

FACULTAD DE CIENCIAS DE GESTIÓN ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

TESIS

CONTROL DE INVENTARIOS Y SU RELACIÓN CON EL ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA EN LA EMPRESA PACKINGRAF GROUP S.A.C. EN EL DISTRITO DE BREÑA, 2019

PARA OBTENER EL TÍTULO DE

CONTADOR PÚBLICO

AUTORES

ALEXANDRA DEL MAAR OLIVA TORRES LILIANA CLAUDIA QUISPE HILARES

ASESOR

DR. ANTONIO RAFAEL GARAY ARGANDOÑA

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

CONTABILIDAD Y GESTIÓN EMPRESARIAL

LIMA, PERÚ, DICIEMBRE DE 2020

DEDICATORIA

A mi familia que siempre me está guiando, en mis logros y triunfos, a Dios que me da las fuerzas necesarias para seguir avanzando en todo este camino para llegar a ser una profesional. A todas mis amistades que me dan fuerza y energías positivas.

Alexandra del Maar Oliva Torres

Dedico este trabajo a mis padres por haberme acompañado en esta hermosa carrera que decidí estudiar y por el apoyo brindado en el transcurso de estos años.

Liliana Claudia Quispe Hilares

AGRADECIMIENTOS

Queremos agradecer de todo corazón y principalmente a Dios que nos ha dado la fuerza necesaria para poder cumplir y concluir el sueño de la carrera profesional de contabilidad.

Agradecer a la Universidad Autónoma del Perú, por darnos las herramientas necesarias para llegar a culminar la carrera con éxito.

Agradecer las enseñanzas impartidas por los profesores, que nos han brindado su apoyo durante toda esta etapa universitaria aportando con un granito de arena que hoy por hoy se ha convertido en grandes conocimientos.

Agradecer en sí a todas las personas que se han cruzado en nuestro camino y que nos han enseñado brindándonos sus conocimientos, su apoyo y sobre todo grandes consejos que nos han servido para no caer y seguir hasta poder concluir este trabajo de investigación.

ÍNDICE

DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTOS	iii
RESUMEN	. ix
ABSTRACT	Х
INTRODUCCIÓN	хi
CAPÍTULO I. PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN	
1.1. Realidad problemática	. 13
1.2. Justificación e importancia de la investigación	. 15
1.3. Objetivos de la investigación	
1.4. Limitaciones de la investigación	. 16
CAPÍTULO II. MARCO TEÓRICO	
2.1. Antecedentes de estudio	. 18
2.2. Bases teóricas científicas	. 20
2.3. Definición de la terminología empleada	. 29
CAPÍTULO III. MARCO METODOLÓGICO	
3.1. Tipo y diseño de investigación	. 31
3.2. Población y muestra	. 31
3.3. Hipótesis de investigación	. 33
3.4. Variables – Operacionalización	. 33
3.5. Métodos y técnicas de investigación	. 36
3.6. Análisis estadístico e interpretación de datos	. 36
CAPÍTULO IV. ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS	
4.1. Análisis de fiabilidad de las variables	. 39
4.2. Resultados descriptivos de las dimensiones con la variable	. 41
4.3. Contrastación de hipótesis	. 59
CAPÍTULO V. DISCUSIONES, CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES 5.1. Discusiones	. 65
5.2. Conclusiones	. 66
5.3. Recomendaciones	
REFERENCIAS	
ANEXOS	

LISTA DE TABLAS

Tabla 1	Población
Tabla 2	Muestra
Tabla 3	Matriz de operacionalización variable 1: Control de inventario
Tabla 4	Matriz de operacionalización variable 2: Estado de situación
	financiera
Tabla 5	Escala de Likert
Tabla 6	Variable 1: Control de inventario
Tabla 7	Variable 2: Estado de situación financiera
Tabla 8	Interpretación del coeficiente de confiabilidad
Tabla 9	Estadística de fiabilidad de la variable 1: Control de inventarios
Tabla 10	Estadística de fiabilidad de la variable 2: Estado de situación
	financiera
Tabla 11	Resultados de la dimensión: Procesos de control (1)
Tabla 12	Resultados de la dimensión: Procesos de control (2)
Tabla 13	Resultados de la dimensión: Procesos de control (3)
Tabla 14	Resultados de la dimensión: Evaluación de inventarios (1)
Tabla 15	Resultados de la dimensión: Evaluación de inventarios (2)
Tabla 16	Resultados de la dimensión: Evaluación de inventarios (3)
Tabla 17	Resultados de la dimensión: Revisión física (1)
Tabla 18	Resultados de la dimensión: Revisión física (2)
Tabla 19	Resultados de la dimensión: Revisión física (3)
Tabla 20	Resultados de la dimensión: Características de la información (1)
Tabla 21	Resultados de la dimensión: Características de la información (2)
Tabla 22	Resultados de la dimensión: Características de la información (3)
Tabla 23	Resultados de la dimensión: Usuarios de información (1)
Tabla 24	Resultados de la dimensión: Usuarios de información (2)
Tabla 25	Resultados de la dimensión: Usuarios de información (3)
Tabla 26	Resultados de la dimensión: Elementos de información (1)
Tabla 27	Resultados de la dimensión: Elementos de información (2)
Tabla 28	Resultados de la dimensión: Elementos de información (3)
Tahla 29	Prueha de normalidad

Tabla 30 Resultados de la correlación: El control de inventario y el estado de situación financiera
 Tabla 31 Resultado de la correlación: Procesos de control y el estado de situación financiera
 Tabla 32 Resultados de la correlación: Evaluación de inventario y el estado de situación financiera
 Tabla 33 Resultados de la correlación: Revisión física y el estado de situación financiera

LISTA DE FIGURAS

Figura 1	Resultados porcentuales de la dimensión: Procesos de control (1)
Figura 2	Resultados porcentuales de la dimensión: Procesos de control (2)
Figura 3	Resultados porcentuales de la dimensión: Procesos de control (3)
Figura 4	Resultados porcentuales de la dimensión: Evaluación de
	inventarios (1)
Figura 5	Resultados porcentuales de la dimensión: Evaluación de
	inventarios (2)
Figura 6	Resultados porcentuales de la dimensión: Evaluación de
	inventarios (3)
Figura 7	Resultados porcentuales de la dimensión: Revisión física (1)
Figura 8	Resultados porcentuales de la dimensión: Revisión física (2)
Figura 9	Resultados porcentuales de la dimensión: Revisión física (3)
Figura 10	Resultados porcentuales de la dimensión: Características de
	información (1)
Figura 11	Resultados porcentuales de la dimensión: Características de
	información (2)
Figura 12	Resultados porcentuales de la dimensión: Características de
	información (3)
Figura 13	Resultados porcentuales de la dimensión: Usuarios de la
	información (1)
Figura 14	Resultados porcentuales de la dimensión: Usuarios de la
	información (2)
Figura 15	Resultados porcentuales de la dimensión: Usuarios de la
	información (3)
Figura 16	Resultados porcentuales de la dimensión: Elementos de
	información (1)
Figura 17	Resultados porcentuales de la dimensión: Elementos de
	información (2)
Figura 18	Resultados porcentuales de la dimensión: Elementos de
	información (3)

CONTROL DE INVENTARIOS Y SU RELACIÓN CON EL ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA EN LA EMPRESA PACKINGRAF GROUP S.A.C. EN EL DISTRITO DE BREÑA, 2019

ALEXANDRA DEL MAAR OLIVA TORRES LILIANA CLAUDIA QUISPE HILARES

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL PERÚ

RESUMEN

En la presente tesis titulada *Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.* Su situación problemática se basó en que el personal no realizaba un adecuado control de los inventarios y esto perjudicaba en la presentación del estado de situación financiera. Por lo tanto, el objetivo de la investigación fue relacionar el control de inventarios con el estado de situación financiera, por consiguiente, se presentaron 3 antecedentes tanto nacional como internacional para dar soporte a la investigación. La investigación fue de tipo no experimental y de diseño descriptivo – correlacional transversal en la cual la muestra estuvo compuesta por 18 trabajadores de las áreas de administración, contabilidad y almacén. Utilizando para la recolección de información, el cuestionario y el estadístico SPSS que permitió obtener con el Rho Spearman un nivel de correlación de 0.707 lo cual significó que existe una correlación positiva moderada entre las variables de materia de estudio.

Palabras clave: control de inventarios, estado de situación financiera, procesos de control, elementos de información.

INVENTORY CONTROL AND ITS RELATIONSHIP WITH THE FINANCIAL STATEMENT OF THE COMPAN Y PACKINGRAF GROUP S.A.C. IN THE DISTRICT OF BREÑA, 2019

ALEXANDRA DEL MAAR OLIVA TORRES LILIANA CLAUDIA QUISPE HILARES

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL PERÚ

ABSTRACT

In this thesis entitled *Inventory control and its relationship with the financial situation in the company Packingraf Group S.A.C. of the Breña district, 2019.* His problematic situation was based on the fact that the personnel did not carry out an adequate control of the inventories and this impaired in the presentation of the financial position statement. Therefore, the objetive of the investigación was to relate inventory control with the statement of financial position, therefore, 3 national and international antecedents were presented to support the investigation. The non-experimental type and of a descriptive-cross-correlational design in which the sample consisted of 18 workers from the administration, accounting and warehouse areas. Using for the collection of information, the questionnaire and the Spss statistic that allowed to obtain with the Rho Spearman a correlation level of 0.707 which means that there is a moderate positive correlation between the variables of the subject of study.

Keywords: inventory control, financial position statement, control processes, information elements.

INTRODUCCIÓN

La presente tesis titulada *Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.* Presenta como situación problemática el inadecuado control de inventarios, debido que el personal no cumple con los procedimientos necesarios al momento de recibir y entregar la mercadería produciendo de esa forma una mala información que ocasiona una equivocada presentación del estado de situación financiera y produciría así un mal manejo de las existencias. Por consiguiente, causaría que la gerencia tome decisiones incorrectas al momento de realizar solicitudes de compras o adquisiciones para su almacén.

El propósito del control de inventarios, tiene como objetivo ayudar a la entidad a administrar de manera eficiente y eficaz las mercancías, sus almacenamientos, flujo de información y recursos resultantes; para así en base a ello, tener resultados positivos y mejorar la información real de la entidad.

La presente tesis está compuesta de la siguiente manera:

El primer capítulo está comprendido por el planteamiento del problema, en donde se detalla en un contexto internacional, nacional y local la problemática materia de estudio, también se determinó los objetivos y la justificación de la investigación.

El segundo capítulo está compuesto por el marco teórico, en donde se sustentará la investigación con antecedentes tanto nacionales como internacionales además de contener definición de las variables indicando las dimensiones y sus indicadores.

El tercer capítulo presenta el marco metodológico, en donde se presenta el tipo y diseño de investigación, el estudio de la población y la composición de la muestra y detallando la hipótesis tanto general como específica. También para la tabulación de la información se utilizó el SPSS que permitió establecer la relación y análisis de las variables.

En el cuarto capítulo se realiza el análisis e interpretación de los datos y se mostrará el nivel de correlación entre variables y la aceptación o denegación de la hipótesis materia de estudio.

El quinto capítulo está compuesto por las discusiones, conclusiones y recomendaciones en cuanto a la investigación.

CAPÍTULO I PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

1.1. Realidad problemática

En la actualidad es importante saber el manejo adecuado de control de inventarios en una empresa, el uso correcto de inventarios permitirá que la presentación del estado de situación financiera sea de manera óptima, en ese sentido la información presentada será real y eficaz para posteriormente ser comparada con otros años y la empresa pueda tomar la mejor de las decisiones, también permitirá que las entidades públicas o privadas no tengan consecuencias ante la administración tributaria en una posible supervisión, teniendo ellos normas establecidas para el manejo del control interno impuestas por la contraloría general del estado.

En el país vemos que existe también una falta de control de inventarios generando una problemática el 75 .4 % de las empresas indicaron que efectivamente no tiene un control de sus inventarios a causa de ello el 14.6 % sufren de robo de sus unidades de mercaderías afectado directamente a sus ingresos económicos según la encuesta realizadas por la Inei a las empresas en el años 2015 que ha sido modificado y rectificada al 2019 en la base de datos ya obtenidos donde se indica que efectivamente los datos obtenidos no han variado. Un inadecuado manejo de control de inventarios se evidencia directamente en el estado de situación financiera por tanto la presentación de la información no será confiable entonces al momento de tomar decisiones no será de manera útil porque no nos estamos basando de la realidad si no de estimaciones.

En un entorno local, específicamente en el distrito de Breña, se puede ver que la empresa estudiada no es ajena a ello. La empresa Packingraf Group S.A.C., dedicada al rubro de imprenta, teniendo como problema principal, la falta de un adecuado manejo de control de inventarios debido que el personal realiza de manera incorrecta el ingreso y salida de mercadería.

Las principales causas de este problema se evidencian principalmente en los registros de ingresos y salidas en el almacén, ocasionando así sobrantes y faltantes que al momento de presentar los indicadores de gestión estos no están mostrando la realidad en cuanto a la rotación de los inventarios perjudicando así el stock.

De continuar así la situación problemática la empresa caería en reparos tributarios, deudas, multas y sanciones que finalmente conllevaría a su cierre permanente.

Por lo tanto, como estudiantes de contabilidad de X ciclo de la Universidad Autónoma del Perú se realizará la tesis titulada "Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de breña, 2019" el cual tiene como objetivo relacionar el control de inventarios con el estado de situación financiera empresa Packingraf Group, por tanto se pretende tener una información relevante para que otros investigadores la puedan utilizar como fuentes.

El estudio de la problemática permitió establecer los siguientes problemas:

1.1.1. Problema general

¿Cuál es la relación del control de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019?

1.1.2. Problemas específicos

¿De qué manera se comparan los procesos de control con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019?

¿De qué manera se correlaciona la evaluación de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019?

¿De qué forma se conecta la revisión física con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019?

1.2. Justificación e importancia de la investigación

La tesis "Control de Inventarios y su relación con el estado de situación financiera de la empresa Packingraf Group S.A.C. Breña, 2019" tiene los siguientes puntos que lo justifican como:

1.2.1. Justificación teórica

Esta investigación se elabora con el fin de aportar a los conocimientos existentes sobre el control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera de la empresa, cuyo resultado obtenido de la investigación, podría mecanizarse en una propuesta, para ser incorporado como conocimiento a las ciencias contables.

1.2.2. Justificación práctica

En el presente trabajo se realizaron encuestas, cuestionarios que hacen certero nuestra investigación acompañada con el programa de SPSS versión 25, validando así nuestro trabajo de investigación y logrado establecer el nivel de correlación entre las variables.

1.2.3. Justificación contable

El objeto de estudio se justifica porque proporcionará un correcto uso de los inventariaros reflejando una información más clara y precisa en cuanto a los inventarios que se verá plasmado en el estado de situación Financiera.

1.2.4. Justificación empresarial

El mantener un adecuado control de los inventarios permitirá con los ratios de gestión a no tener productos en exceso debido a que la información que se procese será de manera adecuada permitiendo a los empresarios no realizar gastos innecesarios por consiguiente se tomara mejores decisiones.

1.2.5. Importancia

La investigación es importante porque proporcionará a los representantes de la empresa información adecuada que permitirá tener un mayor control de los inventarios.

1.3. Objetivos de la investigación

1.3.1. Objetivo general

Relacionar el control de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

1.3.2. Objetivos específicos

Comparar los procesos de control y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

Correlacionar la evaluación de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

Conectar la revisión física con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

1.4. Limitaciones de la investigación

1.4.1. Limitación geográfica

Debido a la problemática actual de la pandemia COVID 19, no se pudo realizar las visitas pertinentes a la empresa, pero se pudo superar gracias al apoyo del gerente general que nos proporcionó la información requerida de manera virtual.

CAPÍTULO II MARCO TEÓRICO

2.1. Antecedentes de estudio

Antecedentes internacionales

Carrera y Castro (2017) en su investigación titulada *Análisis del inventario* e *incidencia en los estados financieros en la empresa Pharco S.A., en la universidad de Guayaquil -Ecuador*, ellos tuvieron como objetivo analizar las consecuencias por el deterioro de la existencia en los estados financieros de la empresa Pharco S.A. .El instrumento utilizado fue la encuesta hecho a los trabajadores de la empresa .La investigación que desarrollaron es de tipo descriptiva con un perspectiva cualitativa y cuantitativa para recolección de datos utilizaron técnicas través de entrevistas siendo este un método de investigación de campo permitiendo recabar los datos actuales de la investigación, la conclusión a la que llegaron fue que mediante la estandarización del modelo de control, ellos pretenden fomentar un hábito para conservar un lugar de trabajo implacable y libre de errores.

Suarez (2017) en su tesis denominada *Proceso contable en el inventario y su incidencia en los estados financieros de la empresa Baratonsa S.A.*, en la universidad de Ecuador para obtener el título de Ingeniero en contabilidad y auditoría. El objetivo que llegaron fue analizar los procesos contables en cuanto a las variables de estudio de la empresa Baratonsa S.A. con una investigación descriptiva con un enfoque cualitativo, en el cual permitió realizar entrevistas, y la observación permitiendo obtener información; el método que se utilizó fue el inductivo. La conclusión a la que llegaron fue que al no contar con un procedimiento la cual contribuya con controlar y registro de la mercadería, al tomar decisiones por parte administrativa de la entidad se realiza de manera incorrecta, provocando falencias en procesos administrativos.

Fernández (2018) en su investigación *Procedimientos de control de inventarios y su influencia en los estados financieros del comercial Cevaca*, de la universidad regional autónoma de los andes, para obtener el título profesional de ingeniera en contabilidad superior auditoria y finanzas. El objetivo de la investigación es aplicar un procedimiento de control en la Bodegas, en cuanto al estudio de las variables de

estudio de la empresa comercial Cevaca. El nivel de investigación fue cualitativa y cuantitativa, con un tipo de investigación descriptiva. Llegó a la conclusión de que al ampliar la propuesta aplicando el proceso contable, se logró obtener una información correcta y clara de los estados financieros y del control de inventarios.

Antecedentes nacionales

Ventura y Tiznado (2017) su investigación tuvo como título *Control de inventarios* y su relación con los resultados financieros de la empresa lantana S.A.C. de Trujillo, 2017. En la universidad privada del norte (UPN), para obtener el título profesional de Contador Público. El objetivo de la tesis fue determinar la relación entre ambas variables. Con un diseño no experimental y de tipo correlacional, para lo cual se realizó entrevistas al personal encargado del inventario. La conclusión a la que llegaron fue que la relación que existe entre estas dos variables es positiva, ya que, la situación real de la entidad ha demostrado estar pasando por diversas carencias en el manejo del mismo.

Andrada y Córdova (2017) su investigación tiene por título *Control de inventarios* y su incidencia en los estados financieros de la empresa Comercial M&Q E.I.R.L. en la Universidad las Américas, para obtener el título profesional de Contador Público. El objetivo de la tesis fue plantearse una mejora en el sistema de control de inventario. La conclusión a la que llegaron fue que existe una influencia entre ambas variables de estudio ya que altera a los elementos del mismo.

Atahuaman y Falen (2018) el presente trabajo de investigación tuvo por título La gestión de inventarios en la cadena de abastecimiento y su impacto en la toma de decisiones financieras de las empresas que realizan actividades de restaurante – pollería, en el distrito de Barranco, en el año 2017, de la UPC. El objetivo de la tesis fue identificar los indicadores que intervienen entre ambas. La investigación se centra en un diseño de enfoque no experimental, transeccional con un enfoque cualitativo y cuantitativo. La técnica que le permitió la recolección de datos fue a través de la entrevista. La conclusión a la cual llegaron es que ambas variables se relacionan directamente.

Gadea (2018) su investigación tuvo por título *La aplicación de la Nic 2 inventarios, y los estados financieros de la empresa full metal S.A.C. año 2017*, en la universidad nacional del Callao, para optar por el título profesional de Contador Público. El objetivo de la investigación fue demostrar que aplicando la Nic 2 se puede llevar un adecuado control de inventarios. El diseño de la investigación es no experimental de carácter transversal, con un nivel de estudio descriptivo y correlacional a través de técnicas de observación. La conclusión a la que llegó fue que la aplicación de la norma internacional de contabilidad 2 inventarios incide de manera positiva en los estados financieros de la empresa Full Metal S.A.C.

Quispe, Porcori y Palomino (2017) su investigación titulada *Evaluación del control interno en el proceso de almacén y su influencia en el resultado financiero de la empresa Calzados Nacionales S.A.C. en Lima por el periodo 2016*, de la universidad tecnológica del Perú, para optar por el título profesional de Contador Público. El objetivo de la investigación fue analizar de qué forma la evaluación del control interno contribuye en el proceso de almacén y su influencia en el resultado financiero de la empresa Calzados Nacionales S.A.C., Surco 2016. En la investigación realizada se utilizó el diseño no experimental, descriptivo junto con el método de síntesis y el método deductivo para poder dar a conocer las consecuencias de no tener un control adecuado ,la conclusión a la que llegaron fue que los controles internos aplicados, en el área de almacén son ineficaz, ya que la organización trabaja de manera empírica al no contar con procedimientos adecuados, formatos de control de las actividades operativas y la contratación de personal calificado para una gestión eficiente.

2.2. Bases teóricas científicas

2.2.1. Bases teóricas referentes al control de inventarios

2.2.1.1. Definición de la variable

Ghermandi (2017) refiere que el control de inventarios incluye acciones de organización, dirección y control para la abundancia de materiales que se encuentran en las entidades como la circulación y depósitos de materias primas terminadas y no terminadas.

Quinde y Ramos (2018) precisan que el control de inventario es una de las acciones esenciales para las empresas de competencias utilizando sistemas y procedimientos haciendo que las empresas obtengan rendimiento de las salidas de productos finales y alcanzando así los objetivos de la organización.

Caurin (2017) refiere que el control de inventarios es un manejo imprescindible para poder conocer los costos de producción y la fijación de los precios que permitan conseguir beneficios futuros. Además, cuando se obtiene un control de inventarios adecuado permitirá conocer con exactitud los movimientos de mercadería y realizar una correcta evaluación de los inventarios logrando así proporcionar información que permita tomar decisiones adecuadas para el beneficio de la organización.

2.2.1.2. Importancia del control de inventarios

Ghermandi (2017) indica que el control de inventarios radica en dos tipos primordiales en la parte física que se puede observar en los materiales o existencias que posee y en la parte práctica que se confirma con los registros contables que muestran los movimientos de los ítems o productos que se reflejaran el en estado de situación financiera al finalizar el periodo.

Quinde y Ramos (2018) precisan que la importancia del control de inventarios correcto es sustancial para que se presenten una inversión y se obtengan ingresos obteniendo un beneficio en su rendimiento en base a las ventas.

Caurin (2017) indica que la finalidad del control de inventarios radica en saber cuál es el valor de los productos la forma de cómo canalizar los precios tanto de distribución como de entrega es de ahí que los precios se fijarán para poder determinar el precio final que se dará a los clientes.

2.2.1.3. Características del control de inventarios

 Los lugares donde mayor mente se encuentran los registros de los productos en lugares como estantes, pisos y en estantes de las tiendas

- La relación de los costos y conservar los inventarios radica primordialmente en cuanta mercadería se tiene de más.
- La muestra que se tiene del valor de los inventarios se ubica entre el 30 % y el 35 % de la importancia de la empresa

Quinde y Ramos (2018) indican que el control de inventario se caracteriza por que trata de considerar todos los datos que se obtiene de cada artículo, de esa forma la administración pueda tener decisiones acertadas al instante de hacer pedidos inútiles a proveedores de productos que son repetidos obteniendo costos de más que perjudica económicamente a la entidad.

2.2.1.4. Teorías relacionadas a control de inventarios

Ley N° 29151 (2019) siendo ella la Ley general de sistemas de nacional de bienes estatales señala en su artículo 121°. El inventario es el procedimiento que consiste en verificar físicamente, codificar y registrar los bienes muebles con que cuenta cada entidad a una determinada fecha, con el fin de establecer la existencia de los bienes, contrastar su resultado con el registro contable, comparar las diferencias que pudieran existir y proceder a las regularizaciones que correspondan, se efectuará un inventario anual en todas las entidades, con fecha de cierre al 31 de diciembre del año inmediato anterior al de su presentación, y deberá ser remitido a la SBN entre los meses de enero y marzo de cada año.

2.2.1.5. Dimensiones del control de inventarios

2.2.1.5.1. Procesos de control

El proceso de control nos conlleva a realizar diferentes actividades que nos ayuden a verificar si se cumplido los objetivos esperados los procesos utilizados pueden ser utilizar son los ingresos de mercaderías las entregas de mercaderías y la rotación de gestión que son muy importantes para el control los procesos de control

son técnicas y sistemas de una a otra manera nos ayude a registrar correctamente el coste de mercaderías para que la empresa tenga beneficios económicos

2.2.1.5.2. Evaluación de inventarios

Cuando se habla de valuación de inventarios se habla de los métodos que se utiliza para el registro de las salidas y entradas de mercaderías como:

- Método Peps
- Método Ueps
- Método Promedio

La evaluación de inventarios son técnicas y procesos que se usa para seleccionar y aplicar el correcto registro de las mercaderías y no haya problemas tributarios futuros y la empresa obtenga beneficios económicos y no pérdidas monetarias.

2.2.1.5.3. Revisiones físicas

Son maneras de revisar las mercaderías la cual ayudan a obtener un control correcto y preciso de las entradas y mercaderías, existen diferentes procesos como:

- Revisiones físicas semanal-mensual
- Anual
- Semestral

Las revisiones físicas ayudan a tener un control de las mercaderías los diferentes procesos que se usan son importantes para detectar pérdidas en el momento preciso y poner tomar la mejor de las decisiones en beneficio de la empresa.

2.2.1.6. Niff relacionada al control de inventarios

Acorde a la IFRS Foundation (2013) precisa en la norma internacional de información financiera contabilidad 13 (Medición del valor razonable), el valor razonable se basa en la determinación en el precio en el mercado de bienes y servicios, no una medición específica de la entidad. Para otros activos y pasivos, pueden no estar disponibles transacciones de mercado observables e información de mercado. Sin embargo, el objetivo de una medición del valor razonable en ambos casos es el mismo: estimar el precio al que tendría lugar una transacción ordenada para vender el activo o transferir el pasivo entre participantes del mercado en la fecha de la medición en condiciones de mercado presentes (es decir, un precio de salida en la fecha de la medición desde la perspectiva de un participante de mercado que mantiene el activo o debe el pasivo). Cuando un precio para un activo o pasivo idéntico es no observable, una entidad medirá el valor razonable utilizando otra técnica de valoración que maximice el uso de datos de entrada observables relevantes y minimice el uso de datos de entrada no observables.

2.2.1.7. Normas legales relacionadas al control de inventarios

Acorde a la IFRS Foundation (2005) precisa en la norma internacional de contabilidad 2 (Inventarios), el objetivo de esta norma es establecer el tratamiento contable de los inventarios. Un tema primordial en la contabilidad de los inventarios es la cantidad de costo que debe reconocerse como un activo. La norma establece una guía para el valor de ese costo, así como para el reconocimiento de un gasto en el periodo, incluyendo también cualquier deterioro que rebaje el importe en libros al valor neto realizable. También suministra lineamientos sobre las fórmulas del costo que se usan para atribuir costos a los inventarios.

2.2.2. Bases Teóricas referente al estado de situación financiera

2.2.2.1. Definición de la variable estado de situación financiera

López (2017) indica que el estado de situación financiera es el informe financiero que muestra la situación actual y real de una organización económica, bien

sea privada o pública; todo esto en un periodo determinado y requerido. Está compuesto por los activos, pasivos y capital.

Llamas (2020) indica que el estado de situación financiera es la imagen que refleja cómo se distribuye el activo, pasivo y patrimonio de la organización.

Gutiérrez (2019) refiere que el estado de situación financiera brinda información actual y real de una organización, midiendo el desempeño y, sobre todo, esta información puede ser comparada con los periodos pasados.

2.2.2.2. Importancia de la variable estado de situación financiera

Soluciones Empresariales (2018) menciona que la importancia del estado de situación financiera, se basa en brindar información financiera dentro de un periodo determinado a los accionistas, inversionistas y acreedores; todo en ello surge para la toma de decisiones.

Universidad Oberta de Catalunya (2017) indica que la importancia del estado de situación financiera es que nos muestra información relevante de la solvencia de la organización; también nos dice qué tan preparada o no, se encuentra la entidad económica para hacer frente a crisis, inversiones y situaciones futuras.

2.2.2.3. Características de la variable estado de situación financiera

Enciclopedia Económica (2019) menciona que la información varía según la situación patrimonial, los resultados, la evolución del patrimonio neto, el flujo de efectivo, entre otros. Los estados financieros también nos muestran información pasada de la entidad económica y proveen información futura. Los informes financieros deben ser claros y entendibles para cualquier miembro importante de la organización. Información confiable y acertada.

Educativos (2016), menciona que el estado de situación financiera es un estado básico de la contabilidad. Nos muestra el activo, pasivo y patrimonio neto de la organización. La información que nos detalla, se basa en un periodo requerido.

2.2.2.4. Teorías relacionadas al estado de situación financiera

La ecuación contable, es uno de los argumentos fundamentales en contabilidad, siendo esta la sustentación del sistema contable de la partida doble. Está definido, bajo los principios de contabilidad generalmente aceptados, de la siguiente forma: Activo más pasivo es igual al capital de la entidad. Cuando como consecuencia de la actividad el pasivo es mayor en valor al activo, se obtendría un monto negativo de la partida de capitalización, la empresa estaría en quiebra, mirándolo desde el lado contable.

2.2.2.5. Dimensiones de la variable estado de situación financiera

2.2.2.5.1. Primera dimensión

Características de información

Llamas (2020) menciona que las características de los estados financieros deben basarse en mostrar una imagen fiel y completa de la organización, entre ellos tenemos:

- Comprensibilidad. La información debe ser sencilla de entender, para todo miembro que trabaje en la entidad (gerencia).
- Relevancia. En este caso la información debe tener una cierta importancia. Por ello debe reunir información relevante y omitir la que no lo es.
- Fiabilidad. La neutralidad y la ausencia de costes de agencia deben ser la bandera de los estados financieros.
- Comparabilidad. Con esta información se sirve para que podamos sacar conclusiones con periodos anteriores, la información debe tener homogeneidad en sus datos y forma.
- Pertenencia. Los estados financieros deberían cumplir con las expectativas de los agentes o usuarios que puedan solicitarlos.

2.2.2.5.2. Segunda dimensión

Usuarios de la información

Contpaqi (2020) menciona que los usuarios de información son muy varios, y cada uno de estos requiere diversos datos para la toma de decisiones, esta información debe ser oportuna y acertada sobre la situación financiera de la entidad.

Esucomex (2020) indica que los usuarios de información están divididos en dos grupos los usuarios internos y los usuarios externo:

- Usuarios internos: Están conformados por los que trabajan directamente en la entidad económica. Entre ellos están incluidos los administradores, ejecutivos y personal operativo; también encontramos a los inversionistas, propietarios, entre otros.
- Usuarios externos: Están conformados por todos aquellos que tienen algún vínculo comercial, económico o de control en la organización. Entre ellos tenemos a los clientes, proveedores, entidades financieras, entre otros.

2.2.2.5.3. Tercera dimensión

Elementos de información

Gerencie (2020) informa que el estado de situación financiera o balance general, es el informe que está compuesto por tres elementos importantes, los activos, pasivos y capital; mostrando estos lo que tiene el negocio, lo que debe que son las obligaciones y el capital invertido.

Sevilla (2019) menciona que el estado de situación financiera está conformado por las obligaciones, los bienes y el capital de la entidad. Estos elementos son:

Activos: Dinero en efectivo, dinero depositado en el banco o bienes

- Pasivos: Deudas de la empresa con bancos, proveedores y otras entidades financieras.
- Patrimonio: Aportaciones realizadas por los socios y beneficios que ha generado la empresa

2.2.2.6. Niff relacionada al estado de situación financiera

Acorde a la IFRS Foundation (2003) precisa en la norma internacional de contabilidad 1 (Presentación de los estados financieros), esta norma establece las bases para la presentación de los estados financieros, para asegurar que los mismos sean comparables, tanto con los estados financieros de la misma entidad correspondientes a periodos anteriores, como con los de otras entidades. Esta norma establece requerimientos generales para la presentación de los estados financieros, guías para determinar su estructura y requisitos mínimos sobre su contenido.

El objetivo de la información financiera es proporcionar información financiera sobre la organización que informa que sea útil a los inversores, prestamistas y otros acreedores existentes y potenciales para tomar decisiones sobre el suministro de recursos a la entidad. Esas decisiones conllevan comprar, vender o mantener patrimonio e instrumentos de deuda, y proporcionar o liquidar préstamos y otras formas de crédito.

2.2.2.7. Normas legales relacionadas al estado de situación financiera

Los estados financieros de las personas jurídicas organizadas de acuerdo a la ley general de sociedades deben ser preparados y presentados de acuerdo con los principios de contabilidad generalmente aceptados. Según lo dispuesto en el artículo 223º de la referida ley, debiendo entenderse como tales a las normas internacionales de contabilidad según lo señalado por la resolución Nº 013-98-EF/93.01 del consejo normativo de contabilidad.

Los estados financieros preparados de acuerdo a reglas uniformes, sirven de base para analizar e informar adecuadamente la situación financiera y los resultados de la empresa, facilitando una adecuada toma de decisiones de los inversionistas.

2.3. Definición de la terminología empleada.

Inventario

Es un registro ordenado que se da a las cosas para tener una clasificación.

Bien

Son conjunto de cosas materiales o inmateriales que tiene una persona o identidad.

Activo

Es todo aquello que posee y controla la empresa.

Pasivo

Son las obligaciones comerciales que posee la empresa a corto o largo plazo.

Patrimonio

Es un capital que posee la empresa, que se encuentra determinado por aporte de socios.

Revisión física

Son los registros manuales que se hace a los bienes materiales a través de procedimientos.

Ente regulador

Son organismos, entidades que supervisan el cumplimiento de las normas establecidas tanto como las empresas y las personas naturales.

CAPÍTULO III MARCO METODOLÓGICO

3.1. Tipo y diseño de investigación

3.1.1. Tipo de investigación

La presente investigación es de tipo no experimental porque no hay una manipulación de las variables de estudio.

Hernández, Fernández y Batista (2014) refieren que el análisis no experimental sólo se recopila y mide la información obtenida por lo tanto no hay una intención de manipular variables.

3.1.2. Diseño de la investigación

El diseño realizado de esta investigación es de nivel descriptivo – correlacional transversal por qué se quiere ver cuál es la relación que hay entre las dos variables de estudio.

Hernández et al. (2014) mencionan que en los diseños transeccionales – correlacionales se quiere únicamente verificar cual es relación que hay entre dos variables en un momento determinado y no en momentos o intervalos.

3.2. Población y muestra

La población que se utiliza en esta investigación se consideró 18 trabajadores de la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de breña.

3.2.1. Población

Hernández et al. (2014) señala que cuando ya se tiene evidenciado cual es la unidad de estudio, se procede a demarcar cuál es la población que va ser estudiada y por la cual se quiere diversificar los resultados, considerando que las características son similares para esta población.

La población de esta tesis está elaborada en base a las siguientes áreas de la empresa:

Tabla 1

Población

Colaboradores	N°	%
Contabilidad	4	22
Administración	6	33
Almacén	8	44
Total	18	100

3.2.2. Muestra

La muestra de una investigación se realizó en base a los 18 colaboradores de las áreas de contabilidad, administración y contabilidad ya que ellos cuentan con la información y conocimientos que se necesita para la realizar el cuestionario.

Tabla 2

Muestra

Colaboradores	N°	%
Contabilidad	4	22
Administración	6	33
Almacén	8	44
Total	18	100

3.3. Hipótesis de investigación

3.3.1 Hipótesis general

Existe una relación positiva entre el control de inventarios y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

3.3.2 Hipótesis específicas

Existe una comparación significativa entre los procesos de control y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

Existe correlación relevante entre la evaluación de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

Existe conexión favorable entre la revisión física con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

3.4. Variables - Operacionalización

En la matriz de operacionalización de control de inventarios se muestra la primera variable la cuesta está compuesta de 3 dimensiones. Debido a mi problemática se desprende la segunda variable que es estados de situación financiera con sus tres dimensiones.

Tabla 3

Matriz de operacionalización variable 1: Control de inventario

Variable	Definición	Definición	Dimensiones	Indicadores	Ítems	
Nominal Conceptual		eminal Conceptual Operacional				
				Ingreso de mercadería	1	
	La ejecución de control de inventarios realiza una serie		Procesos de	Entrega de mercadería	2	
	de procesos de control que permita una correcta medición en la que su		control	Ratios de gestión	3	
Control de	adecuada evaluación de inventarios determine de	adecuada apoyado de la revisión física	Evaluación de	Método promedio	4	
inventarios	manera eficiente los costos y	Tevision fisica	inventarios	Método UEPS	5	
	valoración de inventarios incorporando la revisión			Método PEPS	6	
	física de forma periódica teniendo así los almacenes		Revisión física	Semanal - mensual	7	
	actualizados.			Faltantes	8	
				Sobrantes	9	

Tabla 4

Matriz de operacionalización variable 2: Estado de situación financiera

Variable	Definición	Definición	Dimensiones	Indicadores	Ítems
Nominal		Operacional			
	Conceptual				
				Confiable	10
	La presentación del	El estado de situación financiera	Características		
	estado de situación	cuenta con características de	de información	Útil	11
Estado de	financiera tiene que	información que son			
Situación	cumplir con	presentadas a los usuarios de la		Oportuna	12
Financiera	características de	información mostrando cada uno	Usuarios de la	Inversionistas	13
	información que son	de los elementos de información.		IIIversionistas	13
	fundamentales para			Proveedores	14
	asegurar que la				
	información a			Empleados	15
	presentar esa relevante			A =4:	40
	cumplimento con los			Activo	16
	elementos de la		Información	Pasivo	17
	información necesarias				
				Patrimonio	18

3.5. Métodos y técnicas de investigación

El método que se utilizó fue de tipo cualitativo, debido a que el método que se utilizó fue un análisis estadístico a partir de los resultados que se recopiló de la muestra en la cual tuvo como objetivo buscar la correlación entre las dos variables de estudio también las dimensiones .la técnica que se utilizó para la recopilación de los datos fue el cuestionario que permitió hacer un análisis.

La recopilación de la información de la muestra determinó que el investigador elabore un instrumento de recolección de datos. Se elaboró el control de inventarios y el estado de situación financiera. El método que se utilizó fue el cuestionario la cual fue elaborado una serie de preguntas que fue realizada a las aéreas oportunas y que permitió que la recopilación de la información sea relevante.

Hernández et al. (2014) indicaron que un cuestionario en una agrupación de preguntas de una o más variables a medir y tiene que estar relacionadas con el planteamiento del problema y la hipótesis.

Tabla 5

Escala de Likert

Escala de medición	Valores
Nunca	1
Casi nunca	2
A veces	3
Casi siempre	4
Siempre	5

3.6. Análisis estadístico e interpretación de datos

Los datos se examinaron a partir de métodos estadísticos como principio se evaluó mediante la prueba de normalidad en la cual determinara qué tipo de coeficiente de correlación se utilizará, si él es el coeficiente de Rho de Spearman es

para pruebas no paramétrica o el coeficiente de Pearson para pruebas paramétricas ,en base a la cantidad de encuestados que fue 18 trabajadores se utilizara la prueba de normalidad de Shapiro Will yaqué este tipo de comprobación se utiliza a grupos menores de cincuenta . por consiguiente, se verificará el grado de confiabilidad de las variables control de inventarios en estado de situación financiera mediante el Alfa de Cronbach la cual es un promedio de las correlaciones de las Ítems de la unidad de estudio. Para luego hacer las tabulaciones de las unidades mínimas de estudio, en este caso se realizó mediante la escala Likert a los trabajadores para finalizar con la contrastación de la hipótesis.

CAPÍTULO IV ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS

4.1. Análisis de fiabilidad de las variables

4.1.1. Validez de las variables

El instrumento utilizado fue el cuestionario, el cual estuvo comprendido por 18 preguntas, siendo las siguientes: Control de inventario y el estado de situación financiera.

El instrumento fue validado por los siguientes expertos:

Tabla 6

Variable 1: Control de inventarios

		Promedio de
Expertos	Pronunciamiento	Valoración
1.Iris Margot, López Vega	Aplicable	75 %
2.Martin Gerardo Saavedra Farfán	Aplicable	75 %
3.Lorenzo, Zavaleta Orbegoso	Aplicable	80 %

Tabla 7

Variable 2: Estado de situación financiera

		Promedio de
Expertos	Pronunciamiento	Valoración
1.Iris Margot, López Vega	Aplicable	75 %
2.Martin Gerardo Saavedra Farfán	Aplicable	75 %
3.Lorenzo, Zavaleta Orbegoso	Aplicable	80 %

4.1.2. Análisis de la fiabilidad

Ruiz (2002) preciso: "La confiabilidad de un instrumento se entiende mediante un factor de correlación donde se considerará como admisible cuando oscila por lo menos en el límite de 0,80" (p. 12).

Tabla 8

Interpretación del coeficiente de confiabilidad

Escenarios		Nivel
0.01 - 0.20	=	Muy Baja
0.21 - 0.40	=	Baja
0.41 - 0.60	=	Moderada
0.61 - 0.80	=	Alta
0.81 - 1.00	=	Muy Alta
-		

Tabla 9

Estadística de fiabilidad de la variable 1: Control de inventarios

Alfa de Crombach	N° de Elemento
,894	9

De las derivaciones conseguidas de Alfa de Cronbach de la variable control de inventarios, las preguntas obtuvieron un valor de 0.894 lo que nos indica que se puede aplicar correctamente, debido a que tiene un grado de confiabilidad aceptable.

Tabla 10

Estadística de fiabilidad de la variable 2: Estado de situación financiera

Alfa de Crombach	N° de Elemento
,859	9

De las derivaciones obtenidas del Alfa de Crombach de la variable estado de situación financiera el cuestionario obtuvo un valor de 0.859 lo que nos indica que se puede aplicar correctamente debido a que tiene un grado confiabilidad aceptable.

4.2. Resultados descriptivos de las dimensiones con la variable

Tabla 11

Resultados de la dimensión: Procesos de control (1)

Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje
		acumulado
1	5,56	5,56
4	22,22	27,78
10	55,56	83,33
3	16,67	100,00
18	100,00	
	1 4 10 3	1 5,56 4 22,22 10 55,56 3 16,67

1. El personal responsable del control de inventarios realiza de una manera correcta el proceso de control de ingreso de mercadería hacia su almacén en la empresa Packingraf Group S.A.C.

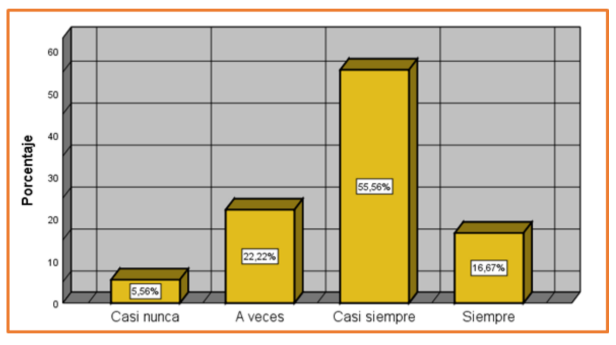


Figura 1. Resultados porcentuales de la dimensión: Procesos de control (1)

Interpretación

Del 100 % de los encuestados, el 5,56% respondieron casi nunca a la pregunta 01, ellos consideraron que el control de inventarios de ingreso de mercaderías se realiza casi nunca de manera correcta las entradas de mercaderías hacia el almacén en la empresa Packingraf Group S.A.C. Sin embargo, el 16.67 % respondieron que siempre se realiza las entradas de mercaderías de manera correcta.

Tabla 12

Resultados de la dimensión: Procesos de control (2)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje
			acumulado
Casi nunca	1	5,6	5,6
A veces	3	16,7	22,2
Casi siempre	7	38,9	61,1
Siempre	7	38,9	100,0
Total	18	100,0	

2. El personal responsable del control de inventarios realiza de modo eficiente el proceso de control de entrega de mercadería hacia los clientes en la empresa Packingraf Group S.A.C.

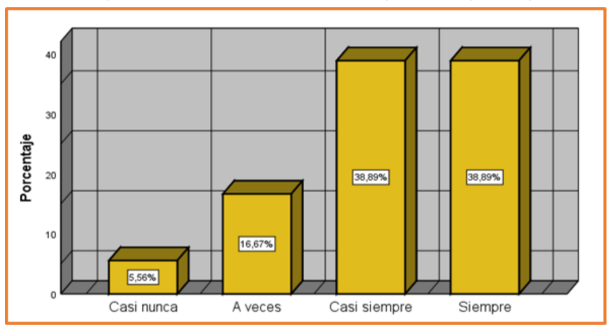


Figura 2. Resultados porcentuales de la dimensión: Procesos de control (2)

Interpretación

Del total de los encuestados, el 5.56 % respondieron casi nunca a la pregunta 02, ellos consideran que casi nunca se realiza eficientemente el proceso de control de entrega de mercadería hacia los clientes de la empresa Packingraf Group S.A.C. con respecto a la pregunta 02. Sin embargo, el 38,89 % respondieron que siempre.

Tabla 13

Resultados de la dimensión: Procesos de control (3)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje
			acumulado
Casi nunca	1	5,6	5,6
A veces	3	16,7	22,2
Casi siempre	7	38,9	61,1
Siempre	7	38,9	100,0
Total	18	100,0	

3. El personal responsable de control de inventarios elabora de forma permanente los ratios de gestión con la finalidad de analizar la rotación de su mercadería en la empresa Packingraf Group S.A.C.

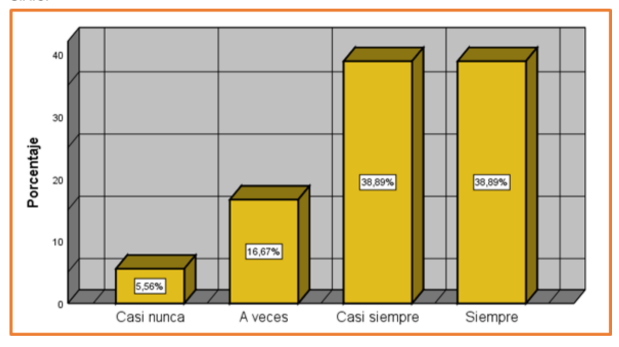


Figura 3. Resultados porcentuales de la dimensión: Procesos de control (3)

Interpretación

De un total de 18 encuestados que representa el 100 % de la unidad de estudio, a la pregunta 3 el 5,56% consideran que casi nunca el personal elabora de forma permanente los ratios de gestión con la finalidad de analizar la rotación de su mercadería en la empresa Packingraf Group S.A.C., sin embargo, el 38,39 % considera que siempre se elabora permanente los ratios de gestión con la finalidad de analizar la rotación de su mercadería en la empresa.

Tabla 14

Resultados de la dimensión: Evaluación de inventarios (1)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje
			acumulado
Casi nunca	1	5,6	5,6
A veces	3	16,7	22,2
Casi siempre	10	55,6	77,8
Siempre	4	22,2	100,0
Total	18	100,0	

4. El personal responsable del control de inventarios considera que la manera más idónea de la evaluación de inventarios es a través del método promedio en la empresa Packingraf Group S.A.C.

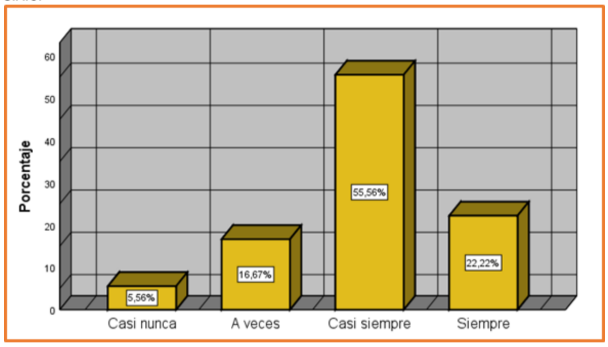


Figura 4. Resultados porcentuales de la dimensión: Evaluación de inventarios (1)

Interpretación

Del total de los encuestados el 5,56 % respondieron casi nunca a la pregunta 01, ellos consideran que la manera más idónea de la evaluación de inventarios es atreves de métodos promedio en la empresa Packingraf Group S.A.C. Sin embargo, el 22.22 % señalo siempre a la misma pregunta como unidad de estudio.

Tabla 15

Resultados de la dimensión: Evaluación de inventarios (2)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje
			acumulado
Casi nunca	1	5,6	5,6
A veces	3	16,7	22,2
Casi siempre	5	27,8	50,0
Siempre	9	50,0	100,0
Total	18	100,0	

5.El personal responsable del control de inventarios considera que la evaluación de inventarios a través del método Upes no es aceptado por la administración tributaria.

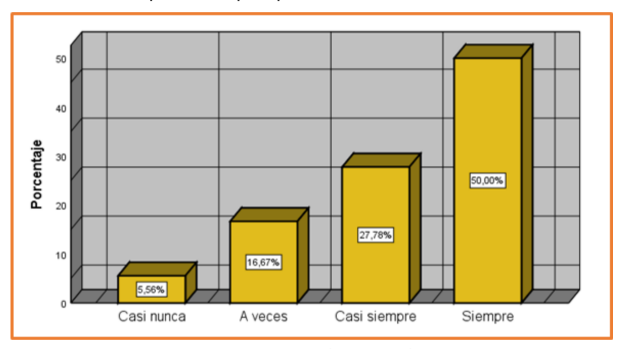


Figura 5. Resultados porcentuales de la dimensión: Evaluación de inventarios (2)

Interpretación

Del 100 % de encuestados el 5.56 % respondieron casi nunca a la pregunta 05, ellos consideran que la evaluación de inventarios a través el método del método Upes casi nunca es aceptado por la administración tributariamente. sin embargo, el 50 % respondió que la evaluación de inventarios a través del método Ups siempre no es aceptado por la administración tributariamente.

Tabla 16

Resultados de la dimensión: Evaluación de inventarios (3)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje
			Acumulado
Cas i nunca	1	5,6	5,6
A veces	5	27,8	33,3
Casi siempre	6	33,3	66,7
siempre	6	33,3	100,0
total	18	100	

6. El personal responsable del control de inventarios considera que la evaluación de inventarios a través del método Peps es aceptado por la administración tributaria.

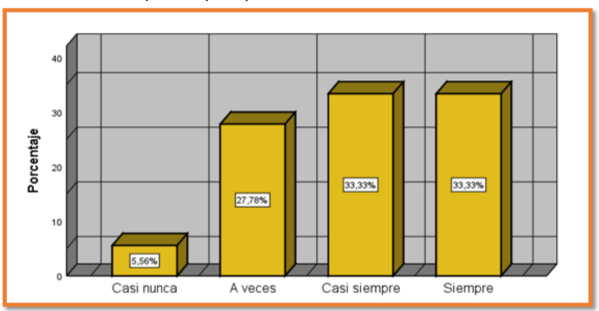


Figura 6. Resultados porcentuales de la dimensión: Evaluación de inventarios (3)

Interpretación

Del 100% de los encuestados el ,5,56% respondieron casi nunca a la pregunta 06, ellos consideran que casi nunca el método Peps es aceptado tributariamente, sin embargo, el 33,33 % señalaron que el método de evaluación de inventarios Peps siempre es aceptado tributariamente, siendo un total de 18 encuestados, como parte de la unidad de estudio.

Tabla 17

Resultados de la dimensión: Revisión física (1)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Casi nunca	1	5,6	5,6
A veces	2	11,1	16,7
Casi siempre	4	22,2	39,9
Siempre	11	61,1	100,0
Total	8	100.0	

7. El personal responsable del control de inventarios ejecuta la revisión física del inventario tanto semanal-mensual en la empresa.

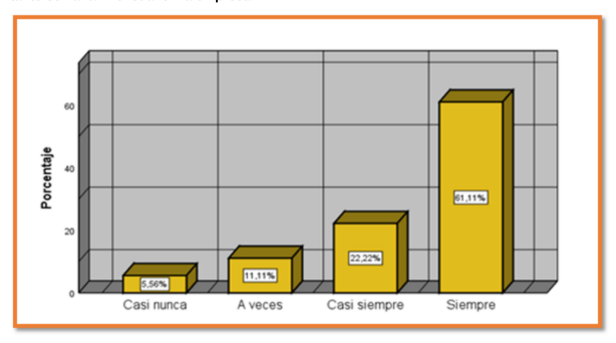


Figura 7. Resultados porcentuales de la dimensión: Revisión física (1)

Interpretación

Del 100% de los encuestados el 5,56 % respondieron casi nunca a la pregunta 07, ellos consideran que casi nunca se ejecuta la revisión física de inventarios tanto semanal – como mensual por el personal responsable de inventarios, sin embargo, el 61,11 % respondieron a la pregunta que siempre hay revisiones físicas de inventarios tanto semanal –mensual en la empresa Packingraf Group S.A.C.

Tabla 18

Resultados de la dimensión: Revisión física (2)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Casi nunca	1	5,6	5,6
A veces	4	22,2	27,8
Casi siempre	5	27,8	55,6
Siempre	8	44,4	100,0
Total	18	100,0	

8. El personal responsable del control de inventarios realiza de forma adecuada los procedimientos cuando existen faltantes en su almacén en la empresa Packingraf Group S.A.C.

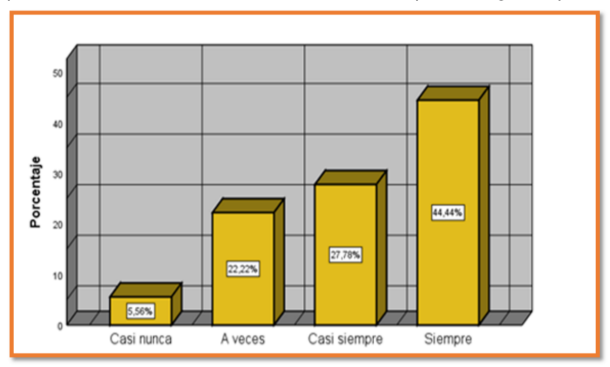


Figura 8. Resultados porcentuales de la dimensión: Revisión física (2)

Interpretación

Del 100% de los encuestados el 5,56 respondieron casi nunca a la pregunta 08, ellos consideran que casi nunca el personal de control de inventarios realiza de forma adecuada los procedimientos cuando desiste faltante en el almacén de la empresa Packingraf Group S.A.C. sin embargo el 44,44% señalaron siempre como respuesta a la pregunta.

Tabla 19

Resultados de la dimensión: Revisión física (3)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje
			acumulado
Nunca	1	5,6	5,6
A veces	3	16,7	22,2
Casi siempre	3	16,7	38,9
Siempre	11	61,1	100,0
Total	18	100,0	

9. El personal responsable del control de inventarios cumple de forma correcta los procedimientos cuando existen sobrantes en su almacén en la empresa.

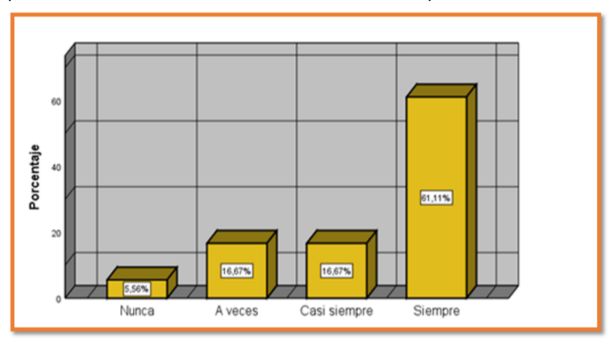


Figura 9. Resultados porcentuales de la dimensión: Revisión fisica (3)

Interpretación

De un total de 18 encuestados la cual representa al 100%, ellos respondieron a la pregunta 09 que nunca el personal responsable de control de inventarios cumple de forma correcta con los procedimientos cuando existe sobrantes en el almacén de la empresa Packingraf Group S.A.C sin embargo el 61,11% señalaron que siempre se cumple se cumple de forma correcta con los procedimientos cuando existe sobrantes en el almacén de la empresa.

Tabla 20

Resultados de la dimensión: Características de la información (1)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje
			acumulado
A veces	2	11,1	11,1
Casi siempre	5	27,8	38,9
Siempre	11	61,1	100,0
Total	18	100,0	

10. El llevar un control de inventarios adecuado ha permitido presentar una información financiera de una forma confiable en la empresa Packingraf Group S.A.C.

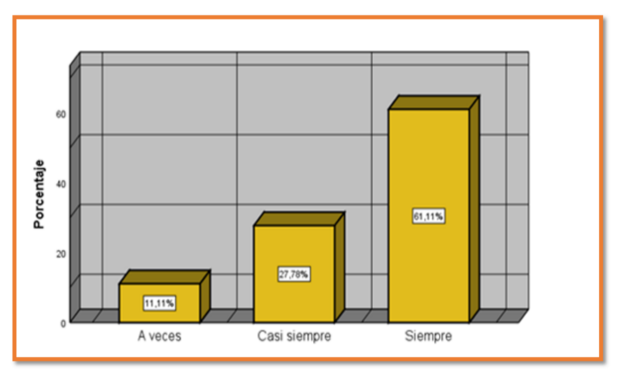


Figura 10. Resultados porcentuales de la dimensión: Características de información (1)

Interpretación

Del total de los encuestados el 11,11% respondieron a veces a la pregunta 10, ellos respondieron que a veces el llevar un control adecuado es necesario para que la información financiera que se ha presentado sea confiable en la empresa Packingraf Group S.A.C, sin embargo, el 61,11 % indicaron que siempre como respuesta a la pregunta.

Tabla 21

Resultados de la dimensión: Características de información (2)

	Frecuencia Porcentaj		Porcentaje
			acumulado
A veces	4	22,2	22,2
Casi siempre	4	22,2	44,4
Siempre	10	55,6	100,0
Total	18	100,0	

11. Al realizar de manera correcta los ingresos y salida de inventario ha permitido que la información al momento de tomar una decisión sea útil en la empresa Packingraf Group S.A.C.

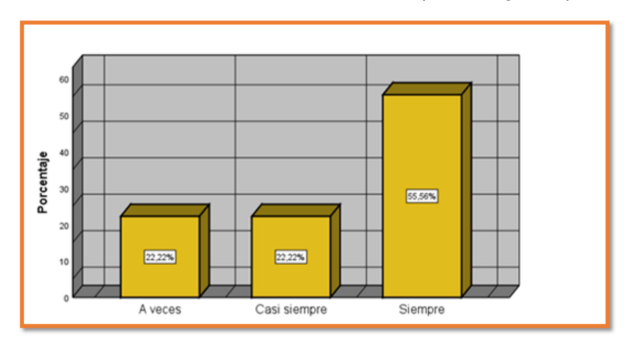


Figura 11. Resultados porcentuales de la dimensión: Características de información (2)

Interpretación

Del total de los encuestados el 22,22 % respondió a veces a la pregunta 11, ellos consideran que a veces al realizar de manera correcta los ingresos y salida de inventarios ha permitido que la información al momento de tomar una decisión sea útil en la empresa Packingraf Group S.A.C, sin embargo, el 55.56 % indica que siempre de la unidad de estudio

Tabla 22

Resultados de la dimensión: Características de información (3)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
Casi nunca	2	11,1	11,1
A veces	3	16,7	27,8
Casi siempre	4	22,2	50,0
Siempre	9	50,0	100,0
Total	18	100,0	

12. El tener una información financiera oportuna ha permitido tomar decisiones que favorezcan la continuidad de la empresa Packingraf Group S.A.C.

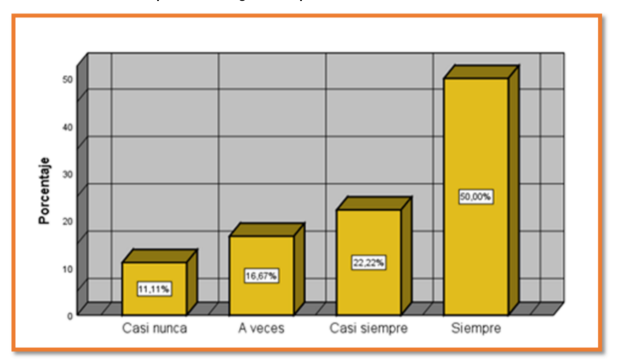


Figura 12. Resultados porcentuales de la dimensión: Características de información (3)

Interpretación

Del 100 % de los encuestados el 11,11% respondió a la pregunta 12 a veces, ellos consideran que a veces tener una información financiera oportuna la permitido tomar decisiones que favorezca a la continuidad de la empresa Packingraf Group S.A.C, sin embargo, el 50 % señalan siempre, la unidad de estudio en la empresa fue 18 encuestados.

Tabla 23

Resultados de la dimensión: Usuarios de información (1)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
A veces	3	16,7	16,7
Casi siempre	5	27,8	44,4
Siempre	10	55,6	100,0
Total	18	100,0	

13. La información financiera presentada a los inversionistas les permite determinar si deben comprar, mantener o vender sus participaciones en la empresa Packingraf Group S.A.C.

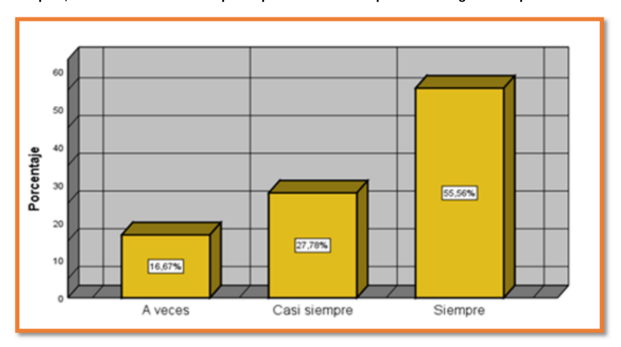


Figura 13. Resultados porcentuales de la dimension: Usuarios de la información (1)

Interpretación

Del total del 100 % de los encuestados el 16,67% consideran que a veces la información presentada a los inventarios les permite determinar si deben comprar, mantener o vender sus participaciones en la empresa Packingraf Group S.A.C, sin el embargo el 55,56% consideraron como siempre a la respuesta de lo preguntado.

Tabla 24

Resultados de la dimensión: Usuarios de la información (2)

	Frecuencia Porcentaje		Porcentaje
			acumulado
Casi nunca	1	5,6	5,6
A veces	2	11,1	16,7
Casi siempre	3	16,7	33,3
Siempre	12	66,7	100,0
Total	18	100,0	

14. La información financiera facilita a los proveedores determinar que los importes adeudados serán pagados cuando llegue su vencimiento en la empresa Packingraf Group S.A.C.

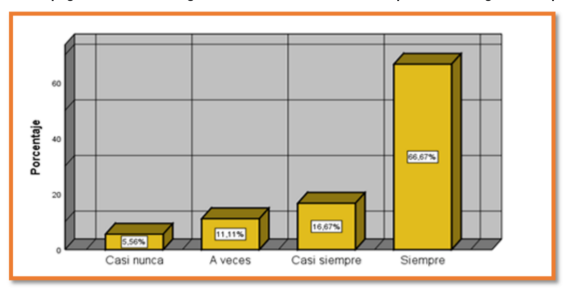


Figura 14. Resultados porcentuales de la dimensión: Usuarios de la información (2)

Interpretación

Del total del 100% de la unidad de estudio respondieron casi nunca a la pregunta 14, ellos consideran que casi nunca la información financiera facilitada a los proveedores determine que los importes adeudados serán pagados cuando llegue en la empresa por otro lado el 66,67% respondió siempre la información financiera facilita a los proveedores determinar que los importes adeudados serán pagados en la empresa Packingraf Group S.A.C.

Tabla 25

Resultados de la dimensión: Usuarios de la información (3)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje
			acumulado
A veces	3	16,7	16,7
Casi siempre	8	44,4	61,1
Siempre	7	38,9	100,0
total	18	100,0	

15. El estado de situación financiera ayuda a los empleados a conocer acerca de la estabilidad que tiene la empresa para poder pagar las remuneraciones en los periodos correspondientes.



Figura 15. Resultados porcentuales de la dimensión: Usuarios de la información (3)

Interpretación

Del 110 % de los encuestados el 16,67 % respondió a la pregunta 15 que a veces el estado de situación financiera ayuda a los empleados acerca de la estabilidad que tiene la empresa pata poder pagar las remuneraciones en periodos correspondiente en la empresa Packingraf Group S.A.C sin embargo el 38, 89 indicaron siempre a la misma pregunta.

Tabla 26

Resultados de la dimensión: Elementos de información (1)

	Frecuencia	porcentaje	Porcentaje
			acumulado
A veces	3	16,7	16,7
Casi siempre	7	38,9	55,6
Siempre	8	44,4	100,0
Total	18	100,0	

16. El estado de situación financiera ha permitido conocer el activo, es decir todos los bienes con los que cuenta la empresa Packingraf Group S.A.C.

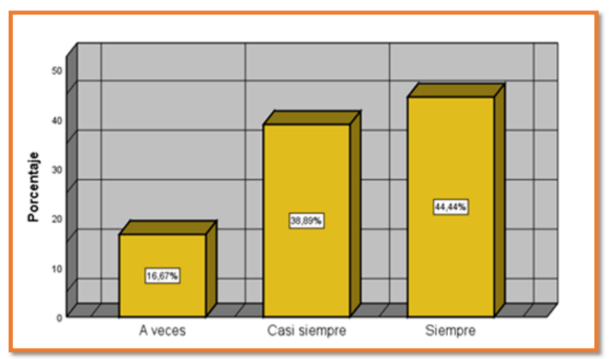


Figura 16. Resultados porcentuales de la información: Elementos de información (1)

Interpretación

Del 100% de los encuestados el 16,67% respondió a la pregunta 16 a veces, ellos consideran que el estado de situación financiera a veces ha permitido conocer el activo, desdecir todos los bienes con los que cuenta la empresa Packingraf Group S.A.C, Sin embargo, el 44,44% considera siempre como respuesta.

Tabla 27

Resultados de la dimensión: Elementos de información (2)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje
			acumulado
Casi nunca	1	5,6	5,6
A veces	4	22,2	27,8
Casi siempre	4	22,2	50,0
Siempre	9	50,0	100,0
Total	18	100,0	

17. El estado de situación financiera ha permitido conocer el pasivo, es decir todas las deudas que tiene la empresa Packingraf Group S.A.C.

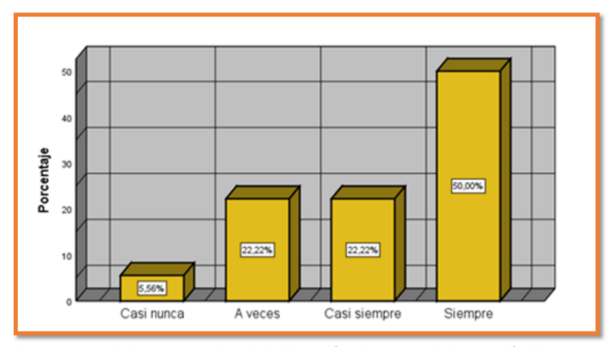


Figura 17. Resultados porcentuales de la dimensión: Elementos de información (2)

Interpretación

Del total de los encuestados a la pregunta 17 respondieron casi nunca, ellos consideran que casi nunca el estado9 de situación financiera ha permitido conocer el pasivo, es decir todas las deudas que tiene la empresa en la empresa Packingraf Group S.A.C, sin embargo, el 50% señalaron que siempre el estado de situación financiera ha permitido conocer el pasivo por ende todas sus obligaciones con que cuenta la empresa.

Tabla 28

Resultados de la dimensión: Elementos de información (3)

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje acumulado
A veces	3	16,7	16,7
Casi siempre	8	44,4	61,1
Siempre	7	38,9	100,0
total	18	100,0	

18. El estado de situación financiera presenta de una forma clara y detallada los componentes del Patrimonio de la empresa Packingraf Group S.A.C.



Figura 18. Resultados porcentuales de la dimensión: Elementos de información (3)

Interpretación

Del 100 % de los encuestados el 16,67 % respondió a la pregunta 18 a veces ellos consideran que a veces el estado de situación financiera presenta de una forma clara y detallada los comprobantes del patrimonio de la empresa sin embargo el 38, 89 % respondió siempre en relación a la pregunta.

4.3. Contrastación de hipótesis

Las variables de investigación son control de inventarios el estado de situación financiera. Seguidamente, se realizará la prueba de normalidad para establecer si es de carácter paramétrico o no paramétrico.

4.3.1. Prueba de normalidad

Pruebas de normalidad

Tabla 29

Prueba de normalidad

	Kolmogorov- Smirnov			Sh	apiro –V	Vilk
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	GI	Sig.
Control de inventario	,252	18	,004	,846	18	,007
Estado de situación financiera	,279	18	,001	,780	18	,001

En la tabla 29. se evidencia que el resultado obtenido de la prueba de normalidad de Shapiro –Wilk es en cuanto a la variable control de inventarios estado de situación financiera un p=0.007 y 0.001 respectivamente, las cuales son menores de 0.05 por lo tanto se descarta la hipótesis nula, esto demuestra que los datos no presentan una distribución normal y para ello utilizaremos la prueba o análisis estadístico no paramétrico por lo tanto la correlación de Rho Spearman.

4.3.2. Procedimientos correlaciónales

Prueba de la hipótesis general

H1: Existe una relación positiva entre el control de inventarios y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

H0: No existe una relación positiva entre el control de inventarios y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

Tabla 30

Resultados de la correlación: El control de inventario y el estado de situación financiera

		El control de inventario	Estado de situación
			financiera
El control de	Coeficiente de	1,000	,707
inventarios	correlación		
	Sig.		,001
	N	18	18
Estado de	Coeficiente de	,707	1,000
situación financiera	correlación		
	Sig.	,001	
	N	18	18

Interpretación

En la tabla 30, se determinó de acuerdo a los resultados de la correlación de las variables control de inventarios el estado de situación financiera, mantienen un estadístico de Rho Spearman que asciende a 707 mientras que el nivel de significancia es p=0,001, el cual es menor de 0.05 donde se descarta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna. Determinando así una correlación positiva moderada entre las variables de estudio.

Prueba de la hipótesis específica 1

H1: Existe una comparación significativa entre los procesos de control y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

H0: No existe una comparación significativa entre los procesos de control y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

Tabla 31

Resultado de la correlación: Procesos de control y el estado de situación financiera

,000	,648 ,004
	,004
	,004
40	
18	18
648	1,00
004	
18	18
	004 18

Interpretación

En la tabla 31, se determinó de acuerdo a los resultados de la correlación de las variables control de inventarios el estado de situación financiera, mantienen un estadístico de Rho Spearman que asciende a, 648 mientras que el nivel de significancia es p=0,004, el cual es menor de 0.05 donde se descarta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna. Determinando así una correlación positiva moderada entre las variables de estudio.

Prueba de la hipótesis específica 2

H1: Existe correlación relevante entre la evaluación de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

H0: No existe correlación relevante entre la evaluación de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

Tabla 32

Resultados de la correlación: Evaluación de inventario y el estado de situación financiera

		Evaluación de	Estado de
		inventario	situación
			financiera
Evaluación de	Coeficiente de	1,000	,716
inventarios	correlación		
	Sig.(bilateral)		,001
	N		18
Estado de situación	Coeficiente de	,716	1,000
Financiera	correlación		
	Sig.(bilateral)	,001	
	N°	18	18

Interpretación

En la tabla 32, se determinó de acuerdo a los resultados de la correlación de las variables control de inventarios el estado de situación financiera, mantienen un estadístico de Rho Spearman que asciende a ,716 mientras que el nivel de significancia es p=0,001, el cual es menor de 0.05 donde se descarta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna. Determinando así una correlación positiva moderada entre las variables de estudio.

Prueba de la hipótesis específica 3

H1: Existe conexión favorable entre la revisión física con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

H0: No existe conexión favorable entre la revisión física con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C. en el distrito de Breña, 2019.

Tabla 33
Resultados de la correlación: Revisión física y el estado de situación financiera

		Estado de situaci	
		Revisión Física	Financiera
Revisión	Coeficiente de	1,000	
Física	correlación		
	Sig.		,007
	N	18	18
Estado de	Coeficiente de	,607	1,00
situación	correlación		
Financiera			
	Sig.	,007	
	N	18	18

Interpretación

En la tabla 33, se determinó de acuerdo a los resultados de la correlación de las variables control de inventarios el estado de situación financiera, mantienen un estadístico de Rho Spearman que asciende a, 609 mientras que el nivel de significancia es p=0,007, el cual es menor de 0.05 donde se descarta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna. Determinando así una correlación positiva moderada entre las variables de estudio.

CAPÍTULO V DISCUSIONES, CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

5.1. Discusiones

De acuerdo a la hipótesis general, se ha comprobado que al obtener como resultado de Rho Spearman de p=0.001 el cual tiene un nivel de significancia que es menor a 0.05 por consiguiente se descarta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna: existe una relación positiva moderada en el control de inventarios y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C en el distrito de breña ,2019.por lo tanto se afirma que existe una relación positiva moderada de 0.707 de ambas variables de estudio .por lo tanto se concluye que el control de inventarios influyen en la presentación adecuada de los estados financieros donde Fernández (2018) refiere que el no tener un control adecuados de los procedimientos de las mercaderías no se tiene una información relevante para su presentación .

Se comprobó también que la hipótesis específica, al obtener resultado Rho Spearman de p=0.001el cual tiene un nivel de significancia que es menor a 0.05 por lo tanto se descarta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna. Existe una asociación significativa entre el control de inventarios y los procesos de control en la empresa Packingraf Group S.A.C del distrito de breña, 20019.por lo tanto se afirma que se tiene una correlación positiva de 0.648 entre ambas variables de estudio. Por lo cual concluyen que el control de inventarios y el estado financiero en donde Andrada y Córdova (2017) señalo que las empresas distribuidoras no tienen un control adecuado para sus mercaderías en donde los estados financieros no presentan una información real.

En la presente tesis se ha comprobado que la tercera hipótesis al obtener como resultado de Rho Spearman de p=0.001 en la cual tiene un nivel de significancia que es menor a 0.05 por lo tanto se descarta la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna .existe una relación positiva entre el control de inventarios y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group S.A.C del distrito de breña,2019.por lo tanto se afirma que existe una relación positiva moderada de 0.607 entre ambas variables de estudio.

5.2. Conclusiones

De acuerdo al objetivo principal se comprobó que se tiene una relación del control de inventarios y el estado de situación financiera de la empresa Packingraf Group del distrito de breña 2019. donde se obtuvo una correlación positiva moderada del coeficiente de Rho de Spearman (Rho=0.707). por lo tanto, se puede afirmar que si se realiza una buena aplicación entre el control de inventarios y el estado de situación financiera refleja la realidad de la empresa si no se aplicará el estado de situación financiera de la empresa tendría una información irrelevante no cumpliendo con el marco conceptual de la NIC 1 presentación de los estados financieros.

Como segunda conclusión. personal responsable del área de contabilidad no cuentan con conocimientos de los procesos de control. al momento de ingresar las mercaderías de manera ineficiente y no se encuentre con problemas futuros.

En la tercera conclusión, la empresa registra la mercadería de una manera que no es correcta al momento de realizar la evaluación de inventarios no cuenta con procedimientos fidedignos para que se encuentre con sanciones tributarias de las entidades responsables.

Principalmente la empresa no realiza las revisiones físicas de manera periódica, precisas de tal manera se encuentre con informaciones lo más actual posible para que se pueda tomar decisiones en los momentos oportunos.

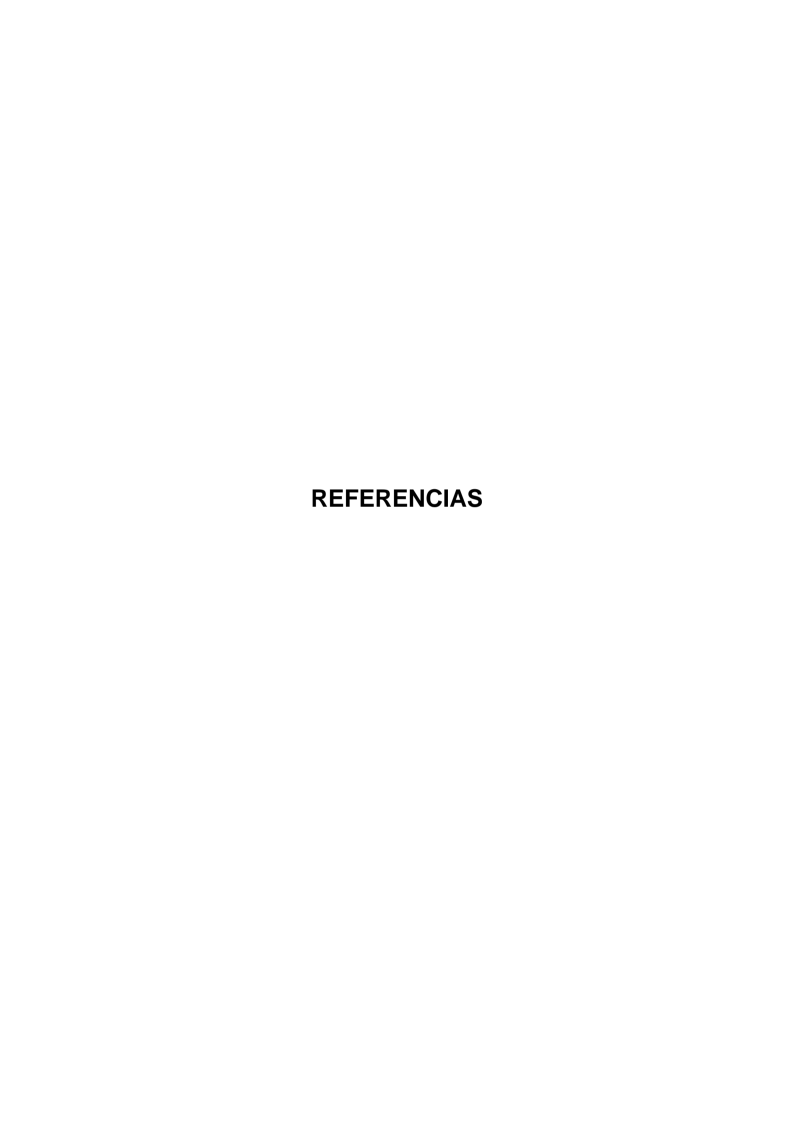
5.3. Recomendaciones

En relación a la primera conclusión, se le recomienda a la empresa Packingraf Group S.A.C en el distrito de Breña, 2019. ha realizar capacitaciones sobre el control de inventarios con el fin que se realice en las diferentes áreas de la empresa, en ese sentido los procedimientos que se realice en la empresa serán correctos y la empresa pueda demostrar que los procedimientos que se realice sean adecuados y Aprobados ante las entidades responsables.

Como segunda conclusión, se recomienda al área de contabilidad por ende al personal responsable realizar charlas mensuales para que así se cuente con conocimientos de los procesos de control con el objetivo que la información que se presentada tenga documentos que sean eficiente para la empresa

Como tercera conclusión, se le recomienda a la empresa realizar capacitaciones periódicas al área de contabilidad y de esa forma se obtenga procedimientos fidedignos sobre la evaluación de inventarios con el fin de saber qué tipo de evaluación de inventarios es permitido y aceptado por las entidades requeridas y el estado de situación financiera sea presentado adecuadamente y no sea perjudicado posteriormente.

Embisto a ello como cuarto conclusión se recomienda a la empresa a tener revisiones físicas periódicas tanto como semanal-mensual como sobrantes y faltantes de los inventarios al mismo tiempo hacer llegar esa información al área responsable. Para que la información que se obtenga sea en el momento adecuado donde las decisiones sean tomadas en el momento oportuno.



- Andrada, B., y Córdova, Z. (2017). Control de inventarios y su incidencia en los estados financieros de la empresa comercial M&Q E.I.R.L. (Tesis de pregrado). Recuperado de http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/114
- Atahuaman, E., y Falen, M. (2018). La gestión de inventarios en la cadena de abastecimiento y su impacto en la toma de decisiones financieras de las empresas que realizan actividades de restaurante pollería, en el distrito de Barranco, en el año 2017 (Tesis de pregrado). Recuperado de https://repositorioacademico.upc.edu.pe/handle/10757/625826
- Carrera, K., y Castro, V. (2017). *Análisis del inventario e incidencia en los estados financiero, caso.* Recuperado de http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/22986
- Caurin, J. (2017). *Control de inventarios*. Recuperado de https://www.emprendepyme.net/control-de-inventarios.html
- Contpaqi. (01 de septiembre de 2020). ¿Quiénes son los usuarios de información financiera? [Mensaje en un blog]. Recuperado de https://blog.contpaqi.com/gestion-empresarial/quienes-son-los-usuarios-de-la-informacion-financiera
- Económica, E. (2019). ¿Qué son los estados financieros? Recuperado de https://enciclopediaeconomica.com/estados-financieros/
- Educativos (2016). Características del estado de situación financiera. Recuperado de https://edukativos.com/apuntes/archives/9077
- Esucomex (2014). Introducción a la contabilidad. Recuperado de http://cursos.esucomex.cl/SPEsucomex2014/NIX1404/Semana%202/Actividad%20virutal/S2_A2.1_Lec2.p

- Fernández, F. (2018). Procedimientos de control de inventarios y su influencia en los estados financieros del comercial Cevaca de la ciudad de ventanas.

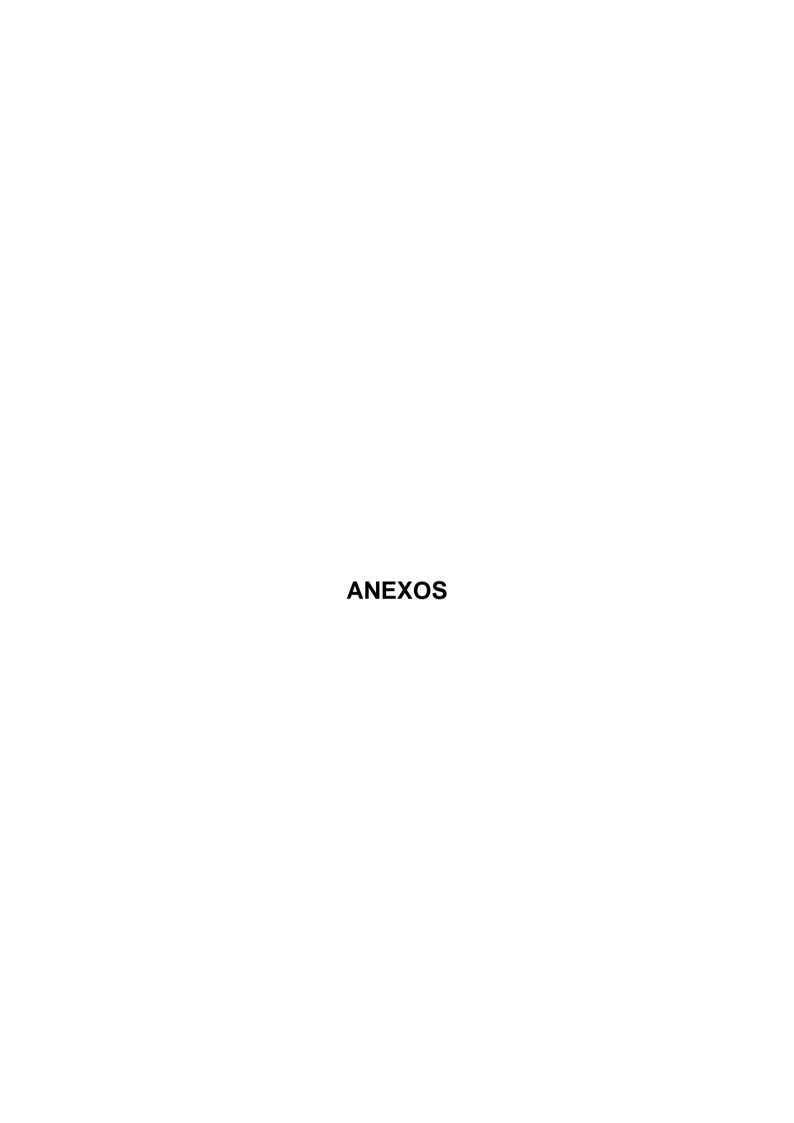
 Recuperado de https://1library.co/document/y9g5v6rq-procedimientos-control-inventarios-influencia-financieros-comercial-cevaca-ventanas.html
- Gadea, G. (2018). La aplicación de la NIC 2 inventarios, y los estados financieros de la empresa full Metal SAC, año 2017 (Tesis de pregrado). Recuperado de http://repositorio.unac.edu.pe/handle/20.500.12952/2487
- Gerencie. (10 de octubre de 2020). *Análisis de estados financieros*. Recuperado de https://www.gerencie.com/analisis-de-estados-financieros.html
- Ghermandi, F. (2017). Control de inventario: ¿qué es y cómo hacer? [Mensaje en un blog]. Recuperado de https://blog.luz.vc/es/que-es/control-de-inventario/
- Gutiérrez, V. (2019). Estado de situación financiera: 3 componentes esenciales.

 Recuperado de https://edu.cualli.mx/estado-de-situacion-financiera-3-componentes-esenciales.html
- Hernández, R. Fernández, C. y Baptista, P. (2014). *Metodología de la Investigación* (6º ed.). Ciudad de México, México: McGraw-Hill.
- IFRS Foundation. (2003a). Norma internacional de contabilidad 1 Presentación de estados financieros. Recuperado de https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_publ/con_nor_co/vigentes/nic/1_NI C.pdf
- IFRS Foundation. (2005b). Norma internacional de contabilidad 2 Inventarios.

 Recuperado de https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_publ/con_nor_co/vigentes/nic/2_NIC.pdf
- IFRS Foundation. (2013c). Norma internacional de información financiera Medición del valor razonable. Recuperado de

- https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_publ/con_nor_co/vigentes/niif/NIIF_ 13 BV2012.pdf
- Ley N° 29151, 09 de julio de 2019, Ley general de sistema nacional de bienes estatales. *Diario El Peruano.* Lima, 10 de julio 2019. Recuperado de https://www.sbn.gob.pe/documentos_web/marco_general_inmuebles/ley2915 1.pdf
- Llamas, J. (2020). Características de los estados financieros. Recuperado de https://economipedia.com/definiciones/caracteristicas-de-los-estados-financieros.html
- López, M. (2017). Estado de situación financiera. Recuperado de https://diccionario.leyderecho.org/estado-de-situacion-financiera/
- Quispe, C. y Terry, R. (2018). *Valuación y control del inventario y su efecto en la rentabilidad.*Recuperado de https://www.eumed.net/rev/oel/2018/07/inventario-rentabilidad.html
- Quispe, E., Pocori, M., y Paul, P. (2017). Evaluación del control interno en el proceso de almacén y su influencia en el resultado financiero de la empresa Calzados Nacionales S. A. C. en Lima por el periodo 2016 (Tesis de pregrado). Recuperado de https://repositorio.utp.edu.pe/handle/20.500.12867/2093
- Ruiz, B. (2002). Confiabilidad. Recuperado de http://200.11.208.195/blogRedDocente/alexisduran/wpcontent/uploads/2015/1 1/CONFIABILIDAD.pdf
- Sevilla, A. (2019). *Estados financieros*. Recuperado de https://economipedia.com/definiciones/estados-financieros.html
- Soluciones Empresariales. (13 de marzo de 2018). La importancia de los estados financieros en la toma de decisiones [Mensaje de un blog]. Recuperado de

- https://blog.corporacionbi.com/soluciones-empresariales/la-importancia-de-los-estados-financieros-en-la-toma-de-decisiones
- Suárez, K. (2017). Proceso contable en el inventario y su incidencia en los estados financieros de la empresa baratonsa S.A. (Tesis de pregrado). Recuperado de http://repositorio.ulvr.edu.ec/handle/44000/1577
- Ventura, G., y Tiznado, W. (2017). Control de inventarios y su relación con los resultados financieros de la empresa Lantana S.A.C. Trujillo, 2017 (Tesis de pregrado). Recuperado de http://hdl.handle.net/11537/14127



Anexo 1: Informe de software anti-plagio (turnitin)

	0% 10% 0% 9% DE SIMILITUD FUENTES DE PUBLICACIONES TRABAJO: ESTUDIANTE	
FUENTS	S PRIMARAS	
1	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudante	2
2	repositorio.autonoma.edu.pe	2
3	qdoc.tips Fuerte de Internet	2
4	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet	1
5	www.smv.gob.pe Fuerte de Internet	1
6	legal.legis.com.co	1
7	es.scribd.com Fuente de Internet	1
8	consultasifrs.com Fuerte de Internet	1
9	Submitted to Universidad Continental	1

Anexo 2: Matriz de Consistencia

Título: Control de inventarios y su relación con el estado de situación Financiera de la empresa Packingraf Group sac en el distrito de breña, 2019

PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADORES
GENERAL	GENERAL	GENERAL			
¿Cuál es la relación del control de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña, 2019?	Relacionar el control de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña,	Existe una relación positiva entre el control de inventarios y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña, 2019.		Procesos de Control	Ingreso de mercadería Entrega de mercadería Ratios de
	2019.	516114, 2010.	V 1: Control de Inventarios		gestión Método promedio
ESPECÍFICO	ESPECÍFICO	ESPECÍFICO		Evaluación de Inventarios	Método Ueps
_ ,	Comparar los procesos de				Método Peps
¿De qué manera se comparan los procesos de control con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña, 2019?	control y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña, 2019.	Existe una comparación significativa entre los procesos de control y el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña, 2019.	re los procesos de control y el estado situación financiera en la empresa ckingraf Group sac en el distrito de Revisión Física		Semanal - mensual Faltantes
¿De qué manera se correlaciona la evaluación de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña, 2019?	Correlacionar la evaluación de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña,	Existe correlación relevante entre la evaluación de inventarios con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña, 2019.		Características de la Información	Confiable Útil Oportuna
odo en el diotinto de Biena, 2010.	2019.	Diona, 2010.			Inversionistas
			V 2: Estado de situación financiera	Usuarios de la Información	Proveedores
¿De qué forma se conecta la	Conectar la revisión física				Empleados
¿De que forma se conecta la revisión física con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña, 2019?	con el estado de situación financiera en la empresa	Existe conexión favorable entre la revisión física con el estado de situación financiera en la empresa Packingraf Group sac en el distrito de Breña, 2019.	a con el estado de situación n la empresa Packingraf		Activo Pasivo
					Patrimonio

Anexo 3: Instrumento

INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN Cuestionario:

"Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera"

Sres.:

Mucho agradeceremos contestar el presente cuestionario que forma parte de nuestra tesis para optar el título de contador público en la *Universidad Autónoma del Perú* para ello estamos realizando una investigación acerca de "Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera de la empresa Packingraf Group S.A.C en el distrito de breña, 2019". Para la cual le demandará algunos breves minutos completarla y será de gran ayuda para nuestra investigación. Los datos que en ella se consignen se tratarán de forma anónima. Por favor marcar con una (X) la que corresponde con su opinión aplicando la siguiente valoración:

1	2	3	4	5
Nunca	Casi Nunca	A veces	Casi siempre	Siempre

CONTROL DE INVENTARIOS

PROCESOS DE CONTROL			
1.El personal responsable del control de inventarios realiza de una manera correcta el proceso de control del ingreso de mercadería hacia su almacén en la empresa Packingraf Group S.A.C.			
2.El personal responsable del control de inventarios realiza de modo eficiente el proceso de control de la entrega de mercadería hacia los clientes en la empresa Packingraf Group S.A.C.			
3.El personal responsable del control de inventarios elabora de forma permanente los ratios de gestión con la finalidad de analizar la rotación de su mercadería en la empresa Packingraf Group S.A.C.			

		1	ı	
Α				
		Т		
	A	A	A	A

USUARIOS DE LA INFORMACIÓN			
13.La información financiera presentada a los inversionistas les ha permitido determinar si deben comprar, mantener o vender sus participaciones en la empresa Packingraf Group S.A.C			
14.La información financiera ha permitido conocer cuánto se les adeuda a los proveedores en la empresa Packingraf Group S.A.C.			
15.El estado de situación financiera ayuda a los empleados a conocer acerca de la estabilidad que tiene la empresa para poder pagar las remuneraciones en los periodos correspondientes.			
ELEMENTOS DE LA INFORMACIÓN			
16.El estado de situación financiera ha permitido conocer el activo, es decir todos los bienes con los que cuenta la empresa Packingraf Group S.A.C.			
17.El estado de situación financiera ha permitido conocer el pasivo, es decir todas las deudas que tiene la empresa Packingraf Group S.A.C.			
S.A.C.			

Anexo 4: Validación de instrumento

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

DATOS GENERALES

- 1.1. Apellidos y Nombres del experto: López Vega Iris Margot
- 1.2. Institución donde Labora: Universidad Autónoma del Perú
- 1.3. Cargo que desempeña: DTC
- 1.4. Mención de Maestría/Doctorado que ostenta: Magister
- 1.5. Nombre del Instrumento motivo de Evaluación: "Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera".
- 1.6. Título de la Tesis: "Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera de la empresa Packingraf Group sac en el distrito de breña, 2019"
- 1.7. Autores del Instrumentos: Alexandra del Maar Oliva Torres Liliana Claudia Quispe Hilares

II. APRECIACIONES DEL EXPERTO:

	AI RECIACIONES DEL EXI ERTO.			
N	PREGUNTAS	APREC	IACION	OBS.
1	El Instrumento ¿Responde al planteamiento del problema?	SI()	NO()	
2	El Instrumento ¿Responde a las variables de estudio?	SI()	NO()	
3	Las dimensiones que se han considerado ¿Son las adecuadas?	SI()	NO()	
4	El Instrumento ¿Responde a la operacionalización de la variable?	SI()	NO()	
5	opciones de respuesta?	SI()	NO()	
6	Las preguntas ¿Están redactadas de forma clara y precisa?	SI()	NO()	
7	¿El número de preguntas es el adecuado?	SI()	NO()	
8	¿ Se debe eliminar alguna pregunta?	SI()	NO()	

III. REQUISITOS PARA CONSIDERAR UN INSTRUMENTO DE MEDICIÓN:

	REQUISITOS	Deficiente 0 – 20%	Regular 21 – 40%	Bueno 41 – 60%	Muy Bueno 61 – 80%	Excelente 81 – 100%
1.	Confiabilidad, el instrumento producirá resultados consistentes y coherentes.				75%	
2.	Validez, el instrumento realmente mide la variable que se busca medir.				75%	
3.	Objetividad, el instrumento muestra ser permeablea la influencia de los sesgos y tendencias de la investigación.				75%	

PROMEDIO DE VALORACIÓN: IV. OPCION DE APLICABILIDAD

75 %

(x) El Instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado

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

Considerarlas recomendaciones y aplicar el trabajo

Lima, 18 de octubre de 2020

Experto: López Vega Iris Margot

DNI: 41148074

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

DATOS GENERALES

- 1.1. Apellidos y Nombres del experto: Saavedra Farfán Martin Gerardo 1.2. Institución donde Labora: Universidad Autónoma del Perú
- 1.3. Cargo que desempeña: Docente
- 1.4. Mención de Maestría/Doctorado que ostenta: Maestría
- 1.5. Nombre del Instrumento motivo de Evaluación: "Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera".
- 1.6. Título de la Tesis: "Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera de la empresa Packingraf Group sac en el distrito de breña, 2019"
- 1.7. Autores del Instrumentos: Alexandra del Maar Oliva Torres Liliana Claudia Quispe

APRECIACIONES DEL EXPERTO:

	AL REGINGIONES DEL EXILENTO			
N°	PREGUNTAS APRECIACIÓN			OBS.
1	El Instrumento ¿Responde al planteamiento del problema?	SI()	NO()	
2	El Instrumento ¿Responde a las variables de estudio?	SI()	NO()	
3	Las dimensiones que se han considerado ¿Son las adecuadas?	SI()	NO()	
4	El Instrumento ¿Responde a la operacionalización de la variable?	SI()	NO()	
5	La estructura que presenta el instrumento ¿Facilita las opciones de respuesta?	SI()	NO()	
6	Las preguntas ¿Están redactadas de forma clara y precisa?	SI()	NO()	
7	¿El número de preguntas es el adecuado?	SI()	NO()	
8	¿Se debe eliminar alguna pregunta?	SI()	NO()	

REQUISITOS PARA CONSIDERAR UN INSTRUMENTO DE MEDICIÓN:

	REQUISITOS	Deficiente 0 – 20%	Regular 21 – 40%	Bueno 41 – 60%	Muy Bueno 61 – 80%	Excelente 81 – 100%
	Confiabilidad, el instrumento producirá resultados consistentes y coherentes.				x	
1	Validez, el instrumento realmente mide la variable que se busca medir.				x	
:	Objetividad, el instrumento muestra ser permeable a la influencia de los sesgos y tendencias de la investigación.				x	

PROMEDIO DE VALORACIÓN:

75 %

IV. OPCIÓN DE APLICABILIDAD

(x) El Instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado

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

Considerar las recomendaciones y aplicar el trabajo

Lima, 18 de octubre de 2020

Experto: Martin Saavedra Farfán

DNI: 02649481

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

DATOS GENERALES

- 1.1 Apellidos y Nombres del experto: Garay Argandoña Rafael Antonio
 1.2 Institución donde Labora: Universidad Autónoma del Perú

Cargo que desempeña: Docente

- 1.4 Mención de Maestria/Doctorado que ostenta: Doctorado
- 1.5 Nombre del Instrumento motivo de Evaluson: Control de Inventarios y su relación con el estado de la Situación financiera.
- 1.8 Titulo de la Teclic "control de invertarios y su relación con el estado de situación financiera en la empresa "Pakingranf Group SAC el distrito de Breña, Lima 2019"
- 1.7 Autores del Instrumentos: Alexandra del mar Oliva torres «Liliana Claudia Quispe Hillanes APRECIACIONES DEL EXPERTO:

M°	PRECUNTAS		MOIDAE	OSSERVACIONES
1	El Instrumento ¿Responde al planteamiento del problema?	81 (x)	NO()	
2	El Instrumento ¿Responde a las variables de estudio?	81 (x)	NO()	
3	Las dimensiones que se han considerado ¿ son las adecuadas?	\$1(x)	NO()	
4	El Instrumento ¿Responde a la operacionalización de la variable?	81(x)	NO()	
6	La estructura que presenta el Instrumento ¿Facilita las opolones de respuesta?	81 (x)	NO()	
8	Las preguntas ¿Están redactadas de forma olara y preolsa?	\$1(x)	NO()	
7	LEI número de preguntas es el adecuado?	\$1 (x)	NO()	
8		81()	NO(x)	

REQUISITOS PARA CONSIDERAR UN INSTRUMENTO DE MEDICIÓN:

REQUISITOS	Deficients 0 - 20%	Regular 21 – 40%	Bueno 41 - 60%	Muy Bueno 61 - 80%	81 - 100%
 Conflabilidad, el instrumento producira resultados consistentes y coherentes. 					88%
 Validez, el instrumento realmente mide la variable que se busca medir. 					88%
 Objetividad, el instrumento muestra ser permeable a la influencia de los sesgos y tendencias de la investigación. 					88 %

PROMEDIO DE VALORACIÓN:

IV. OPCIÓN DE APLICABILIDAD

(x) El Instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado () El Instrumento debe ser mejorado, antes de ser adiicado Considerar las recomendadones y aplicar el trabajo

Lima, 09 denoviembre de 2020

Experto: Garay Argandoña Rafadi Antonio DNI: 10474687

VALIDACIÓN DE INSTRUMENTO

DATOS GENERALES

- 1.1. Apellidos y Nombres del experto: Mg. CPC. David De la Cruz Montoya
 1.2. Institución donde Labora: Universidad Autónoma del Parú
 1.3. Cargo que desempeña: Docume

- 1.4. Mención de Maestria/Doctorado que ostenta: Magister
- 1.5. Nombre del Instrumento motivo de Evaluación: "Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera".
- 1.6. Titulo de la Tesis: "Control de inventarios y su relación con el estado de situación financiera de la empresa Packingraf Group sac en el distrito de breña, 2019"
- 1.7. Autores del Instrumentos: Alexandra del maar Oliva Torres Liliana Claudia Quispe Hilares

APRECIACIONES DEL EXPERTO:

N*	PREGUNTAS	APREC	OB8.	
1	El Instrumento ¿Responde al planteamiento del problema?	SI (£)	NO()	
2	El Instrumento ¿Responde a las variables de estudio?	SI (x)	NO()	
3	Las dimensiones que se han considerado ¿Son las adecuadas?	81(*)	NO()	
4	El Instrumento ¿Responde a la operacionalización de la variable?	81 (_x)	NO()	
5	La estructura que presenta el instrumento ¿Facilita las opciones de respuesta?	81(+)	NO()	
6	Las preguntas ¿Están redactadas de forma clara y precisa?	81 (-)	NO()	
7	↓El número de preguntas es el adecuado?	8I (_x)	NO()	
8	≜ Se debe eliminar alguna pregunta?	81()	NO (_)	

REQUISITOS PARA CONSIDERAR UN INSTRUMENTO DE MEDICIÓN: III.

	REQUISITOS	Deficiente 0 – 20%	Regular 21 = 40%	Bueno 41 - 60%	Muy Bueno 61 - 80%	Excelente 81 – 100%
1.	Confiabilidad, el instrumento producirá resultados consistentes y coherentes.				75	
2.	Validez, el instrumento realmente mide la variable que se busca medir.				75	
3.	Objetividad, el instrumento muestra ser permeable a la influencia de los sesgos y tendencias de la investigación.				75	

PROMEDIO DE VALORACIÓN:

75 %

OPCIÓN DE APLICABILIDAD

- (x) El Instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado
- () El instrumento debe ser mejorado, antes de ser aplicado

Considerar las recomendaciones y aplicar el trabajo

Lima, 18 de octubre de 2020

Experto: CPC, David De la Cruz Manta

DNI 16038100

Anexo 5: Carta de consentimiento de la empresa



Jr. Jorge Chávez Nro. 130 - Breña, Lima-Perú

CARTA DE AUTORIZACION

Por medio de la presente, autorize a la pelicatra LILIANA CLAUDIA, QUISPE HILARES con DNI 45837052 y a la pelicatra ALEXANDRA DEL MAAR, OLIVA TORRES con DNI 75268000 a fin de que realicon una investigación para an tesis denominada "CONTROL DE INVENTARIOS V SU RELACION CON EL ESTADO DE SITUACION FINANCIERA DE LA EMPRESA PACKINGRAF GROUP SAC, BREÑA - 2019", percantejenses a la "Universidad Autómona del Peto", por lo que egredectró que se le facilitan rodat los facilidades, a fin de que puedan obtener la laformeción respectivos para la cultaineción de sa terbajo de la vestigación.

Атентринопре

Max Oliva Marcua

DNI: 07892231

Gerente General

Anexo 6: Caso práctico

1. PEPS

2. Promedio

Compris	unidades	Costo unitario	Costo total		
29 de marzo	250	1.60	4000		
13 de marzo	100	1.40	140		
	350		540		

2.Promedio

	Entradas			salida			saldos		
Fecha	Concepto	666	C.U	C.total	cant	1.3	cant	C.U	C.total
01.页疾 Inicial							200	1.1	220
D4 (D)K com.	150	1.2	180				150	1.20	180
							350	1.14	400
13-mar 900-	200	1.4	280				200	1.4	280
							550	1.24	680
16.mar				450	1.24	558	100	1.22	122
29mar	250	1.6	400				250	1.60	400
							340	1.49	522

Método PSP inventario final = s/540

Método Promedio 350 X 1.49- S/ 552

Una empres que tiene por ruc nº 20304050617, aplica un sistema de inventario. SPS y PROMEDIO con la información que tiene en el mes de mayo.

- 1. Inventario inicial al 01/03/20XX Un Producto. x 200 unidades a s/1.10 cada una
- 2. Inventario final al 310320XX.producto x con 350 unidades
- 3. Las compras de mercaderías del mes de marzo fueron

Mes	Unidades	Costo unitario	Costo total
04 .mazo	150	1.20	180
13 de marzo	200	1.40	280
29 marzo	250	1.60	400
	600		860

4. El 16 de marzo vendieron 450 unidades del producto x con facturas fidedignas

Anexo 7: Fotos

