0,05 establecido como significancia para la Prueba de Normalidad.

Se pone énfasis que, para tener una Distribución Normal, se necesita que ambos sig. sean mayores al 0,05. Por lo tanto, al no cumplir con este requisito, se asume que ambas variables tienen una Distribución no Normal, en consecuencia, se trabaja con una prueba no paramétrica denominada la **prueba de Correlación del Rho de Spearman**.

4.1.3 Comprobación de hipótesis

Tabla 12

La escala de incidencia.

R^2	Ajuste del modelo
$0.00 < R^2 \leq 0.20$	No tiene buen ajuste
$0.20 < R^2 \leq 0.40$	No tiene ajuste
$0.40 < R^2 \leq 0.60$	Ajuste moderado
$0.60 < R^2 \leq 0.80$	Buen ajuste
$0.80 < R^2 \leq 1.00$	Excelente ajuste

Comprobación de hipótesis general

- H0: El control de Inventarios no incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita - 2022.
- H1: El control de Inventarios incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita - 2022.

Se estableció la significancia del 0,05 para la comprobación de la hipótesis.

Se aplicó la prueba de Correlación del Rho de Spearman (conseguido de la prueba de normalidad en el 4.1.2) y se obtuvo los siguientes resultados:

Tabla 13

Prueba de Correlación del Rho de Spearman para las variables Control de Inventarios y Gestión Financiera.

			Control de Inventarios	Gestión Financiera
Rho de Spearman	Control de Inventarios	Coefficiente de correlación	1,000	,662**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	25	25
	Gestión Financiera	Coefficiente de correlación	,662**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	25	25

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

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Se observa que la sig. bilateral es 0,000; y es menor al 0,05 establecido como significancia teórica al comprobar esta hipótesis, lo cual hace que se acepte la Hipótesis Alternativa (H1), asimismo el coeficiente de correlación fue= 0,662, permitiendo obtener el $R^2 = 43.82\%$; lo cual indica una incidencia moderada.

Comprobación hipótesis específica 01

- H0: La Rotación de Inventarios no incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita- 2022.
- H1: La Rotación de Inventarios incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita- 2022.

Se estableció la significancia teórica del 0,05 para la comprobación de la hipótesis.

Se aplicó la prueba de Correlación del Rho de Spearman y se obtuvo los siguientes resultados:

Tabla 14

Prueba de Correlación del Rho de Spearman para la dimensión Rotación de Inventarios y Gestión Financiera.

			Rotación de Inventarios	Gestión Financiera
Rho de Spearman	Rotación de Inventarios	Coefficiente de correlación	1,000	,447*
		Sig. (bilateral)	.	,025
		N	25	25
	Gestión Financiera	Coefficiente de correlación	,447*	1,000
		Sig. (bilateral)	,025	.
		N	25	25

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Se observa que la sig. bilateral es 0,025; y es menor al 0,05 establecido como significancia teórica al comprobar esta hipótesis, lo cual hace que se rechace la Hipótesis Nula (H0), asimismo el coeficiente de correlación fue= 0,447, permitiendo obtener el R al cuadrado = 19.98%; lo cual indica una incidencia muy baja.

Comprobación hipótesis específica 02

- H0: El Análisis de Riesgos de Inventarios no influye notablemente en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022.
- H1: El Análisis de Riesgos de Inventarios influye notablemente en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022.

Se estableció la significancia teórica del 0,05 para la comprobación de la hipótesis.

Se aplicó la prueba de Correlación del Rho de Spearman y se obtuvo los siguientes resultados:

Tabla 15

Prueba de Correlación del Rho de Spearman para la dimensión Análisis de Riesgos de Inventarios y Gestión Financiera.

			Análisis de Riesgos de Inventarios	Gestión Financiera
Rho de Spearman	Análisis de Riesgos de Inventarios	Coeficiente de correlación	1,000	,640**
		Sig. (bilateral)	.	,001
		N	25	25
	Gestión Financiera	Coeficiente de correlación	,640**	1,000
		Sig. (bilateral)	,001	.
		N	25	25

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

Fuente: elaboración propia – SPSS 25.

Se observa que la sig. bilateral es 0,001; y es menor al 0,05 establecido como significancia teórica al comprobar esta hipótesis, lo cual hace que se acepte la Hipótesis Alternativa (H1), asimismo el coeficiente de correlación fue= 0,640, permitiendo obtener el R al cuadrado = 40.96%; lo cual indica una incidencia moderada

Comprobación hipótesis específica 03

Se estableció la significancia teórica del 0,05 para la comprobación de la hipótesis.

Se aplicó la prueba de Correlación del Rho de Spearman y se obtuvo los siguientes resultados:

- H0: El Sistema de Control de Inventarios no influye considerablemente en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita -2022.
- H1: El Sistema de Control de Inventarios influye considerablemente en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita -2022.

Tabla 16

Prueba de Correlación del Rho de Spearman para la dimensión Sistema de Control de Inventarios y la variable Gestión Financiera.

			Sistema de Control de Inventarios	Gestión Financiera
Rho de Spearman	Sistema de Control de Inventarios	Coeficiente de correlación	1,000	,443*
		Sig. (bilateral)	.	,026
		N	25	25
	Gestión Financiera	Coeficiente de correlación	,443*	1,000
		Sig. (bilateral)	,026	.
		N	25	25

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente: elaboración propia – SPSS 25.

Se observa que la sig. bilateral es 0,026; y es menor al 0,05 establecido como significancia teórica al comprobar esta hipótesis, lo cual hace que se acepte la Hipótesis Alternativa (H1), asimismo el coeficiente de correlación fue= 0,443, permitiendo obtener el R al cuadrado = 19.62%; lo cual indica una incidencia muy baja.

4.2 Discusión

1.- En el presente trabajo de tesis se logró demostrar que la variable Control de Inventarios influye significativamente en la variable Gestión Financiera. Se trata de una relación e influencia positiva moderada basada en un coeficiente de correlación de Rho de Spearman de 0,662, permitiendo obtener el R al cuadrado = 43.82%; lo cual indica una incidencia moderada. De acuerdo con el resultado obtenido, se tiene que la Rotación de Inventarios influye en la rentabilidad, ya que el nivel de movimiento de existencias representa el grado de ventas de la entidad, por lo que, al comparar los resultados de un periodo determinado con los obtenidos anteriormente, se podrá determinar la variación porcentual en el nivel rentable de la

empresa, lo que permite conocer y mejorar la Gestión Financiera. También, con las ventas efectuadas, el nivel de liquidez debería incrementar al realizar las cobranzas, aunque esto depende de las políticas crediticias establecidas por la empresa.

Por otra parte, el Análisis de Riesgos de Inventarios permite reconocer los percances que involucre la aparición de faltantes, sobrantes, mermas y desmedros, y su posterior registro contable, determinando así el nivel real de las existencias para una correcta elaboración de los Estados Financieros, lo que conducirá una adecuada toma de decisiones y optimización de la Gestión Financiera.

El Sistema de Control de Inventarios tiene la finalidad de supervisar los movimientos de las existencias respetando las políticas establecidas referente al manejo del almacén. Este control permite brindar reportes de stock y variaciones, lo que permite al área comercial conocer la situación de los productos en tiempo real y así concretar sus respectivas ventas, lo optimizará los resultados y la Gestión Financiera de la empresa.

2.- Se comparó el resultado obtenido en la presente tesis, con la investigación que realizaron Cevallos y Lino (2017), respecto a la evaluación de control interno y su impacto en el área inventarios Redima. Que la falta de procedimientos y políticas para administrar los inventarios perjudica el registro contable de los mismo afectando así la elaboración de Estados Financieros. De esta manera, el antecedente comprueba su hipótesis general

Con estos datos, se demuestra la correlación entre los resultados de la hipótesis general del antecedente y la hipótesis general del presente trabajo.

3.- Se comparó el resultado obtenido en la presente tesis, con la investigación que realizaron Castro y Salazar (2018), Diseño de un modelo de control para mejorar la Gestión de Inventario en la compañía "BARTON S.A". Si se diseña un modelo de control interno para la adecuada y eficiente gestión del inventario de la compañía BARTON S.A. se optimizará el índice de liquidez de la empresa. Por la falta de control interno genera costos excesivos de

mantenimiento de inventarios, lo cual disminuye la utilidad de la organización. De esta manera, el antecedente comprueba su hipótesis general. La liquidez es un factor importante para las empresas ya que permite cubrir sus diversas necesidades y obligaciones, además de ser vital para una correcta Gestión Financiera. Con estos datos, se demuestra la correlación entre los resultados de la hipótesis general del antecedente y la hipótesis general de la presente investigación.

4.- Se comparó el resultado obtenido en la presente tesis, con la investigación que realizaron Carrasco y Figueroa (2018), Manual de Control Interno para mejorar el registro de los Inventarios. Los investigadores indicaron que la empresa, al no tener un control sobre la contabilidad y el tratamiento físico del inventario, implementó un manual de control interno ya que sirve como herramienta y guía para gestionar correctamente el almacén y el movimiento general de existencias, para posteriormente incrementar la rentabilidad y mejorar la Gestión Financiera. De esta forma se comprueba la hipótesis general del antecedente. Con estos datos, se demuestra la correlación entre los resultados de la hipótesis general del antecedente y la hipótesis general del presente trabajo.

5.- Se comparó el resultado obtenido en la presente tesis, con la investigación que realizaron Madellin y Zambrano (2021), Modelo de control de inventario para mejorar la gestión financiera en Santa Priscila S.A. Se determinó que el modelo de control de inventario incide en la Gestión Financiera, ya que, el mejoramiento de los inventarios fortalecerá los activos corrientes, y, por consiguiente, mayor transparencia en los estados financieros. De esta forma se comprueba la hipótesis general del antecedente. Con estos datos, se demuestra la correlación entre los resultados de la hipótesis general del antecedente y la hipótesis general del presente trabajo.

6.- Se comparó el resultado obtenido en la presente tesis, con la investigación que realizó Chasipanta Velasco S. (2020), La aplicación de las políticas en la gestión financiera

del sector de transporte de carga pesada de la ciudad de Latacunga. El investigador indico que las empresas del sector investigado aplican debidamente las NIIF, por lo que su gestión financiera tiene un nivel aceptable. De esta forma se comprueba la hipótesis general del antecedente. Con estos datos, se demuestra la correlación entre los resultados de la hipótesis general del antecedente y la hipótesis general del presente trabajo.

7.- Se comparó el resultado obtenido en la presente tesis, con la investigación que realizaron Dávila y Maldonado (2019), El control de inventarios incide en la rentabilidad de la empresa de servicios Rutsol S.A del distrito de Nueva Cajamarca - periodo 2016.

Con respecto al objetivo general, se evidencia que, debido a las deficiencias presentadas en el control de inventarios, la empresa ha obtenido resultados negativos (pérdidas), por lo cual su rentabilidad se ha visto afectada. De esta forma se comprueba la hipótesis general del antecedente. Con estos datos, se demuestra la correlación entre los resultados de la hipótesis general del antecedente y la hipótesis general del presente trabajo.

8.- Se contrastó el resultado obtenido con la investigación realizada por Guevara y Goicochea (2022), quienes demostraron que el Control de Inventario impacta altamente en la Rentabilidad de la empresa Comercial Jhordi de La Libertad durante el periodo enero a julio 2020, ya que, minimiza las pérdidas de productos, disminuye las mermas de existencias, mantiene el orden de los inventarios y controla el stock. De esta forma se comprueba la hipótesis general del antecedente. Con estos resultados, se demuestra la correlación entre los resultados de la hipótesis general del antecedente y la hipótesis general del presente trabajo.

9.- Se comparó el resultado obtenido en la presente tesis, con la investigación que realizó Zevallos (2018), El Control Interno de Inventarios incide en la Gestión Financiera de

la empresa Hotel Villa de Paris-Chachapoyas, Trujillo 2017. Se determinó que la empresa carece de un adecuado sistema o programa de control de inventarios, ya que es frágil e inconsistente, provocando que la toma de decisiones no sea la apropiada y afectando a la elaboración de Estados Financieros y por consiguiente a la gestión Financiera. De esta forma se comprueba la hipótesis general del antecedente. Con estos datos, se demuestra la correlación entre los resultados de la hipótesis general del antecedente y la hipótesis general del presente trabajo.

10.- Se contrastó el resultado obtenido, con la investigación realizada por Culqui Quiños K. (2019), quien demostró que el sistema de control de inventarios incide en la gestión financiera de la empresa Supermayorista S.A. en el período 2017. La empresa no realiza evaluaciones a sus sistemas de control interno ni evaluaciones de riesgos a sus existencias, por lo que la información brindada al área contable es errónea, motivo por el que la elaboración de estados financieros se realiza de manera incorrecta incidiendo así negativamente en la gestión financiera. De esta forma se comprueba la hipótesis general y específica del antecedente. Con estos datos, se demuestra la correlación entre los resultados de la hipótesis general del antecedente, y la hipótesis general y la hipótesis específica 2 del presente trabajo.

11.- Se contrastó el resultado obtenido, con la investigación realizada por Huarilloclla y Quispe (2022), quienes demostraron que el control interno de inventarios incide de manera significativa en la rentabilidad y Gestión financiera de las Mypes ferreteras del Barrio Manco Cápac del distrito de Juliaca, San Román, Puno, 2021. De esta forma se comprueba la hipótesis general del antecedente. Con estos datos, se demuestra la semejanza entre los resultados de la prueba de correlación de hipótesis general del antecedente de un 37.01% y el resultado del 43.82% de la prueba de correlación de hipótesis general del presente trabajo.

Conclusiones

1. Se concluye, que el Control de Inventarios incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita – 2022, además la incidencia del Control de Inventarios fue de 43.82%. en la Gestión Financiera.
2. Se concluye que la Rotación de Inventarios no incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita- 2022, además la incidencia de la Rotación de Inventarios fue de 19.98%. en la Gestión Financiera.
3. Se concluye que el Análisis de Riesgos de Inventarios influye significativamente en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022, además la influencia del Análisis de Riesgos fue de 40.96%. en la Gestión Financiera.
4. Finalmente, se concluye que el Sistema de Control de Inventarios no influye significativamente en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita - 2022, además la influencia en el Sistema de Control de Inventarios fue de 19.62%. en la Gestión Financiera.

Recomendaciones

1. Se recomienda a los Gerentes de las empresas, de acuerdo con los resultados obtenidos, llevar un adecuado Control de sus Inventarios, el cual permitirá elaborar informes respecto a los diversos movimientos que pudieran tener las existencias, con la finalidad de conocer el stock real en un momento determinado. Conocer los productos disponibles es vital para concretar una venta. La cual permitirá el incremento de utilidades por consiguiente una mejor Gestión Financiera.
2. Se recomienda a las Gerente de las empresas, que los colaboradores del área comercial sean lo suficientemente hábiles y competentes, para generar un mayor movimiento (rotación) de sus mercaderías. Esto con la finalidad de lograr mayores ventas, incrementar las utilidades y optimizar la rentabilidad; además, gracias a la política de créditos y cobranzas, generar mayor liquidez.
3. Se recomienda a los Gerentes de las empresas, de acuerdo con los resultados obtenidos, que realicen un minucioso análisis de riesgos de inventarios con mayor frecuencia, con la finalidad de prevenir situaciones críticas como la aparición de faltantes, sobrantes, mermas y desmedros, siendo este último inconveniente el que reduce el valor de las mercaderías, motivo por el que se producirá una reducción en las ventas y por consiguiente en las utilidades de la entidad.
4. Se recomienda a los Gerentes de las empresas, de acuerdo con los resultados obtenidos, implementar un sistema de inventarios personalizado de acuerdo con la actividad que realicen y a sus necesidades respectivas, lo cual permitirá llevar un mejor control de los movimientos de las existencias y emitir reportes que indiquen las descripciones de cada producto. Con esta información, el área contable llevara un adecuado registro de las mercaderías, y esto conllevara a una correcta elaboración de estados financieros.

Referencias

- Argudo, C. (17 de mayo de 2017). *Los Objetivos empresariales*. Obtenido de <https://www.emprendepyme.net/objetivos>
- Carrasco, J., & Figueroa, L. (2018). *“Manual de Control Interno para mejorar el registro de los Inventarios”*[Universidad Guyaquil de Ecuador]. Obtenido de <http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/37502>
- Castro, E., & Salazar, B. (2018). *Diseño de un modelo de Control para mejorar la Gestion de Inventario en la compañía “BARTON S.A.”*[Universidad Guyaquil de Ecuador]. Obtenido de <http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/30769>
- Cevallos, P., & Lino, L. (2016-2017). *Evaluación de Control Interno y su impacto en el área Inventarios Redima (Universidad de Guyaquil en Ecuador)*. Obtenido de repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/17361
- Chasipanta, S. (2020). *“Aplicación de las políticas contables en la gestión financiera del sector de transporte de carga pesada de la ciudad de Latacunga ”*[Universidad Tecnica de Ambato en Ecuador]. Obtenido de <https://repositorio.uta.edu.ec/jspui/handle/123456789/30858>
- Chevez, M., & Zambrano, A. (2021). *“Modelo de control de inventario para mejorar la gestión financiera en Santa Priscila S.A”*[Universidad Guyaquil de Ecuador]. Obtenido de <http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/58859>
- Córdoba Padilla, M. (2012). *Gestión Financiera* (1ra ed.). Bogotá: https://books.google.com.pe/books?id=cr80DgAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=Gesti%C3%B3n+financiera&hl=es&sa=X&redir_esc=y#v=onepage&q=Gesti%C3%B3n%20financiera&f=false.
- Culqui, K. (2019). *Propuesta de mejora del sistema de Control de Inventarios y su incidencia en la Gestión Financiera de la empresa Supermayorista S.A. en el periodo 2017* [Universidad Ricardo Palma en Lima]. Obtenido de <http://repositorio.urp.edu.pe/handle/URP/2100>
- Davila, L., & Maldonado, M. (2019). *Control de Inventarios y su incidencia en la Rentabilidad de la empresa de servicios RUTSOL S.A. del distrito de Nueva Cajamarca – periodo 2016*[Universidad Nacional de San Martín-Tarapoto]. Obtenido de <http://hdl.handle.net/11458/3531>
- Defontana. (05 de Agosto de 2019). Obtenido de <https://www.defontana.com/cl/como-funciona-un-sistema-de-inventario/>
- empresas, M. (2021). *¿En que consiste la Gestion fianciera de una empresa?* Obtenido de <https://menudasempresas.com/en-que-consiste-la-gestion-financiera-de-una-empresa/>
- Eroinnova. (2022). *Que es la evaluación de resultados*. Obtenido de <https://www.euroinnova.pe/blog/que-es-una-evaluacion-de-resultados>
- Euroinnova. (2022). Obtenido de <https://www.euroinnova.pe/blog/que-es-un-stock-de-inventario>
- Funding Circle. (2022). Obtenido de <https://www.fundingcircle.com/es/diccionario-financiero/ratio-liquidez>

- Gerencie*. (25 de setiembre de 2020). Obtenido de <https://www.gerencie.com/rotacion-de-inventarios.html>
- Grupo Atico34. (2022). *El proceso de toma de decisiones en una empresa*. Obtenido de <https://protecciondatos-lopd.com/empresas/proceso-toma-de-decisiones-en-una-empresa/>
- Guevara , E., & Goicochea, K. (2022). *El Control de Inventario y su impacto en la Rentabilidad de Comercial Jhordi, la Libertad 2020*[Universidad Privada Antonio Guillermo Urrelo]. Obtenido de <http://repositorio.upagu.edu.pe/handle/UPAGU/2355>
- Hernández Sampieri, R. (2014). *Metodología de la Investigación* (6a ed.). México: McGRAW-HILL.
- Huarilloclla, S., & Quispe, R. (2022). *El Control Interno de Inventarios y su incidencia en la Rentabilidad Financiera de las Mypes ferreteras del barrio Manco Cápac del distrito de Juliaca, San Román, Puno, 2021*[Universida César Vallejo en Puno]. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/88105>
- Muntané Relat, J. (2010). Introducción a la Investigación Básica. *SAPD*, <https://www.sapd.es/revista/2010/33/3/03>.
- Orlando Espinoza. (2013). Obtenido de <http://inventariosautores.blogspot.com/2013/02/control-de-inventarios-segun-autores.html>
- Santa Cruz, F. (29 de setiembre de 2015). *Justificación de la Investigación*. Obtenido de <http://florfanyasantacruz.blogspot.com/2015/09/justificacion-de-la-investigacion.html>
- Seidor*. (27 de enero de 2022). Obtenido de <https://www.seidor.com/es-es/blog-pyme/5-riesgos-derivados-de-un-mal-control-de-inventarios>
- Sevillas Arias, A. (2022). *Economipedia*. Obtenido de <https://economipedia.com/definiciones/liquidez.html#:~:text=La%20liquidez%20se%20es%20la,o%20intercambiar%20por%20otro%20activo>.
- Torres, D. (07 de junio de 2022). *Rentabilidad de una empresa*. Obtenido de <https://blog.hubspot.es/sales/rentabilidad-empresa>
- Unilog. (2021). *Almacenamiento*. Obtenido de https://unilog.pe/almacenamiento/?gclid=Cj0KQCjworiXBhDJARIsAMuzAuzoEUuIX1xTmKknqiBSt3i7DCU7iI0vsyYxWYaaUNgK8WPVgY8xwvgaAtJUEALw_wcB
- Westreicher, G. (2022). *Políticas de Inventario*. Obtenido de <https://economipedia.com/definiciones/politicas-de-inventario.html>
- Whelen, T. L., & Hunger, J. (2007). *Administración Estratégica y Política de Negocios*. México: Pearson Educación.
- Zevallos , E. (2018). *Control Interno de Inventarios y su incidencia en la Gestión Financiera del Hotel Villa de Paris Chachapoyas - Trujillo, 2017*[Universidad Cesar Vallejo en Trujillo]. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/24221>

Apéndices

Apéndice 1: Matriz de Consistencia

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	DISEÑO METODOLÓGICO
<p>Problema General</p> <p>¿De qué manera el Control de Inventarios incide en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita -2022?</p> <p>Problemas Específicos</p> <p>¿De qué forma la Rotación de Inventarios incide en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022?</p> <p>¿Cuál es la influencia del Análisis de Riesgos de Inventarios en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita - 2022?</p> <p>¿De qué forma el sistema de control de inventarios influye en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita - 2022?</p>	<p>Objetivo General</p> <p>Determinar la incidencia del Control de Inventarios en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022</p> <p>Objetivos Específicos</p> <p>Analizar la incidencia de la Rotación de Inventarios en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita- 2022.</p> <p>Evaluar la influencia del análisis de riesgo de inventarios en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022</p> <p>Determinar de qué forma el sistema control de inventarios influye en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita -2022</p>	<p>Hipótesis General</p> <p>El Control de Inventarios incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022</p> <p>Hipótesis Específicas</p> <p>La Rotación de Inventarios incide de manera significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita- 2022</p> <p>El Análisis de Riesgos de Inventarios influye significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita-2022</p> <p>El Sistema Control de Inventarios influye significativa en la Gestión Financiera de una empresa Privada, Santa Anita -2022</p>	<p>Tipo: Básico</p> <p>Enfoque: Cuantitativo</p> <p>Nivel: Explicativo</p> <p>Diseño: No experimental transversal</p> <p>Técnica: Encuesta</p> <p>Instrumento: Cuestionario</p> <p>Población: 25 empresas</p> <p>Muestra: Censal, toda la población</p>

Apéndice 2: Cuestionario**“UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS”****CUESTIONARIO****Instrucciones:**

- Lea atentamente cada una de las preguntas
- Marque la alternativa que usted crea conveniente con un X, tome en cuenta el cuadro Escala (Tipos de Respuesta)

ESCALA (TIPOS DE RESPUESTA)				
Siempre	Casi Siempre	A Veces	Casi Nunca	Nunca
5	4	3	2	1

Variable Independiente: Control de Inventarios						
N°	ITEMS	RESPUESTAS				
		5	4	3	2	1
1	¿Usted cree que las empresas tienen conocimiento sobre la importancia del control de stock de inventarios?					
2	¿Considera usted que las empresas aplican correctamente la NIC 2 – Inventarios para el manejo del stock de existencias?					
3	¿Supone usted que el mantenimiento es debidamente realizado por los encargados del almacén?					
4	¿Usted considera que los jefes de almacén verifican debidamente el ingreso y salida de las existencias?					
5	¿Piensa usted que los faltantes de existencias afectan de manera significativa al control de inventarios?					
6	¿Estima usted que los sobrantes de existencias afectan de manera significativa al control de inventarios?					
7	¿Usted supone que las mermas y desmedros son ocasionados por irresponsabilidad en el control de inventarios?					
8	¿Usted piensa que la contabilización de mermas y desmedros mejora el tratamiento de los costos de inventarios?					
9	¿Considera usted que las empresas han establecido políticas que permitan un adecuado control de inventarios?					
10	¿Usted cree que las políticas de las empresas son debidamente aplicadas al control de inventarios?					

Variable Dependiente: Gestión Financiera						
N°	ITEMS	RESPUESTAS				
		5	4	3	2	1
11	¿Estima usted que la evaluación de resultados permite proyectar la rentabilidad de las empresas?					
12	¿Supone usted que la evaluación de resultados optimiza el nivel de rentabilidad de las empresas?					
13	¿Cree usted que las empresas definen políticas crediticias considerando su nivel de liquidez?					
14	¿Considera usted que las políticas crediticias permiten aumentar la cartera de clientes?					
15	¿Usted estima que los ratios de liquidez contribuyen a la mejora continua de la gestión financiera de las empresas?					
16	¿Piensa usted que la interpretación de los ratios de liquidez es considerada para afrontar las obligaciones a corto plazo?					
17	¿Define usted que el nivel de responsabilidad gerencial influye en la toma de decisiones que favorezcan a la empresa?					
18	¿Considera usted que la responsabilidad gerencial implica tratar asuntos financieros que beneficien a la empresa?					
19	¿Usted cree que una adecuada toma de decisiones permite la consecución de objetivos empresariales?					
20	¿Usted estima que el cumplimiento de los objetivos empresariales está directamente relacionado con la gestión financiera?					

Apéndice 3: Validación de expertos

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

I. DATOS GENERALES:

1. Apellidos y nombres del validador: Veintemilla Sánchez, José Luis
2. Grado Académico: Doctor
3. Institución donde labora: Universidad Peruana de las Americas
4. Especialidad del validador: Administración
5. Título de la investigación: Control de Inventarios y su incidencia en la Gestión Financiera de una Empresa Privada, Santa Anita - 2022
6. Autor del Instrumento: Yesica Ortiz de Orue Aguilar
7. Instrumento: Cuestionario

ASPECTO GLOBAL DEL INSTRUMENTO

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente	Regular	Buena	Muy Buena	Excelente
		1	2	3	4	5
1.CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado, específico y comprensible.				X	
2.OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.				X	
3.ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y la tecnología.				X	
4.SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad			X		
5. ORGANIZACIÓN	Presentación ordenada					X
6.INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias, los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.					X
7.CONSISTENCIA	Basado en aspectos teórico-científicos					X
8.COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones.					X
9..METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico					X
10. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación.				X	

PUNTAJE TOTAL: 44 OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

(X) El instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado.

() El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado.

Lugar y fecha: Lima, 11 de julio de 2022



Firma del Experto Informante.

DNI. 06164234

Teléfono 964311072

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

I. DATOS GENERALES:

1. Apellidos y nombres del validador: Angulo Pomiano William Peter
2. Grado Académico: Doctor
3. Institución donde labora: Universidad Peruana de las Américas
4. Especialidad del validador: Contador Público
5. Título de la investigación: Control de Inventarios y su incidencia en la Gestión Financiera de una Empresa Privada, Santa Anita - 2022
6. Autor del Instrumento: Yesica Ortiz de Orue Aguilar
7. Instrumento: Cuestionario

ASPECTO GLOBAL DEL INSTRUMENTO

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente	Regular	Buena	Muy Buena	Excelente
		1	2	3	4	5
1.CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado, específico y comprensible.					X
2.OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.					X
3.ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y la tecnología.					X
4.SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad				X	
5. ORGANIZACIÓN	Presentación ordenada					X
6.INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias, los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.				X	
7.CONSISTENCIA	Basado en aspectos teórico-científicos					X
8.COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones.					X
9..METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico					X
10. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación.					X

PUNTAJE TOTAL: 48 OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

(X) El instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado.

() El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado.

Lugar y fecha, Lima, 11 de julio del 2022

Firma del Experto Informante.

DNI. 43590201

Teléfono 994643705

VALIDACION CON JUICIO DE EXPERTO: CUESTIONARIO DE ENCUESTA

Tema: Control de Inventarios y su incidencia en la Gestión Financiera de una Empresa Privada, Santa Anita - 2022

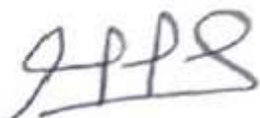
Bachiller: Yesica Ortiz de Orue Aguilar

JUICIO DE EXPERTO:

1. La opinión que usted brinde es personal y sincera.
 2. Marque con aspa "X" dentro del cuadro de valoración, solo una vez por cada criterio, el que usted considere su opinión para el cuestionario.
- 1: Muy Malo 2: Malo 3: Regular 4: Bueno 5: Muy bueno

N°	CRITERIOS	VALORACIÓN				
		1	2	3	4	5
1	Claridad Esta formulado con el lenguaje apropiado y comprensible				X	
2	Objetividad Permite mediros observables				X	
3	Actualidad Adecuado al avance de la ciencia y tecnología					X
4	Organización Presentación Ordenada				X	
5	Suficiencia Comprende los aspectos en cantidad y claridad					X
6	Pertinencia Permite conseguir datos de acuerdo a objetivos					X
7	Consistencia Permite conseguir datos basados en modelos teóricos				X	
8	Coherencia Hay coherencia entre las variables indicadores y ítems				X	
9	Metodología La estrategia responde al propósito de la investigación				X	
10	Aplicación Los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente				X	

El instrumento está aprobado con 43 puntos



DNI 25406615

Apellidos y nombres del Experto: César Enrique Loli Bonilla

Grado del Experto: Maestro

Especialidad: Auditor Contador

Lugar de trabajo Universidad Peruana de la Américas

Apéndice 5: Frecuencia y Gráficos para cuestionario de la variable Control de Inventarios.

Frecuencias para la pregunta 01 de la variable Control de Inventarios.

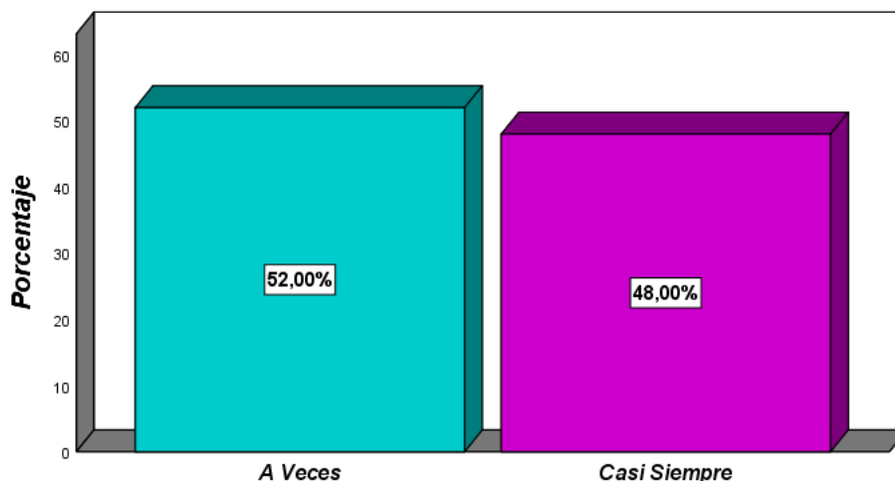
Pregunta 1. ¿Usted cree que las empresas tienen conocimiento sobre la importancia del control de stock de inventarios?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	13	52,0	52,0	52,0
	Casi Siempre	12	48,0	48,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 01 de la variable Control de Inventarios.

Pregunta 1. ¿Usted cree que las empresas tienen conocimiento sobre la importancia del control de stock de inventarios?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 10 y figura 1, de un total de 25 participantes, 13 indicaron la alternativa A Veces, y 12 respondieron que Casi Siempre las empresas tienen conocimiento sobre la importancia del control de stock de inventarios. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 02 de la variable Control de Inventarios.

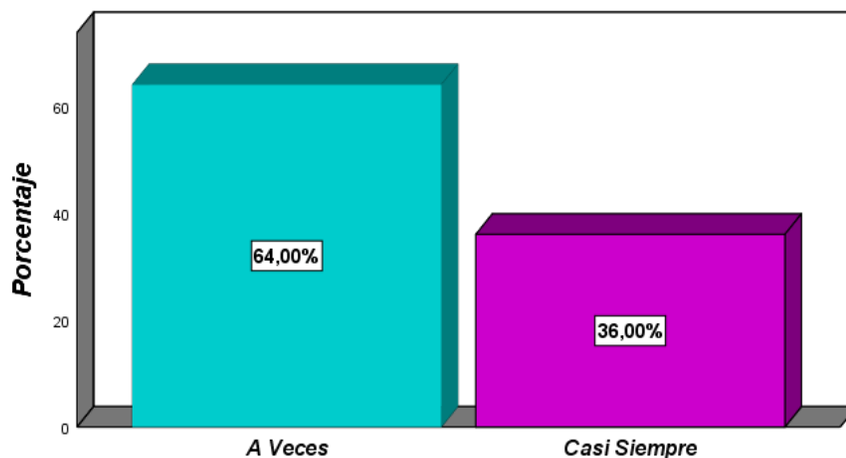
Pregunta 2. ¿Considera usted que las empresas aplican correctamente la NIC 2 – Inventarios para el manejo del stock de existencias?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	Total	88,0	88,0	88,0
	Casi Siempre	3	12,0	12,0	100,0
		25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 02 de la variable Control de Inventarios.

Pregunta 2. ¿Considera usted que las empresas aplican correctamente la NIC 2 – Inventarios para el manejo del stock de existencias?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 11 y figura 2, de un total de 25 participantes, 22 indicaron la alternativa A Veces, y 3 respondieron que Casi Siempre las empresas aplican correctamente la NIC 2 – Inventarios para el manejo del stock de existencias. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 03 de la variable Control de Inventarios

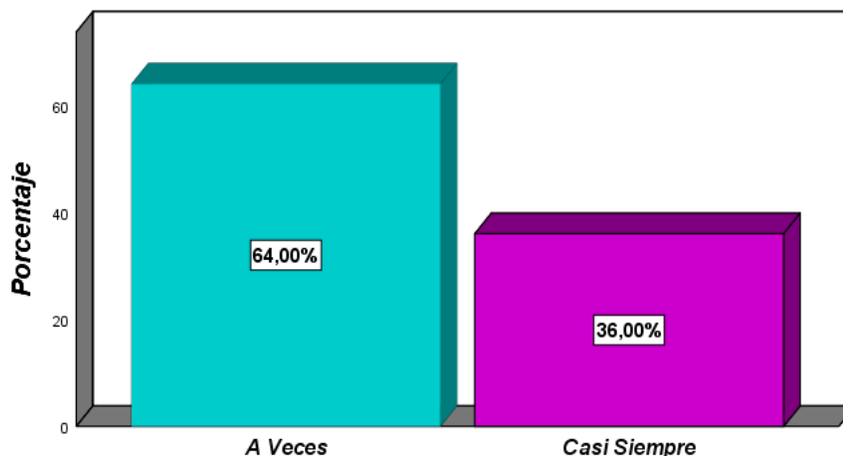
Pregunta 3. ¿Supone usted que el mantenimiento es debidamente realizado por los encargados del almacén?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	16	64,0	64,0	64,0
	Casi Siempre	9	36,0	36,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 03 de la variable Control de Inventarios.

Pregunta 3. ¿Supone usted que el mantenimiento es debidamente realizado por los encargados del almacén?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 12 y figura 3, de un total de 25 participantes, 16 indicaron la alternativa A Veces, y 9 respondieron que Casi Siempre el mantenimiento es debidamente realizado por los encargados del almacén. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 04 de la variable Control de Inventarios

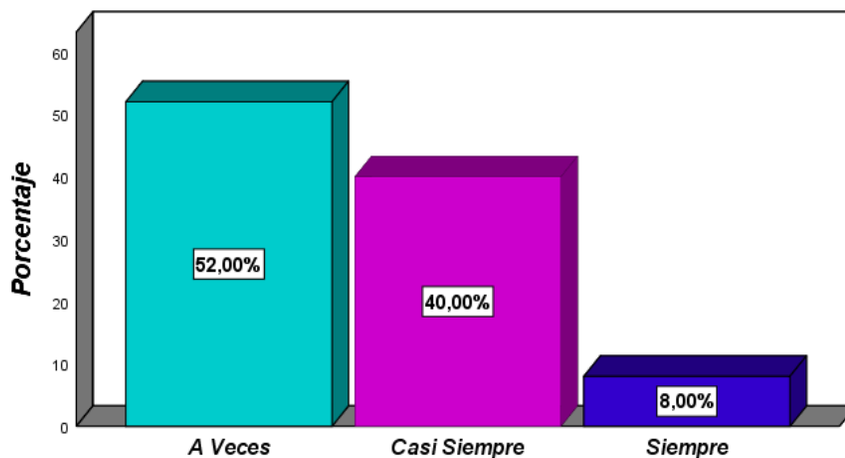
Pregunta 4. ¿Usted considera que los jefes de almacén verifican debidamente el ingreso y salida de las existencias?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	13	52,0	52,0	52,0
	Casi Siempre	10	40,0	40,0	92,0
	Siempre	2	8,0	8,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 04 de la variable Control de Inventarios.

Pregunta 4. ¿Usted considera que los jefes de almacén verifican debidamente el ingreso y salida de las existencias?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 13 y figura 4, de un total de 25 participantes, 16 indicaron la alternativa A Veces, y 9 respondieron que Casi Siempre, y 2 señalaron que Siempre los jefes de almacén verifican debidamente el ingreso y

salida de las existencias. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 05 de la variable Control de Inventarios

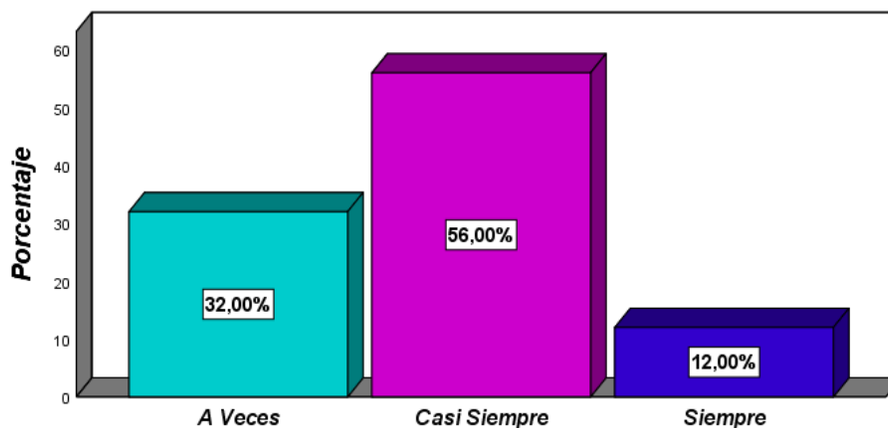
Pregunta 5. ¿Piensa usted que los faltantes de existencias afectan de manera significativa al control de inventarios?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	8	32,0	32,0	32,0
	Casi Siempre	14	56,0	56,0	88,0
	Siempre	3	12,0	12,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 05 de la variable Control de Inventarios.

Pregunta 5. ¿Piensa usted que los faltantes de existencias afectan de manera significativa al control de inventarios?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 14 y figura 5, de un total de 25 participantes, 8 indicaron la alternativa A Veces, 14 respondieron que Casi Siempre, y 3 señalaron que Siempre los faltantes de existencias afectan de manera significativa al control de inventarios. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 06 de la variable Control de Inventarios

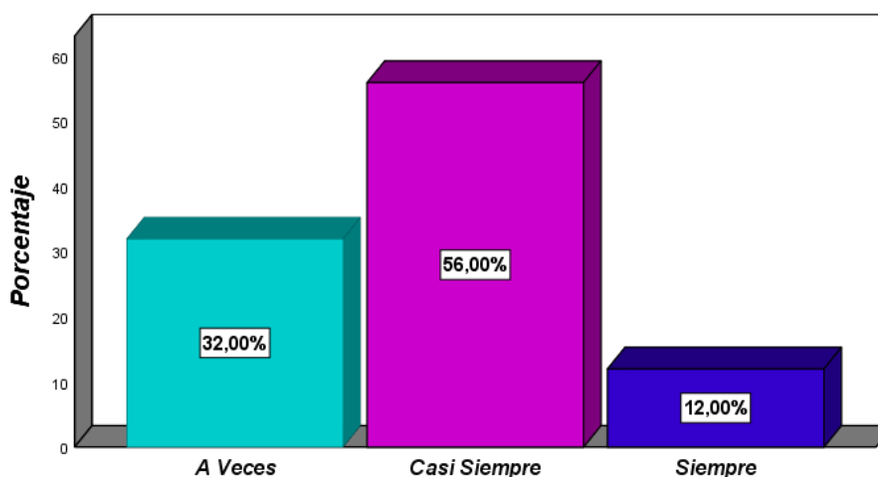
Pregunta 6. ¿Estima usted que los sobrantes de existencias afectan de manera significativa al control de inventarios?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	8	32,0	32,0	32,0
	Casi Siempre	14	56,0	56,0	88,0
	Siempre	3	12,0	12,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 06 de la variable Control de Inventarios.

Pregunta 6. ¿Estima usted que los sobrantes de existencias afectan de manera significativa al control de inventarios?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 15 y figura 6, de un total de 25 participantes, 8 indicaron la alternativa A Veces, 14 respondieron que Casi Siempre, y 3 señalaron que Siempre los sobrantes de existencias afectan de manera significativa al control de inventarios. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 07 de la variable Control de Inventarios

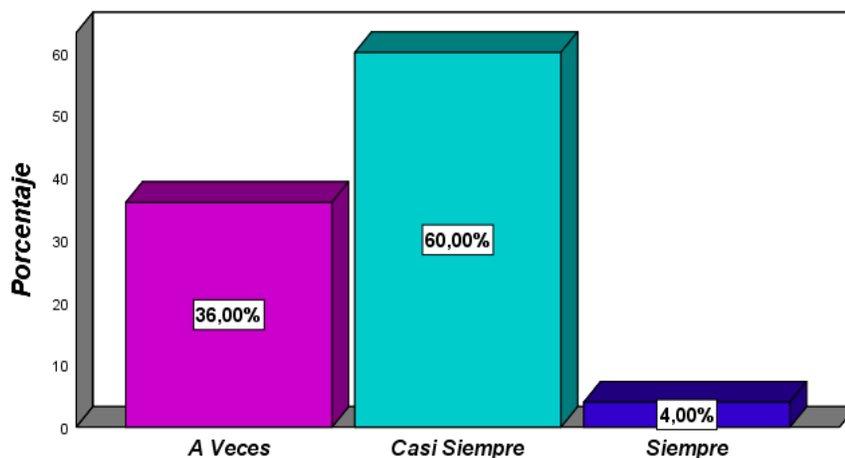
Pregunta 7. ¿Usted supone que las mermas y desmedros son ocasionados por irresponsabilidad en el control de inventarios?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	9	36,0	36,0	36,0
	Casi Siempre	15	60,0	60,0	96,0
	Siempre	1	4,0	4,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 07 de la variable Control de Inventarios.

Pregunta 7. ¿Usted supone que las mermas y desmedros son ocasionados por irresponsabilidad en el control de inventarios?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 16 y figura 7, de un total de 25 participantes, 9 indicaron la alternativa A Veces, 15 respondieron que Casi Siempre, y 1 señaló que Siempre las mermas y desmedros son ocasionados por irresponsabilidad en el control de inventarios. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 08 de la variable Control de Inventarios

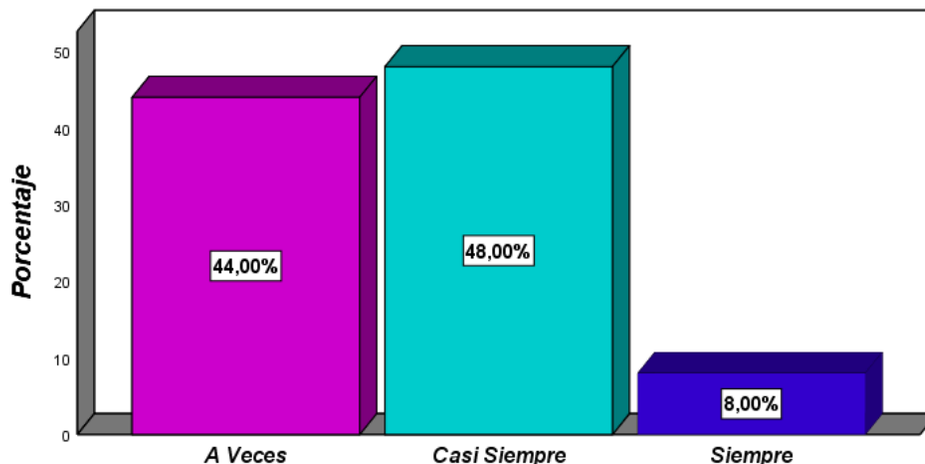
Pregunta 8. ¿Usted piensa que la contabilización de mermas y desmedros mejora el tratamiento de los costos de inventarios?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	11	44,0	44,0	44,0
	Casi Siempre	12	48,0	48,0	92,0
	Siempre	2	8,0	8,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 08 de la variable Control de Inventarios.

Pregunta 8. ¿Usted piensa que la contabilización de mermas y desmedros mejora el tratamiento de los costos de inventarios?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 17 y figura 8, de un total de 25 participantes, 11 indicaron la alternativa A Veces, 12 respondieron que Casi Siempre, y 2 señalaron que Siempre la contabilización de mermas y desmedros mejora el tratamiento de los costos de inventarios. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 09 de la variable Control de Inventarios

Pregunta 9. ¿Considera usted que las empresas han establecido políticas que permitan un adecuado control de inventarios?

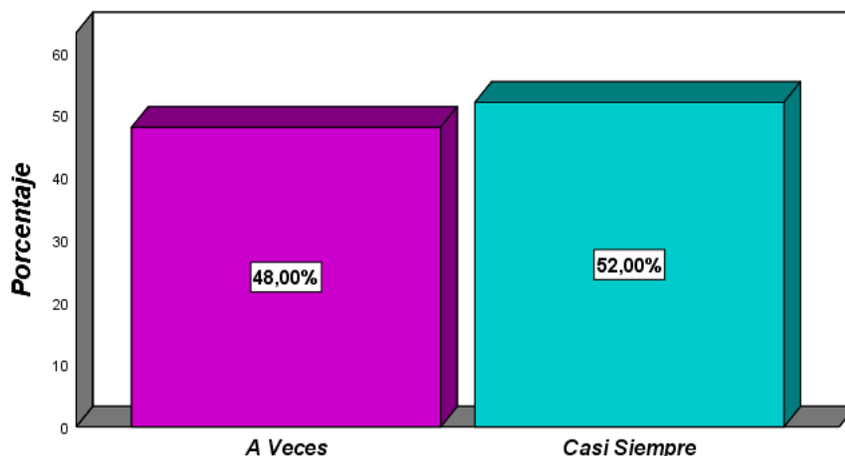
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido A Veces	12	48,0	48,0	48,0

Casi Siempre	13	52,0	52,0	100,0
Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 09 de la variable Control de Inventarios.

Pregunta 9. ¿Considera usted que las empresas han establecido políticas que permitan un adecuado control de inventarios?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 18 y figura 9, de un total de 25 participantes, 12 indicaron la alternativa A Veces, y 13 respondieron que Casi Siempre las empresas han establecido políticas que permitan un adecuado control de inventarios. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 10 de la variable Control de Inventarios

Pregunta 10. ¿Usted cree que las políticas de las empresas son debidamente aplicadas al control de inventarios?

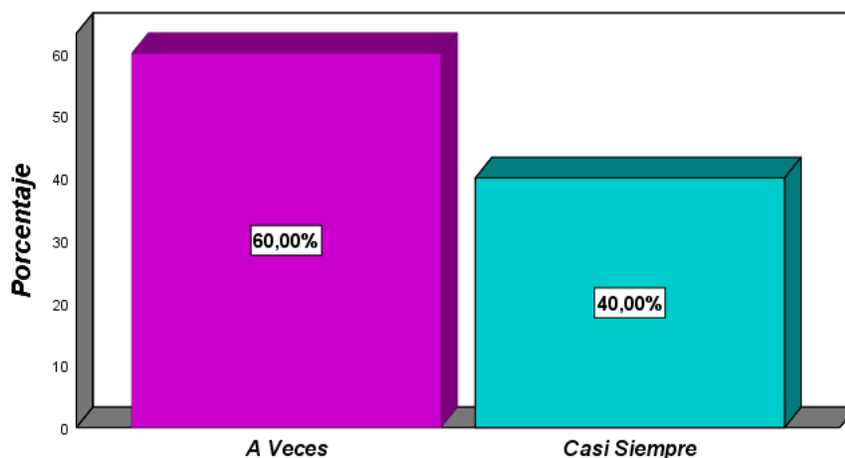
Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
------------	------------	-------------------	----------------------

Válido	A Veces	15	60,0	60,0	60,0
	Casi Siempre	10	40,0	40,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 10 de la variable *Control de Inventarios*.

Pregunta 10. ¿Usted cree que las políticas de las empresas son debidamente aplicadas al control de inventarios?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 19 y figura 10, de un total de 25 participantes, 15 indicaron la alternativa A Veces, y 10 respondieron que Casi Siempre las políticas de las empresas son debidamente aplicadas al control de inventarios. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Apéndice 6: Frecuencia y Gráficos para cuestionario de la variable *Gestión Financiera*.

Frecuencias para la pregunta 11 de la variable Gestión Financiera.

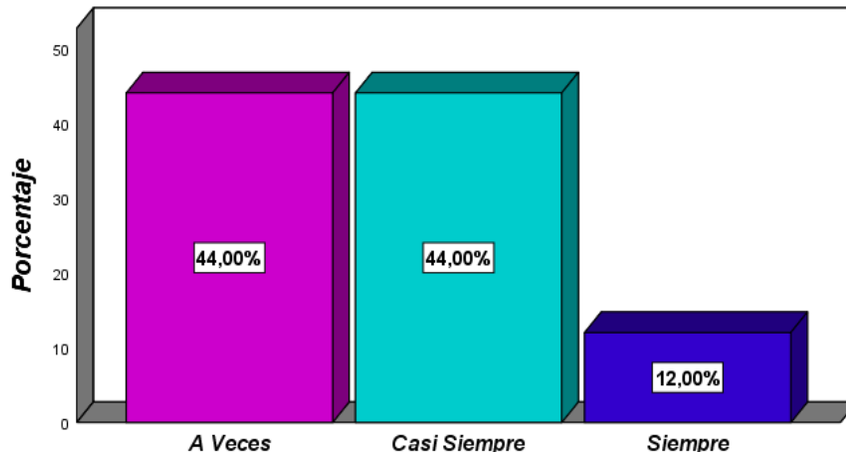
Pregunta 11. ¿Estima usted que la evaluación de resultados permite proyectar la rentabilidad de las empresas?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	11	44,0	44,0	44,0
	Casi Siempre	11	44,0	44,0	88,0
	Siempre	3	12,0	12,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 11 de la variable Gestión Financiera.

Pregunta 11. ¿Estima usted que la evaluación de resultados permite proyectar la rentabilidad de las empresas?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 20 y figura 11, de un total de 25 participantes, 11 indicaron la alternativa A Veces, 11 respondieron que Casi Siempre y 3 señalaron que Siempre la evaluación de resultados permite proyectar la rentabilidad de las empresas. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 12 de la variable Gestión Financiera

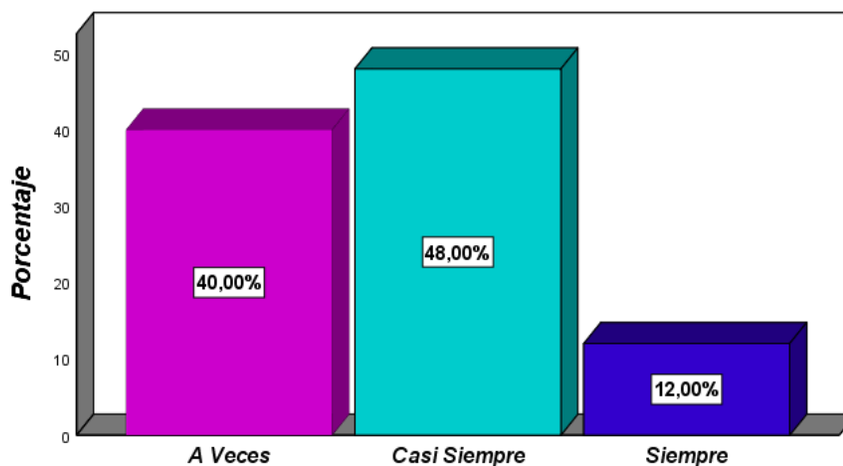
Pregunta 12. ¿Supone usted que la evaluación de resultados optimiza el nivel de rentabilidad de las empresas?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	10	40,0	40,0	40,0
	Casi Siempre	12	48,0	48,0	88,0
	Siempre	3	12,0	12,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 12 de la variable Gestión Financiera.

Pregunta 12. ¿Supone usted que la evaluación de resultados optimiza el nivel de rentabilidad de las empresas?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 21 y figura 12, de un total de 25 participantes, 10 indicaron la alternativa A Veces, 12 respondieron que Casi Siempre

y 3 señalaron que Siempre la evaluación de resultados optimiza el nivel de rentabilidad de las empresas. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 13 de la variable Gestión Financiera

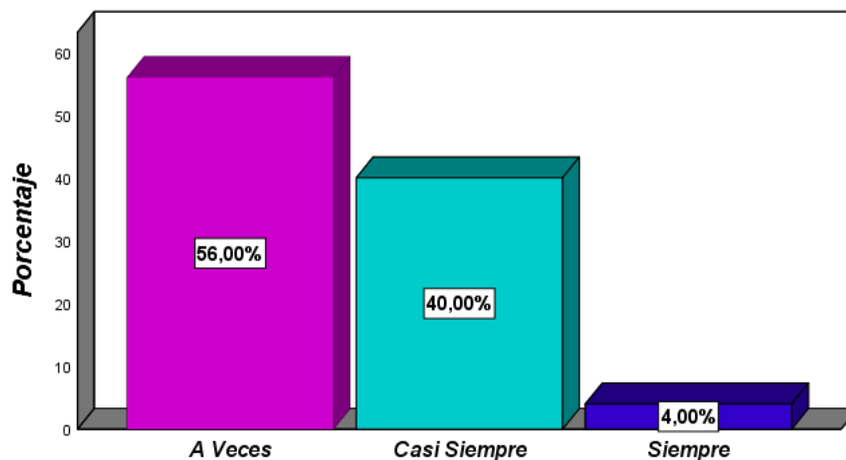
Pregunta 13. ¿Cree usted que las empresas definen políticas crediticias considerando su nivel de liquidez?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	14	56,0	56,0	56,0
	Casi Siempre	10	40,0	40,0	96,0
	Siempre	1	4,0	4,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 13 de la variable Gestión Financiera.

Pregunta 13. ¿Cree usted que las empresas definen políticas crediticias considerando su nivel de liquidez?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 22 y figura 13, de un total de 25 participantes, 10 indicaron la alternativa A Veces, 12 respondieron que Casi Siempre y 3 señalaron que Siempre las empresas definen políticas crediticias considerando su nivel de liquidez. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 14 de la variable Gestión Financiera

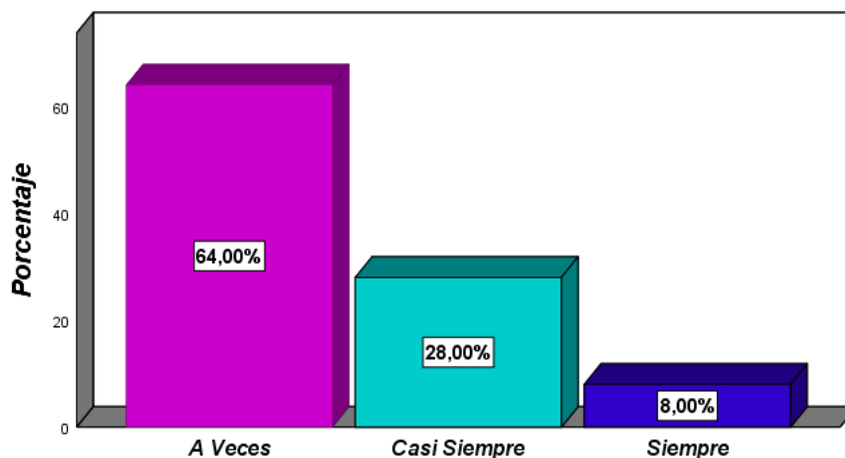
Pregunta 14. ¿Considera usted que las políticas crediticias permiten aumentar la cartera de clientes?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	16	64,0	64,0	64,0
	Casi Siempre	7	28,0	28,0	92,0
	Siempre	2	8,0	8,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 14 de la variable Gestión Financiera.

Pregunta 14. ¿Considera usted que las políticas crediticias permiten aumentar la cartera de clientes?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 23 y figura 14, de un total de 25 participantes, 16 indicaron la alternativa A Veces, 7 respondieron que Casi Siempre, y 2 señalaron que Siempre las políticas crediticias permiten aumentar la cartera de clientes. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 15 de la variable Gestión Financiera

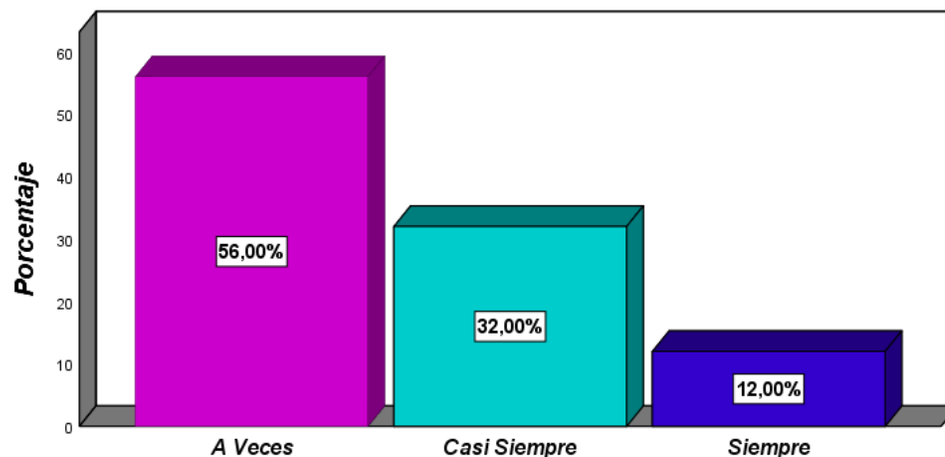
Pregunta 15. ¿Usted estima que los ratios de liquidez contribuyen a la mejora continua de la gestión financiera de las empresas?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	14	56,0	56,0	56,0
	Casi Siempre	8	32,0	32,0	88,0
	Siempre	3	12,0	12,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 15 de la variable Gestión Financiera.

Pregunta 15. ¿Usted estima que los ratios de liquidez contribuyen a la mejora continua de la gestión financiera de las empresas?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 24 y figura 15, de un total de 25 participantes, 14 indicaron la alternativa A Veces, 8 respondieron que Casi Siempre, y 3 señalaron que Siempre los ratios de liquidez contribuyen a la mejora continua de la gestión financiera de las empresas. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 16 de la variable Gestión Financiera

Pregunta 16. ¿Piensa usted que la interpretación de los ratios de liquidez es considerada para afrontar las obligaciones a corto plazo?

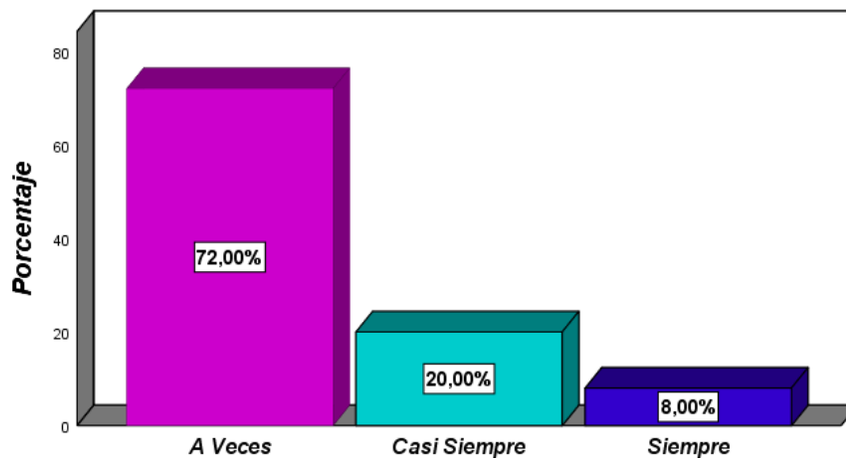
	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido A Veces	18	72,0	72,0	72,0

Casi Siempre	5	20,0	20,0	92,0
Siempre	2	8,0	8,0	100,0
Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Grafico de barras para la pregunta 16 de la variable Gestión Financiera.

Pregunta 16. ¿Piensa usted que la interpretación de los ratios de liquidez es considerada para afrontar las obligaciones a corto plazo?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 25 y figura 16, de un total de 25 participantes, 18 indicaron la alternativa A Veces, 5 respondieron que Casi Siempre, y 2 señalaron que Siempre la interpretación de los ratios de liquidez es considerada para afrontar las obligaciones a corto plazo. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 17 de la variable Gestión Financiera

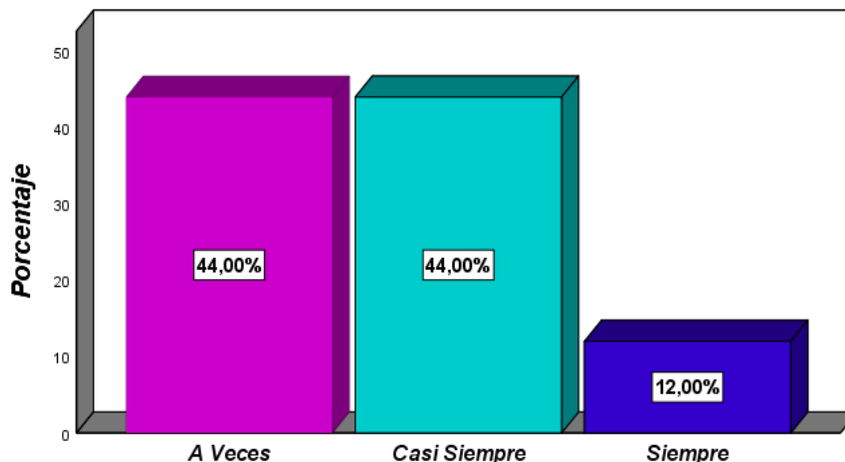
Pregunta 17. ¿Define usted que el nivel de responsabilidad gerencial influye en la toma de decisiones que favorezcan a la empresa?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	11	44,0	44,0	44,0
	Casi Siempre	11	44,0	44,0	88,0
	Siempre	3	12,0	12,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 17 de la variable Gestión Financiera.

Pregunta 17. ¿Define usted que el nivel de responsabilidad gerencial influye en la toma de decisiones que favorezcan a la empresa?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 26 y figura 17, de un total de 25 participantes, 11 indicaron la alternativa A Veces, 11 respondieron que Casi Siempre, y 3 señalaron que Siempre el nivel de responsabilidad gerencial influye en la toma de decisiones que favorezcan a la empresa. Se afirma que la percepción en la totalidad de los trabajadores fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 18 de la variable Gestión Financiera

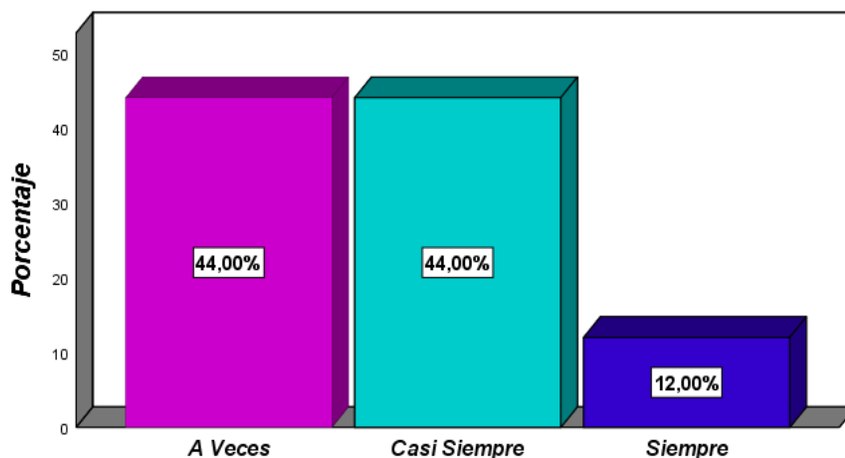
Pregunta 18. ¿Considera usted que la responsabilidad gerencial implica tratar asuntos financieros que beneficien a la empresa?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	11	44,0	44,0	44,0
	Casi Siempre	11	44,0	44,0	88,0
	Siempre	3	12,0	12,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25

Gráfico de barras para la pregunta 18 de la variable Gestión Financiera.

Pregunta 18. ¿Considera usted que la responsabilidad gerencial implica tratar asuntos financieros que beneficien a la empresa?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 27 y figura 18, de un total de 25 participantes, 11 indicaron la alternativa A Veces, 11 respondieron que Casi Siempre,

y 3 señalaron que Siempre la responsabilidad gerencial implica tratar asuntos financieros que beneficien a la empresa. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 19 de la variable Gestión Financiera

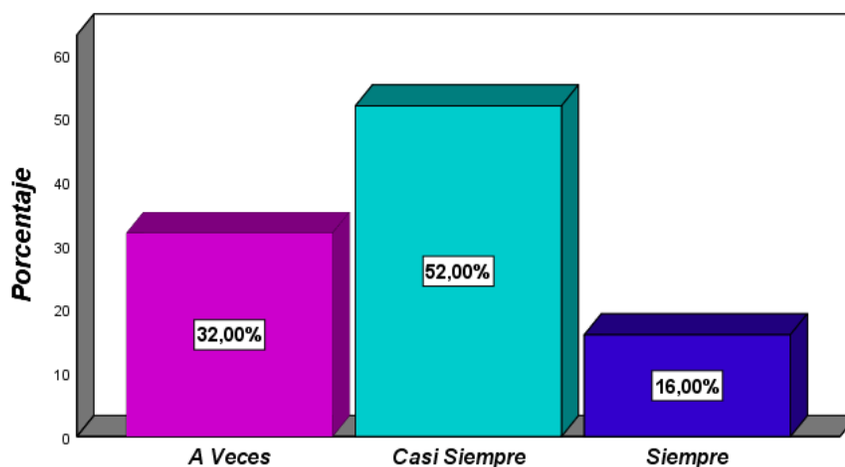
Pregunta 19. ¿Usted cree que una adecuada toma de decisiones permite la consecución de objetivos empresariales?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	8	32,0	32,0	32,0
	Casi Siempre	13	52,0	52,0	84,0
	Siempre	4	16,0	16,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 19 de la variable Gestión Financiera.

Pregunta 19. ¿Usted cree que una adecuada toma de decisiones permite la consecución de objetivos empresariales?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 28 y figura 19, de un total de 25 participantes, 8 indicaron la alternativa A Veces, 13 respondieron que Casi Siempre, y 4 señalaron que Siempre una adecuada toma de decisiones permite la consecución de objetivos empresariales. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.

Frecuencias para la pregunta 20 de la variable Gestión Financiera

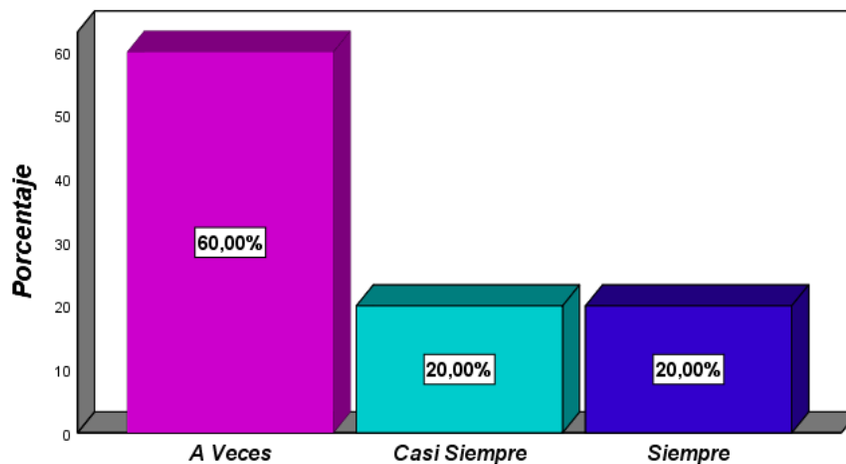
Pregunta 20. ¿Usted estima que el cumplimiento de los objetivos empresariales está directamente relacionado con la gestión financiera?

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	A Veces	15	60,0	60,0	60,0
	Casi Siempre	5	20,0	20,0	80,0
	Siempre	5	20,0	20,0	100,0
	Total	25	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Gráfico de barras para la pregunta 20 de la variable Gestión Financiera.

Pregunta 20. ¿Usted estima que el cumplimiento de los objetivos empresariales está directamente relacionado con la gestión financiera?



Fuente: Elaboración propia – SPSS 25.

Como se puede observar en la tabla 29 y figura 20, de un total de 25 participantes, 15 indicaron la alternativa A Veces, 5 respondieron que Casi Siempre, y 5 señalaron que Siempre el cumplimiento de los objetivos empresariales está directamente relacionado con la gestión financiera. Se afirma que la percepción en la totalidad de los participantes fue positiva frente a la pregunta.