



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Control de Inventarios y los Estados Financieros en la Empresa
Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas -2021

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

CONTADOR PÚBLICO

AUTORA:

Huaman Ventura, Danny (ORCID: 0000-0002-6084-8287)

ASESORA:

Mag. Medina Guevara, María Elena (ORCID: 0000-0001-5329-2447)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA

Desarrollo Económico, empleo y emprendimiento

**TRUJILLO – PERÚ
2022**

Dedicatoria

A mi abuelita Rosa, mi mamá Leonila y a mi hermanita Wendy, por ser mi inspiración y ejemplo de perseverancia, quienes tuvieron fe en mí y me enseñaron a trabajar por mis sueños. Que, aunque no estén en este plano físicamente, su amor seguirá conmigo todos los días de mi vida.

Danny.

Agradecimiento

A Dios, por darme la fortaleza y las oportunidades de salir adelante.

A mi asesora por guiarme y compartir sus conocimientos para lograr un trabajo de la mejor calidad posible.

A mi familia y todas las personas que, de una u otra manera, me guiaron y apoyaron para poder lograr cumplir con este objetivo.

La autora

Índice de contenidos

Carátula.....	i
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento	iii
Índice de contenidos	iv
Índice de tablas.....	v
Índice de gráficos y figuras.....	vi
Resumen	vii
Abstract.....	viii
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	4
III. METODOLOGÍA.....	17
3.1. Tipo y diseño de investigación.	17
3.2. Variables y operacionalización.	18
3.3. Población, muestra, muestreo y unidad de análisis.....	19
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.	20
3.5. Procedimientos	23
3.6. Método de análisis de datos	23
3.7. Aspectos éticos.....	23
IV. RESULTADOS	24
IV. DISCUSIÓN	40
VI. CONCLUSIONES	44
VII. RECOMENDACIONES	46
REFERENCIAS	48
ANEXOS.....	57

Índice de tablas

Tabla 1 <i>Ficha técnica del instrumento</i>	21
Tabla 2 <i>Juicio de expertos</i>	22
Tabla 3 <i>Resumen de procesamiento de datos</i>	22
Tabla 4 <i>Estadísticas de fiabilidad del instrumento</i>	23
Tabla 5 <i>Estadísticas de fiabilidad de la muestra</i>	24
Tabla 6 <i>¿Considera usted que el costo de almacenamiento influye en los costos fijos y variables?</i>	25
Tabla 7 <i>Mayor varianza de Estados financieros</i>	26
Tabla 8 <i>Baremos de Estados financieros y Control de inventarios</i>	27
Tabla 9 <i>Baremos de Estados financieros y Administra las mercancías</i>	28
Tabla 10 <i>Baremos de Estados financieros y Recopilar información</i>	29
Tabla 11 <i>Baremos de Estados financieros y Ahorro de costes</i>	30
Tabla 12 <i>Baremos de Estados financieros y Registro de existencias</i>	31
Tabla 13 <i>Prueba de normalidad de shapiro - wilk</i>	32
Tabla 14 <i>Coeficiente de correlacion de Rho - Spearman</i>	34
Tabla 15 <i>Correlación entre Estados financieros y Control de inventarios</i>	34
Tabla 16 <i>Correlación entre Estados financieros y Administrar mercancías</i> ..	35
Tabla 17 <i>Correlación entre Estados financieros y Recopilar informacion</i>	36
Tabla 18 <i>Correlación entre Estados financieros y Ahorro de costes</i>	37
Tabla 19 <i>Correlación entre Estados financieros y Registrar existencias</i>	38

Índice de gráficos y figuras

Figura 1 Esquema del diseño de investigación.....	17
Figura 2 ¿Considera que el costo de almacenamiento influye en los costos fijos y variables?	25
Figura 3 ¿Considera usted que el ejercicio económico sirve para establecer medidas y comparaciones de control?	26
Figura 4 Control de inventarios y Estados Financieros.....	27
Figura 5 Administrar las mercancías y Estados Financieros.....	28
Figura 6 Recopilar información y Estados Financieros	29
Figura 7 Ahorro de Costes y Estados Financieros.....	30
Figura 8 Registro de existencias y Estados Financieros.....	31

Resumen

La investigación se planteó como objetivo general determinar la relación que existe en el control de los inventarios con los estados financieros en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRL Chachapoyas 2021. Se utilizó una metodología básica de investigación descriptiva correlacional de enfoque cuantitativo. La muestra estuvo conformada por 20 trabajadores a los cuales se les aplicó una encuesta cuyas respuestas eran valoradas de acuerdo a la escala de Likert. Los resultados evidenciaron que a nivel de estados financieros existe un nivel de logro de 20% y el 30% de logro en relación al control de inventarios. Así mismo, la prueba de correlación de Rho de Spearman mostró una correlación de $r=0,876$ y un p valor de $p=0,000 < 0,05$ que permitió concluir que existe una correlación positiva alta y muy significativa entre los estados financieros y el control de inventarios.

Palabras clave: Control de inventarios, estados financieros, Administrar mercancías, recopilar información, ahorro de costes.

Abstract

The general objective of the research was to determine the relationship that exists in the control of inventories with the financial statements in the company Negocios y Construcciones P&R EIRL Chachapoyas 2021. A basic correlational descriptive research methodology with a quantitative approach was used. The sample consisted of 20 workers to whom a survey was applied whose answers were valued according to the Likert scale. The results showed that at the level of financial statements there is a level of achievement of 20% and 30% of achievement in relation to inventory control. Likewise, the Spearman's Rho correlation test showed a correlation of $r=0.876$ and a p value of $p= 0.000<0.05$, which allowed concluding that there is a high and very significant positive correlation between the financial statements and the inventory control.

Keywords: Inventory control, financial statements, manage merchandise, collect information, cost savings.

I. INTRODUCCIÓN

El control de inventarios en cualquier empresa, muy aparte de la actividad económica que realiza, es muy importante para un buen proceso organizacional y financiero. Es un proceso que conlleva actividades de registro, de ingreso, de egreso, de ofertas en el mercado.

De la realidad problemática en el mundo, se puede decir que actualmente el mundo ha sido testigo de una grave crisis financiera que ha afectado a muchas empresas y economías internacionales que habían planificado sus tasas de producción sobre la base de pronósticos que se prepararon antes de la crisis mundial, esto ha dado pie que de las empresas se preocupen en un adecuado control de inventarios, ya que este influye a los resultados financieros de las organizaciones; el inventario representa el mayor activo del negocio; y ciertamente es uno de los activos que con mayor frecuencia existen en problemas a causa de un control deficiente. El inventario siendo cambiante continuamente necesita tener personas responsables que lleven registros reales y confiables, y un control eficiente que arrojen información segura para la determinación de los estados financieros, darán una visión global del estado situacional en la que se encuentra la empresa financieramente.

La realidad problemática empresarial en Latinoamérica, según Torres, Mendoza y Ramírez (2019), se refleja en los problemas de control de inventarios que generan pérdidas económicas y que han hecho necesario contar con un mejor control. Esta realidad se refleja en los estados financieros de las empresas.

Por otro lado, en Perú, como mencionan Antúnez y Torres (2020), las empresas han hecho del control de inventarios, una herramienta importante para la gestión empresarial. El control de inventarios fluye y repercute en las ventas o en los servicios que pueden reflejar un resultado positivo o negativo en los índices de rentabilidad.

Actualmente la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, presenta una incidencia negativa en el control de los inventarios pues no brinda la información adecuada que permita determinar los estados financieros que se ven distorsionados en la información del estado actual. El presente informe de investigación busca evidenciar que el control actual en la empresa es ineficiente,

que genera dificultades por escasa información real, confiable, eficiente, eficaz y oportuna para facilitar que se elaboren los estados financieros. Esta situación existe muchas mejoras. El control de inventarios ayuda a reducir costos, acelera el cumplimiento de los compromisos y evita fraudes. Así mismo, los resultados de los estados financieros son confiables y ayudan a evaluar los activos, equilibrar cuentas y obtener informes reales de la empresa. Por lo tanto la presente investigación es evidenciar el problema entre el control de inventarios y como estos se reflejan en los resultados financieros.

la finalidad de esta investigación es poner en conocimiento a la empresa que existe un problema en su control de inventarios, Inventarios que reflejan en su mayor parte, los activos de la empresa y que se reflejarán en los resultados de los estados financieros.

El problema general de la investigación es ¿Determinar la manera en que el control de inventarios se relaciona con los estados financieros de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021? Los problemas específicos planteados fueron : 1. ¿Cómo se relaciona la administración de las mercancías con los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021?, 2.¿Cómo se relaciona la recopilación de la información con los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021?, 3.¿Cómo se relacionan Ahorros de costes con los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021?, 4.¿Cómo se relacionan los registros de existencias y los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021?

Justificación: Teórica El fin de esta investigación ha sido analizar el nivel de incidencia de los estados financieros y poder identificarla relación que existe con el control de inventarios. de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, brindando información sobre el estado actual del control de inventarios y cómo estos inciden en sus resultados financieros, con el fin de identificar las falencias que existen y que influyen en la rentabilidad de la empresa. **Práctica**, la investigación es necesaria para mejorar los procesos de control de inventarios y definir el grado de incidencia en los estados financieros. **Valorativa**, Esta investigación servirá a diferentes empresas del sector de alquiler de maquinaria

pesada a una mejor implementación y debido control de inventarios de los repuestos. **Académica**, este trabajo sirve de consulta para estudiantes interesados en conocer el debido proceso, el control y el manejo de los inventarios de la empresa.

La investigación se desarrolló buscando lograr como **objetivo general** analizar la relación entre el control de los inventarios con los estados financieros en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRL Chachapoyas 2021. Así mismo, de manera específica los siguientes objetivos: 1. Determinar cómo se relaciona la administración de las mercancías con los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021, 2. Determinar cómo se relaciona la recopilación de la información y los estados financieros de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021, 3. Determinar cómo se relacionen los costes y los estados financieros de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021, 4. Determinar cómo se relacionan los registros de existencias y los estados financieros de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021.

Se han planteado las siguientes hipótesis: **Hipótesis General** Existe relación significativa entre el control de inventarios y los estados financieros en la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021. **Hipótesis específica 1:** Existe una relación entre la administración de mercancías con los estados financieros en la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021, 2. Existe una relación directa entre la recolección de información y los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021, 3. Existe una relación directa entre el ahorro de costes y los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021, 4. Existe una relación directa entre los registros de existencias y los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021.

II. MARCO TEÓRICO.

En el ámbito internacional, Llerena (2017), en su proyecto de examen completivo de título “Control de inventarios y la razonabilidad de los estados financieros de la Ferretería Promacero de la ciudad de Pelileo”. Tuvo como objetivo fue proponer un control de inventarios, cuyo modelo sea fiable para la elaboración de estados financieros razonables en la empresa. Emplearon una metodología cuantitativa y cualitativa. Concluyen que se deben definir las políticas y los procedimientos de control interno para un inventario físico por parte del personal responsable. Se debe coordinar y planificar los procesos para el registro físico. Así mismo, señala que un control de inventarios debe ajustarse a las necesidades y a los requerimientos de la empresa.

Torres y Mendoza (2018), en “Control de inventarios y su incidencia en los estados financieros”, tuvieron como objeto brindar la información respecto al estado actual de los procesos de los inventarios y como estos inciden en los resultados de los estados financieros con la finalidad de identificar las falencias que están influyendo en la poca obtención de rentabilidad en el proceso productivo. Emplean una metodología cuantitativa. Concluyen que el control de inventario es un proceso fundamental en la empresa pues influye directamente al margen de rentabilidad.

Ángulo y Naula (2018), en su proyecto de investigación “Control de inventarios y su incidencia en los estados financieros de la empresa FRASCO S.A”, tuvieron como objetivo demostrar que aplicando un buen control de inventarios se obtendrá información eficaz que aporte al desarrollo de los estados financieros razonables. La metodología utilizada fue descriptiva y deductiva. Llegaron a concluir que la falta de políticas para el control de inventarios ocasiona daños, deterioro de mercadería, aumento de costos y que la falta de capacitación en el área contable ocasiona que se aplica incorrectamente las NIC2 en los procesos de los inventarios, con lo cual se obtiene información no razonable en los estados financieros.

Muñoz y Santana (2018) en su tesis “Evaluar inventario e impacto en estados financieros en la cadena de restaurantes Tijuana”. Tuvo como objetivo plantear un diseño y control interno en el área de inventarios, mejorando las operaciones de

rentabilidad y la sostenibilidad del negocio. La investigación es mixta pues combina el análisis cuantitativo y cualitativo. Concluyeron que la cadena de restaurantes “Tijuana” carece de una adecuada gestión de los inventarios, lo cual afecta mucho de forma negativa en los estados financieros y rentabilidad de la empresa. Es decir, la empresa no dispone de adecuados mecanismos para el registro y seguimiento de inventarios, no se realiza proceso de seguimiento de los inventarios, ausencia de un manual de funciones. Todo ello afecta los estados financieros.

Mackay, Tenecora, & Ugarte (2019) en su trabajo de titulación “Auditoría financiera en el control interno de inventarios y su incidencia en los estados financieros en la empresa Agro Michael”. Tuvo como objetivo realizar auditoría financiera al control interno del componente inventario para garantizar el manejo de la cuenta de inventarios en la empresa. La investigación es mixta, utilizó métodos cualitativos y cuantitativos. Concluyeron que se debe realizar conteos físicos de las mercancías de manera periódica con la finalidad de determinar el valor real de artículos existentes en el almacén de la empresa verificando los saldos y que sean razonables. En este proceso de debe evitar la existencia de diferencias significativas

León, Moreno y Díaz (2020) en el artículo científico “El control de inventarios en el sector camaronero y su aporte en los estados financieros” se planteó como objeto diseñar un modelo de control de inventarios que ayude a mejorar el proceso y la determinación de costos para mejores resultados de los estados financieros. Se empleó la metodología descriptiva, de diseño no experimental. Según la investigación no se cuenta con procesos de control de inventarios que verifique las existencias para organizar y presentar la información resumida de los inventarios. En conclusión, los autores han reforzado la importancia de las políticas del control de inventarios considerando la importancia productiva del sector.

Velásquez (2020), en su Proyecto de Investigación, “Gestión de control de inventarios y su impacto en los estados financieros de la empresa Disprotexil S.A. periodo 2018 – 2019”. El objetivo fue analizar el impacto de la gestión de control de inventarios en los estados financieros. La Metodología utilizada por el autor fue la Investigación cualitativa-cuantitativa. La investigación se desarrolló en DISPROTEXTIL S.A. recopilando la información de modo directo y oportuno,

recogidos desde el área administrativa, contable y financiera de la organización. Según el autor el mercado actual de intercambio de servicios y bienes, está caracterizado por tener una alta competencia organizacional y alta calidad en los servicios y productos que se ofrece. Después de haber realizado la investigación concluyen que la empresa no cuenta con un sistema de control adecuado para sus inventarios donde se registre de una manera precisas y ágil, la información de manera oportuna y sea un soporte para el área financiera.

Adegbe, Nwaobia, Ogundajo, & Olunuga, (2020) en in the article, "Inventory Control and Financial Performance of Listed Conglomerate Firms in Nigeria", This study examined the effect of inventory control on the financial performance of companies. The study adopted an empirical survey and field research design employing descriptive and inferential statistics to test hypotheses. The study concluded that inventory control significantly influences the financial performance of listed conglomerate companies in Nigeria, inventory procurement control has a significant positive effect on financial performance; inventory security control has a significant positive effect on financial performance; and control of inventory use have a significant and positive influence on financial performance. In addition, the inventory turnover period had a negligible positive effect on financial performance. The study recommended that the company's management should improve the strategic relationship with suppliers and provide adequate automated security to monitor inventory movements in the company.

Traducción: Adegbe, Nwaobia, Ogundajo, & Olunuga, (2020), en el artículo "Control de inventario y rendimiento financiero de empresas conglomeradas cotizadas en Nigeria". Este estudio examinó el efecto del control de inventario en el desempeño financiero de empresas. El estudio adoptó un diseño de investigación de campo y de encuesta empírica empleando estadísticas descriptivas e inferenciales para probar las hipótesis. El estudio concluyó que el control de inventario influye significativamente en el desempeño financiero de la empresa de conglomerados que están cotizando en la bolsa de valores de Nigeria; el control de adquisiciones de inventario tiene efecto positivo y significativo en el desempeño financiero; el control de seguridad del inventario ejerce efectos positivos significativos en relación al desempeño financiero; y el control de uso de inventario

influyen significativa y positivamente en el desempeño financiero. Además, el período de rotación de inventario ejerció un efecto positivo insignificante sobre el desempeño financiero. El estudio recomendó que la gerencia de la empresa debe mejorar la relación estratégica con los proveedores y proporcionar seguridad automatizada adecuada para monitorear los movimientos de inventario en la empresa.

Althaqafi (2020) in the article, Effect of inventory management on financial performance, evidence from the Saudi manufacturing company. This study explores the relationship between inventory control and the financial performance of a particular company by using a case study approach and also examines the factors that slow down the inventory control process. The results showed that the profitability of a company has a significant relationship with inventory management, and this suggests that, if inventory management is carried out effectively, greater profitability is ensured, while poor management translates into poor financial performance.

Traducción: Althaqafi (2020) en el artículo, “Efecto de la gestión de inventario en el desempeño financiero, evidencia de la empresa manufacturera Saudí”. Este estudio explora la relación entre el control de inventario y el desempeño financiero de una empresa en particular mediante el uso de un enfoque de estudio de caso y también examina los factores que retrasan el proceso de control de inventario. Los resultados mostraron que la rentabilidad de una empresa tiene una relación significativa con la gestión de inventarios, y esto sugiere que, si la gestión de inventarios se realiza de manera efectiva, se asegura una mayor rentabilidad, mientras que una mala gestión se traduce en un mal desempeño financiero.

Bahadur (2020) in Effect of inventory management on profitability: empirical evidence from Unilever Nepal Limited. The study examines the effect of inventory management on profitability. Secondary data was collected from the annual financial statements. A regression technique has been used to analyze the data. The study reveals the positive impact of efficient inventory management on profitability. Based on the findings, an effective and efficient inventory management practice should be adopted, using modern technology suitable for effective inventory management and

employing trained and qualified personnel who should receive regular training on proper and efficient inventory management.

Traducción: Bahadur (2020) en Efecto de la gestión de inventario en la rentabilidad: evidencia empírica de Uniliver Nepal Limited, el estudio examina el efecto de la gestión de inventario en la rentabilidad. Se recopilaron datos secundarios de los estados financieros anuales. Se ha utilizado una técnica de regresión para analizar los datos. El estudio revela el impacto positivo de la gestión eficiente del inventario sobre la rentabilidad. Con base en los hallazgos, se debe adoptar una práctica de gestión de inventario eficaz y eficiente, utilizando tecnología moderna adecuada para una gestión de inventario eficaz y emplear personal capacitado y calificado que debe recibir capacitación periódica sobre la gestión de inventario adecuada y eficiente.

En el ámbito nacional, Gadea (2018) en su tesis “Aplicación de la NIC2 Inventarios y los Estados financieros de la Empresa Full Metal.SAC, año 2017”, su objetivo fue mostrar la aplicación de las NIC2 inventarios y su efecto en la información financiera evitando incurrir en problemas. Fue una investigación descriptiva comparativa y mixta. En la investigación concluye que la correcta aplicación de la NIC2 inventarios influye de manera favorable en los estados financieros de la empresa con lo cual se demuestra el estado situacional financiera y el estado de una mejor utilidad del ejercicio.

Ventura y Tiznado (2018) en su tesis, “Control de Inventarios y su Relación con los Resultados Financieros de la Empresa Lantana S.A.C. Trujillo, 2017”. El objetivo esta investigación fue determinar la incidencia del control de los inventarios con los estados financieros de Lantana SAC. Se utilizó un diseño de investigación no experimental, de tipo longitudinal correlacional y fue reforzado mediante el análisis financiero aplicando entrevistas. Los investigadores concluyen que existen falencias respecto al manejo del inventario que es un manejo básico.

Ordoñez y Martínez (2019) en su trabajo de suficiencia profesional, titulado “Los inventarios y su incidencia en los estados financieros de la empresa Industrias American Plast Perú SAC año 2016”. El objetivo de la investigación fue dar a conocer cómo los inventarios hacen incidencia en los estados de la situación

financiera y en situación integral de la empresa. La investigación es de tipo cuantitativa, Se concluye que existe incidencia de los inventarios en los estados financieros por lo que se proponen recomendar las normas NIC2, existencias y NIC1, estados financieros.

Álvarez & Zapata (2019), en su trabajo de investigación “Control de Inventarios y los estados financieros de las empresas del sector industrial Callao 2019”. Tuvo por objetivo establecer relaciones entre el control de los inventarios y los estados financieros de las empresas industriales del callao. Utilizaron metodología cuantitativa. Los autores concluyen que las variables se relacionan significativamente.

Peña (2019), en su Tesis, “Control de inventarios y su incidencia en los Estados Financieros de las concesionarias de vehículos, Lima -2018”. El objetivo fue determinar cómo el control de los inventarios se relaciona con los estados financieros. Utilizó la investigación básica con diseño no experimental y el nivel explicativo. Los investigadores concluyeron que el control de los inventarios tiene una incidencia de 95% en los estados financieros de las concesionarias de vehículos.

Hordaz (2021), en su tesis, “Gestión de inventarios y su incidencia en los estados financieros de la empresa Lamas Import Export SAC, en el distrito de Los Olivos, Lima 2019”, el objeto fue demostrar que la gestión de los inventarios mejora los resultados de los estados financieros. Fue una investigación descriptiva v no experimental transversal. El autor concluye que la empresa tiene una inadecuada gestión de inventarios para obtener datos reales de inventarios y estados financieros existentes en la organización.

Aguado, Muñoz y Peralta (2021) en trabajo de suficiencia profesional “Control de Inventarios y su Incidencia en los Estados Financieros de la Empresa Comercial Mega Frio Deza SAC, 2017”, tuvieron como objeto evaluar el control de los inventarios y su relevancia en los estados financieros. Fue una investigación descriptiva relacional cuyos datos fueron tomados de los almacenes. Concluyen que perfeccionar el control en los almacenes transforma los estados financieros en su razonabilidad y utilizarlo como instrumento para la toma de decisiones.

Franco y Rodríguez (2021), en su trabajo de investigación “Propuesta para optimizar la gestión de inventarios y su influencia en los estados financieros de una empresa comercial”. El objetivo fue describir a gestión de inventarios que optimice el stock y mejore la rentabilidad. La investigación estudió y analizó el comportamiento del inventario en un determinado tiempo con reportes logísticos para medir su gestión y el impacto que tiene en las finanzas. Concluyeron que al implementar dichos modelos se mejora los indicadores financieros y con ello se logra una empresa rentable y sólida.

Berrocal y Estacio (2022), en su trabajo de suficiencia profesional, “Implementación de un Sistema de Control de Inventarios y su Influencia en los Estados Financieros de la Empresa Z.L.F. S.A.C. Período 2016”, el objetivo fue realizar una evaluación de la implementación del control de los inventarios y como este influye en los estados financieros. Fue una investigación cuantitativa y cualitativa. Concluyen que al implementar un control de los inventarios impacta positivamente en la eficiencia operativa de la empresa. En información no se proporciona depreciación alguna del inventario, con lo cual los resultados reales son distorsionados. En ese sentido, los resultados de las operaciones no son el reflejo razonable de las operaciones.

Osores (2022) en su tesis “Control de inventarios y estados financieros en colaboradores de la empresa corporación Nighthfox SAC, Lima 2021”. Tuvo como objeto definir la relación de control interno de inventarios y estados financieros de la empresa. El autor realizó un tipo de investigación correlacional cuantitativa de diseño no experimental transversal. La correlación de Pearson alcanzó un nivel de significancia de 0,090 superior al nivel de error de 0, 05 concluyendo que las variables no tienen relación.

Teorías que sustentan El Control de Inventarios

El control de inventarios tiene interpretaciones variadas por lo que no existe un marco teórico íntegro y una conceptualización unívoca de control. Existen cuatro teorías que explican el control desde determinadas perspectivas: la perspectiva racional del control, la psicosocial, la cultural y la macro social.

Según, la teoría de la Agencia es de la perspectiva racional del control. Esta teoría propuesta por Demski en 1983, se relaciona los conceptos microeconómicos al concepto de control. Se entiende que los objetivos de la organización y de los colaboradores o responsables de unidades, son diferentes. En consecuencia, se debe enfocar en los contratos para lograr la coherencia entre directivos y trabajadores.

La Teoría de inventario, de Gallagher & Watson (1990) trata de lograr un equilibrio para minimizar inversión y asegurarse contar con un buen inventario y suficiente para los procesos que depende de este (Lizarazo & Pérez, 2017). Existen dos grupos de modelos de inventarios: Modelos de cantidad fija de reorden y modelos de periodo fijo de reorden.

La teoría de la Gestión financiera de Gitman (1986), se enfoca en determinar la influencia de la gestión adecuada respecto al riesgo y a la rentabilidad. Una categoría financiera es el capital de trabajo que se asocia a la inversión como activo circulante. El inventario es la cuenta. Gitman (1986) mencionaba que el inventario es fundamental en el proceso de producción y ventas de una empresa; ya que es considerado como una inversión, en tanto requiere el desembolso de efectivo para generar un rendimiento más representativa, así como el efectivo y las cuentas por cobrar.

Enfoques conceptuales del Control de Inventarios

El Control de inventarios es un proceso para la administración de las mercancías que existen en el almacén de una empresa. El objetivo es tener información recopilada de entradas y salidas de productos buscando el ahorro de costes (Westreicher, 2019). Es el registro de las existencias que permite la toma de decisiones (Guamán, 2021). Es una técnica que se realiza al final de un inventario con el propósito de satisfacer al cliente en sus necesidades con la menor inversión posible. Es pues, realizar de modo eficaz, eficiente y efectivo la tarea de almacenamiento, aprovisionamiento y comercialización de un producto (Céspedes, Paz, Jimenez, Pérez, & Pérez, 2017).

Las dimensiones que se consideran en el control de inventarios son: la Administración de mercancías, Recopilación de información, Ahorro de costes y Registro de existencias:

Administra las mercancías. Es el control y manejo eficiente de las mercancías para evitar desperdicios, identificar oportunidades, conocer los costes de producción y fijar los precios que sean competitivos a fin de reflejar las ganancias y el crecimiento de la empresa. Es decir, administrar las mercancías incluye desperdicios, costes de producción y fijación de precios (Pérez A. , 2021).

Los desperdicios son la muestra de la ineficiencia que afecta la competitividad e incrementa el valor sobre el costo con lo cual el valor del producto disminuye para los clientes y con ello incide negativamente en las utilidades de la empresa (ESAN, 2016). Los Costes de producción por su parte, es el gasto que obligatoriamente se tiene que realizar para fabricar un bien o generar un servicio. El coste de producción está relacionado con los gastos en materia prima, mano de obra, aprovisionamiento, gestión, alquileres, amortizaciones y asesoramiento (Méndez, 2019). La fijación de precios, en cambio, hace referencia al resultado de los cálculos, a la habilidad para afrontar los riesgos, investigación, entendimiento al consumidor y entendimiento del mercado (CERTUS, 2020)

Recopilar información: Según Sordo (2021), la recopilación de información es un método para obtener y medir la información de la empresa para tener la visión completa de la situación empresarial, responder a las principales preguntas, valorar los resultados y anticipar las tendencias del mercado (Sordo, 2021). Incluye evaluar los resultados como función para recabar información que permita tomar decisiones relacionadas al funcionamiento de la empresa (Zanatta, 2021). Y anticipar tendencias que no es otra cosa que dar atención a las tendencias y con ello destacar ante la competencia con ganancias positivas (Hotmart, 2022).

Ahorro de Costes. Consiste en mantener los inventarios resguardando el stock en un tiempo determinado y minimizando dicho. Se cuantifican como porcentaje del valor total del inventario y se calcula considerando todos los componentes, es decir, el costo de almacenamiento, de capital, de servicio y de riesgos (Chávez, 2022).

El costo de capital que la mayor porción del costo en los inventarios toma en cuenta la inversión y/o adquisición y el costo de oportunidad para la inversión (Bravo, 2017). El costo de almacenamiento por su parte es la inversión de mantener un almacén o centro de distribución que incluye los costos fijos como la renta o

hipoteca, y los costos variables como los servicios de agua, luz, mantenimiento, etc. (Chávez, 2022). Los sobre inventarios (exceso de productos) exige de la empresa, mayores espacios de almacenamiento y en consecuencia aumento de rentas y costos. Se debe tener en cuenta que hay productos que requieren cuidados especiales con lo cual se incrementa los costos de almacenamiento.

El costo de servicios incluye al software y hardware utilizados para el movimiento de mercancías tanto en gestión de almacenes, terminales de radio frecuencia, sistemas de surtido de órdenes, primas de seguro y costos de póliza (Chávez, 2022). Los costos de riesgos, por su parte son aquellos que surgen por obsolescencia, merma, robo o depreciación de un producto. Si además se cuenta con sobre inventario, es probable que el stock sufra daños que provoquen el alza en los costos del bien o servicio (Bravo, 2017).

Registro de existencias. Es el registro de todas las mercancías integrantes de una actividad económica empresarial. Incluye bienes disponibles para ser vendidos, productos en fabricación y los insumos (Westreicher, 2019). Es un inventario para mantener la integridad de las propiedades empresariales por lo que deben estar anotadas correctamente en el balance situacional que incluye la actividad económica y los bienes disponibles (Westreicher, 2019).

La actividad económica es cualquier forma de producir un bien o servicio, venta o intermediación con el propósito de satisfacer la necesidad del cliente (Torres J. , 2019) (Banco Central de Reserva de El Salvador, 2017). Los bienes disponibles de una organización son los bienes y derechos de propiedad como activos, productos de almacén, dinero por cobrar y dinero en cuentas (Vega, 2022).

Teorías que sustentan Los Estados Financieros

Teoría económica, de Walras (1997), considera que la contabilidad se sujeta al momento económico y cambios con lo cual se convierte en un sistema de medición de la situación de una empresa. No se refiere al aumento de los ingresos de una persona o gobierno, sino a la búsqueda de una verdad económica. Es una teoría marxista que tiene como base el valor (Rivera & Henao, 2021).

La teoría normativa condicional (CoNAT) y la metodología (CoNAM) de Mattessich (1957), Presenta 03 (tres) axiomas, a saber, axioma de pluralidad, de

efecto doble y de periodo. También presenta 08 (ocho) teoremas, a saber, teorema de igualdad, continuidad, dos estados, saldo, reducción; por otro lado, presenta 17 definiciones, pluralidad y consolidación. tres axiomas (de pluralidad, de doble efecto y del periodo), ocho teoremas (igualdad, saldo, continuidad, dos estados, pluralidad, reducción, consolidación). Así mismo, presenta 07 (siete) requisitos, a saber, unidad, entidad, ligazón, fluctuación, duración, valuación y estado. Aspectos desarrollados en la ciencia de la contabilidad como sustento teórico de los sistemas contables (Vílchez & Mejía, 2021).

Enfoques conceptuales de los Estados financieros

Los estados financieros son un conjunto de documentos que reflejan la situación financiera de la organización, así como resultados económicos logrados en las diferentes actividades realizadas en tiempo determinado. Se elaboran al finalizar un ejercicio contable pero se pueden realizar en cualquier momento para valorar el estado de las cuentas empresariales siempre considerando un tiempo específico o periodo de tiempo (Castellnou, 2021).

Las dimensiones que se consideran son la Situación financiera, Resultado económicos, Ejercicio contable y valoración de los estados de cuentas. Y según normas internaciones para la contabilidad, los estados financieros son los que reflejan el rendimiento financiero, la situación financiera y los flujos del efectivo en una empresa (IFRS Foundation, 2019).

Situación financiera. Es el diagnóstico que mide el desempeño de la empresa para tomar decisiones orientadas a resolver problemas existentes. Es información que se tiene respecto a los recursos económicos de una determinada entidad, así como derechos de acreedores frente a la empresa que hace el informe. Los componentes de la situación financiera son el patrimonio, activos y pasivos de la empresa; los egresos e ingresos son también elementos directamente relacionales con la medición del rendimiento en el estado actual de los resultados (Portugal, 2017).

El indicador de la situación financiera son las variables contables que definen el comportamiento de un sistema de contabilidad impulsando los cambios para intervenir normativamente y reflexivamente reacomodando la situación presente (Pérez J. , 2020).

Resultados económicos. Es el valor mayor obtenido de los flujos de caja que la empresa espera genera. Es el saldo positivo entre entradas y salidas del efectivo proyectado y descontado al valor actual. Es el reflejo de la gestión comercial, administrativa y operativa realizada que se demuestra en utilidad operativa. Los indicadores de los resultados económicos son el flujo de caja, el efectivo, la gestión comercial, la gestión operativa, la gestión administrativa y la utilidad operativa de una empresa (Sousa, 2018).

El flujo de caja es el reporte financiero de la entidad para determinar egresos de ingresos en un tiempo determinado (Jiménez, 2017). El efectivo es el estado actual del dinero que puede utilizarse para cumplimiento de obligaciones en el corto plazo (Sánchez J. , 2018). La gestión comercial es una función diseñada para conocer y ejecutar la propuesta comercial de la entidad con la finalidad de satisfacer al cliente y participar en el mercado (Valbuena, 2018). La gestión operativa, es el proceso que orienta los recursos y esfuerzos para el cumplimiento de las metas (Daruma, 2017). La gestión administrativa son las actividades y tareas coordinadas a fin de lograr un óptimo uso de los recursos, incluye procedimiento y técnicas para la eficiencia del recurso humano material y financiero (Quiroa, 2018). Y la utilidad operativa es la propiedad de los resultados económicos que ayudan a calcular los márgenes de la operación comercial y lograr la eficiencia de la empresa (Jáuregui, 2021)

Ejercicio contable. Es el periodo de tiempo que transcurre entre dos balances contables consecutivos en el cual la empresa a desarrollado sus actividades económicas habituales (Pedrosa, 2017). Incluye el balance contable como documento que reflejo la situación empresarial y distribución de su patrimonio que permite una mirada global de la estructura económica de la empresa. (Asociación española de tecnología financiera, 2017). Incluye también el ejercicio económico como periodo de tiempo establecido para el plan económico comercial y ayuda a medir y comparar el ejercicio contable. (Sánchez G. , 2018).

Valoración de los Estados financieros. Según la Ley General de Sociedades, los estados financieros deben ajustarse a los NICF (Normas internacionales de contabilidad) y estar para los accionistas con entregas oportunas para que sean sometidos a consideración de la junta obligatoria que se celebra cada año (Congreso de la República, 2021).

Ajustarse a las NICF es realizar los estados financieros correctamente relacionando ingresos, egresos, activos y pasivos en los ejercicios contables respectivos, no hipotéticos u ocurridos después del tiempo del que se informa (CERTUS, 2021).

Entregas oportunas. Es la presentación razonable y fidedigna que cumple con el marco conceptual establecido en las normas de manera explícita y sin reservas incluyendo sucesos y condiciones concordantes con los activos, pasivos, ingresos y egresos establecidos (REPSOL, 2021)

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación.

Este trabajo tiene un enfoque cuantitativo, aplicando instrumentos de los cuales se obtuvo la información numérica que permitió conocer los resultados para el análisis de la relación del control de calidad y Estados Financieros.

Tipo de la Investigación

La investigación realizada fue de tipo básica descriptiva los problemas del control interno se describen en un contexto específico, de igual modo lo relacionado a los estados financieros. Y ello contribuye a resolverlos de manera práctica (Hernández & Mendoza, 2018).

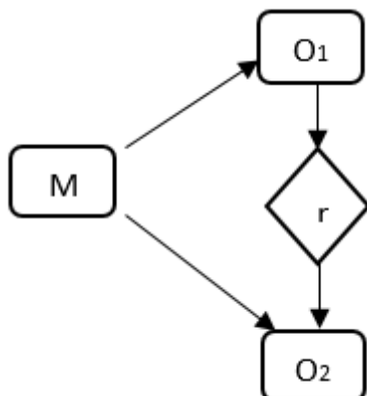
Diseño de estudio

En este caso corresponde a un diseño no experimental ya que no se manipulo ninguna variable (Hernández & Mendoza, 2018). En la investigación se ha utilizado el nivel tipo correlacional transversal. Correlacional porque se ha relacionado a la variable control de inventarios con la variable estados financieros. Es transversal porque valor las dos variables en un solo momento histórico para conocer el comportamiento da cada una de las variables y la interacción que existe entre ellas.

El diagrama del diseño usado, se detalla a continuación:

Figura 1

Diagrama de investigación.



Dónde:

M= Muestra de estudio.

R = Relación existente entre variables.

01 = Observación de la variable 1

02 = Observación de la variable 2.

3.2. Variables y operacionalización.**Variable 1: Control de inventarios.****Definición conceptual**

Es un proceso por medio del cual la empresa realiza la administración de las mercancías que tiene en el almacén con el propósito de copilar información respecto a las entradas y salidas de los diversos productos con lo cual busca el ahorro de costos (Westreicher, 2020).

Definición operacional

El control de inventarios es una variable cuantitativa para la cual se usó la técnica de la encuesta y el instrumento fue el cuestionario, estos operativiza en cuatro dimensiones: administra las mercancías, recopila información, ahorro de costes y registro de existencias. Cada dimensión con sus respectivos indicadores medidos mediante el cuestionario con escala de Likert.

Indicadores

Los indicadores permiten evaluar la variable cuantitativa Control de inventarios son: desperdicios, costes de producción, fijación de precios, evaluar resultados, anticipar tendencias, costo de capital, costo de almacenamiento, costo de servicios, costo de riesgo, actividad económica y bienes disponibles.

Escala de medición

La variable fue medida por medio de un cuestionario validado por expertos y con alto nivel de confiabilidad cuyas respuestas están estructuradas de acuerdo a la escala de Likert con respuestas (1,2,3,4,5) equivalente a Nunca, casi nunca, a veces, siempre y casi siempre.

Variable 2: Estados Financieros.

Definición conceptual

Son los documentos generados en la empresa que se utilizan para identificar la situación financiera y los resultados económicos como resultado de las actividades empresariales en un tiempo concreto los cuales se elaboran al finalizar un ejercicio contable y que sin embargo se pueden realizar en el momento que la empresa lo requiera (Berdusán, 2020).

Definición operacional

Los estados financieros es una variable cuantitativa para la cual se usó como técnica la encuesta y como instrumento el cuestionario para obtener información y se operacionalizó en cuatro dimensiones: situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y estado de cuentas. Cada una con sus respectivos indicadores medibles en un cuestionario con escala de Likert.

Indicadores

Los indicadores que han permitido evaluar la variable cuantitativa Estados financieros, y son: flujo de caja, efectivo, gestión comercial, gestión operativa, gestión administrativa, utilidad operativa, balance contable, ejercicio económico, ajustarse a normas internacionales y realizar entregas oportunas.

Escala de medición

La variable fue medida haciendo uso de un cuestionario validado por expertos y tiene alto nivel de confiabilidad cuyas respuestas están estructuradas de acuerdo a la escala de Likert con respuestas (1,2,3,4,5) equivalente a Nunca, casi nunca, a veces, siempre y casi siempre.

3.3. Población, muestra, muestreo y unidad de análisis.

La Población

Considerada como conjunto de casos existentes en una determinada unidad de análisis (Hernández & Mendoza, 2018). Esta investigación, está conformada por 20 trabajadores del área administrativa, contable y logística de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL. La población no es otra cosa que el conjunto de casos existentes en una determinada unidad de análisis.

Criterios de inclusión:

- Todos los Colaboradores de la empresa Negocios y construcción P&R EIRL.

- Todos los Colaboradores del área administrativa, contable y logística de la empresa.

Criterios de exclusión:

- Colaboraros que no sean del área administrativa, contable y logística de la empresa.
- Colaboradores visitantes y/o de otra empresa

Muestra

La muestra como una parte de la población, es la representatividad exacta por sus características. En este caso se ha tomado como muestra a los 20 trabajadores del área administrativa, contable y logística de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL. Estamos ante un caso se muestra censal (Hernández & Mendoza, 2018).

Muestreo

El muestreo es la técnica utilizada para seleccionar la muestra (Hernández & Mendoza, 2018). En esta investigación se ha realizado un muestreo no probabilístico y a criterio de la investigadora, por conveniencia, considerado el 50% (10 trabajadores) de la población.

La unidad de análisis

En este caso está conformada por la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.

Técnica.

Es el procedimiento que sirve de guía para realizar una determinada actividad (Hernández & Mendoza, 2018). Para esta investigación se tuvo a bien aplicar la técnica de la encuesta, para recolectar la información requerida.

Instrumento

El instrumento es el objeto físico o el material donde están plasmado los ítems que nos permite obtener la información que se requiere para la investigación (Hernández & Mendoza, 2018).

Se utilizó la Escala de Likert con alternativas para las respuestas donde las personas de la unidad de análisis respondieron dejando con ello los datos

necesarios. La escala permite medir con mayor rigurosidad las particularidades en el fenómeno social estudiado (Hernández & Mendoza, 2018).

Cuestionario para medir las variables

El instrumento, empleado estuvo conformado por 22 ítems compuesto por pregunta cerradas, y con alternativas de respuestas a escala de Likert: Nunca (1), Casi nunca (2), A veces (3), Casi siempre (4) y Siempre (5), la cual permitirá conocer el nivel de cada variable.

Tabla 1

Ficha técnica del instrumento

FICHA TÉCNICA	
Técnica	Encuesta
Instrumento	Cuestionario
Nombre	Cuestionario para medir el control de inventarios y los estados financieros
Autora	Huaman Ventura, Danny
Año	2021
Extensión	22 ítems
Significación	El cuestionario se encuentra estructurado por dos variables que evalúan las respuestas de los 20 colaboradores de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL La variable control de inventarios y la variable estados financieros están conformadas cada una por 4 dimensiones y 11 indicadores, haciendo un total de 22 indicadores.
Puntuación	Los ítems cuentan con respuestas cerradas a escala de Likert : Nunca (1), Casi nunca (2), A veces (3), Casi
Duración	15 minutos máximo
Aplicación	A 20 colaboradores de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL que conforman la muestra de la investigación.

Nota. La tabla 1 muestra la ficha técnica del instrumento de investigación.

Validez y confiabilidad del instrumento

Validez

Es el proceso de verificación técnica del contenido de cada ítems del instrumento realizada por expertos (Hernández & Mendoza, 2018). En ese sentido, el instrumento previamente se sometió a juicio de expertos quienes dieron la validación.

Tabla 2

Juicio de expertos

Experto	Opinión de aplicabilidad
Mag. Gonzales Matos Marcelo Dante	92%
Dr. Grijalva Salazar Rosario	80%
Dr. Frías Guevara Roberth	90%

Nota. La tabla 2 muestra la opinión de los expertos que validaron el instrumento.

En la tabla 2 se observa que el % de validación del instrumento es bastante alto, lo cual indica que es aplicable para los fines en que fue elaborado.

Confiabilidad del instrumento

Se entiende por confiabilidad de un instrumento al nivel de confianza que brinda un instrumento al ser aplicado en distintos momentos, proporcionando los mismos resultados (Hernández & Mendoza, 2018). El Alfa de Cronbach es la técnica utilizada para tal fin cuyos resultados son los siguientes:

Tabla 3

Resumen del procesamiento de datos.

Casos	Válido	10	100.00
	Excluido	0	0
	Total	10	100.00

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

Nota. Número y porcentaje de datos recogidos.

En la tabla 3 se puede observar que se han recogido el 100% de los datos relacionados a los 10 sujetos de la prueba piloto.

Tabla 4.

Estadística de fiabilidad del instrumento - muestreo

Alfa de Cronbach	N° de elementos
0,842	22

Nota. La tabla muestra el estadístico global de confiabilidad para el instrumento con sus 22 ítems.

La tabla 4 muestra que el instrumento con sus 22 ítems arroja un estadístico de confiabilidad de 0,842, es decir el coeficiente es alto y por tanto también la confiabilidad del instrumento.

3.5. Procedimientos

La investigación se inició recolectando información de la unidad de estudio a mediante la aplicación del instrumento. Con los datos recolectados y considerando la escala de Likert, se procesó y analizó en Microsoft Office programa Excel y en la aplicación SPSS V23. Con el análisis realizado se establecieron las pruebas de hipótesis, la discusión y sobre todo las conclusiones de la investigación.

3.6. Método de análisis de datos

Los datos se analizaron aplicando la estadística descriptiva y la estadística inferencial. En la estadística descriptiva se ha identificado las frecuencias y porcentajes alcanzados. Y en la estadística inferencial se ha realizado las pruebas respectivas para cada una de las hipótesis.

3.7. Aspectos éticos

En la elaboración de la investigación se respetó los derechos de autor por ello tiene abundante citación de autores diversos dando crédito a sus aportes. Respecto al trabajo de campo, la investigación realizada contó con el consentimiento informado de los trabajadores de la empresa Negocios y Construcción P&R EIRL. Y se ha respetado el código de ética para la investigación.

IV. RESULTADOS

Los resultados de esta investigación, responden al problema principal consistente en determinar ¿en qué medida, el control de los inventarios se relaciona con los estados financieros de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021?

En ese sentido primeramente se ha buscado determinar el coeficiente de confiabilidad del instrumento que contiene los ítems de ambas variables: Control de inventarios y Estados financieros. Se buscó la consistencia de los ítems y la equivalencia y estabilidad de los mismos para ser representativos en su representación al universo establecido.

El estadístico indicado muestra los resultados siguientes:

Tabla 5

Estadístico de fiabilidad de la muestra

Alfa de Cronbach	Alfa de Cronbach basada en elementos estandarizados	N de elementos
0,847	0,831	22

Nota. La tabla muestra los estadísticos de fiabilidad obtenidos en el software SPSS V23.

Interpretación. La tabla 5 permite visualizar los resultados obtenidos de ambas variables estudiadas, relacionadas a la confiabilidad de los 22 ítems correspondientes al cuestionario aplicado a los integrantes de la muestra y que incluye el control de inventarios y los estados financieros. El Alfa de Cronbach es de 0,847 al ser superior a 0,80. Estos resultados validan el instrumento utilizado al dar un alto nivel de confiabilidad.

La investigación desarrollada recoge datos de las dimensiones siguientes: Administra las mercancías, recopila información, ahorro de costes, registro de existencias, situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable, estado de cuentas. Resultados que se expresan en los datos analizados.

Tabla 6

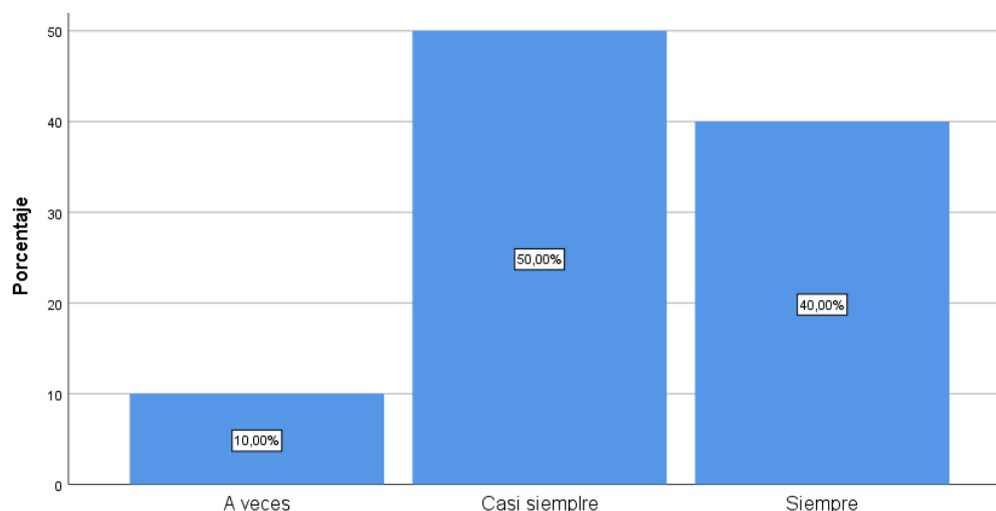
¿Considera usted que el costo de almacenamiento influye en los costos fijos y variables?

Aspecto	f	%
A veces	2	10
Casi siempre	10	50
Siempre	8	40
Total	20	100

Nota. La tabla muestra frecuencias y porcentajes del ítem de mayor varianza en la variable Control de inventarios obtenidos en SPSS V23.

Figura 2

¿Considera que el costo de almacenamiento influye en los costos fijos y variables?



Nota La figura 2 presenta los porcentajes del ítem de mayor varianza en la variable Control de inventarios obtenidos en SPSS V23.

Interpretación. En la tabla 6 y figura 2 se puede observar que de los 20 encuestados de la empresa en la variable Control de inventarios y en la dimensión Costo de almacenamiento, el 40% (8 trabajadores) indican que siempre, 50% (10 trabajadores) que casi siempre y 10% (02 trabajadores) que A veces el costo de almacenamiento influye en los costos fijos y variables. Por tanto, el 50% (10 trabajadores) valoran la influencia y en ese sentido, los estados financieros son influidos por el control de inventarios.

Tabla 7

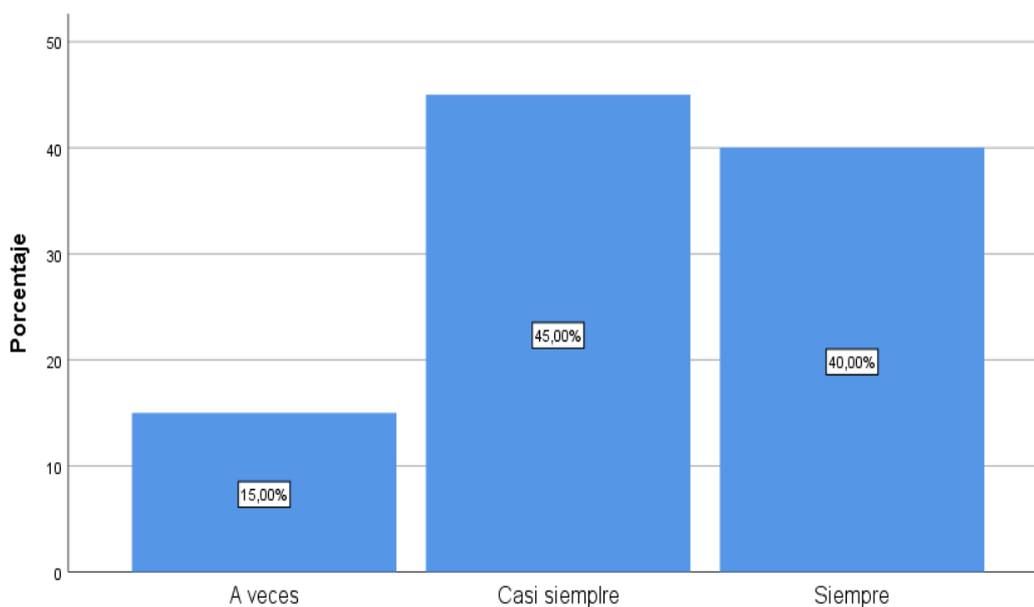
Mayor varianza de Estados financieros

Aspecto	f	%
A veces	3	15%
Casi siempre	9	45%
Siempre	8	40%
Total	20	100%

Nota. La tabla contiene las frecuencias y porcentajes del ítem de mayor varianza en la variable Estados financieros obtenidos en SPSS V23

Figura 3

¿Considera usted que el ejercicio económico sirve para establecer medidas y comparaciones de control?



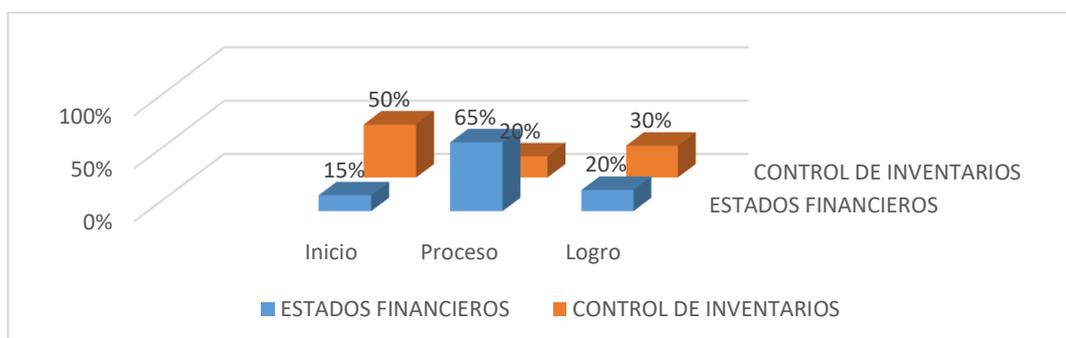
Nota. La Figura 3 contiene las frecuencias del ítem de mayor varianza en la variable Estados financieros obtenidos en SPSS V23.

Interpretación. En la tabla 7 y figura 3 se permiten visualizar los resultados de los 20 encuestados de la empresa, en la variable Estados financieros, en la dimensión ejercicio económico, el 45% (9 trabajadores) precisan que casi siempre, 40% (8 trabajadores) que siempre y 15% (3 trabajadores) que a veces, el ejercicio económico sirve para establecer medidas y comparaciones de control. Estos resultados permiten concluir que el 85% de los trabajadores valoran la influencia del ejercicio económico en los estados financieros.

Tabla 8*Baremos de Estados financieros y Control de inventarios*

Baremos	Niveles	Estados financieros		Control de inventarios		
		f	%	f	%	
[41 - 44]	[42 - 44]	Inicio	3	15%	10	50%
[45 - 48]	[45 - 47]	Proceso	13	65%	4	20%
[49 - 52]	[48 - 52]	Logro	4	20%	6	30%
		Total	20	100%	20	100%

Nota. La tabla contiene los baremos establecidos relacionados para las variables control de inventarios y estados financieros.

Figura 4*Control de inventarios y Estados Financieros*

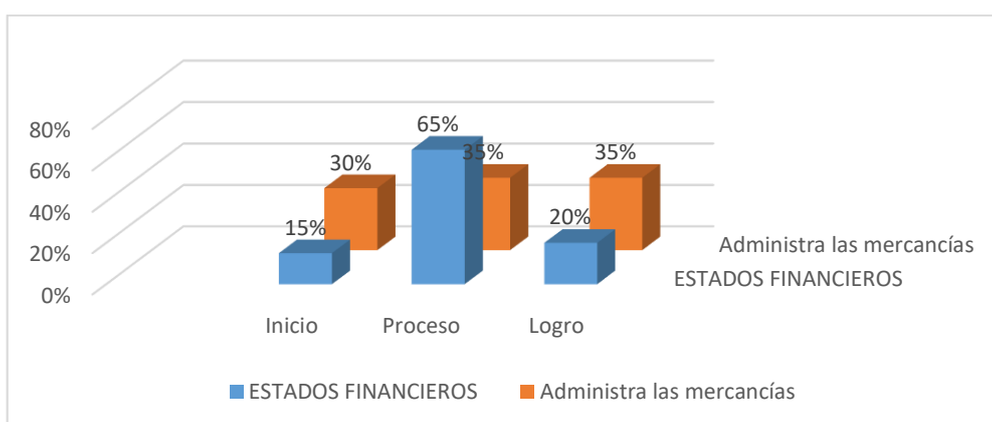
Nota. La figura contiene los baremos establecidos relacionados a los estados financieros y para el control de inventarios en sus respectivas unidades de análisis.

Interpretación. La tabla 8 y la figura 4 evidencian los estados financieros en la empresa que se encuentran en 15% en inicio (5 trabajadores), 65% en proceso y 20% en logro. Por su parte, el control de inventarios se encuentra 50% en inicio, 20% están en proceso, así como el 30% se encuentran en nivel de logro. Por tanto, el Control de inventarios tiene un mayor nivel de logro (30%) que los estados financieros (20%), pues el 65% de los estados financieros se encuentran en proceso. Los resultados permiten concluir que se debe realizar el control de inventarios en sus dimensiones administra las mercancías, recopila información, ahorro de costas y registro de existencias, cuya finalidad es mejorar el estado financiero, la rentabilidad económica, ejercicio contable y estado de cuentas de los estados financieros.

Tabla 9*Baremos de Estados financieros y Administra las mercancías.*

Baremos	Niveles	Estados financieros		Administrar las mercancías		
		f	%	f	%	
		[41 - 44]	[11- 11]	Inicio	3	15%
[45 - 44]	[12 - 12]	Proceso	13	65%	7	35%
[49 - 52]	[13 - 15	Logro	4	20%	7	35%
		Total	20	100%	20	100%

Nota. La tabla contiene los baremos establecidos relacionados para los estados financieros y la dimensión Administra las mercancías de control de inventarios,

Figura 5*Administrar las mercancías y Estados Financieros*

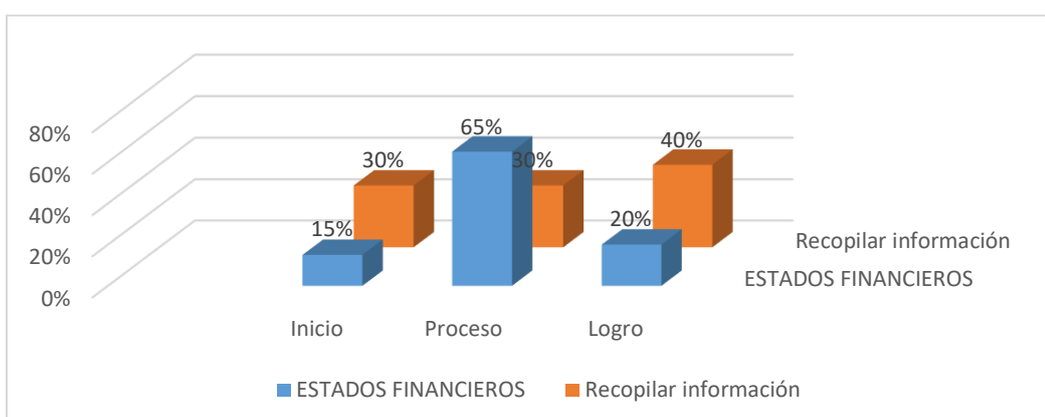
Nota. La figura contiene los baremos establecidos relacionados para los estados financieros y la dimensión Administra las mercancías como variable del control de inventarios.

Interpretación. En la tabla 9 y en la figura 5 se muestra que los estados financieros en la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021, se encuentran en 15% en inicio (5 trabajadores), 65% en proceso y 20% en logro. Por su parte, la dimensión Administra las mercancías del control de inventarios, se encuentra 30% en inicio, 35% en proceso y 35% en nivel logro. De los resultados se puede concluir que los estados financieros tienen un menor nivel de logro (20%) que administra las mercancías (35%).

Tabla 10*Baremos de Estados financieros y Recopilar información*

Baremos	Niveles	Estados financieros		Recopilar información		
		f	%	f	%	
[41 - 44]	[11- 11]	Inicio	3	15%	6	30%
[45 - 44]	[12 - 12]	Proceso	13	65%	6	30%
[49 - 52]	[13 - 15	Logro	4	20%	8	40%
		Total	20	100%	20	100%

Nota. La tabla contiene los baremos establecidos relacionados para los estados financieros y la dimensión Recopilar información de control de inventarios.

Figura 6*Recopilar información y Estados Financieros*

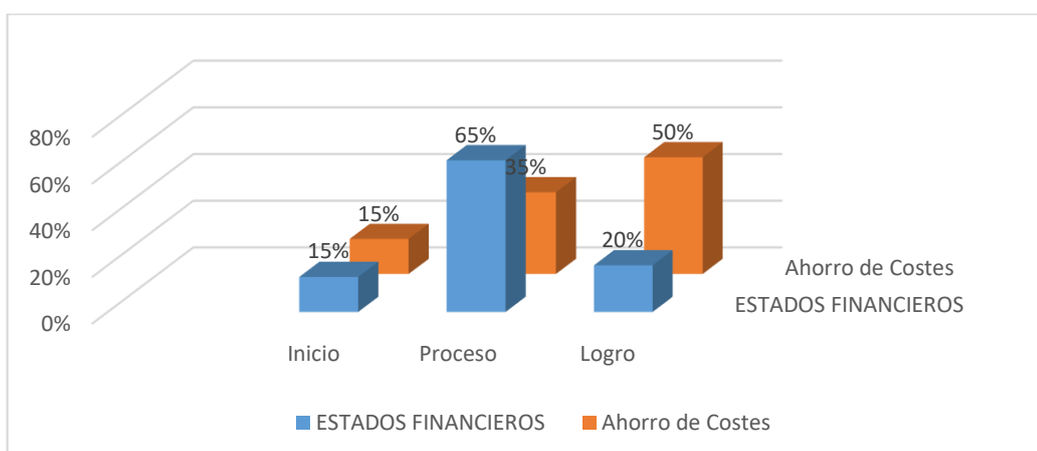
Nota. La figura contiene los baremos establecidos relacionados para los estados financieros y la dimensión Recopilar información de la variable control de inventarios.

Interpretación. En la tabla 10 y en la figura 6 se evidencia que los estados financieros en la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021, se encuentran en 15% en inicio (5 trabajadores), 65% en proceso y 20% en logro. Por su parte, la dimensión Recopilar información del control de inventarios, se encuentra 30% en inicio, 30% en proceso y 40% en nivel logro. De los resultados se puede concluir que los estados financieros tienen un mayor nivel de logro (40%) que Recopilar información (20%).

Tabla 11*Baremos de Estados financieros y Ahorro de costes*

Baremos	Niveles	Estados financieros		Ahorro de costes		
		f	%	f	%	
[41 - 44]	[7 - 7]	Inicio	3	15%	3	15%
[45 - 44]	[8 - 8]	Proceso	13	65%	7	35%
[45 - 52]	[9 - 10]	Logro	4	20%	10	50%
		Total	20	100%	20	100%

Nota. La tabla contiene los baremos establecidos relacionados para los estados financieros y la dimensión Ahorro de costes de la variable control de inventarios

Figura 7*Ahorro de Costes y Estados Financieros*

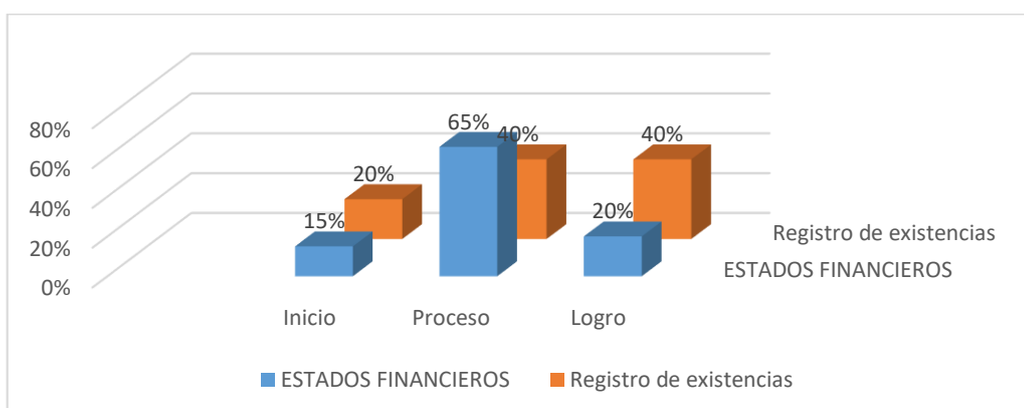
Nota. La tabla contiene los baremos establecidos relacionados para los estados financieros y la dimensión Ahorro de costes de la variable control de inventarios.

Interpretación. En la Tabla 11 y en la figura 7 se visualiza que los estados financieros en la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021, se encuentran en 15% en inicio (5 trabajadores), 65% en proceso y 20% en logro. Por su parte, la dimensión Ahorro de costes del control de inventarios, se encuentra 15% en inicio, 35% en proceso y 50% en nivel logro. De los resultados se puede concluir que los estados financieros tienen un menor nivel de logro (20%) que Ahorro de costes (50%).

Tabla 12*Baremos de Estados financieros y Registro de existencias*

Baremos	Niveles	Estados financieros		Registro de existencias		
		f	%	f	%	
[41 - 44]	[7 - 7]	Inicio	3	15%	4	20%
[45 - 44]	[8 - 8]	Proceso	13	65%	8	40%
[45 - 52]	[9 - 10]	Logro	4	20%	8	40%
		Total	20	100%	20	100%

Nota. La tabla contiene los baremos establecidos relacionados para los estados financieros con el registro de existencias de la variable control de inventarios.

Figura 8*Registro de existencias y Estados Financieros*

Nota. La tabla contiene los baremos establecidos relacionados para los estados financieros y la dimensión Ahorro de costes de la variable control de inventarios.

Interpretación. La tabla 12 y la figura 8 muestran que los estados financieros en la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021, se encuentran en 15% en inicio (5 trabajadores), 65% en proceso y 20% en logro. Por su parte, la dimensión Registro de existencias del control de inventarios, se encuentra 20% en inicio, 40% en proceso y 40% en nivel logro. De los resultados se puede concluir que los estados financieros tienen un menor nivel de logro (20%) que Registro de existencias (40%).

Contrastación de hipótesis

Se ha contrastado las hipótesis en base a los objetivos planteados determinando y contrastando confiabilidad de las correlaciones entre variables y sus respectivas dimensiones. Para ello, inicialmente se ha realizado la prueba de normalidad que permitió elegir el modelo estadístico a utilizar.

Prueba de normalidad:

- Nivel de significancia: 5%.
- Si p es menos a 5% entonces se está ante una distribución normal.
- Si p es menor a 5% entonces se está ante una distribución paramétrica.

Tabla 13.

Prueba de normalidad de Shapiro-Wilk

	estadístico	gl	Sig
Estados financieros	,920	20	,099
Control de inventarios	,841	20	,004

Interpretación. En la tabla 13 se observa los resultados de la prueba de normalidad aplicada respecto a los estados financieros y al control de inventarios. Los datos que fueron procesados con $20 < 50$ grados de libertad, lo que nos indica que se debe utilizar la prueba Shapiro-Wilk. Según esta prueba, el valor de significancia para la variable Estados financieros es $0,099 < 0,05$ que quiere decir que los resultados siguen una distribución normal. Sin embargo, respecto a la variable control de inventarios, el valor de significancia es de $0,004 > 0,05$, lo cual es un indicador de la normalidad en la distribución de los datos. Por tanto, aquí existen una distribución normal. Sin embargo, al no tener la uniformidad de normalidad en los datos, significa que no siguen una distribución normal. Esta situación permite concluir que en base a estos resultados que se debe utilizar pruebas no paramétricas para la contratación de las hipótesis. Respecto a la elección de la prueba, se optó por el Coeficiente de correlación de Rho de Spearman que ayude a determinar el nivel de correlación de cada una de las variables.

Tabla 14*Coeficiente de correlación de Rho- Spearman*

valor	significado
-1	Correlación negativa grande y perfecta
-0.9 a -0,99	Correlación negativa muy alta
-0.7 a -0.89	Correlación negativa alta
-0.4 a -0.69	Correlación negativa moderada
-0.2 a -0.39	Correlación negativa baja
-0.01 a -0.19	Correlación negativa muy baja
0	Correlación nula
0.01 a 0.19	Correlación positiva muy baja
0.2 a 0.39	Correlación positiva baja
0.4 a 0.69	Correlación positiva moderada
0.7 a 0.89	Correlación positiva alta
0.9 a 0,99	Correlación positiva muy alta
1	Correlación positiva grande y perfecta

Nota. La tabla contiene la escala de valores de correlación según Rho –Spearman (González, 2018).

Prueba de Hipótesis general.

Hipótesis Nula (H0), El control de inventarios no tiene relación alguna significativa con los estados financieros en la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021.

Hipótesis alternativa (H1). El control de inventarios tiene relación significativa con los estados financieros en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRLA, Chachapoyas - 2021

Tabla 15

Correlación entre Estados financieros y control de inventarios en la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021

		Estados financieros	Control de inventarios
Rho de Spearman	Estados financieros	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig.(bilateral)	0,000
		N	20
	Control de inventarios	Coeficiente de correlación	0,876
		Sig.(bilateral)	0,000
		N	20

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

Contrastación.

- Si nivel de significancia es menos a 0,05 entonces rechazar hipótesis nula.
- Si nivel de significancia es superior a 0,05, entonces se acepta la hipótesis nula.

En la tabla 15 se visualiza un $p= 0,000 < 0,05$, y por tanto se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna o hipótesis del investigador.

Interpretación.

La tabla 15 evidencia que si existe una correlación $r=0,876$ positiva alta; y un nivel de significancia de $p= 0,000 < 0,05$; con lo cual se concluye que existe una correlación positiva alta y muy significativa entre el control de inventarios y los estados financieros de la empresa Negocios y construcciones P&R EIRL, de Chachapoyas – 2021. Es decir, el control de inventarios evidenciado en la administración de las mercancías, recopilación de información, ahorro de costes y registro de existencias, repercuten en los estados financieros que se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa.

Prueba de hipótesis específica 1

HO. Entre estados financieros y administrar las mercancías no existe relación significativa, en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRL Chachapoyas 2021-

H1. Entre estados financieros y administrar las mercancías existe relación significativa en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRL Chachapoyas 2021.

Tabla 16

Correlación entre Estados financieros y Administrar mercancías de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021

		Estados financieros	Administra mercancías
	Coeficiente de correlación	1,000	,353
	Sig. (bilateral)		,127
Rho de Spearman	N	20	20
	Coeficiente de correlación	,353	1,000
	Sig.(bilateral)	,127	.
	N	20	20

Contrastación.

- Si nivel de significancia menor a 0,05 se rechaza la hipótesis nula.
- Si nivel de significancia mayor a 0,05 se acepta la hipótesis nula.

La tabla 16 muestra un p valor de 0,127, lo cual supera el 0,05 por lo que se acepta la hipótesis nula y se tiene que rechazar la hipótesis alterna.

Interpretación.

En la tabla 16 se evidencia que existe una relación positiva baja ($r=0,353$) y nivel de significancia de $p= 0,127 >0,05$; con lo cual se concluye que existe una correlación positiva baja y no significativa entre los Estados financieros y el administra mercancías de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL,

Chachapoyas – 2021. De manera específica se precisa que el control y manejo eficiente de las mercancías para evitar desperdicios, identificar oportunidades, conocer los costos de producción y fijar los precios tienen baja correlación y no significativa con los estados financieros se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa.

Prueba de hipótesis específica 2

HO. Entre estados financieros y recopilar información no existe relación significativa en la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas, 2021.

H1. Entre estados financieros y recopilar información existe relación significativa en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRLA, Chachapoyas, 2021

Tabla 17

Correlación entre Estados financieros y Recopilar información de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021

		Estados financieros	Recopilar información
Rho de Spearman	Estados financieros	1,000	0,759
	Recopilar información	,759	1,000
		Sig. (bilateral)	0,000
		N	20
		Sig.(bilateral)	0,000
		N	20

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

Contrastación.

- Si nivel de significancia menor a 0, 05 entonces se rechaza la hipótesis nula.
- Si nivel de significancia mayor a 0, 05 entonces aceptar la hipótesis nula.

La tabla 17 evidencia que el valor de significancia es $p= 0,000 < 0,05$ y como resultado se tiene que aceptar la hipótesis del investigador.

Interpretación.

La tabla 17 evidencia una correlación alta $r= 0,759$ y un nivel de significancia de $p=0,000 < 0,05$ con lo que existe una correlación alta y muy significativa entre los Estados financieros y Recopilar información de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021; significa que entre recopilar información o sea obtenerla, medirla, valorarla y la toma de decisiones tienen alta relación con los estados financieros evidenciados en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa.

Prueba de hipótesis específica 3

HO. Entre estados financieros y ahorro de costes, no existe relación significativa, en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRL, Chachapoyas, 2021.

H1. Entre estados financieros y ahora de costes existe relación significativa en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRL, Chachapoyas, 2021.

Tabla 18

Correlación entre Estados financieros y Ahorro de costes de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021

		Estados financieros	Ahorro de costes
Rho de Spearman	Estados financieros	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	0,665
		N	20
	Ahorro de costes	Coeficiente de correlación	,665
	Sig.(bilateral)	0,000	
	N	20	

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

Contrastación.

- Nivel de significancia menor a 0,05, entonces se rechaza la hipótesis nula.
- Nivel de significancia superior a 0,05, entonces se acepta la hipótesis nula.

En la tabla 18 se puede visualizar que el p valor 0,001 es menor a $\alpha = 0,05$, por lo cual se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna.

Interpretación.

La tabla 18 evidencia una correlación $r=0,665$ correlación moderada y un nivel de significancia de $p=0,000 < 0,05$, muy significativa, con lo cual se concluye que existe correlación moderada y muy significativa entre los Estados financieros y Ahorro de costes en la empresa negocios y construcciones P&R EIRL Chachapoyas, 2021; es decir, que el ahorro de costes consistente en ahorro de costes de almacenamiento, de capital, de servicios y de riesgos, se relaciona con los estados financieros se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa.

Prueba de hipótesis específica 4

Ho. Entre estados financieros y registrar existencias, no existe relación en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRL, Chachapoyas 2021

H1. Entre estados financieros y registrar existencias existe relación significativa en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRL, Chachapoyas 2021.

Tabla 19

Correlación entre Estados financieros y Registrar existencias de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021

		Estados financieros	Registrar existencias
Rho de Spearman	Estados financieros	Coeficiente de correlación	1,000
		Sig (bilateral)	,807
		N	20
	Registra existencias.	Coeficiente de correlacion	0,000
		Sig bilateral	20

** la correlación es significativa en el nivel 0,01. Bilateral

Contrastación.

- Nivel de significancia: si p valor mayor que 0,05 entonces aceptar la hipótesis nula.
- Nivel de significancia. Si p valor menor a 0,05 entonces rechazar la hipótesis nula.

La tabla 19 presente un p valor menor a 0,05, por lo cual se procede a rechazar la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

Interpretación.

La tabla 19 evidencia una correlación $r=0,807$ relación positiva alta y un nivel de significancia de $p=0,000 < 0,05$ muy significativa, con lo cual se concluye que existe una correlación positiva alta y muy significativa entre los estados financieros y recopilar información en la empresa Negocios y construcciones N&R EIRL, Chachapoyas 2021; esto significa que el registro de existencias que incluye el mantener la integridad de las propiedades empresariales con un balance situacional que incluya la actividad económica y los bienes disponibles, se relaciona significativamente con los estados financieros evidenciados en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa.

V. DISCUSIÓN

La investigación planteó como objetivo general, determinar la relación existente entre el control de los inventarios y los estados financieros en la Empresas Negocios y Construcciones P&R EIRL de Chachapoyas durante el año 2021. Al respecto en la tabla 8 y figura 4 se evidencia que solo el 30% considera que el aspecto se encuentra logrado para el control de inventarios y solo el 20% para los estados financieros. Esos resultados son un indicio de interrelación, pues se encuentran en similar situación lo que evidencia la interdependencia. El control de inventarios evidenciado en la administración de las mercancías, recopilación de información, ahorro de costes y registro de existencias, repercuten en los estados financieros que se evidencia en la situación financiera, resultados económicos como lo precisa Torres y Mendoza (2018), ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa

Así mismo, al realizar la prueba de correlación (Tabla 15) se evidencia que entre Control de inventarios y estados financieros existe una correlación positiva alta (87,6%) y muy significativa. En las conclusiones de Torres y Mendoza (2018), se precisa que influyen directamente al margen de rentabilidad. Por otro lado, en concordancia con Berrocal y Estacio (2022) que no realizan una prueba de correlación, sin embargo, concluyen que un sistema de control de inventarios impacta positivamente en los estados financieros, aporte que es reforzado por Hordaz (2021) al considerar que una correcta gestión de los inventarios mejora los resultados de los estados financieros. Ambas investigaciones corroboran los resultados de la presente investigación. Y concluyendo positivamente los resultados encontrados por Muñoz y Santana (2018), los procesos de seguimiento y registro de inventarios afectan a los estados financieros. Por ello, en concordancia con la teoría de inventario de Gallagher & Watson (1990) se debe precisar que de lo que se trata es de buscar un equilibrio para minimizar la inversión y asegurar un buen inventario que a su vez sea suficiente para los procesos que en él se incluyen. Por otro lado, la correlación positiva y significativa demostrada se refuerza la teoría de la Gestión financiera de Gitman (1986) en el sentido de influencia del inventario en el proceso de producción y ventas de una empresa. El control de inventarios evidenciado en la administración de las mercancías, recopilación de información,

ahorro de costes y registro de existencias (Westreicher, 2019), repercuten en los estados financieros que se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa (IFRS Foundation, 2019); y en esa misma dirección es necesario considerar la importancia de las políticas para el control de inventarios (León, Moreno y Díaz (2020), donde se requiere un modelo de control de inventarios de modo que se elabore los estados financieros razonablemente (Llerena, 2017).

El objetivo específico 1 buscó determinar cómo se relaciona la administración de las mercancías con los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL de Chachapoyas durante el año 2021. Sobre el particular, la tabla 9 y la figura 5 muestran que los estados financieros se encuentran a un nivel de logro de 20%, y la dimensión Administra las mercancías del control de inventarios, se encuentra en 35%. Datos que evidencian una pequeña diferencia en su interrelación. La correlación de la variable Estados financieros y la dimensión Administrar mercancías de la variable control de inventarios, expresadas en la tabla 16 evidencia que es una correlación positiva pero baja (35,3%) y no es una correlación significativa. Sin embargo, Adegbie, Nwaobia, Ogundajo, & Olunuga, (2020) recomiendan que la gerencia de una empresa debe monitorear los movimientos de inventarios por su influencia positiva en el desempeño financiero. Y es muy clara la conclusión de Althaqafi (2020) en el sentido que una efectiva gestión de los inventarios asegura una mayor rentabilidad. Los resultados corroboran la teoría económica de Wairas (1997), en el sentido que los resultados contables están sujetos al momento económico actual y por tanto se trata de buscar una verdad respecto a los ingresos. El control y manejo eficiente de las mercancías para evitar desperdicios, identificar oportunidades, conocer los costos de producción y fijar los precios (Pérez A. , 2021), tienen baja correlación y no significativa con los estados financieros se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa (IFRS Foundation, 2019).

El objetivo específico 2 hace referencia a determinar cómo se relaciona la Recopilación de la información y los Estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL de Chachapoyas durante el año 2021. Es en la tabla 10 y figura 6 donde se exponen los resultados descriptivos, los cuales muestran

que los estados financieros se encuentran en un 20% de logro y el Recopilar información del control de inventarios se encuentra en un nivel del 40% de logro evidenciando mayor nivel de logro. La tabla 17 que contiene la correlación de la variable estados financieros y la dimensión Recopilar información de la variable control de inventarios, es una correlación positiva alta (75,9%) y muy significativa dado que el p valor es 0,000. Los resultados son una confirmación de lo que Velasquez (2020) propone, es decir, que la información oportuna de los inventarios es un buen soporte para el área financiera en la empresa. Y como concluye Angulo y Naula (2018) en el sentido que el tratamiento del inventario permite obtener información razonable para los estados financieros. En ese sentido es importante coordinar y planificar el registro físico ajustándose a las necesidades y requerimientos empresariales (Llerena, 2017). Entre recopilar información o sea obtenerla, medirla, valorarla y la toma de decisiones (Zanatta, 2021) tienen alta relación con los estados financieros evidenciados en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa (IFRS Foundation, 2019).

El objetivo específico 3 pretende determinar cómo se relaciona el ahorro de costes con los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL de Chachapoyas durante el año 2021. La tabla 11 y la figura 7 presentan resultados relacionados al objetivo donde se puede observar que el 20% de nivel de logro de los estados financieros se enfrenta a un 50% de nivel de logro en Ahorro de costes del control de inventarios. Es decir, se muestra un mayor nivel de logro. Al observar la prueba de correlación cuyos resultados se encuentran en la tabla 17, se puede precisar que, entre estados financieros y Ahorro de costes, la correlación es positiva moderada (66,5%) pero muy significativa. Al respecto, Torres y Mendoza (2018), si es verdad, no hacen referencia directa al ahorro de costes, sin embargo, consideran que ese proceso de control de inventarios influye de manera directa en el margen de rentabilidad de la empresa. Resultados reforzados por Althaqafi (2020) en el sentido que una efectiva gestión de los inventarios asegura una mayor rentabilidad. Con lo investigado, queda claro que los procesos de seguimiento y registro de inventarios afectan a los estados financieros (Muñoz y Santana, 2018); El ahorro de costes consistente en ahorro de costes de almacenamiento, de capital, de servicios y de riesgos (Chávez, 2022), se relaciona con los estados financieros

que se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa (IFRS Foundation, 2019).

El objetivo específico 4 frente determinar cómo se relacionan los registros de existencias y los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL de Chachapoyas durante el año 2021. Es en la tabla 12 y figura 8 donde se evidencia que el 20% de nivel de logro de los estados financieros, se encuentra frente al 40% de nivel de logro del Registro de existencias del Control de inventarios. La prueba de hipótesis aplicada para la variable Estados financieros y la dimensión Registrar existencias de la variable Control de inventarios, nos indica que tienen una correlación positiva alta (80,7%) y muy significativa. Según Muñoz y Santana (2018), son los mecanismos de registro de los inventarios y el seguimiento de los mismos los que afectan los estados financieros. Con Mackay, Tenecora, & Ugarte (2019) se concluye que se tiene que realizar periódicamente los conteos físicos de las existencias pues permiten determinar el valor real de los artículos y verificar los saldos. Es decir, que el control en los almacenes transforma los estados financieros y eso es un instrumento para la toma de decisiones (Aguado, Muñoz y Peralta, 2021). El registro de existencias que incluye el mantener la integridad de las propiedades empresariales con un balance situacional que incluya la actividad económica y los bienes disponibles (Westreicher, 2019), se relaciona significativamente con los estados financieros evidenciados en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa (IFRS Foundation, 2019).

VI. CONCLUSIONES

En la investigación se planteó como objetivo general, determinar la relación que existe en el control de los inventarios con los estados financieros en la empresa Negocios y construcciones P&R EIRL Chachapoyas 2021; en consecuencia, se demostró que, según los encuestados, los estados financieros se encuentran, el 20% en nivel de logro; y el control de inventarios en un 30%; por su parte el coeficiente de correlación de Rho de Spearman mostro una valor de correlación de 87,7% ($r=0,876$) correlación positiva alta y muy significativa ($p=0,01$). Es decir, el control de inventarios evidenciado en la administración de las mercancías, recopilación de información, ahorro de costes y registro de existencias, repercuten en los estados financieros que se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa.

A determinar cómo se relaciona la administración de las mercancías con los estados financieros de la empresa negocios con los estados financieros de la Empresa Negocio Chachapoyas – 2021; se evidenció ante el 20% de nivel de logro de los estados financieros, está el 35% de nivel de logro de la dimensión Administra las mercancías, del control de inventarios; por su parte el coeficiente de correlación de Rho de Spearman mostró un valor de correlación de 35, 3% ($r=0,353$) lo cual significa una baja correlación y no significativa ($p=0,127$). Es decir, el control y manejo eficiente de las mercancías para evitar desperdicios, identificar oportunidades, conocer los costos de producción y fijar los precios tienen baja correlación y no significativa con los estados financieros se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa.

Al determinar cómo se relaciona la recopilación de la información y los estados financieros de la empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021, se demostró que ante el 20% de nivel de logro de los estados financieros, se encuentra el 40% de nivel de logro de la dimensión Recopilar información del control de inventarios; por su parte el coeficiente de correlación de Rho de Spearman mostró un valor de correlación de 75,9% ($r=0,759$) lo cual significa un alto nivel de correlación y muy significativa ($p=0,000$). Significa que

recopilar información o sea obtenerla, medirla, valorarla y la toma de decisiones tienen alta relación con los estados financieros evidenciados en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa

Al determinar cómo se relacionen los costes y los estados financieros de la empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021, se evidenció que ante el 20% de nivel de logro de los estados financieros, se encuentra el 50% de nivel de logro de la dimensión Ahorro de costes del control de inventarios; por su parte el coeficiente de correlación de Rho Spearman mostro un valor de 66,5% ($r=0,665$), relación moderada, pero muy significativa ($p=0,000$). Significa que el ahorro de costes consistente en ahorro de costes de almacenamiento, de capital, de servicios y de riesgos, se relaciona con los estados financieros se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa.

Al determinar cómo se relacionan los registros de existencias y los estados financieros de la empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021, evidenció que ante el 20% de nivel de logro de los estados financieros, se encuentra el 40% de nivel de logro de la dimensión Registro de existencias del control de inventarios; por su parte el coeficiente de correlación de Rho Spearman mostró una correlación de 80,7% ($r= 0, 807$) correlación positiva alta y es una correlación muy significativa ($p=0,000$). Significa que el registro de existencias que incluye el mantener la integridad de las propiedades empresariales con un balance situacional que incluya la actividad económica y los bienes disponibles, se relaciona significativamente con los estados financieros evidenciados en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa

VII. RECOMENDACIONES

En la investigación, el objetivo general fue determinar la relación existente entre el control de los inventarios y los estados financieros en la Empresas Negocios y Construcciones P&R EIRL de Chachapoyas durante el año 2021; y los resultados obtenidos evidencian que el 80% de los encuestados consideran que los estados financieros se encuentran en inicio y proceso, o sea no se ha logrado; y 70% para control de inventarios; lo cual significa que existen deficiencias en el control de inventarios evidenciado en la administración de las mercancías, recopilación de información, ahorro de costes y registro de existencias, repercuten en los estados financieros que se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa; en tal sentido se recomienda a la Cámara de comercio de amazonas capacitar a los emprendedores en estados financieros y control de inventarios.

El objetivo específico 1 fue determinar cómo se relaciona la administración de las mercancías con los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL de Chachapoyas durante el año 2021; y los resultados evidencian que ante un 80% de encuestados que consideran que los estados financieros se encuentran en inicio y proceso como algo no logrado, el 65% de los encuestado consideran como no logrado el administrar las mercancías como dimensión del control de inventarios; lo cual significa que se debe mejorar el control y manejo eficiente de las mercancías para evitar desperdicios, identificar oportunidades, conocer los costos de producción y fijar los precios, tienen baja correlación y no significativa con los estados financieros se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa; en tal sentido se recomienda al gerente y trabajadores de la empresa considerar la importancia realizar una buena administración de las mercancías para mejoras en los estados financieros.

.El objetivo específico 2 fue determinar cómo se relaciona la recopilación de información con los estados financieros en la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL de Chachapoyas durante el año 2021; dando como resultado que el 80% de los encuestados que consideran no logrado los estados financieros, existe un 60% que consideran no logrado la recopilación de información; lo cual significa que

en la empresa se debe hacer un gran esfuerzo por obtener, medir, valorar y tomar decisiones respecto a la recopilación de información, situación que se relaciona con estados financieros expresados en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros, en tal sentido se recomienda al gerente y trabajadores de la empresa asumir con responsabilidad la importancia de la recopilación de información en su relación con los estados financieros.

El objetivo específico 3 fue determinar cómo se relaciona el ahorro de costes y los estados financieros de la Empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL de Chachapoyas durante el año 2021; y los resultados muestran que ante el 80% que consideran no logrados los estados financieros, existe un 50% que consideran no logrado el ahorro de costes; lo cual significa que se debe mejorar el ahorro de costes consistente en ahorro de costes de almacenamiento, de capital, de servicios y de riesgos, pues se relaciona con los estados financieros que se evidencia en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa; y en tal sentido se recomienda al gerente y trabajadores de la empresa mejorar el ahorro de costes en la empresa.

El objetivo específico 4 fue determinar cómo se relacionan los registros de existencias y los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL de Chachapoyas durante el año 2021; y los resultados mostraron que ante el 80% que consideran no logrado los estados financieros, existe un 80% que consideran no logrado el registro de existencias; lo cual significa que en la empresa se tiene que mejorar el registro de existencias que incluye el mantener la integridad de las propiedades empresariales con un balance situacional que incluya la actividad económica y los bienes disponibles, pues se relaciona significativamente con los estados financieros evidenciados en la situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y valoración de los estados financieros de la empresa, en tal sentido se recomienda a los trabajadores asumir con responsabilidad la importancia del registro de existencias por su relación con los estados financieros.

REFERENCIAS

- Adegbe, F., Nwaobia, A., Ogundajo, G., & Olunuga, O. (2020). "Inventory Control and Financial Performance of Listed Conglomerate Firms in Nigeria". *Journal of Management and Strategy*, 11(2). doi:<https://doi.org/10.5430/jms.v11n2p41>
- Aguado, T., Muñoz, L., & Peralta, C. (2021). *Control de Inventarios y su Incidencia en los Estados Financieros de la Empresa Comercial Mega Frio Deza SAC, 2017*. Trabajo de suficiencia profesional, Universidad Peruana de las Américas, Lima. Obtenido de <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/1320/AGUADO%20-%20MU%c3%91OZ%20-%20PERALTA.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Althaqafi, T. (2020). Effect of Inventory Management on Financial Performance: Evidence From the Saudi Manufacturing Company: Case Study. *European American Journals*, 8(10), 13-26. Obtenido de <https://www.eajournals.org/wp-content/uploads/Effect-of-Inventory-Management-on-Financial-Performance.pdf>
- Álvarez, A., & Zapata, E. (2019). *Control de Inventarios y los estados financieros de las empresas del sector industrial Callao 2019*". Universidad César Vallejo, Lima. Obtenido de https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/59511/B_Zapata_PEY-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Angulo, Y., & Naula, S. (2018). *Control de inventarios y su incidencia en los Estados Financieros de la empresa FRASCO S.A*. Tesis, Universidad laica Vicente Rocafuerte, Guayaquil. Obtenido de <http://repositorio.ulvr.edu.ec/handle/44000/2579>
- Asociación española de tecnología financiera. (2017). Obtenido de ¿Qué es el balance contable?: <https://circulantis.com/blog/hacer-balance-contable/#:~:text=%C2%BFQu%C3%A9%20es%20el%20balance%20contable,clave%20para%20la%20gesti%C3%B3n%20empresarial>.

- Bahadur, C. (2020). Effect of Inventory Management on Profitability: Empirical Evidence from Uniliver Nepal Limited. *Faculty of Management*, 35-43. doi:<https://doi.org/10.3126/jom.v3i1.30910>
- Banco Central de Reserva de El Salvador. (2017). Obtenido de Glosario Términos técnicos y conceptos económicos: <https://www.bcr.gob.sv/bcrsite/uploaded/content/cuadro/815469993.pdf>
- Barona, N., & Ilerena, M. (2017). *Control de inventarios y la razonabilidad de los estados financieros de la ferretería Promacero de la ciudad de Pelileo*. Tesis, Universidad Regional Autónoma de los Andes, Ambato. Obtenido de <https://dspace.uniandes.edu.ec/bitstream/123456789/7161/1/TUAEXCOMC YA026-2017.pdf>
- Berrocal, M., & Estacio, J. (2022). *Implementación de un Sistema de Control de Inventarios y su Influencia en los Estados Financieros de la Empresa Z.L.F. S.A.C. Período 2016*. Tesis, Universidad Privada de las Américas, Lima. Obtenido de http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/1696/BERROCAL_ESTACIO.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Bravo, S. (2017). *Gestión*. Obtenido de Entendiendo el significado del costo de capital: <https://gestion.pe/blog/inversioneinfraestructura/2017/04/entendiendo-el-significado-del-costodecapital.html/>
- Brito, F. (2019). *La aplicación de la Norma Internacional N 2 (NIC ") y el tratamiento contable en las empresas productoras de balanceados de la provincia de Tungurahua*. Universidad Técnica de Ambato, Ambato. Obtenido de <https://repositorio.uta.edu.ec/bitstream/123456789/30495/1/T4666M.pdf>
- Castellnou, R. (2021). Obtenido de Los estados financieros básicos: <https://www.captio.net/blog/los-estados-financieros-basicos>
- Cerezo, W., & Velásquez, Y. (2020). *Gestión de control de inventarios y su impacto en los estados financieros de la Empresa Disprotexil S.A. periodo 2018 – 2019*. Tesis, Universidad Técnica Estatal de Quevedo, Quevedo. Obtenido de <https://repositorio.uteq.edu.ec/bitstream/43000/6422/1/T-UTEQ-181.pdf>

- CERTUS. (2020). Obtenido de ¿Cómo asignar un precio? 5 Estrategias de fijación de precios: <https://www.certus.edu.pe/blog/estrategias-fijacion-precios/>
- CERTUS. (2021). Obtenido de ¿Qué son las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF)?: <https://www.certus.edu.pe/blog/que-son-niif/>
- Céspedes, N., Paz, J., Jimenez, F., Pérez, L., & Pérez, Y. (2017). La administración de los inventarios en el marco de la Administración financiera. 196-214. Obtenido de <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/6145627.pdf>.
- Chávez, J. (2022). El costo de mantener inventarios. *Negocios Globales*. Obtenido de <http://www.microbyte.cl/nego/pdf/202205nego.pdf>
- Chong, E., Del Castillo, E., Pipoli, G., & Rivero, E. (1994). Obtenido de Teoría y Práctica de la Contabilidad intermedia: <https://repositorio.up.edu.pe/bitstream/handle/11354/1582/AE15.pdf?sequence=1>
- Cohello, C. (2021). *Banco de la Nación en el distrito de Surquillo*. Tesis, Universidad Nacional Federico Villarreal. Obtenido de http://repositorio.unfv.edu.pe/bitstream/handle/UNFV/5133/CARLOS%20COHELLO_AGUIRRE_TITULO%20PROFESIONAL_2021.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Congreso de la República. (2021). Obtenido de LEY GENERAL DE SOCIEDADES LEY N° 26887: https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/2570358/ley_general_sociedades.pdf.pdf
- Daruma. (2017). Obtenido de Qué es la Gestión Operativa y cuál es su importancia: <https://www.darumasoftware.com/gestion-calidad/gestion-operativa-y-su-importancia/>
- ESAN, C. (2016). Obtenido de ¿Cómo identificar y reducir desperdicios a lo largo de la logística?: <https://www.esan.edu.pe/conexion-esan/como-identificar-y-reducir-desperdicios-a-lo-largo-de-la-logistica>
- Euroinnova. (2021). Obtenido de Aprende más sobre qué es situación económica: <https://www.euroinnova.pe/blog/que-es-situacion-economica>

- Franco, C., & Rodríguez, A. (2021). *Propuesta para optimizar la gestión de inventarios y su influencia en los estados financieros de una empresa comercial*. Trabajo de Investigación, Pontificia Universidad Católica del Perú, Lima. Obtenido de https://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/bitstream/handle/20.500.12404/19872/Franco_L%c3%93pez_Rodríguez_Ramírez%20%281%29.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Gadea, & Geraldine. (2018). *“Aplicación de la NIC2 Inventarios, y los Estados Financieros de la Empresa Full Metal SAC, Año 2017”*. Callao: “Aplicación de la NIC2 Inventarios, y los Estados Financieros de la Empresa Full Metal SAC, Año 2017”. Obtenido de <http://repositorio.unac.edu.pe/handle/20.500.12952/2487>
- Gallagher, C., & Watson, H. (1990). *Métodos Cuantitativos para la toma de decisiones en administración*. McGraw-Hill.
- Ganga, F., Quiroz, J., & Maluk, S. (2015). ¿Qué hay de nuevo en la la teoría de Agencia (TA)? *Prisma Social*(15), 685-707. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/3537/353744533019.pdf>
- Gilman, L. (1986). *Fundamentos de administración financiera*. La Habana: Ministerio de Educación superior.
- González, J. (2018). Obtenido de Coeficientes Correlación: Phi, Contingencia, Biserial, Spearman: http://saber.ucv.ve/bitstream/10872/18490/1/Otros%20Coeficientes%20Correlaci%C3%B3n_FHE_UCV.pdf
- Granel, M. (2021). Obtenido de ¿Qué es un estado de cuenta y cómo leerlo?: <https://www.rankia.cl/blog/mejores-cuentas-bancarias/3859137-que-estado-cuenta-como-leerlo>
- Guamán, J. (2021). *Control de inventarios y su incidencia en la rentabilidad de la empresa industrial Danec S.A. de la ciudad de Ibarra provincia de Imbabura*. Tesis, Universidad Regional Autónoma de los Andes, Ambato. Obtenido de <https://dspace.uniandes.edu.ec/bitstream/123456789/13382/1/UA-CYA-EXC-004-2021.pdf>

- Hernández, N., Espinoza, D., & Salazar, Y. (2014). La teoría de la gestión financiera operativa desde la perspectiva marxista. *Economía y Desarrollo*, 151(1), 161-173. Obtenido de <http://scielo.sld.cu/pdf/eyd/v151n1/eyd13114.pdf>
- Hernández, R., & Mendoza, C. (2018). *Metodología de la investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. Ciudad de México: Mc Graw Hill Education.
- Hordaz, E. (2021). “*Gestión de Inventarios y su Incidencia en los Estados Financieros de la Empresa Lamas Import Export SAC en el Distrito de Los Olivos, Lima 2019*”,. Tesis, Universidad Privada de las Américas, Lima. Obtenido de <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/1222/HORDAZ%20CAMPOS%2c%20ELVIA.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Hotmart. (2022). Obtenido de ¿Por qué es importante prestar atención a las tendencias de mercado?: <https://hotmart.com/es/blog/tendencias-de-mercado>
- IFRS Foundation. (2019). Obtenido de NIC 1 del 2021 - Presentación de Estados Financieros: <https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/2840887/NIC%201%202021.pdf.pdf>
- Jáuregui, J. (2021). Obtenido de Cómo Calculo la Utilidad Operativa: <https://www.gerenciaretail.com/2021/03/12/como-calculo-la-utilidad-operativa/>
- Jiménez, L. (2017). Obtenido de Flujo de caja ¿qué es y cómo elaborarlo?: <https://www.crecemujer.cl/capacitacion/quiero-mejorar-mi-negocio/flujo-de-caja-que-es-y-como-elaborarlo>
- Leon, K., Moreno, V., & Díaz, J. (2020). *El control de inventarios en el sector camaronero y su aporte en los estados financieros*. Tesis, Universidad Católica de Cuenca, Cuenca. Obtenido de El control de inventarios en el sector camaronero y su aporte en los estados financieros
- Lizarazo, J., & Perez, E. (2017). *Aplicacion de teorías de inventarios*. Tesis, Universidad de Cartagena, Cartagena. Obtenido de

<https://repositorio.unicartagena.edu.co/bitstream/handle/11227/5541/Trabajo%20De%20Grado.pdf?sequence=1>

Mackay, R., Tenecora, P., & Ugarte, D. (2019). *“Auditoría financiera en el control interno de inventarios y su incidencia en los estados financieros en la empresa Agro Michael”*. Trabajo de titulación, Universidad San Gregorio de Portoviejo, Portoviejo. Obtenido de <http://repositorio.sangregorio.edu.ec/bitstream/123456789/1401/1/TENECORA-UGARTE%20%28AUDITORIA-CONTABILIDAD%29.pdf>

Mattessich, R. (1957). Introducción al pensamiento contable. *Legis de Contabilidad & Auditoria*, 53.

Mattessich, R. (2003). Estructuralistas: Formalizando la Base de la Contabilidad. *Contaduría Universidad de Antioquia*, 42: 31-35.

Méndez, D. (2019). *Numdea*. Obtenido de Costes de producción: <https://numdea.com/costes-de-produccion.html>

Muñoz, Y., & Santana, J. (2018). *Evaluar inventario e impacto en estados financieros en la cadena de restaurantes Tijuana*. Tesis, Universidad de Guayaquil, Guayaquil. Obtenido de <http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/37329>

Muñoz, Y., & Santana, J. (2018). *Evaluar Inventario e impacto en Estados Financieros en la cadena de restaurantes Tijuana*. Tesis, Guayaquil. Obtenido de <http://repositorio.ug.edu.ec/bitstream/redug/37329/1/TESIS%20EVALUAR%20INVENTARIO%20E%20IMPACTO%20EN%20ESTADOS%20FINANCIEROS%20EN%20LA%20CADENA%20DE%20RESTAURANTES%20TIJUANA%20%282.pdf>

Ordoñez, R., & Martínez, J. (2019). *Los inventarios y su incidencia en los estados financieros de la empresa Industrias American Plast Perú SAC año 2016”*. Trabajo de suficiencia profesional, Universidad Privada de las Américas. Obtenido de <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/794/LOS%20INVENTARIOS%20Y%20SU%20INCIDENCIA%20EN%20LOS%20ESTADOS>

S%20FINANCIEROS%20DE%20LA%20EMPRESA%20AMERICAN%20PLAST%20SAC%20A%c3%91O%202016.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Osores, A. (2022). *Control de inventarios y estados financieros en colaboradores de la empresa corporación Nighthfox S.A.C, Lima, 2021*. Tesis, Universidad Privada de las Américas, Lima. Obtenido de <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/1901/TEISIS%20OPTAR%20TITULO%20APROBADA.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Osores, A. (2022). *Control de inventarios y estados financieros en colaboradores de la empresa corporación Nighthfox SAC, Lima 2021*. Universidad Peruana de las Américas, Lima. Obtenido de <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/1901/TEISIS%20OPTAR%20TITULO%20APROBADA.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Pedrosa, J. (2017). Obtenido de Ejercicio contable: <https://economipedia.com/definiciones/ejercicio-contable.html>

Peña, M. (2019). "*Control de inventarios y su incidencia en los Estados Financieros de las concesionarias de vehículos, Lima -2018*". Tesis, Lima. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12692/57322>

Pérez, A. (2021). Obtenido de Registro y control de inventarios: <https://www.isiore.com.pe/facturacion-electronica-erp/registro-y-control-de-inventarios/>

Pérez, J. (2020). *Contabilidad y Auditoria*. Obtenido de Variables que definen los sistemas contables tradicionales: <https://ojs.econ.uba.ar/index.php/Contyaudit/article/view/1862/2649>

Portugal, V. (2017). Obtenido de Diagnóstico empresarial: <https://core.ac.uk/download/pdf/326423305.pdf>

Quiroa, M. (2018). Obtenido de Gestión administrativa: <https://economipedia.com/definiciones/gestion-administrativa.html>

REPSOL. (2021). Obtenido de Estados financieros consolidados 2020: https://www.repsol.pe/imagenes/repsolporpe/es/EEFF%20Consolidados%202020_tcm76-209558.pdf

- Rivera, V., & Henao, J. (2021). Paradigmas en contabilidad que impiden la incorporación de aspectos diferentes del económico. *Cuadernos de Contabilidad*, 22. doi:<https://doi.org/10.11144/Javeriana.cc22.pcii>
- Sánchez, G. (2018). Obtenido de Ejercicio económico: <https://economipedia.com/definiciones/ejercicio-economico.html>
- Sánchez, J. (2018). Obtenido de Efectivo: <https://economipedia.com/definiciones/efectivo.html>
- Sordo, A. (2021). Obtenido de Recolección de datos: métodos, técnicas e instrumentos: <https://blog.hubspot.es/marketing/recoleccion-de-datos>
- Sousa, M. (2018). Obtenido de RESULTADOS ECONÓMICO-FINANCIEROS: UN ANÁLISIS APLICADO AL PÚBLICO NEGOCIADOS DE LAS CORPORACIONES: <https://www.nucleodoconhecimento.com.br/contabilidade/financiero-economico>
- Sua, J. (2020). *DISEÑO DE UN MODELO PARA CONCILIAR INFORMACIÓN FINANCIERA VS INFORMACIÓN CONTABLE EN EL (DII) DEL BANCO DE LA REPÚBLICA.*
- Torres, J. (2019). Obtenido de La Actividad económica: https://www.uco.es/~dh1lavif/INT_ECONOMIA/ActividadEcon.pdf
- Torres, P., & Mendoza, G. (2018). *Control de los inventarios y su incidencia en los estados financieros.* Tesis, Universidad Laica Vicente Rocafuerte, Guayaquil. Obtenido de <http://repositorio.ulvr.edu.ec/bitstream/44000/2484/1/T-ULVR-2280.pdf>
- Valbuena, D. (2018). Obtenido de A GESTIÓN COMERCIAL, EL PRINCIPAL ENGRANAJE DE UNA COMPAÑÍA: <https://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:JnyVqWzfcyAJ:h ttps://www.mkscolombia.com/in-the-eye-of-the-marketer/la-gestion-comercial-el-principal-engranaje-de-una-compania/+&cd=14&hl=es&ct=clnk&gl=pe>

- Vega, D. (2022). Obtenido de Los activos y pasivos de un negocio: Qué son realmente: <https://clickbalance.com/blog/los-activos-y-pasivos-de-un-negocio/>
- Ventura, G., & Tiznado, W. (2018). “*Control de Inventarios y su Relación con los Resultados Financieros de la Empresa Lantana S.A.C. Trujillo, 2017*”. Tesis, Universidad Privada del Norte, Trujillo. Obtenido de <https://repositorio.upn.edu.pe/handle/11537/14127>
- Vílchez, P., & Mejía, E. (2021). Obtenido de Teleología contable: <https://vlex.com.co/vid/teleologia-contable-825777213>
- Walras, L. (1997). *Elements of pure economics*. New York: Augustus M Kelly pub.
- Westreicher, G. (2019). Obtenido de Diccionario Economico: <https://economipedia.com/definiciones>
- Zanatta, M. (2021). *Inteligencia Empresarial*. Obtenido de Las 8 etapas en el proceso de toma de decisiones de la empresa: <https://www.captio.net/blog/las-ocho-etapas-en-el-proceso-de-toma-de-decisiones-de-la-empresa>

ANEXOS

Anexo 1. Matriz de Operacionalización de variables

Variables	Definición Conceptual	Definición Operacional	Dimensiones	Definición Conceptual	Indicadores	Ítems	Escala de medición
Control de inventarios	Westreicher (2020) afirma que: Control de inventarios es el proceso por el cual una empresa administra las mercancías que mantiene en almacén. Esto, con el objetivo de recopilar información de la entrada y salida de los productos, buscando además el ahorro de costes. Es decir, el control de inventario permite, entre otros fines, llevar el registro de las existencias de la compañía. Así, en base a dichos datos pueden tomar decisiones.	Es una variable cuantitativa que se operativiza en cuatro dimensiones: administra las mercancías, recopila información, ahorro de costes y registro de existencias. Cada dimensión con sus respectivos indicadores medidos a través de un cuestionario con escala de Likert	Administra las mercancías	blog.bind: La realidad es que con un eficiente control y manejo de mercancías se evitan desperdicios, se identifican oportunidades, se conocen los costes de producción y se fijan precios competitivos. Todo esto se refleja en ganancias y crecimiento para la empresa.	Desperdicios	Cree usted que los desperdicios de un inventario disminuyen las utilidades de la empresa	1. Nunca 2. Casi nunca 3. A veces 4. Casi siempre 5. Siempre
					Costes de producción	considera usted que los costes de producción debe incluir los costes de gestión	
					Fijación de precios	Cree usted que la fijación de precios se calculan teniendo en cuenta los riesgos del mercado	
			Recopilar información	Sordo (2021). Es un método por el cual las empresas recopilan y miden información de diversas fuentes a fin de obtener un panorama completo, responder preguntas importantes, evaluar sus resultados y anticipar futuras tendencias.	Evaluar resultados	Considera usted que evaluar resultados ayudan a tomar mejores decisiones	
					Anticipar tendencias	Cree usted que anticipar tendencias conlleva a tener ganancias positivas	
			Ahorro de Costes	Díaz (2021) Los costos de mantener inventarios equivalen a los costos de resguardar el stock durante el periodo de tiempo previo a su venta. Generalmente, los costos de mantener inventarios se cuantifican como un porcentaje del valor total del inventario anual. Para calcular estos costos, se deben considerar todos sus componentes: Costo de capital, costo de almacenamiento, costo de servicios y costo de riesgo.	Costo de Capital	Considera usted que el costo de capital optimiza los niveles de inventario	
					Costo de almacenamiento	Considera usted que el costo de almacenamiento influye en los costos fijos y variables	
					Costo de servicios	Considera usted que las pólizas de seguros incrementan los costos de servicios	
					Costo de riesgo	Considera usted que el costo de riesgo influye son ocasionados por mermas, obsolescencia, robo y depreciación	
			Registro de existencias	Westreicher (2019) afirma que: Es un registro de todas las mercancías que forman parte de la actividad económica de una empresa. Así, se incluye los bienes disponibles para la venta, los insumos y los productos que aún no finalizan su fabricación. Este inventario tiene como objetivo mantener la integridad de las propiedades de la compañía y anotarlas correctamente en su balance de situación.	Actividad económica	Cree usted que la actividad económica cubre la necesidad de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL	
Bienes disponibles	considera usted que los bienes disponibles son el mayor activo de la empresa						

Estados Financieros	Berdusán, afirma que los estados financieros son documentos que sirven para conocer la situación financiera y los resultados económicos que se han obtenido a través de las actividades de la empresa durante un periodo de tiempo. Suelen elaborarse al final del ejercicio contable, pero también pueden realizarse en cualquier momento para hacer una valoración del estado de las cuentas de la empresa en un periodo concreto.	Los estados financieros es una variable cuantitativa que se operacionaliza en cuatro dimensiones: situación financiera, resultados económicos, ejercicio contable y estado de cuentas. Cada una con sus respectivos indicadores medibles en un cuestionario con escala de Likert	Situación financiera	Picaso (2021) La situación financiera de una empresa es un diagnóstico basado en un conjunto de variables contables que permite medir el desempeño de una compañía, con el fin de tomar decisiones enfocadas a la resolución de problemas.	Variables contables	Considera usted que las variables contables influyen en la situación actual
			Resultados económicos	Sala (2018) El mayor valor se obtiene de los flujos de caja futuros que la empresa espera generar: el mejor saldo positivo entre las entradas y salidas de efectivo proyectadas, y descontadas al valor de hoy. La situación económica también es el resultado de la gestión comercial, operativa y administrativa, que finalmente se traduce en la utilidad operativa.	Flujo de caja	Cree usted que el flujo de caja facilita la información de la capacidad de la empresa
					Efectivo	Considera usted que la empresa cuenta con el efectivo necesario para asumir sus obligaciones a corto plazo
					Gestión Comercial	Cree usted que a través de los estados financieros se puede medir la gestión comercial de la empresa
					Gestión Operativa	Cree usted que la gestión operativa tiene la secuencia de actividades el tiempo requerido.
					Gestión Administrativa	Cree usted que la utilidad es el reflejo de una buena gestión administrativa en la empresa.
			Ejercicio contable	Pedrosa (2017), es aquel periodo transcurrido entre dos balances contables de forma consecutiva, esto es, al periodo en que la empresa ejerce su actividad habitual. El ejercicio contable de una empresa suele corresponderse con el ejercicio económico natural, de tal forma que se toma en consideración aquel periodo de tiempo comprendido entre otros dos ejercicios, el saliente anterior y el naciente posterior.	Balances Contables	Cree usted que los balances reflejan la real situación patrimonial de la empresa
					Ejercicio económico	Considera usted que durante el ejercicio contable las empresas pueden llevar un control de las variaciones económicas en ese periodo.
			Valoración de los Estados financiero	Congreso de la republica (2021), Según la Ley General de Sociedades, los estados financieros deben estar para los accionistas con anticipación para que sean sometidos a consideración de la junta obligatoria que se celebra cada año.	Ajustarse a las NIC	Considera usted que los estados financieros de la empresa se ajustan a las NIC
					Entregas anticipadas	Cree usted los accionistas reciben oportunamente los estados de cuentas para su respectiva valoración.

Anexo 2. Matriz de consistencia

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES	METODOLOGÍA
<p>PROBLEMA GENERAL</p> <p>¿Determinar de qué manera el Control de inventarios se relaciona con los estados financieros en la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021?</p>	<p>OBJETIVOS ESPECÍFICOS</p> <p>Analizar de qué manera el Control de inventarios se relaciona con los estados financieros en la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021</p>	<p>HIPÓTESIS ESPECÍFICAS</p> <p>Existe una relación significativa entre el Control de inventarios y los estados financieros en la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021</p>	<p>Variable 1:</p> <p>Control de inventarios</p>	<p>Tipo: Aplicada</p> <p>Enfoque: Cuantitativo</p>
<p>PROBLEMAS SECUNDARIOS</p> <p>¿Cómo se relaciona la administración de las mercancías con los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021?</p> <p>¿Cómo se relaciona la recopilación de la información con los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021?</p> <p>¿Cómo se relacionan los costes con los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021?</p> <p>¿Cómo se relaciona los registros de existencias y los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021?</p>	<p>OBJETIVOS ESPECÍFICOS</p> <p>Determinar cómo se relaciona la administración de las mercancías con los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021.</p> <p>Determinar cómo se relaciona la recopilación de la información y los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021.</p> <p>Determinar cómo se relacionan de los costes y los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021.</p> <p>Determinar cómo se relacionan los registros de existencias con los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021</p>	<p>HIPÓTESIS ESPECÍFICAS</p> <p>Existe una relación entre la administración de las mercancías con los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021.</p> <p>Existe una relación directa entre la recolección de información y los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021</p> <p>Existe una relación directa entre los costes y los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021.</p> <p>Existe una relación directa entre los registros de existencias con los estados financieros de la Empresa Negocio y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas – 2021.</p>	<p>Variable 2:</p> <p>Estados financieros</p>	<p>Diseño: No experimental</p> <p>Nivel: Descriptivo correlacional</p> <p>Técnica: Encuesta</p> <p>Instrumento: Cuestionario</p> <p>Análisis de datos: SPSS v 26</p>

ANEXO N° 3. Autorización para realizar la investigación



“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”

Chachapoyas, 03 de abril del 2022

Señores:

Escuela profesional de Contabilidad

Universidad César Vallejo – Campus Trujillo.

A través del presente, Victor Hugo Pinedo Ruiz, identificado con DNI N°33407073, Titular Gerente de la empresa Negocios y construcciones P&R E.I.R.L. con el cargo de Gerente General, me dirijo a su representada a fin de dar a conocer que la siguiente persona:

a) Huaman Ventura, Danny.

Está autorizada para:

a) Recoger y emplear datos de nuestra organización a efecto de la realización de su proyecto y posterior tesis titulada Control de Inventarios y los estados Financieros de la empresa Negocios y Construcciones P&R E.I.R.L., Chachapoyas - 2021.

Si *No*

b) Emplear el nombre de nuestra organización dentro del referido trabajo.

Si *No*

Lo que le manifestamos para los fines pertinentes, a solicitud de los interesados.

Atentamente,

NEGOCIOS Y CONSTRUCCIONES P&R E.I.R.L.

Ing. Victor Hugo Pinedo Ruiz
TITULAR GERENTE

R.UC.: 20601870933
JR. AMAZONAS N° 1100 - CHACHAPOYAS - AMAZONAS
Correo electrónico: maquinaria.gpr@gmail.com

ANEXO 4. Certificado de validez de contenido del instrumento

Validación 1



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del informante : Gonzales Matos Marcelo Dante
I.2. Especialidad del Validador : Dirección de Empresas de Microfinanzas
I.3. Cargo e Institución donde labora : DTP Universidad Cesar Vallejo
I.4. Nombre del instrumento motivo de la evaluación: Encuesta
I.5. Autor del instrumento : Br. Huaman Ventura, Danny

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Buena 41-60%	Muy buena 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado				80%	
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica				80%	
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación				80%	
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables				80%	
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.				80%	
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.				80%	
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación				80%	
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.				80%	
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento				80%	
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.				80%	
PROMEDIO DE VALORACIÓN					80%	

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN:

¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los instrumentos de investigación?

El instrumento reúne las condiciones de aplicabilidad

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

80%

Trujillo, 25 de mayo de 2022

Firma de experto informante

DNI: 08711426

Teléfono: 997929075

Validación 2



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del Informante : Grijalva Salazar Rosario
I.2. Especialidad del Validador : Política y Derecho tributario
I.3. Cargo e Institución donde labora : Docente UCV
I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Encuesta
I.5. Autor del Instrumento : Br. Huaman Ventura, Danny

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					92%
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					92%
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la investigación					92%
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					92%
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					92%
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					92%
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la investigación					92%
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					92%
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el instrumento					92%
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					92%
PROMEDIO DE VALORACIÓN						92%

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN:

¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los instrumentos de investigación?

El instrumento reúne las condiciones de aplicabilidad

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

92%

Trujillo, 25 de mayo de 2022

Firma de experto Informante

DNI: 09629044

Validación 3



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO

INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN

I. DATOS GENERALES:

- I.1. Apellidos y nombres del informante : Frias Guevara Roberth
I.2. Especialidad del Validador : Dr en Administración
I.3. Cargo e Institución donde labora : DTC-UCV
I.4. Nombre del Instrumento motivo de la evaluación: Encuesta
I.5. Autor del Instrumento : Br. Huaman Ventura, Danny

II. ASPECTOS DE VALIDACIÓN E INFORME:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 0-20%	Regular 21-40%	Bueno 41-60%	Muy bueno 61-80%	Excelente 81-100%
CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje apropiado					X
OBJETIVIDAD	Esta expresado de manera coherente y lógica					X
PERTINENCIA	Responde a las necesidades internas y externas de la Investigación					X
ACTUALIDAD	Esta adecuado para valorar aspectos y estrategias de las variables					X
ORGANIZACIÓN	Comprende los aspectos en calidad y claridad.					X
SUFICIENCIA	Tiene coherencia entre indicadores y las dimensiones.					X
INTENCIONALIDAD	Estima las estrategias que responda al propósito de la Investigación					X
CONSISTENCIA	Considera que los ítems utilizados en este instrumento son todos y cada uno propios del campo que se está investigando.					X
COHERENCIA	Considera la estructura del presente instrumento adecuado al tipo de usuario a quienes se dirige el Instrumento					X
METODOLOGÍA	Considera que los ítems miden lo que pretende medir.					X
PROMEDIO DE VALORACIÓN						90

III. OPINIÓN DE APLICACIÓN:

¿Qué aspectos tendría que modificar, incrementar o suprimir en los instrumentos de Investigación?

El Instrumento reúne las condiciones de aplicabilidad

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

90%

Trujillo, 25 de mayo de 2022

Firma de experto Informante

DNI: 08312356

Teléfono: 939376605

Anexo 5 Instrumento de recojo de información

Cuestionario de preguntas

INSTRUCCIONES:

La presente técnica de la Encuesta tiene por finalidad recoger información sobre la investigación titulada: “**Control de inventarios y los estados financieros en la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021**”, la misma que está compuesta por un conjunto de preguntas, donde luego de leer dicha interrogante debe elegir la alternativa que considere correcta, marcando para tal fin con un aspa (X). Se le recuerda que esta técnica es anónima, se agradece su participación.

Escala de medición:

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

“Control de inventarios y los estados financieros en la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL, Chachapoyas - 2021”	Escala de medición				
	1	2	3	4	5
Variable X. CONTROL DE INVENTARIOS					
Indicador x1. desperdicios Cree usted que los desperdicios de un inventario disminuyen las utilidades de la empresa.					
Indicador x2. Costes de producción Considera usted que los costes de producción debe incluir los costes de gestión.					
Indicador x3. fijación de precios Cree usted que la fijación de precios se calcula teniendo en cuenta los riesgos del mercado.					

Indicador x4. Evaluar resultados Considera usted que evaluar resultados ayudan a tomar mejores decisiones.					
Indicador x5. Anticipar tendencias Cree usted que anticipar tendencias conlleva a tener ganancias positivas.					
Indicador x6. Costo de capital Considera usted que el costo de capital optimiza los niveles de inventario.					
Indicador x7. Costo de almacenamiento Considera usted que el costo de almacenamiento influye en los costos fijos y variables.					
Indicador x8. Costos de servicios Considera usted que las pólizas de seguros incrementan los costos de servicios.					
Indicador x9. Costo de riesgo Considera usted que el costo de riesgo influye son ocasionados por mermas, obsolescencia, robo y depreciación.					
Indicador x10. Actividad económica Cree usted que la actividad económica cubre la necesidad de la empresa Negocios y Construcciones P&R EIRL.					
Indicador x11. Bienes disponibles Considera usted que los bienes disponibles son el mayor activo de la empresa.					
Variable Y. ESTADOS FINANCIEROS					
Indicador y12. Variables contables Considera usted que las variables contables reflejan la situación de la empresa a través de los estados financieros.					
Indicador y13. Flujo de caja Cree usted que el flujo de caja facilita la información de la capacidad de la empresa.					
Indicador y14. Efectivo Considera usted que la empresa cuenta con el efectivo necesario para asumir sus obligaciones a corto plazo.					
Indicador y15. Gestión Comercial					

Cree usted que a través de los estados financieros se puede medir la gestión comercial de la empresa.					
Indicador y16. Gestión Operativa Cree usted que la gestión operativa tiene la secuencia de actividades el tiempo requerido.					
Indicador y17. Gestión Administrativa Cree usted que la utilidad es el reflejo de una buena gestión administrativa en la empresa.					
Indicador y18. Utilidad Operativa Considera usted que la información sobre la eficiencia de la empresa se refleja en la utilidad operativo de los estados financieros.					
Indicador y19. Balances Contables Cree usted que los balances reflejan la real situación patrimonial de la empresa.					
Indicador y20. Ejercicio económico Considera usted que durante el ejercicio contable las empresas pueden llevar un control de las variaciones económicas en ese periodo.					
Indicador y21. Ajustarse a las NIC Considera usted que los estados financieros de la empresa se ajustan a las NIC.					
Indicador y22. Entrega anticipada Cree usted los accionistas reciben oportunamente los estados de cuentas para su respectiva valoración.					

Anexo 6. Base de datos

MATRIZ DE DATOS																						
Variable	CUESTIONARIO VARIABLE 1: CONTROL DE INVENTARIOS											CUESTIONARIO VARIABLE 2: ESTADOS FINANCIEROS										
Nº / Ítem	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Numero	Administra las mercancías			Recopilar información		Ahorro de Costes				Registro de existencias		Situación financiera	Resultados económicos						Ejercicio contable		Valoración de los Estado Financieros	
1	4	4	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	5	4	3	4	5	4	4	4	5	4
2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
3	4	5	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	3	4	4	5	4
6	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	5
7	3	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4
8	4	4	3	3	4	5	3	5	4	3	4	5	3	5	4	3	5	4	5	3	3	4
9	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5	5	4	4
10	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5
11	4	4	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	5	4	3	4	5	4	4	4	5	4
12	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
13	3	5	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4
14	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4
15	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4
16	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5
17	3	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4
18	4	4	3	3	4	5	3	5	4	3	4	5	3	5	4	3	5	5	5	3	3	4
19	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5	5	4	4
20	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5