

CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INFLUENCIA EN LA RENTABILIDAD DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA VCV E.I.R.L.

por CRISTIAN HENRY EUSEBIO IPARRAGUIRRE

Fecha de entrega: 10-abr-2024 10:12a.m. (UTC-0500)

Identificador de la entrega: 2345613789

Nombre del archivo: 2024_INFORME_TESIS_EUSEBIO_IPARRAGUIRRE_CRISTIAN_HENRY.docx (18.48M)

Total de palabras: 20317

Total de caracteres: 109384

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TRUJILLO
BENEDICTO XVI
FACULTAD DE CIENCIAS ADMINISTRATIVAS Y
ECONÓMICAS
PROGRAMA DE ESTUDIOS DE CONTABILIDAD



CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INFLUENCIA EN LA
RENTABILIDAD DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA VCV E.I.R.L.
TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR
PÚBLICO

AUTOR

Br. Cristian Henry Eusebio Iparraguirre

ASESOR

⁴¹
Dr. Marco Antonio Hernandez Muñoz
<https://orcid.org/0000-0001-8563-8449>

¹⁰
LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Normas Éticas Contables en Empresas Públicas y Privadas

²
TRUJILLO – PERÚ

2024

Declaratoria de originalidad

Señor(a) Decano(a) de la Facultad de Ciencias Administrativas y Económicas:

Yo, Dr. Marco Antonio Hernandez Muñoz con DNI N° 18221384, como asesor (a) del trabajo de investigación titulado “Control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.”, desarrollado por el egresado Cristian Henry Eusebio Iparraguirre con DNI N° 48762210 del Programa de estudios de Contabilidad; considero que dicho trabajo reúne las condiciones tanto técnicas como científicas, las cuales están alineadas a las normas establecidas en el reglamento de titulación de la Universidad Católica de Trujillo Benedicto XVI y en la normativa para la presentación de trabajos de graduación de la Facultad de Ciencias Administrativas y Económicas. Por tanto, autorizo la presentación del mismo ante el organismo pertinente para que sea sometido a evaluación por los jurados designados por la mencionada facultad.



Dr. Marco Antonio Hernandez Muñoz
Asesor (a)

Autoridades universitarias

Mons. Dr. Héctor Miguel Cabrejos Vidarte, OFM

Arzobispo Metropolitano de Trujillo
Fundador y Gran Canciller de la
Universidad Católica de Trujillo Benedicto XVI

Dra. Mariana Geraldine Silva Balarezo

Rectora (e) de la Universidad Católica de Trujillo Benedicto XVI
Vicerrectora Académica

Dra. Ena Cecilia Obando Peralta

Vicerrectora de Investigación

2

Dr. Jaime Roberto Ramírez García

Decano de la Facultad de Ciencias Administrativas y Económicas

Dra. Teresa Sofía Reátegui Marín

Secretaria General

Dedicatoria

²
A DIOS, por haber permitido culminar mi carrera profesional a pesar de las adversidades que se presentaron a lo largo del camino.

A MIS PADRES, Pedro Pablo Eusebio Hurtado y Maria Margarita Iparraguirre Romero; por su cariño, dedicación, compromiso, apoyo y confianza incondicional; por acompañarme en todo momento.

A MIS HERMANOS, por darme lo voluntad suficiente cuando me sentí sin ánimos de continuar; por el amor y cariño que siempre me han brindado.

El Autor.

Agradecimiento

A MI HERMANO, Claudio Eusebio Iparraguirre; por el apoyo económico que me brindó hasta el término de esta etapa tan anhelada e importante para mí.

A MI ASESOR, Marco Antonio Hernandez Muñoz; por su dedicación, apoyo y orientación.

A LA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TRUJILLO BENEDICTO XVI Y DOCENTES, por las enseñanzas y experiencias que me brindaron durante el desarrollo de la etapa de formación académica.

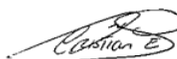
El Autor.

Declaratoria de autenticidad

Yo, Eusebio Iparraguirre Cristian Henry con DNI 48762210, egresado del Programa de Estudios de Contabilidad de la Universidad Católica de Trujillo Benedicto XVI, doy fe que he seguido rigurosamente los procedimientos académicos y administrativos emanados por la Facultad de Ciencias Administrativas y Económicas para la elaboración y sustentación del informe de tesis titulado: "CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INFLUENCIA EN LA RENTABILIDAD DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA VCV E.I.R.L.", el cual consta de un total de 108 páginas, en las que se incluye 37 tablas y 0 figuras, más un total de 34 páginas en anexos.

Dejo constancia de la originalidad y autenticidad de la mencionada investigación y declaro bajo juramento en razón a los requerimientos éticos, que el contenido de dicho documento corresponde a mi autoría respecto a redacción, organización, metodología y diagramación. Asimismo, garantizo que los fundamentos teóricos están respaldados por el referencial bibliográfico, asumiendo un mínimo porcentaje de omisión involuntaria respecto al tratamiento de cita de autores, lo cual es de mi entera responsabilidad.

El autor



Eusebio Iparraguirre Cristian Henry
DNI 48762210

Índice

Declaratoria de originalidad	ii
Autoridades universitarias	iii
Dedicatoria	iv
Agradecimiento	v
Declaratoria de autenticidad	vi
Índice	vii
Índice de tablas	viii
RESUMEN	x
ABSTRACT	xi
I. INTRODUCCIÓN	12
II. METODOLOGÍA	29
2.1. Enfoque, tipo	29
2.2. Diseño de investigación	29
2.3. Población, muestra y muestreo	30
2.4. Técnicas e instrumentos de recojo de datos.....	30
2.5. Técnicas de procesamiento y análisis de la información.....	32
2.6. Aspectos éticos en investigación	33
III. RESULTADOS	34
3.1. Resultados descriptivos	34
3.2. Resultados inferenciales	57
IV. DISCUSIÓN	58
V. CONCLUSIONES	63
VI. RECOMENDACIONES	65
VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	66
ANEXOS	74

Índice de tablas

Tabla 1: Ajuste del E.S.F. del 01/01 al 31/12 - 2022...	34
Tabla 2: Ajuste del estado de resultados al 31 de diciembre del 2022 de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	35
Tabla 3: Ajuste del I.R. de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.....	36
Tabla 4: Ajuste de la cuenta Otros activos corrientes, 2022.....	36
Tabla 5: Ajuste del E.S.F. al 31/12 - 2021... ..	37
Tabla 6: Ajuste del estado de resultados al 31 de diciembre del 2021 de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	38
Tabla 7: Ajuste del I.R. de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2021.....	39
Tabla 8: Ajuste de la cuenta Otros activos corrientes, 2021.....	39
Tabla 9: Faltantes y/o sobrantes de inventarios de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. al cierre del periodo fiscal 2022	40
Tabla 10: Faltantes y/o sobrantes de inventarios de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. al cierre del periodo fiscal 2021	42
Tabla 11: Indicadores de rentabilidad - 2022.....	44
Tabla 12: Indicador de rotación de existencias de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.....	44
Tabla 13: Indicadores de rentabilidad - 2021.....	45
Tabla 14: Indicador de rotación de existencias de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2021.....	45
Tabla 15: Cotización de compra en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	46
Tabla 16: Importancia de cotizar las mercaderías en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.	46
Tabla 17: Planificación de compra de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	47
Tabla 18: Compra de mercaderías al por mayor de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	47
Tabla 19: Planificación de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	48
Tabla 20: Control de entradas y salidas de productos de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	49
Tabla 21: Salida de inventarios de almacén en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	49
Tabla 22: Reporte de inventarios físicos en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	50
Tabla 23: Revisión de inventarios de forma continua en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	50
Tabla 24: Codificación de productos en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	51
Tabla 25: Codificación de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	51
Tabla 26: Reportes actualizados del stock de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	52
Tabla 27: Stock por producto en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	52
Tabla 28: Espacio óptimo para el almacenamiento de productos en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	53
Tabla 29: Espacio para el almacenamiento de mercaderías en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	53
Tabla 30: Supervisión de labores en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	54
Tabla 31: Existe una persona encargada netamente de la supervisión de almacén en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	54
Tabla 32: Medidas preventivas ante posibles riesgos en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	55
Tabla 33: Políticas y procedimientos de almacén en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	55
Tabla 34: Capacitación a los trabajadores de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.....	56

Tabla 35: Seguro de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.	56
Tabla 36: Prueba de chi-cuadrado de Pearson (X^2).....	57
Tabla 37: Influencia entre el control de inventarios y la rentabilidad.....	57

RESUMEN

El presente estudio tiene por título Control de Inventarios y su influencia en la Rentabilidad de la Empresa Constructora VCV E.I.R.L., donde tiene como objetivo determinar la influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022. La metodología del estudio está basado en tipo básico, según su profundidad es descriptivo y según su diseño metodológico es no experimental; el enfoque de investigación es cuantitativo; tiene como población a 30 trabajadores y los estados financieros 2021 - 2022 de la empresa Constructora VCV E.I.R.L y con una muestra poblacional; esta investigación tiene como técnica a la encuesta, el análisis documental y la observación directa y como instrumento el cuestionario, la guía documental y lista de cotejo. Para validar la hipótesis, se realizó la prueba de chi cuadrado de Pearson; donde x^2 calculado (38.38) > x^2 tabulado (35.1), ubicándose de esta manera en la región de rechazo (H_0); de tal manera, se determina que existe influencia significativa, ($p < 0.05$), entre el control de inventarios y la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022, Por tanto, se acepta la hipótesis de investigación; el control de inventarios influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

Palabras clave: control, inventarios, rentabilidad

ABSTRACT

The present study is titled Inventory Control and its influence on the Profitability of the Construction Company VCV E.I.R.L., where it aims to determine the influence of inventory control on the profitability of the Construction Company VCV E.I.R.L., 2022. The methodology of the study is based on basic type, according to its depth it is descriptive and according to its methodological design it is non-experimental; the research approach is quantitative; Its population is 30 workers and the 2021 - 2022 financial statements of the Constructora VCV E.I.R.L company and with a population sample; This research uses the survey, documentary analysis and direct observation as its technique and the questionnaire, documentary guide and checklist as its instrument. To validate the hypothesis, Pearson's chi-square test was performed; where x^2 calculated (38.38) > x^2 tabulated (35.1), thus locating itself in the rejection region (H_0); In this way, it is determined that there is a significant influence, ($p < 0.05$), between inventory control and the profitability of the Constructora VCV E.I.R.L. company, 2022. Therefore, the research hypothesis is accepted; Inventory control significantly influences the profitability of the Constructora VCV E.I.R.L. company, 2022.

Keywords: control, inventories, profitability

I. INTRODUCCIÓN

En el mundo empresarial, tanto; las pequeñas, medianas y grandes empresas tienen un impacto positivo dentro de la economía y en su gran mayoría cuentan con grandes cantidades de inventarios dentro de sus almacenes, las cuales son considerados como los principales activos para generar ingresos en un determinado tiempo, sin embargo, estas empresas aún no tienen establecido un control de existencias, lo que implica a que trabajen de manera empírica, es decir; solucionando problemas conforme a éstos se presentan en el desarrollo de sus objetivos, por tanto, todo ello les ha conllevado a presentar situaciones como: pérdida de mercaderías, desechos, mermas y/o productos obsoletos, afectando negativamente a la rentabilidad de la entidad, sin embargo, todas aquellas situaciones se previenen al haber realizado un correcto control de mercaderías, debido que; teniendo un buen control de existencias permite que de alguna manera u otra se genere mayores ingresos y de esa forma aumentar la rentabilidad en la entidad. (Huamán y Jeri, 2021, p.1).

En el ámbito **internacional** el control de mercaderías es una herramienta de gestión esencial y adaptable a todo tipo de entidad, donde las empresas comercializadoras no son ajenas a ello; el sistema de un control de mercaderías es una herramienta esencial e importante para toda empresa, porque muchas veces les ayudó a tomar las decisiones correctas, además de ello, les permitió tener un adecuado control en cuanto al nivel de stock de mercaderías y así se pudo evitar posibles deterioros y/o pérdidas de los productos que son importantes y necesarios para las ventas, en tanto; el tener implementado un control de inventarios surgió en base a la necesidad para poder equilibrar y atender a tiempo la demanda de los actuales y futuros clientes. (Solórzano y Mendoza, 2022, p.160).

En la ciudad de San José – Costa Rica, la empresa ferretera San Lucas; no ha establecido un sistema de control de existencias, provocando de esta forma diferencias entre las cantidades reales físicas que se cuenta en almacén y las cantidades que registran en los documentos contables de la entidad, además de ello, se evidenció que la empresa contaba con faltantes de algunos inventarios, afectando directamente en el abastecimiento a sus clientes, puesto que, no se contaba con el stock correspondiente para su respectiva entrega, por lo que todo esto conllevaba a que la entidad no genere ingresos y, por lo tanto, se vio afectado en la rentabilidad, de tal manera; el diseño y adecuación de un sistema de control de inventarios es

sumamente importante, ya que por medio de este se pueden mantener los niveles de inventarios, es decir, cada producto que cuenta la empresa sea suficiente para el abastecimiento hacia los clientes. (Castillo y Sánchez, 2022, pp.18-20).

En Colombia, las entidades que tienen como giro la venta de inventarios al por menor y/o mayor han presentado diversos problemas, la cual, uno de ellos y el más importante ha sido mantener el control de sus productos hasta su posible venta, es decir; hasta que el producto no haya sido vendido, asimismo, las entidades corrieron el riesgo de que su producto haya sido dañado, perdido, robado internamente y/o externamente y el desgaste de la misma y al no contar con un buen control sobre sus mercaderías; algunas entidades llegaron a presentar pérdidas y en otras conllevó al fracaso como empresa. (Cabra y Luque, 2019, p.3).

En la ciudad de Holguín, se consideró que los inventarios son recursos que se encuentran guardados dentro de los almacenes de las empresas hasta su posterior salida, por otro lado, algunos autores consideran que los inventarios son recursos ociosos mientras que otros lo consideran como parte del activo más importante que puede tener una determinada entidad, no obstante, tener un buen control de inventarios hace que la gestión de ésta sea mucha más eficaz al momento de determinar los costos y el stock. (González, 2021, pp.8-9).

En el contexto nacional, se ha determinado que tanto Micros, Pequeñas y Medianas empresas han tenido un efecto positivo en cuanto al crecimiento económico del país, no obstante, en su gran mayoría no tiene establecido un correcto control, debido a que la mayor parte de éstas no cuenta con colaboradores especialistas en el manejo y entendimiento de una herramienta de control, lo que ha conllevado a que muchas entidades presenten pérdidas de sus mercaderías, por otro lado, estas pérdidas han sido detectadas después de un largo tiempo y que los mismos encargados de dichas mercaderías optan por decir que los productos se vencieron o fueron deteriorados en el transcurso del tiempo, por otra parte, este problema ha tenido un efecto negativo en las ventas, puesto que, un cliente realizó un pedido a la empresa y se dio con la sorpresa de que la organización no cuenta con el stock de dicho pedido y peor aún, la empresa si lo ha tenido en su almacén, pero no lo ha tenido registrado, entonces; todo esto conllevó a la pérdida de un cliente ya que decidió optar por otras opciones en otras entidades y de esta manera repercutió en los ingresos de la empresa. (Tasayco, 2019, pp.55-56).

Por otro lado, el control de inventarios es sumamente imprescindible e importante para cualquier entidad, puesto que, al tener un buen control de mercaderías permitió determinar el costo de adquisición y los gastos que se incurren, es por ello que cada empresa al final de cada periodo llega a formular el estado de costos, con el fin de tomar las mejores decisiones sobre los costos y/o gastos que se hicieron en la compra de sus mercaderías, por otro lado, tener un buen control permitió conocer la desvalorización y determinar la rotación de los inventarios, en el caso de la entidad CHT Peruana S.A., ha tenido problemas en el control de sus mercaderías, puesto que, esta entidad no ha contado con personal calificado para controlar, supervisar y registrar las mercaderías de manera correcta, por ende, la información que muestran en sus estados financieros no es del todo verídico y en consecuencia al determinar su rentabilidad tampoco fueron datos fidedignos y la toma de decisiones no fueron las adecuadas. (Gutiérrez, 2019, pp.1-3).

En la empresa comercializadora de Lima, se ha logrado evidenciar que tienen sus mercaderías en total desorden y que además contaban con una sola persona que se encargaba de los inventarios, sin embargo; esta persona no ha realizado de manera correcta su labor, ya que moviliza los inventarios de un lugar a otro si haberlos registrado, por otro lado, se pudo detectar que los suministros y/o mercaderías no estaban siendo debidamente ordenados, por lo que ha sido muy difícil buscarlos al momento de necesitarlos, en tanto, todo esto conllevó a que la empresa no conozca la cantidad exacta que cuenta por cada producto y que de alguna manera afectó las ventas, ya que al desconocer sobre ello, no se supo en realidad si era suficiente para cubrir la demanda de los clientes y por ende también afectó la rentabilidad. (De la Cruz, 2020, p.17).

Las MYPES que se dedican al sector ferretero en su gran mayoría son informales, y mucho de estas han crecido de manera muy acelerada y desordenada a la vez, el cual, es un grave problema porque no se conoce de forma real las cantidades que se compra y lo que realmente se venden, lo que conllevó a que desconozcan la rentabilidad del negocio, asimismo, el desorden que han tenido estos pequeños negocios se debe principalmente porque no han planificado su constitución al momento de iniciar y se vieron en la obligación de contratar personal para encargarse del negocio. No obstante, mucho de estos trabajadores no fueron capacitados para poder ejercer de una manera correcta sus labores, por ello, es de suma importancia

adecuar un correcto control de inventarios a fin de tener información real y así optimizar la rentabilidad. (López, 2018, pp.121-122).

En el ámbito **local**, existen una gran variedad de Pymes que tienen como giro de negocio el comercio de artículos de construcción, es por eso que muchas de estas entidades han optado por adecuar una herramienta de control en el área de almacén, con el fin de poder tener el control sobre sus mercaderías y así poder cumplir con sus actividades y objetivos, asimismo, se ha llegado a comprobar de que tener un adecuado control sobre las mercaderías de una empresa permite de que los inventarios no se extravíen y/o se malogren con el tiempo y tampoco afecten a las utilidades de las organizaciones, por otro lado, tenemos a la entidad del sector ferretero MC Hardsoft S.A.C. el cual, no cuenta con un adecuado control en cuanto a sus mercaderías y que además los colaboradores que desempeñan su labor en almacén no están capacitados para dicha área, por lo que muchas veces les ha costado la pérdida de sus mercancías, productos deteriorados, inventarios extraviados; afectando directamente al abastecimiento a sus clientes, ya que no se contaban con datos reales en cuanto a la cantidad exacta de cada producto y de esta manera afectaba los ingresos de la empresa y a la vez a rentabilidad de la misma. (Cabel, 2018, p.3).

Por otro lado, existen diversidades de empresas ferreteras que no tienen establecido un control adecuado de sus existencias, muchas de éstas empresas presentan deficiencias en cuanto a sus inventarios, debido a que no cuenta con información real sobre la cantidad exacta que cuenta por cada producto, lo cual viene a ser un grave problema ya que una empresa comercializadora depende de sus ventas y al no tener un buen control de sus inventarios, está perjudicando de alguna manera sus ingresos, el cual es reflejado en las utilidades de la entidad. (Bustamante y Torrealba, 2022, p.9).

Hoy en día, una de las mayores incertidumbres que las entidades trujillanas de diferentes rubros afrontan es la falta de una herramienta de control de existencias, puesto que, al comparar los inventarios físicos con los registros, estos no llegan a coincidir, por otro lado, las empresas no llegan a conocer de manera real sobre las cantidades de mercaderías que fueron vendidos a diario, por lo que dificulta conocer que producto ha sido el más adquirido por parte de los clientes, por tanto, toda empresa necesita contar con información verídica, oportuna y confiable para tomar las decisiones correctas, sin embargo, si la información con la que contaban las

entidades no ha sido del todo confiable, entonces las decisiones que se tomaron no fueron las adecuadas y que de alguna manera todo ello afectó a la rentabilidad de la entidad. (Quiroz y Zavaleta, 2021, p.13).

Por otro parte, tenemos a las empresas ferreteras que hoy en día se han logrado posicionar en el mundo empresarial, asimismo, estas empresas necesitan grandes cantidades de materiales y equipos para la construcción, sin embargo, no cuentan con un adecuado sistema de control de existencias y la información con la que se dispone no es del todo confiable, por lo que toda decisión tomada no fue la más adecuada. Tal es el caso de una entidad ferretera que actualmente opera en el distrito y provincia de Trujillo, que ha tenido problemas en el registro de los inventarios, puesto que, solo han registrado algunos, las compras fueron anotados en hojas sueltas, el personal encargado del almacén no ha sido capacitados, y además no existen reportes de mermas que sufren los inventarios, por tanto, al no disponer de un buen control de existencias la gestión de mercaderías fue nefasta, por ende, afectó de alguna manera u otra la rentabilidad de la empresa. (Arana y Rosales, 2022, pp.13-17)

Finalmente, el presente estudio fue aplicado a la empresa Constructora VCV E.I.R.L. ubicada en el departamento de La Libertad, teniendo como giro de negocio la compra y venta de artículos de ferretería, materiales de construcción, de fontanería, calefacción y entre otros artículos de construcción. La problemática se da desde el momento que la empresa compra y/o vende los productos, ya que todo lo que ingresa y sale de almacén son anotados en registros u hojas sueltas, lo que conlleva a que estos registros se extravíen con mucha facilidad y que toda información anotada en ella también se llegue a perder, asimismo, la persona que se encarga de recepcionar y dar salida a los inventarios del almacén lo realiza de una mala manera, puesto que, no registra lo que realmente debería de registrar sino más bien lo realiza de forma empírica y que al momento de realizar una inspección y comparación de los registros con las unidades físicas que se encuentran en el almacén, dichas cantidades no llegan a coincidir con lo que se registra manualmente, en lo cual, muchas veces se hallan variaciones como; sobrantes y/o faltantes por producto y que en ciertas situaciones se ha verificado que algunas mercaderías se encontraban deterioradas y en muy mal estado, por lo que ya no era posible venderlo a su precio real. De tal manera, todo lo antes mencionado provoca ciertos inconvenientes, como la pérdida de mercaderías, productos que no son entregados a tiempo, mercaderías extraviadas y demoras en los

pedidos, debido que, no se conoce con exactitud la cantidad del stock por cada producto que cuenta en el almacén, asimismo, al trabajar de manera empírica se detectó la incorrecta fijación de precio unitario por producto a vender, afectando de manera directa y negativamente a los ingresos de la empresa.

Por tanto, ante la realidad problemática que ha presentado la empresa objeto de estudio se ha considerado plantear como **problema general**: ¿De qué manera el control de inventarios influye en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022? Siendo los **problemas específicos**: ¿Cuál es el nivel de implementación del control de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022?, ¿Cuál es el nivel de la rentabilidad en la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022?, ¿De qué manera la planificación influye en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022?, ¿De qué manera el control o nivel de stock influye en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022? y ¿De qué manera el almacenamiento influye en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022?

Justificación teórica, en lo teórico se justifica en la necesidad de apoyar teorías existentes en función al control de inventarios y rentabilidad. Asimismo, busca ser un soporte para futuras investigaciones, y al mismo tiempo pretende ser una herramienta de ayuda en diferentes organizaciones que tengan la misma realidad problemática, tal como, la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Justificación práctica, en lo práctico se justifica en brindar posibles soluciones en base a los objetivos de la investigación, recurriendo a las diversas técnicas e instrumentos de indagación, a fin de perfeccionar el control de inventarios dentro de la entidad y a la vez poder optimizar las utilidades, asimismo, con los resultados obtenidos se pretende que esté al alcance tanto para la empresa de estudio como para las otras entidades del mismo sector que probablemente presenten problemas similares en cuanto al control de inventarios y de esta manera poder proporcionar información coherente con la situación actual de la empresa.

Justificación metodológica, en lo metodológico busca aportar al conocimiento de la sociedad, sobre el nivel de influencia que tiene el control de inventarios en la rentabilidad, la cual, servirá para las investigaciones a futuro, y que además contribuirá en la medición de ambas variables y a la utilización de un instrumento diseñado especialmente para tal fin.

Justificación social, el presente estudio de investigación se justifica socialmente en dar a conocer la problemática que actualmente se está dando en la empresa constructora VCV E.I.R.L. tanto a las personas de interés como a la misma empresa, a fin de conocer, corregir o evitar el problema.

Por otro lado, el **objetivo general** que persiguió la presente investigación fue: Determinar la influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022, el cual fue desarrollado en los siguientes **objetivos específicos:** Determinar el nivel de implementación del control de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022, determinar el nivel de la rentabilidad en la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022, determinar la influencia de la planificación en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022, determinar la influencia del control o nivel de stock en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022 y determinar la influencia del almacenamiento en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

Asimismo, en función a nuestro objetivo general, se llegó a formular la siguiente **hipótesis general:**

- H₁.** El control de inventarios influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.
- H₀.** El control de inventarios no influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

En función a nuestros objetivos específicos, se llegó a plantear las siguientes **hipótesis específicas:**

- H₁:** La planificación influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.
- H₀:** La planificación no influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.
- H₂:** El control o nivel de stock influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.
- H₀:** El control o nivel de stock no influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.
- H₃:** El almacenamiento influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

H₀: El almacenamiento no influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

Respecto a las diferentes investigaciones planteadas, tenemos:

A nivel internacional; Licona (2019), en el estudio sobre *el control interno de inventarios y su influencia en el estado de resultado de las empresas ferreteras de Rionegro, Antioquia 2019*. Tuvo como objetivo, determinar la influencia del control interno de inventarios en el estado de resultados de las empresas ferreteras de Rionegro. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental, de tipo no correccional y un enfoque cuantitativo; donde la muestra estuvo conformada por treinta y uno colaboradores, aplicándose como instrumento el cuestionario. Los resultados arrojaron que las cantidades de los inventarios registradas no llegan a coincidir con la realidad física, evidenciando de esta manera una falta de control de inventarios. Se concluye que, el control de interno de inventarios influye negativamente en el estado de resultados, debido que, la información no es del todo verídica y confiable.

Manoly y Yarima (2022), en el estudio sobre *control de inventario y su influencia en la rentabilidad de la empresa "Mega Ferretería Bonilla" del cantón La Maná, Provincia de Cotopaxi, año 2021*. Tuvo como objetivo, evaluar el inventario y su influencia en la rentabilidad de la empresa objeto de estudio. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental, de tipo descriptivo y un enfoque cuantitativo; donde la muestra estuvo conformada por todos los colaboradores y los estados financieros, aplicándose como instrumento el cuestionario y la observación. Los resultados arrojaron que la empresa objeto del estudio presenta deficiencias en el control de inventarios, debido que, el sistema que utilizan es el incorrecto y que muchas veces presentan pérdidas y daños en sus inventarios. Se concluye que, el control de inventarios influye de manera negativa en la rentabilidad de la empresa, ocasionándoles pérdidas significativas.

Mejía (2023), en el estudio sobre *análisis de la gestión de inventarios y la rentabilidad en la empresa "Ferretería Mejía", cantón la Libertad, provincia de santa Elena, año 2021*. Tuvo como objetivo, analizar la gestión de inventarios y su influencia sobre la rentabilidad de la entidad. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental, de tipo descriptivo y un enfoque mixto; donde la muestra estuvo conformada por los trabajadores y los estados financieros, aplicándose como instrumento el cuestionario y la ficha documentaria. Los resultados arrojaron que la

empresa objeto del estudio tiene problemas en el manejo de sus inventarios, puesto que, el sistema que utilizan no es el adecuado y que, al momento de realizar un contraste entre lo físico, las cantidades no llegan a coincidir. Se concluye que, la rentabilidad de la empresa es positiva, pero con un buen control de existencias, esta podría aumentar significativamente, de tal manera, el control de inventarios influye en la rentabilidad de la entidad.

Guale (2020), en el estudio sobre *control de inventario y la rentabilidad de la empresa Omnisariato SA parroquia Manglar alto, provincia Santa Elena, año 2018*. Tuvo como objetivo, determinar la influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la entidad. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental, de tipo descriptivo y un enfoque cuantitativo; donde la muestra estuvo conformada por los trabajadores y los estados financieros, aplicándose como instrumento el cuestionario y la ficha documentaria. Los resultados arrojaron que la empresa tiene un bajo control en cuanto a sus existencias y que no se da de la mejor manera. Se concluye que, el control de inventarios influye en la rentabilidad, por lo que es necesario la implementación de un sistema de control.

A nivel nacional; Casilla y Hanco (2021), en el estudio sobre *el control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa Corporación Erick S.R.L. Cusco, 2019*. Tuvo como objetivo, determinar la influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la entidad. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental, de tipo descriptivo y un enfoque cuantitativo; donde la muestra estuvo conformada por veintiocho trabajadores, aplicándose como instrumento el cuestionario. Los resultados arrojaron que las revisiones y el almacenamiento de los inventarios no es la adecuada y que todo eso estaría afectando a la rentabilidad de la empresa. Se concluye que, el control de inventarios influye significativamente en la rentabilidad, puesto que, a mayor control mejor será la rentabilidad y/o viceversa.

Cabrera (2023), en el estudio sobre *el sistema de control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de las empresas comerciales en el distrito de San Isidro*. Tuvo como objetivo, evaluar de qué manera el control de inventarios influye en la rentabilidad de la entidad. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental, de tipo descriptivo y un enfoque cuantitativo; donde la muestra estuvo conformada por treinta y cinco trabajadores, aplicándose como instrumento el cuestionario. Los resultados arrojaron que el control de inventarios tiene un grado de influencia con la

rentabilidad de la empresa. Se concluye que, estadísticamente el control de inventarios influye sobre la rentabilidad, con un nivel de confianza del 95%.

Del Castillo y Olivo (2022), en el estudio sobre *control de inventario y la rentabilidad de la empresa ferretera Grupo Olivo La Casa del Cemento SRL, 2020-2021*. Tuvo como objetivo, determinar la influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la entidad. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental, de tipo descriptivo y un enfoque cuantitativo; donde la muestra estuvo conformada por treinta trabajadores, aplicándose como instrumento el cuestionario. Los resultados arrojaron que el control de inventarios en la empresa no es el adecuado y por ende estaría afectando directamente a la rentabilidad. Se concluye que, el control de inventarios influye directamente en la rentabilidad, ya que, la empresa no tiene información real y en el tiempo oportuno en que se necesita para la toma de decisiones.

Pampa y Falla (2022), en el estudio sobre *el control de los inventarios y su influencia en los estados financieros de la empresa Maveri Manufacturas-Ventas SRL-Ate Vitarte-2020*. Tuvo como objetivo, determinar cómo el control de inventarios influye en los estados financieros de la empresa. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental, de tipo descriptivo y un enfoque cuantitativo; donde la muestra estuvo conformada por veinte trabajadores y los estados financieros, aplicándose como instrumento el cuestionario. Los resultados arrojaron que trece de los veinte trabajadores indican que la empresa si tiene un adecuado control sobre sus existencias y los restantes mencionan que solo a veces. Se concluye que, el control de inventarios influye significativamente en un 89.9% sobre los estados financieros, por lo que, si el control de inventarios es ejecutado de manera eficiente será de ayuda para la entidad.

A nivel local; Carrasco (2022), en el estudio sobre *gestión de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa JCC Ingenieros Contratista E.I.R.L. – Chepén, año 2020*. Tuvo como objetivo, determinar la influencia en la rentabilidad de la empresa. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental, de tipo descriptivo y un enfoque cuantitativo; donde la muestra estuvo conformada por todos los trabajadores y los estados financieros, aplicándose como instrumento el cuestionario. Los resultados arrojaron como la gestión de inventarios influye sobre la rentabilidad. Se concluye que, la gestión de inventarios influye significativamente en la

rentabilidad de la entidad, por ende, al no existir una adecuada gestión de inventarios, la entidad no podrá optimizar su rentabilidad.

Cabel (2018), en el estudio *control interno en el área de almacén y su repercusión en la rentabilidad de la empresa ferretera MC Hardsoft S.A.C. de Trujillo, año 2017*. Tuvo como objetivo, determinar la repercusión del control interno en el área del almacén en la rentabilidad de la empresa Ferretera. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental y de corte transversal y de enfoque cuantitativo; Donde, la muestra estuvo conformado por los trabajadores de la entidad y los estados financieros, aplicándose como instrumento el cuestionario y el análisis documental. Se concluye que, el control de inventarios influye positivamente en la situación económica de la empresa, debido que: la propuesta implementada de un sistema de inventarios permitió tener un mayor control de inventarios de la empresa, maximizando de esta manera sus ventas y finalmente la rentabilidad de la entidad.

Calderon (2021), en el estudio *gestión de inventarios y su influencia en la rentabilidad en la empresa inversiones Jolosa S.A.C.* Tuvo como objetivo, determinar cuál es la influencia de la gestión de inventarios en la rentabilidad de la empresa. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental, de tipo descriptiva y enfoque cuantitativo; Donde, la muestra estuvo conformado por los trabajadores y documentación, aplicándose como instrumento el cuestionario. Los resultados arrojaron que, al no contar con una adecuada gestión de inventarios, afectaría negativamente en la rentabilidad de la entidad, por una suma de ocho millones, ciento veinticinco mil con ochenta y dos céntimos, cantidad que sería más alta si se tuviese en cuenta todos los periodos que dicha entidad viene laborando. Por ello, la empresa debe de tomar medidas en cuanto al gestión de inventarios y así poder revertir el resultado. Se concluye que, la gestión de inventarios influye significativamente en la rentabilidad de la empresa.

Sena (2020), en su investigación *el control interno de inventarios y su influencia en la rentabilidad en la empresa Idea Hogar E.I.R.L, Trujillo – 2019*. Tuvo como objetivo, determinar si el control interno de inventarios influye en la rentabilidad de la entidad. Ante ello, se utilizó un diseño no experimental de tipo aplicada y con un enfoque mixto; Donde la muestra estuvo conformada por veinticinco colaboradores y los estados financieros. aplicándose como instrumento

1 el cuestionario y el análisis documental. Se 1 concluye que, el control interno de inventarios influye en la rentabilidad de la empresa.

Por otra parte, para el presente estudio se encontraron diversas teorías que hablan sobre el control de inventarios y la rentabilidad, entre las cuales, tenemos:

Control de inventarios: Es aquel sistema que permite tener bajo control las existencias en una determinada empresa, es decir, permite conocer con exactitud el total de ingresos y egresos de los inventarios dentro de los almacenes, por otro lado, tener un correcto control de inventarios facilita a la entidad a conocer en tiempo real sobre el stock de sus mercaderías y la vez esto genera a que la entidad no se sobrecargue de inventarios y evite sobrecostos innecesarios que afecte a la corporación. Finalmente, el sistema de inventarios permite que la entrega de sus productos se realice de manera oportuna y sin retrasos algunos, permitiendo así generar mayores ingresos y clientes satisfechos. (Arenal, 2020, p.8).

Por otro parte, tener un correcto control de existencias es algo muy complejo para mucha de las empresas tanto industriales como comerciales, debido que les cuesta mucho mantener un adecuado control sobre sus mercaderías ya sea por el tamaño y/o volumen que los componen. No obstante, toda empresa debe apoyarse de estrategias y sobre todo en la informática para tener un mayor control de éstos. (Cruz, 2018, p.1).

De tal manera, para medir el control de inventarios se debe de considerar tres aspectos importantes, tales como:

1. Planificación; Para una empresa comercial e industrial, los recursos más importantes son los inventarios, las materias primas y los materiales auxiliares ya que sus ventas dependen de la comercialización y/o fabricación, por ello, es de suma importancia que éstas empresas planifiquen sobre la recepción, distribución y el lugar donde serán destinados los inventarios, asimismo, para que una empresa comercial pueda vender con rapidez y atender el nivel de demanda se debe de contar con grandes cantidades de inventarios y respecto a empresas industriales es necesario adquirir gran cantidad de materia prima para garantizar la salida del producto final. Por otro lado, las compras elevadas que realiza la empresa ya sea de materias primas o productos permite minimizar costos y gastos. (Arenal, 2020, p.17).

a. Cotizaciones: Arenal (2020), indica que las cotizaciones en la economía se dan cuando la entidad quiere adquirir gran cantidad de mercaderías y que

antes de ser adquiridos es posible llegar a una posible negociación para un pago más justo. (p.9)

b. Planificación de compra: Arenal (2020), menciona que la planificación de compra, es aquel que se hace con la intención de poder determinar la necesidad si es que una empresa necesita realizar compras en un determinado tiempo. (p. 17)

2. Control o nivel de stock; El stock es aquella representación de cantidades que cuenta una empresa en su almacén y que posteriormente será utilizados y/o vendidos. Por lo general, se dice que el stock es una de las mayores inversiones que una empresa hace, puesto que, los costos de mantenimiento son demasiado altos y que se debe de conservar en un lugar apropiado hasta su posterior salida de almacén. (Cruz, 2018, pp.4-5).

a. Control de ingresos y salidas: Según, Arenal (2020), refiere; es aquel control que toda empresa hace a sus inventarios a fin de mantener un adecuado control sobre las cantidades que entran y salen de almacén. (p.10)

b. Reporte de inventarios físicos: Arenal (2020) menciona que, es aquel reporte real, la cual, se encuentra anotado de manera detallada en un registro. (pp.10-11)

c. Código de los productos: Según, Flamarique (2018), es aquella codificación que está compuesto por signos, números o caracteres, la cual, se hace a cada producto a fin de poder identificarlo. (pp.21-25)

d. Informe de stock mensual: Flamarique (2018), es aquel informe que se hace de manera mensual a fin de reportar la cantidad por cada inventario que la empresa cuenta en almacén. (pp. 16-17)

3. Almacenamiento; Es aquel lugar donde se almacena las mercaderías, las cuales, son almacenados y ubicados en zonas idóneas, con el propósito de facilitar el acceso y así poder localizarlo de manera inmediata. Para llevar a cabo el almacenamiento de los inventarios se recurren a utilizar cintas de embalaje, maquinarias de traslado, carretillas, y/u otro medio de transporte y como medio fijo se utilizan estantes, soportes, etc. Tal como indica, (Escudero, 2019, p.18).

a. Capacidad de almacén: Escudero (2019), indica que es aquella cantidad de inventarios que como máximo se podrán guardar dentro del almacén de una entidad. (p. 39)

b. Supervisión continúa: Escudero (2019), menciona que la supervisión continua hace referencia a la verificación de manera permanente a los productos, en cuanto a cantidad, calidad y sobre todo el buen estado físico. (pp. 24-25)

c. Medidas preventivas: Escudero (2019), se refiere a las medidas que se hacen a fin de prevenir y/o salvaguardar la seguridad de los inventarios. (pp.49-57)

La rentabilidad; Es la relación que existe entre el beneficio y la inversión que se hace en cierta entidad y para poder determinar la rentabilidad es necesario e importante considerar dos aspectos esenciales, tales como, medida del beneficio y medida de la inversión. Asimismo, el beneficio de la rentabilidad se expresa mediante cifras relativas y absolutas, es decir, por cada unidad monetaria invertida, es expresado en términos porcentuales. De tal manera, una entidad debe preocuparse en maximizar su rentabilidad. (Santiesteban et al, 2020, pp.6-7).

Por otra parte, Chu (2021) menciona que, la rentabilidad es una forma de evaluar y medir el rendimiento que produce el capital de una empresa en un determinado tiempo, a fin de comparar el nivel de eficiencia entre diferentes periodos. (p.11)

Para poder medir la rentabilidad de una determinada entidad se realiza a través de las razones financieras, entre las cuales tenemos:

1. Rendimiento sobre los activos (ROA): Trujillo y Martínez (2020), indica que el ROA es aquella unidad que mide el nivel de rendimiento que produce cada sol invertido en activos por parte de la entidad, De tal manera, que su interpretación es por cada sol de inversión se obtuvo tanto de porcentaje en ganancia. (p.145)

Indicador; Utilidad neta / activos: Según, Trujillo y Martínez (2020), indica que el resultado cuanto más sea mayor a uno por ciento, mayor será la rentabilidad de una empresa. (p.145)

ROA: $UN / \text{activos} * 100$

2. Rendimiento sobre el capital (ROE); Es aquel indicador que mide el nivel de eficacia sobre la gestión de los recursos propios que la empresa cuenta, por otra parte, permite hacer una comparación entre la utilidad generada en el actual periodo económico contra el promedio de resultados anteriores y que finalmente el resultado

de este indicador viene ser que rentable es la entidad en cuanto a su capital. (Trujillo y Martínez, 2020, p.145).

Indicador; Utilidad neta / Patrimonio neto: Según, Trujillo y Martínez (2020), menciona que el resultado obtenido del indicador ROE, es aquella rentabilidad que se ha generado del total de la inversión que se hizo. (p.145)
ROE: Utilidad / PN * 100

3. Margen de utilidad bruta; Permite medir la utilidad bruta en porcentaje que cuenta la empresa; es decir, la utilidad que ha generado considerando el total de ventas menos el costo de producción, por tanto, no se considera los gastos operacionales, financieros e impuestos. Asimismo, permite realizar comparaciones con otras empresas del mismo sector, con la finalidad de saber si su utilidad está acorde con el sector. (Trujillo y Martínez, 2020, p.140).

Indicador; Utilidad bruta / ventas netas: Según, Trujillo y Martínez (2020), indica que es aquel resultado que refleja la rentabilidad que se obtuvo luego de haber deducido los costos de lo que se ha vendido. (p.140)
MUB: UB / VN * 100

4. Margen de utilidad neta; Es una razón financiera que mide el nivel de utilidad neta de una determinada empresa; es decir, la utilidad que ha **obtenido después de haber considerado el total de ventas menos los costos, gastos operacionales y financieros e incluso los impuestos.** De tal manera, esta ratio indica la capacidad que tiene una empresa para transforme los ingresos que percibe en beneficios. (Trujillo y Martínez, 2020, p.144).

Indicador; Utilidad neta / ventas netas: Según, Trujillo y Martínez (2020), menciona que es aquel resultado que refleja la rentabilidad que se obtuvo luego de haber deducido todas las obligaciones laborales y tributarias. (p.144)
MUN: UN / VN * 100

5. Rotación de existencias; Este indicador refleja el nivel de eficacia en cuanto a la cantidad de veces que rotan las existencias en el ejercicio económico. No obstante, también puede ser medido de manera trimestral, semestral o anual. Siendo de gran importancia, puesto que, conocer la cantidad de veces que los inventarios han salido de los almacenes destinados a las ventas permite a gerencia tomar las mejores decisiones. (Trujillo y Martínez, 2020, p.143).

Indicador; Costo de ventas / existencias: Según, Trujillo y Martínez (2020), indica que es aquel resultado que refleja la cantidad de veces que los inventarios salen de almacenes para ser vendidos. (p.143)

Rotación de existencias: Costo de ventas / existencias

Rentabilidad económica: Es aquella rentabilidad que se obtiene través de las inversiones a lo largo de un periodo económico, es decir, la rentabilidad viene a ser la ganancia después de haber realizado inversiones por parte de la empresa y que generalmente son expresadas en porcentajes. (Trujillo y Martínez, 2020, pp.145-147).

Rentabilidad financiera: Trujillo y Martínez (2020), indica que es aquella utilidad que obtiene cada entidad a través de sus recursos propios e inversiones, la cual, es expresada en porcentaje igual que la rentabilidad económica. (pp.145-147).

Políticas de inventarios: Hace referencia a las indicaciones y métodos a tomar en cuenta para la colocación y distribución de las mercaderías, es decir, las políticas se realizan con el fin de administrar los inventarios en los almacenes, como el nivel de stock, ubicación, y entre otros aspectos. El objetivo de las políticas es evitar que los productos se vean afectados por daños o pérdidas y así poder minimizar costos. Tal como lo indica, (Escudero, 2019, pp.7-13).

Faltantes de inventarios: Son aquellas mercaderías que se encuentran anotados en los registros de almacén, sin embargo, al corroborarlos físicamente no lo están. Estas situaciones pueden darse por diferentes motivos y se originan en las actividades que realiza una determinada empresa. Por otro lado, toda empresa puede descontar en algún momento las pérdidas por faltantes de inventarios, siempre y cuando cumplan con el reglamento del Impuesto a la Renta. (Cruz, 2018, p.8).

Mermas: Según, Carrera y Flores (2019), indica que las mermas hacen referencia a la pérdida o disminución en el peso o cantidad en los inventarios, que puede ser por el proceso de fabricación, distribución o por otras causas. (p. 24)

Desmedros: Según, Fernández y Atarama, (2018), indica que un desmedro es el daño o pérdida de la calidad e irrecuperable de los inventarios, quedando inutilizable para los fines que hayan sido considerados. (p.24). Asimismo, el art. 21° inc. C). Núm. 2 del Reglamento de la Ley del IR., indica que un desmedro es un desperfecto de la existencia, el cual, impide su uso.

Recepción de inventarios: Es por el cual se recibe el producto al almacén de la empresa, asimismo, al momento de recibir se hace una breve verificación del producto, tales como; fabricante, cantidad, costo, calidad, y vencimiento del mismo. Además, se realiza una comparación previa entre el recibo o nota de pedido con lo recibido. Para la recepción del producto es esencial que la entidad tenga un lugar indicado y exclusivo para guardar los productos. (Escudero, 2019, p.18).

Almacenamiento de inventarios: Escudero (2019), tiene como fin almacenar y garantizar que los productos estén resguardados con todas las condiciones necesarias para mantener la calidad con la que fueron fabricadas. (p.18)

Control físico de inventarios: Cruz (2018), es la parte fundamental, debido a la gran importancia de saber con precisión la cantidad real de existencias que están registradas en el sistema y con los que verdaderamente se cuenta dentro del almacén. (p.8)

Salidas de inventarios: Cruz (2018), todas las salidas de mercaderías del almacén se deben de hacer a través de un formato de requerimiento, donde debe contener: nombre del producto, cantidad, costo unitario, ítems, código, entre otros. Asimismo, cabe indicar que la única persona responsable de dar salida a los inventarios es el trabajador que se encuentra en dicha área. (pp. 14-15)

Primero en entrar, Primero en salir (PEPS): Tal como lo indica su nombre producto que entre primero en almacén es el primero en venderse. Este método es el más razonable, porque los productos en salir del almacén serán los que fueron comprados al inicio, entonces, quiere decir que el inventario final estará conformado por productos adquiridos recientemente. (Reveles, 2019, p.38).

II. METODOLOGÍA

2.1. Enfoque, tipo

2.1.1. Enfoque de investigación

El enfoque del trabajo de investigación fue **cuantitativo**, porque de algún modo permitió al investigador recoger datos y evitar errores en la cuantificación de información. Asimismo, la recolección de información permitió contrastar la hipótesis de la investigación y así se logró determinar el nivel de influencia que existe entre las variables de estudio. tal como lo indica, López (2021), que el enfoque cuantitativo se centra en información cuantitativa y que busca hallar la relación de dos fenómenos. (p.207)

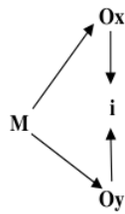
2.1.2. Tipo de investigación

Según su finalidad: fue de nivel **básico**, puesto que se pretendió conocer y ampliar el conocimiento en función al control de inventarios y la rentabilidad en la empresa Constructora VCV E.I.R.L. y además ser un soporte para investigación de futuros investigadores. Así lo indica, Barbosa et al (2020), la investigación básica es una manera de conocer y comprender un fenómeno y que más adelante puede ser base para otras investigaciones. (p.22)

Por su profundidad: fue **descriptivo** porque los datos fueron recogidos, tal cual como se presentaron en la realidad, sin la obligación de modificarlos. Tal como menciona, Maldonado (2018), quien dice que la investigación descriptiva consiste en especificar propiedades de las variables, es decir cuantifican y miden sobre las dimensiones de estudio. (p.25)

2.2. Diseño de investigación

Hernández et al (2014), el estudio fue **no experimental**, debido que las variables de la investigación no fueron medidas independientemente y tampoco manipuladas. (p.217)



¹
Donde:

M: Muestra

Ox: Control de inventarios

Oy: Rentabilidad

i: influencia

³ 2.3. Población, muestra y muestreo

Población

Se consideró como parte de la **población** a 30 trabajadores y los estados financieros de los periodos 2021 y 2022 de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. Tal como lo indica, Condori (2020), la población es aquel conjunto accesible para el desarrollo de la investigación, lo cual, no necesariamente son personas sino también pueden ser objetos, documentos, animales, sistemas, organizaciones, familias, etc. (p.2)

Muestra

Para este estudio de investigación la **muestra** fue **poblacional**. Tal como lo indica, Condori (2020), que la muestra es aquella parte de la población que el investigador considera como parte interés dentro del cual le permitirá llevar a cabo su investigación. (p.3)

² 2.4. Técnicas e instrumentos de recojo de datos

Técnicas

La encuesta

Para medir el control de inventarios se utilizó la encuesta, el cual, se basa en el recogimiento de datos que se realiza a través de preguntas y tiene como finalidad obtener información sobre lo que se quiere saber. López y Fachelli (2015), indica que la encuesta es utilizada para el recogimiento de datos que se realiza a través de interrogaciones, cuya finalidad es la obtención de respuestas sobre los conceptos que se relacionan con el problema de investigación. (p.8)

Análisis documental

Como segunda técnica para medir la rentabilidad se utilizó el análisis documental, donde el uso práctico de medios documentales; las cuales propician información necesaria para la obtención de un desarrollo eficaz y viable tanto en lo académico como profesional. Por otro lado, permitió al investigador a utilizar

información de manera práctica y razonable de medios aprovechables en las fuentes de investigación, así lo indica (Rizo, 2015, p.3).

Observación directa

Como tercera y última técnica se utilizó la observación directa, a fin de determinar la influencia que existe entre las variables de estudio. Según, Díaz (2011) es aquel, donde el investigador personalmente se acerca al hecho que pretende estudiar. (p.8)

Instrumento

Cuestionario

Para medir el nivel del control de inventarios se utilizó como instrumento el cuestionario, que sirvió para recoger información en base a las preguntas ya formuladas y de manera ordenada. De igual forma, se encargó de recolectar información de los encuestados y que al final permitió realizar una comparación de todas las respuestas; el cual fue desarrollado en 21 preguntas y la escala de medición fue nominal. Finalmente, el cuestionario es un instrumento de medición de datos que se hace a través de preguntas a una determinada población o muestra y que en base a ello se obtienen datos que el investigador pretende hallar. El cuestionario se lleva a cabo mediante una encuesta. (López y Fachelli, 2015, p.17).

Guía documental

Para la rentabilidad se utilizó el instrumento de la guía documental, a fin de anotar los aspectos más importantes y así poder interpretar los estados financieros. Bauzá y Socías, menciona que la guía documental, permite conocer a profundidad sobre un documento de interés por parte del autor; además de ello la guía documental ofrece un panorama histórico del documento que está siendo objeto de investigación. (p.1)

Lista de cotejo

Para determinar la influencia entre ambas variables se utilizó como instrumento la lista de cotejo a fin de comparar y verificar los registros elaborados por el propio autor y por la propia empresa. Según Díaz, (2011) refiere que son aquellos los listados que expresan secuencias y/o cantidades para posteriormente realizar comparaciones. (p.12)

En cuanto a la confiabilidad o también conocido como precisión se refiere al nivel de confianza libre de error alguno, es decir, busca la estabilidad del instrumento independientemente del quien lo aplique y el tiempo en que ha sido aplicado. Por otro lado, la validez es una verificación que se realiza al instrumento, para determinar si es que mide lo que realmente se pretende medir. (Nina y Nina, 2021, p.1).

Finalmente, el instrumento de estudio fue validado por tres expertos y conocedores del tema, entre los cuales tenemos a la Dra. Clara Elizabeth Ugaz Barrantes, Dr. Enrique Huatay Culqui y el Mg. Jhon Alonso Tello Gomez y en cuanto a la confiabilidad se recurrió al spss v. 25 a fin de conocer la confiabilidad del instrumento, el cual se obtuvo como resultado en el alfa de Cronbach 0.984, demostrando de esta manera que el instrumento de estudio es confiable para su aplicación. (véase anexo 6)

2.5. Técnicas de procesamiento y análisis de la información

2.5.1. Técnicas de procesamiento de datos

En este estudio en primer lugar se categorizó en dos niveles (nunca y siempre) el control de inventarios, a fin de determinar en el nivel que se hallaban, la cual, fue recogido a través del cuestionario aplicado a los **trabajadores de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.**, asimismo, los datos fueron procesados por el programa SPSS v.25; en segundo lugar para la variable rentabilidad se aplicó un análisis documental, donde se aplicaron ratios financieros; las cuales, fueron procesados por el sistema de Excel, y finalmente **para determinar la influencia entre el control de inventarios y la rentabilidad** se recurrió al programa SPSS, y a fin de respaldar la influencia también se recurrió a la observación directa, donde se elaboró una lista de cotejo entre la información declarada por parte de la empresa e información elaborada por el autor al cierre de cada periodo.

2.4.2. Análisis de datos

Se realizó un análisis sobre el control de inventarios en base al instrumento aplicado, asimismo, para la variable rentabilidad se logró analizar la información a través de la aplicación de ratios financieros en base a los estados financieros proporcionados por la entidad y gracias a la aplicación de técnicas a cada variable se pudo comprobar y demostrar el nivel de influencia que existe entre ambas variables.

Peña (2017), la técnica de análisis se refiere donde el investigador controla ciertos datos ya sean cuantitativos o cualitativos en base a la investigación estudiada y tiene como fin obtener datos al finalizar el proceso. (p. 32). Al aplicar el instrumento de estudio se empezará a analizar y procesar la información por medio de la informática; para luego hacer la respectiva interpretación.

2.6. Aspectos éticos en investigación

La ética investigativa, es la moral y obligaciones del hombre, el cual está presente en todo accionar del ser humano. Por tanto, el presente trabajo fue elaborado por el autor, respetando las normas establecidas por la Universidad Católica de Trujillo Benedicto XVI, según la resolución de consejo Universitario N°143-2018/UCT, Así mismo confirmo que toda información y documentación fueron proporcionados por la empresa. Del mismo modo doy fe de que toda la información es totalmente verdadera, en el cual no existe plagio alguno, asimismo, para el presente estudio se tomaron en cuenta los siguientes criterios éticos: **Confidencialidad**, donde el autor del estudio mantendrá bajo resguardo la protección de información brindada por la entidad. **Originalidad**, donde se ha respetado las normas APA a fin de demostrar la falta de copia. **Veracidad**, donde toda información presentada por el autor es verídica y real, misma, que fue suministrado por la propia entidad objeto de estudio. (Del Castillo y Abrahantes, 2018, p.215).

III. RESULTADOS

3.1. Resultados descriptivos

Objetivo general: Determinar la influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

Tabla 1

Ajuste del E.S.F. del 01/01 al 31/12 - 2022

ACTIVO CORRIENTE	DECLARADO	AJUSTE	PASIVO CORRIENTE	DECLARADO	AJUSTE
Efectivo y equivalentes de efectivo	14,553	14,553	Trib y aport sis pens y salud p pagar	1,952	1,952
Ctas por cobrar comerciales - terc	8,098	8,098	Remuneraciones y participaciones por pagar	17,963	17,963
Mercaderías	15,275	14,144	Ctas. Por pagar comerciales - terceros	14,033	14,033
Materiales aux, suministros y repuestos			Ctas. Por pagar acción, directores y ger	60,605	60,605
Otros activos corrientes	12,429	12,316			
TOTAL ACTIVO CORRIENTE	50,355	49,111	TOTAL PAS. CORRIENTE	94,553	94,553
ACTIVO NO CORRIENTE			PASIVO NO CTE.		
Propiedades, planta y equipo	571,509	571,509	obligaciones Financieras	37,021	37,021
Depreciación acumulada	113,612	113,612	TOTAL PAS. NO CORRIENTE	37,021	37,021
Intangibles			TOTAL PASIVO	131,574	131,574
			PATRIMONIO		
TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE	457,897	457,897	Capital	29,615	29,615
			Capital adicional	277,000	277,000
			Resultados acumulados	52,828	52,828
			Utilidad del ejercicio	17,235	15,991
			TOTAL PATRIMONIO	376,678	375,434
TOTAL ACTIVO	508,252	507,008	TOTAL PASIVO Y PAT. NETO	508,252	507,008

Nota. Ajuste del E.S.F. del 01/01 al 31/12 del 2022.

Análisis del E.S.F. - 2022

Al cierre del periodo 2022, se realizó el ajuste del E.S.F. 2022, con los cambios que se hicieron al contrastar la información de inventarios (véase tabla 9), ante ello; las cuentas que han sido ajustadas es la cuenta de inventarios que anteriormente contaba con un saldo de S/.15,275 y con el ajuste realizado cambió a S/.14,144, asimismo, la cuenta de otros activos corrientes pasó de S/.12,429 a ser S/.12,316 (véase tabla 4) y finalmente la utilidad del ejercicio cambió de S/.17,235 a 15,991 (véase tabla 2).

Tabla 2

Ajuste del estado de resultados al 31 de diciembre del 2022 de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

	DECLARADO	AJUSTE
Ventas netas	395,639.00	395,639.00
Costo de Ventas	85,420.00	85,420.00
Resultado Bruto Utilidad	310,219.00	310,219.00
Gasto de ventas	41,983.00	41,983.00
Gastos de Administración	249,086.00	249,086.00
Resultado de Operación Utilidad	19,150.00	19,150.00
Gastos Financieros	0.00	0.00
Resultado antes de part.- Utilidad	19,150.00	19,150.00
Resultado antes del impuesto.- Utilidad	19,150.00	19,150.00
Dif. Permanente por pérdidas de mercaderías		1,130.50
Impuesto a la renta	1,915.00	2,028.05
Resultado del ejercicio.- Utilidad	17,235.00	15,991.45

Nota. Ajuste del E.R. 01/01 al 31/12 del 2022.

Análisis del estado de resultados - 2022

Al cierre del ejercicio 2022, se realizó el ajuste del E.R. 2022, con los cambios que se hicieron al contrastar la información del estado financiero (véase tabla 1 y 9), ante ello; las cuentas que han sido ajustadas es la cuenta del impuesto a la renta (véase tabla 2 y 3), que anteriormente contaba con un saldo de S/.1,915 y con el ajuste realizado cambió a S/.2,028.05, asimismo, el saldo de la cuenta de diferencias permanentes por la pérdida de mercaderías ascendió a S/.1,130.50.

Tabla 3*Ajuste del I.R de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022*

IR-2022 AJUSTADO	
IR - 2022 ajustado	2,028
pagos a cuenta (enero - diciembre) - 2022	(2,560)
IR saldos anteriores a favor	(4,102)
Saldo por regularizar	(4,634)

Nota. Ajuste del Impuesto a la Renta del 01 de enero al 31 de diciembre del 2022 de la empresa Constructora VCV E.I.R.L (véase anexo 9)

Análisis del I.R. – 2022

Al finalizar el ejercicio 2022 y con el ajuste realizado se pudo evidenciar que el impuesto a la renta para el periodo fue de S/.2,028, sin embargo, con los pagos a cuenta que la empresa ha realizado durante el año, se obtuvo un saldo de S/.2,560, asimismo, hubo un crédito fiscal a favor de la entidad que ascendía a S/.4,102, por tanto, considerando todo ello, la empresa para el año 2022; obtuvo un crédito fiscal de S/.4,634.

Tabla 4*Ajuste de la cuenta Otros activos corrientes, 2022*

Otros activos corrientes - ajustado (2022)	
Otros activos corrientes - antes del ajuste	12,429
crédito fiscal determinado por la empresa	(4,747)
Subtotal	7,682
Crédito fiscal - ajustado	(4,634)
Otros activos corrientes - ajustado	12,316

Nota. Ajuste de la cuenta Otros activos corrientes del 01 de enero al 31 de diciembre del 2022 de la empresa Constructora VCV E.I.R.L (véase anexo 9)

Análisis de la cuenta Otros Activos Corrientes – 2022

Al finalizar el año 2022 se pudo evidenciar que la cuenta de activo corrientes fue de S/.12,429, sin embargo, considerando el crédito fiscal determinada por la entidad que fue de S/.4,747, se obtuvo un subtotal de 7,682, y al considerar el crédito fiscal ajustado que fue de S/.4,634 se logró obtener que la cuenta de otros activos corrientes ajustado para el año 2022 fue de S/12,316.

Tabla 5*Ajuste del E.S.F. al 31/12 - 2021.*

ACTIVO CORRIENTE	DECLARADO	AJUSTE	PASIVO CORRIENTE	DECLARADO	AJUSTE
Efectivo y equivalentes de efectivo	10,827	10,827	Remuneraciones y participaciones por pagar	11,931	11,931
Ctas por cobrar comerciales - terc			Ctas. Por pagar comerciales - terceros	6,386	6,386
Mercaderías	1,634	1,692	Ctas. Por pagar acción, directores y ger	60,605	60,605
Otros activos corrientes	8,897	8,903			
TOTAL ACTIVO CORRIENTE	21,358.00	21,422	TOTAL PAS. CORRIENTE	78,922	78,922
ACTIVO NO CORRIENTE			PASIVO NO CTE.		
Inmueble, maquinaria y equipo	567,640	567,640	obligaciones Financieras	37,021	37,021
Depreciación de acumulada	113,612	113,612	TOTAL PAS. NO CORRIENTE	37,021	37,021
Intangibles			TOTAL PASIVO	115,943	115,943
			PAT.NETO		
TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE	454,028	454,028	Capital	29,615	29,615
			Capital adicional	277,000	277,000
			Resultados acumulados positivos	49,249	49,249
			Utilidad del ejercicio	3,579	3,643
			TOTAL PATRIMONIO	359,443	359,507
TOTAL ACTIVO	475,386	475,450	TOTAL PASIVO Y PAT. NETO	475,386	475,450

Nota. Ajuste del E.S.F. del 01/01 al 31/12 del 2021.

Análisis del E.S.F. - 2021

Al cierre del periodo 2021, se realizó el ajuste del E.S.F. 2021, con los cambios que se hicieron al contrastar la información de inventarios (véase tabla 10), ante ello, las cuentas que han sido ajustadas es la cuenta de inventarios que anteriormente contaba con un saldo de S/.1,634 y con el ajuste realizado cambió a S/.1,692, asimismo, la cuenta de otros activos corrientes pasó de S/.8,897 a ser S/.8,903 (véase tabla 8) y finalmente la utilidad del ejercicio cambió de S/.3,579 a 3,643 (véase tabla 6).

Tabla 6

Ajuste del estado de resultados al 31 de diciembre del 2022 de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

	DECLARADO	AJUSTE
Ventas netas	55,769.00	55,769.00
Costo de Ventas	37,663.00	37,663.00
Resultado Bruto Utilidad	18,106.00	18,106.00
Gasto de ventas	7,064.00	7,064.00
Gastos de Administración	7,065.00	7,065.00
Resultado de Operación Utilidad	3,977.00	3,977.00
Gatos Financieros	0.00	0.00
Resultado antes de part.- Utilidad	3,977.00	3,977.00
Resultado antes del impuesto.- Utilidad	3,977.00	3,977.00
Dif. Permanente por sobrantes de mercaderías		-58.30
Impuesto a la renta	397.70	391.87
Resultado del ejercicio.- Utilidad	3,579.30	3,643.43

Nota. Ajuste del E.R. del 01/01 al 31/12 del 2021.

Análisis del estado de resultados - 2021

Al cierre del ejercicio 2021, se realizó el ajuste del E.R. 2021, con los cambios que se hicieron al contrastar la información del estado financiero (véase tabla 5 y 10), ante ello; las cuentas que han sido ajustadas es la cuenta del impuesto a la renta (véase tabla 6 y 7), que anteriormente contaba con un saldo de S/.397.70 y con el ajuste realizado cambió a S/.391.87, asimismo, el saldo de la cuenta de diferencias permanentes por la pérdida de mercaderías ascendió a S/.58.30.

Tabla 7*Ajuste del I.R de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2021*

IR-2021 AJUSTADO	
IR - 2021 ajustado	392
pagos a cuenta (enero - diciembre) - 2021	(302)
IR saldos anteriores a favor	(5,312)
Saldo por regularizar	(5,222)

Nota. Ajuste del Impuesto a la Renta del 01 de enero al 31 de diciembre del 2021 de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. (véase anexo 9)

Análisis del I.R. – 2021

Al finalizar el periodo 2021 y con el ajuste realizado se pudo evidenciar que el impuesto a la renta para el periodo fue de S/.392, sin embargo, con los pagos a cuenta que la empresa ha realizado durante el año, se obtuvo un saldo de S/.302, asimismo, hubo un crédito fiscal a favor de la entidad que ascendía a S/.5,312, por tanto, considerando todo ello, la empresa para el año 2022; obtuvo un crédito fiscal de S/.5.222.

Tabla 8*Ajuste de la cuenta Otros activos corrientes, 2021*

Otros activos corrientes - ajustado (2021)	
Otros activos corrientes - antes del ajuste	8,897
crédito fiscal determinado por la empresa	(5,216)
sub total	3,681
Crédito fiscal - ajustado	(5,222)
Otros activos corrientes - ajustado	8,903

Nota. Ajuste de la cuenta Otros activos corrientes del 01 de enero al 31 de diciembre del 2021 de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. (véase anexo 9)

Análisis de la cuenta Otros Activos Corrientes – 2021

Al finalizar el año 2021 se pudo evidenciar que la cuenta de activo corrientes fue de S/.8,897, sin embargo, considerando el crédito fiscal determinada por la entidad que fue de S/.5,216, se obtuvo un subtotal de 3,681, y al considerar el crédito fiscal ajustado que fue de S/.5,222 se logró obtener que la cuenta de otros activos corrientes ajustado para el año 2021 fue de S/8,903.

Objetivo específico 1: Determinar el nivel de implementación del control de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

Tabla 9

Faltantes y/o sobrantes de inventarios de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. al cierre del periodo fiscal 2022

Productos	Empresa Constructora VCV E.I.R.L.				COMPARACIÓN DE REGISTROS				Conteo por medio de la observación directa			
	U-M	Cantidad	C.U	Total	Cantidad	C.U	Total	Diferencia	Total			
Cemento Pacasmayo - azul	Bolsa	35	26.00	910.00	29	26.00	754.00	6	156.00			
Cemento Pacasmayo - rojo	Bolsa	32	25.00	800.00	28	25.00	700.00	4	100.00			
Cemento mochica anti salitre	Bolsa	20	24.00	480.00	20	24.00	480.00	0	0.00			
Cemento mochica extraforte	Bolsa	15	23.00	345.00	15	23.00	345.00	0	0.00			
Alambre N° 8	Kg	100	3.50	350.00	90	3.50	315.00	10	35.00			
Alambre N° 16	Kg	50	3.50	175.00	42	3.50	147.00	8	28.00			
Alambre de púas	Rollo	2	180.00	360.00	2	180.00	360.00	0	0.00			
Calamina grande de 1.10 x 3.10 mts	Unidad	5	60.00	300.00	5	60.00	300.00	0	0.00			
Calamina chica de 1.80 m.	Unidad	5	150.00	750.00	5	150.00	750.00	0	0.00			
Clavos de 5"	Kg	15	50.00	750.00	14	50.00	700.00	1	50.00			
Clavos de 4"	Kg	4	125.00	500.00	3	125.00	375.00	1	125.00			
Clavos de 3"	Kg	10	19.71	197.10	10	19.71	197.10	0	0.00			
Clavos de 2.5"	Kg	8	6.00	48.00	8	6.00	48.00	0	0.00			
Clavos de 2"	Kg	20	8.00	160.00	20	8.00	160.00	0	0.00			
Clavos de calamina	Kg	5	4.00	20.00	5	4.00	20.00	0	0.00			
Fierro de 1"	Barra	15	90.00	1,350.00	12	90.00	1,080.00	3	270.00			
Fierro de 5/8"	Barra	25	60.00	1,500.00	23	60.00	1,380.00	2	120.00			
Fierro de 3/4"	Barra	26	25.00	650.00	21	25.00	525.00	5	125.00			
Fierro de 3/8"	Barra	15	45.00	675.00	15	45.00	675.00	0	0.00			
Fierro de 1/2"	Barra	20	23.00	460.00	20	23.00	460.00	0	0.00			
Fierro de 12 mm	Barra	12	20.00	240.00	12	20.00	240.00	0	0.00			
Fierro N° 12	Barra	12	35.00	420.00	12	35.00	420.00	0	0.00			

4	23	Unidad	5	95.00	475.00	5	95.00	475.00	0	0.00
		Tubo de desagüe 8"								
		Tubo de desagüe 6"	9	50.00	450.00	9	50.00	450.00	0	0.00
		Tubo de desagüe 4"	8	20.00	160.00	7	20.00	140.00	1	20.00
		Tubo de desagüe 2"	11	8.00	88.00	11	8.00	88.00	0	0.00
		Tubo de agua 3/4"	13	10.00	130.00	13	10.00	130.00	0	0.00
		Tubo de agua 3"	9	45.00	405.00	9	45.00	405.00	0	0.00
		Tubo de agua 2"	15	25.00	375.00	15	25.00	375.00	0	0.00
		Tubo de agua 1"	14	12.00	168.00	14	12.00	168.00	0	0.00
		Tubo de agua 1/2"	15	8.00	120.00	12	8.00	96.00	3	24.00
		Tubo de luz 1"	20	4.00	80.00	20	4.00	80.00	0	0.00
		Tubo de luz 5/8"	30	3.00	90.00	30	3.00	90.00	0	0.00
		Tubo de luz 1/2"	60	2.50	150.00	50	2.50	125.00	10	25.00
		Tubo de agua caliente 1/2"	15	6.00	90.00	15	6.00	90.00	0	0.00
		Ladrillo pandereta	195	4.50	877.50	190	4.50	855.00	5	22.50
		Ladrillo techo	50	3.00	150.00	40	3.00	120.00	10	30.00
		Caja de luz rectangular	14	1.00	14.00	14	1.00	14.00	0	0.00
		Caja de luz octagonal	12	1.00	12.00	12	1.00	12.00	0	0.00
		TOTAL	946		15,274.60	877		14,144.10	69	1,130.50

Nota. Cantidad de inventarios faltantes y/o sobrantes después de haber hecho la corroboración física con los registros de la empresa.

Análisis periodo 2022

Después de haber hecho la revisión de manera física y comparación de inventarios que registra la organización que fue objeto de estudio, al final del periodo 2021, se demuestra que las cantidades en los registros que maneja la empresa son erróneas, tal como se demuestra en la tabla 20, donde detalla que falta productos, tales como: 6 bolsas de cemento Pacasmayo azul, 4 bolsas de cemento Pacasmayo rojo, 10 kg de alambre N°8; 8 kg de alambre N°16; 1 kg de clavos de 5"; 1 kg de clavos de 4"; 3 barras de fierro de 1"; 2 barras de fierros de 5/8"; 5 barra de fierro de 3/4"; 1 tubo de desagüe 4"; 3 tubos de agua de 1/2"; 10 tubos de luz 1/2"; 5 ladrillos pandereta, y 10 ladrillos de techo, que hacen un total de 69 productos, valorizados en un total de S/. 1,130.50.

Tabla 10

Faltantes y/o sobrantes de inventarios de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. al cierre del periodo fiscal 2021

Productos	EMPRESA CONSTRUCTORA VCV E.I.R.L.						COMPARACIÓN DE REGISTROS			
	U-M	Cantidad	C.U	Total	Cantidad	C.U	Total	Diferencia	Total	
Cemento Pacasmayo - azul	BOLSA	27	25.00	675.00	29	25.00	725.00	-2	-50.00	
Cemento Pacasmayo - rojo	BOLSA	15	24.00	360.00	16	24.00	384.00	-1	-24.00	
Cemento mochica anti salitre	BOLSA	5	23.00	115.00	5	23.00	115.00	0	0.00	
Cemento mochica extraforte	BOLSA	2	22.00	44.00	2	22.00	44.00	0	0.00	
Alambre N° 8	KG	4	3.00	12.00	3	3.00	9.00	1	3.00	
Alambre N° 16	KG	45	3.00	135.00	47	3.00	141.00	-2	-6.00	
Alambre de púas	ROLLO	0	170.00	0.00	0	170.00	0.00	0	0.00	
Calamina grande de 1.10 x 3.10 mts	UNIDAD	0	50.00	0.00	0	50.00	0.00	0	0.00	
Calamina chica de 1.80 m.	UNIDAD	0	140.00	0.00	0	140.00	0.00	0	0.00	
Clavos de 5"	KG	0	45.00	0.00	0	45.00	0.00	0	0.00	
Clavos de 4"	KG	0	120.00	0.00	0	120.00	0.00	0	0.00	
Clavos de 3"	KG	0	18.00	0.00	0	18.00	0.00	0	0.00	
Clavos de 2.5"	KG	0	5.00	0.00	0	5.00	0.00	0	0.00	
Clavos de 2"	KG	0	7.00	0.00	0	7.00	0.00	0	0.00	
Clavos de calamina	KG	0	3.50	0.00	0	3.50	0.00	0	0.00	
Fierro de 1"	BARRA	1	85.00	85.00	1	85.00	85.00	0	0.00	
Fierro de 5/8"	BARRA	0	55.00	0.00	0	55.00	0.00	0	0.00	
Fierro de 3/4"	BARRA	0	23.00	0.00	0	23.00	0.00	0	0.00	
Fierro de 3/8"	BARRA	2	40.00	80.00	2	40.00	80.00	0	0.00	
Fierro de 1/2"	BARRA	0	21.00	0.00	0	21.00	0.00	0	0.00	
Fierro de 12 mm	BARRA	0	18.00	0.00	0	18.00	0.00	0	0.00	
Fierro N° 12	BARRA	0	33.00	0.00	0	33.00	0.00	0	0.00	

4	Tubo de desagüe 8"	0	92.00	0.00	0	92.00	0.00	0	0.00
	Tubo de desagüe 6"	0	48.00	0.00	0	48.00	0.00	0	0.00
	Tubo de desagüe 4"	0	18.00	0.00	0	18.00	0.00	0	0.00
	Tubo de desagüe 2"	7	6.00	42.00	7	6.00	42.00	0	0.00
	Tubo de agua 3/4"	0	8.50	0.00	0	8.50	0.00	0	0.00
	Tubo de agua 3"	0	44.00	0.00	0	44.00	0.00	0	0.00
	Tubo de agua 2"	0	23.00	0.00	0	23.00	0.00	0	0.00
	Tubo de agua 1"	0	11.50	0.00	0	11.50	0.00	0	0.00
	Tubo de agua 1/2"	0	7.50	0.00	0	7.50	0.00	0	0.00
	Tubo de luz 1"	0	3.00	0.00	0	3.00	0.00	0	0.00
	Tubo de luz 5/8"	0	2.50	0.00	0	2.50	0.00	0	0.00
	Tubo de luz 1/2"	4	2.00	8.00	4	2.00	8.00	4	8.00
	Tubo de agua caliente 1/2"	12	4.50	54.00	13	4.50	58.50	-1	-4.50
	Ladrillo pandereta	4	4.00	16.00	0	4.00	0.00	4	16.00
	Ladrillo techo	0	2.80	0.00	0	2.80	0.00	0	0.00
	Caja de luz rectangular	10	0.80	8.00	11	0.80	8.80	-1	-0.80
	Caja de luz octagonal	0	0.80	0.00	0	0.80	0.00	0	0.00
	TOTAL	138	1,634.00	1,634.00	136	1,692.30	1,692.30	16	(58.30)

Nota. Cantidad de inventarios faltantes y/o sobrantes después de haber hecho la corroboración física con los registros de la empresa.

Análisis periodo 2021

Después de haber hecho la revisión de manera física y comparación de inventarios que registra la organización que fue objeto de estudio al final del ejercicio fiscal 2021; se demuestra que las cantidades en los registros que maneja la entidad no son las correctas, tal como se demuestra en la tabla 23 , donde detalla sobrantes de inventarios, tales como: 2 bolsas de cemento Pacasmayo azul, 1 bolsa de cemento Pacasmayo rojo, 2 kg de alambre N°16, 1 tubo de agua caliente 1/2 y 1 caja de luz rectangular, siendo un total de 7 productos, valorizados en S/. 85.30. Por otro lado, se encontraron faltantes de inventarios, tales como: 1 kg de alambre N° 8; 4 tubos de luz 1/2, y 4 ladrillos pandereta, siendo así un total de 9 productos, valorizados en S/. 27.00; con una diferencia entre sobrantes y faltantes de S/. 58.30.

Objetivo específico 2: Determinar ¹ el nivel de la rentabilidad en la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

Tabla 11

Indicadores de rentabilidad - 2022

		DECLARADO (%)	AJUSTE (%)	VARIACIÓN (%)
Rendimiento sobre los activos	UN / Activos	3.39	3.15	0.24
Rendimiento sobre el capital	UN / PN	4.58	4.26	0.32
M.U.B.	UN / VN	78.41	78.41	0.00
M.U.N.	UN / VN	4.36	4.04	0.31

Nota. Porcentaje de los niveles de rentabilidad en la empresa.

Interpretación:

Queda demostrado que en el periodo 2022 la empresa cuenta con un supuesto 3.39 % de rentabilidad, y que en realidad debería de ser 3.15% con una variación de 0.24%, por otro lado, los recursos propios de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., supuestamente le ha generado una rentabilidad del 4.58%, sin embargo, con el ajuste realizado cuenta con 4.26 %, con una variación negativa del 0.32%. En cuanto al margen de utilidad bruta, se determina que no hubo variación. Finalmente, ⁵ la empresa supuestamente ha generado una rentabilidad neta de 4.36%, después de deducir el costo de ventas, gastos operacionales, gastos financieros e impuestos, no obstante, al haber realizado el ajuste, solamente generó un total de 4.04%. con una variación del 0.31%.

Tabla 12

Indicador de rotación de existencias de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022

		DECLARADO	AJUSTE	VARIACIÓN
Rotación de existencias	Costo de ventas / Existencias	5.59	6.04	-0.45

Nota. Indicador de la cantidad de veces que ha rotado las existencias.

Interpretación:

Respecto a la tabla 12; indica que para el año 2022, supuestamente 5.59 veces los inventarios de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. han salido de los almacenes destinados para la venta, sin embargo, la realidad es que han sido 6.04 la cantidad de veces que han salido con una variación de 0.45 veces.

Tabla 13*Indicadores de rentabilidad - 2021*

		DECLARADO (%)	AJUSTE (%)	VARIACIÓN (%)
Rendimiento sobre los activos	UN / Activos	0.75	0.77	-0.01
Rendimiento sobre el capital	UN / PN	1.00	1.01	-0.02
Margen de utilidad bruta	UB / VN	32.47	32.47	0.00
Margen de utilidad neta	UN / VN	6.42	6.53	-0.11

Nota. Porcentaje de los niveles de rentabilidad en la empresa.

Interpretación:

Queda demostrado; para el periodo 2021 la empresa cuenta con un supuesto 0.75 % de rentabilidad, y que en realidad debería de ser 0.77% con una variación de 0.02%, Por otro lado, los recursos propios de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. supuestamente le ha generado una rentabilidad del 1%. Sin embargo, con el ajuste realizado cuenta con 1.01 %, con una variación positiva del 0.02%. En cuanto al margen de utilidad bruta, se determina que no hubo variación. Finalmente, la empresa supuestamente ha generado una rentabilidad neta de 6.42%, luego de deducir el costo de ventas, gastos operacionales, gastos financieros e impuestos. No obstante, al haber realizado el ajuste, solamente generó un total de 6.53%. con una variación del 0.11%.

Tabla 14

Indicador de rotación de existencias de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2021

		DECLARADO	AJUSTE	VARIACIÓN
Rotación de existencias	Costo de ventas / Existencias	23.05	22.26	0.79

Nota. Indicador de la cantidad de veces que ha rotado las existencias.

Interpretación:

Respecto a la tabla 14; indica que para el año 2021, supuestamente 23.05 veces los inventarios de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. han salido de los almacenes destinados para la venta, sin embargo, la realidad es que han sido 22.26 la cantidad de veces que han salido con una variación de 0.79 veces.

Objetivo específico 3: ¹⁵ Determinar la influencia de la planificación en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

¿La empresa, realiza la cotización con diferentes proveedores antes de tomar la decisión de compra?

Tabla 15

Cotización de compra en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	10	33
Nunca	20	67
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que indican el nivel de cotización de compra

Descripción:

Según tabla 15; demuestra que 10 de 30 trabajadores indican que siempre se realiza una previa cotización antes de realizar la compra, sin embargo, 20 de 30 empleados mencionan que nunca se ha realiza ninguna previa cotización antes de ejecutar la compra.

¿Cree Ud. que es importante cotizar las mercaderías antes de adquirirlos?

Tabla 16

Importancia de cotizar las mercaderías en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	13	43
Nunca	17	57
Total	30	100

Nota. Porcentaje de colaboradores que indican el nivel de cotización de mercaderías antes de adquirirlos.

Descripción:

Según tabla 16; demuestra que un 43% de ¹ trabajadores de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., indica que siempre es importante cotizar las mercaderías antes de ser adquiridos. No obstante, un 57% indican que no es importante cotizar las mercaderías antes de realizar la adquisición.

¿El personal encargado de logística, planifica la compra de inventarios para la empresa?

Tabla 17

Planificación de compra de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	12	40
Nunca	18	60
Total	30	100

Nota. Porcentaje de colaboradores que indican el nivel de planificación de compra.

Descripción:

Según tabla 17; se demuestra que 12 de 30 encuestados indican que la empresa constructora VCV E.I.R.L., siempre planifica las compras de inventarios, sin embargo, 18 de 30 empleados indican que la entidad nunca planifica la compra de inventarios.

¿La entidad, compra las mercaderías al por mayor para conseguir un menor precio?

Tabla 18

Compra de mercaderías al por mayor de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	10	33
Nunca	20	67
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que indican si la empresa compra mercaderías al por mayor.

Descripción:

Según tabla 18; se demuestra que 10 de 30 colaboradores menciona que la empresa siempre adquiere las mercaderías al por mayor con el fin de conseguir a un menor precio. No obstante, 20 de 30 encuestados indican que en realidad la empresa nunca compra las mercaderías al por mayor.

¿Cree Ud. que existe una adecuada planificación al momento de adquirir los inventarios?

Tabla 19

Planificación de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	5	17
Nunca	25	83
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que indican si la empresa cuenta con una adecuada planificación de los inventarios.

Descripción:

Según la tabla 19; muestra que un 17% de trabajadores indican que la empresa siempre cuenta con una adecuada planificación de inventarios. Sin embargo, el 83% de trabajadores indican que la empresa nunca cuenta con tal planificación.

Objetivo específico 4: Determinar la influencia del control o nivel de stock en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

¿Se lleva un control y registro de entradas y salidas de los productos mediante el uso de Kardex?

Tabla 20

Control de entradas y salidas de productos de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	4	13
Nunca	26	87
Total	30	100

Nota. Porcentaje de empleados que indica si se lleva un control de entradas y salidas de productos.

Descripción:

Según tabla 20; demuestra que el 13% de encuestados indican que la empresa siempre lleva un control de ingresos y salidas de inventarios mediante el sistema Kardex. No obstante, el 87% indican que en realidad la empresa nunca registra las entradas y tampoco las salidas de inventarios.

¿Es necesario presentar una autorización, antes de sacar los inventarios de almacén?

Tabla 21

Salida de inventarios de almacén en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	10	33
Nunca	20	67
Total	30	100

Nota. Porcentaje de empleados que indican si se presenta una autorización para dar salida a los inventarios.

Descripción:

Según, tabla 21; demuestra que, un 33% de trabajadores mencionan que siempre se debe presentar una autorización antes de sacar los inventarios de almacén. Sin embargo, el otro 67% de encuestados indican que nunca es necesario presentar tal autorización.

¿Considera importante presentar el reporte de inventarios físicos debidamente actualizados?

Tabla 22

Reporte de inventarios físicos en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	5	17
Nunca	25	83
Total	30	100

Nota. Porcentaje de empleados que mencionan si es importante presentar el reporte de inventarios.

Descripción:

Según, tabla 22; demuestra que el 17% de empleados indican que siempre es importante presentar el reporte de inventarios físicos y debidamente actualizados. No obstante, un 83% menciona que nunca es importante presentar tales reportes.

¿Existe una persona que realiza la revisión física de los productos de forma continua?

Tabla 23

Revisión de inventarios de forma continua en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	10	33
Nunca	20	67
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que indica si existe una persona que realiza la revisión física de productos.

Descripción:

Según, tabla 23; demuestran que, 10 de 30 encuestados indican que siempre existe una persona que se encarga de verificar de forma física los productos. Sin embargo, 20 de 30 colaboradores mencionan que nunca se hace la verificación correspondiente de los productos.

¿Los productos de la entidad se encuentran codificados adecuadamente?

Tabla 24

Codificación de productos en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	10	33
Nunca	20	67
Total	30	100

Nota. Porcentaje de empleados que menciona si los productos se encuentran debidamente codificados.

Descripción:

Según, tabla 24; demuestran que el 33% de ¹ trabajadores de la empresa constructora VCV E.I.R.L., menciona que los inventarios siempre se encuentran debidamente codificados, no obstante, el 67% de encuestados indican que en realidad los inventarios no se encuentran codificados.

¿La empresa cuenta con una persona que se encargue de colocarle algún código a cada producto y así poder identificarlo mucho más rápido?

Tabla 25

Codificación de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	10	33
Nunca	20	67
Total	30	100

Nota. Porcentaje de empleados que indican si cada producto se encuentra codificado y así poder identificarlo de manera más rápida.

Descripción:

Según, tabla 25; demuestra que, el 33 % de ⁵ encuestados consideran que la empresa siempre cuenta con una persona para la codificación respectiva de los inventarios. Sin embargo, el 67% considera que la entidad nunca ha contado con una persona para codificar el producto.

¿Se presenta de manera periódica, los reportes actualizados del stock de inventarios para proveer faltantes?

Tabla 26

Reportes actualizados del stock de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	10	33
Nunca	20	67
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que menciona si la empresa cuenta con reportes actualizados del stock de inventarios.

Descripción:

Según, tabla 26; se demuestra que un 33% menciona que la empresa siempre cuenta reportes actualizados a fin de conocer el stock de inventarios. Sin embargo, el 67% indican que la entidad no cuenta con un reporte del stock de inventarios.

¿La empresa cuenta con un sistema que le permite conocer el stock por producto?

Tabla 27

Stock por producto en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	10	33
Nunca	20	67
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que indican si la empresa cuenta con un sistema que permita conocer el stock por producto.

Descripción:

Según, tabla 27; se demuestra que, el 33% de encuestados menciona que la empresa siempre cuenta con un sistema donde le permite conocer el stock por producto. No obstante, el 67% de trabajadores indican que en realidad la empresa no cuenta con tal sistema.

Objetivo específico 5: Determinar la influencia del almacenamiento en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

¿Existe un espacio adecuado y un ambiente óptimo para el almacenamiento de los productos?

Tabla 28

Espacio óptimo para el almacenamiento de productos en la Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	12	40
Nunca	18	60
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que menciona si la empresa cuenta con un ambiente adecuado para el almacenamiento de sus productos.

Descripción:

Según, tabla 28; se demuestra que un 40% menciona que la empresa cuenta con un ambiente adecuado para el almacenamiento de los productos. Sin embargo, el 60% indican que la entidad no cuenta con un buen ambiente.

¿Cree Ud. que existe suficiente espacio para la cantidad de mercaderías que la empresa posee?

Tabla 29

Espacio para el almacenamiento de mercaderías en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	12	40
Nunca	18	60
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que indican si la empresa cuenta con suficiente espacio para las mercaderías.

Descripción:

Según, tabla 29; se demuestra que, el 40% de encuestados menciona que la empresa si cuenta con suficiente espacio para el almacenamiento de sus inventarios. No obstante, el 60% de trabajadores indican que en realidad no cuenta con el espacio suficiente.

¿La entidad supervisa de manera frecuente la labor que realiza el encargado de almacén?

Tabla 30

Supervisión de labores en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	12	40
Nunca	18	60
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que indican si la empresa supervisa la labor del almacenero.

Descripción:

Según, tabla 30; demuestran que el 40% de encuestados indican que, la empresa supervisa siempre al encargado de almacén, No obstante, un 60% indican que en realidad la empresa nunca supervisa las labores del almacenero.

¿Existe una persona encargada netamente de la supervisión del área de almacén?

Tabla 31

Existe una persona encargada netamente de la supervisión de almacén en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	11	37
Nunca	19	63
Total	30	100

Nota. Porcentaje de empleados que indican si existe una persona encargada netamente de la supervisión del área de almacén.

Descripción:

Según, tabla 31; demuestra que, el 37 % de encuestados indican que si existe una persona que se encargue netamente de la supervisión del almacén. Sin embargo, el 63% considera que no existe una persona que se encargue de la supervisión.

¿Existen medidas preventivas ante riesgos por pérdidas de mercaderías?

Tabla 32

Medidas preventivas ante posibles riesgos en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	9	30
Nunca	21	70
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que indica la existencia de medidas ante posibles riesgos de pérdidas de mercaderías.

Descripción:

Según, tabla 32; demuestra que, un 30% indican que la empresa si cuenta con medidas preventivas ante posibles riesgos que pueden darse con las mercaderías. No obstante, el 70% de encuestados mencionan que en realidad no cuenta con alguna medida de prevención ante posibles sucesos que pueden afectar sus inventarios.

¿La entidad cuenta con políticas y procedimientos de almacén para el correcto trabajo del personal?

Tabla 33

Políticas y procedimientos de almacén en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	N° de empleados	%
Siempre	13	43
Nunca	17	57
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que indican si existen políticas y procedimientos en almacén

Descripción:

Según, tabla 33; demuestran que el 43% de encuestados indican que, si existe políticas y procedimientos de almacén, No obstante, un 57 % indican que en realidad **la empresa no cuenta con políticas y procedimientos.**

¿Se capacita de manera constante a los trabajadores de almacén para prevenir riesgos y accidentes?

Tabla 34

Capacitación a los trabajadores de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	Nº de empleados	%
Siempre	2	7
Nunca	28	93
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que indican si la empresa realiza capacitaciones para prevenir riesgos y accidentes.

Descripción:

Según, tabla 34; muestra que un 7% de trabajadores indican que la empresa siempre realiza capacitaciones para la prevención de riesgos y accidentes, sin embargo, el 93% de trabajadores dicen que nunca se les capacita.

¿La empresa cuenta con un seguro para la protección de los inventarios ante cualquier eventualidad de riesgo?

Tabla 35

Seguro de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Niveles	Nº de empleados	%
Siempre	0	0
Nunca	30	100
Total	30	100

Nota. Porcentaje de trabajadores que menciona si la empresa cuenta con un seguro para sus mercaderías.

Descripción:

Según, tabla 35; demuestran que el 100% de encuestados indican que la empresa no cuenta con un seguro de protección ante cualquier eventualidad que se puede dar con los inventarios.

3.2. Resultados inferenciales

Hipótesis general

H₁. El control de inventarios influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

H₀. El control de inventarios no influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.

Tabla 36

Prueba de chi – cuadrado de Pearson (X²)

	Valor	gl	Sig. asintótica (2 caras)
Chi-cuadrado de Pearson	38,386a	10	,003
Razón de verosimilitud	37,425	10	,002
N de casos válidos	30		

a. 1 casillas (11,1%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es 4,99.

Nota. La tabla muestra la prueba de chi-cuadrado. Fuente: Spss v.25

Tabla 37

Influencia entre el control de inventarios y la rentabilidad

Influencia	x ² c	g.l.	x ² t	Significancia (p< 0.05)
Control de inventarios y rentabilidad	38,38	10	35,1	Si

Nota. La tabla muestra el nivel de influencia que el control de inventarios tiene sobre la rentabilidad. Fuente: Spss v.25

Decisión:

La tabla 37 y figura 22, se puede observar que x² calculado (38.38) > x² tabulado (35.1), la cual, se ubica en la región de rechazo (H₀); de tal manera, se determina que existe influencia significativa, (p<0.05), entre el control de inventarios y la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022, Por ende, se acepta la hipótesis de investigación.

IV. DISCUSIÓN

Para el desarrollo del estudio de investigación se contó con información real e importante, por ello, se recurrió a la empresa Constructora VCV E.I.R.L., quienes proporcionaron de manera oportuna y eficiente toda la información que se solicitó, tal como, el acceso a los estados financieros, la aplicación de la encuesta hacia sus 30 trabajadores y el acceso a los inventarios con el fin de determinar el nivel de influencia que tiene los inventarios en la rentabilidad, asimismo, los resultados hallados fueron comparados con otros trabajos de estudio para determinar la veracidad de la hipótesis de estudio, ante ello, respecto al objetivo general que se desarrolló en la investigación fue determinar la influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022., se obtuvo como resultado una influencia significativa, según la prueba del chi cuadrado, donde x^2 calculado (38.38) > x^2 tabulado (35.1), esta evidencia fue respaldada por los resultados que fueron obtenidos al haber aplicado la encuesta, al haber realizado el análisis documental y a través de la observación directa, donde se determinó que la empresa constructora no cuenta con un adecuado control de inventarios, puesto que, el 87% de colaboradores indican que la empresa no cuenta con reportes actualizados de inventarios para prever la falta de productos, afectando directamente a la rentabilidad de la empresa, tal como se muestra en la tabla 11 y 13; donde se ve claramente las variaciones y diferencias que existe entre la rentabilidad calculada con la información declarada por parte de la empresa y con el ajuste que se realizó después de haber verificado y constatado las cantidades de los registros que la empresa cuenta con el conteo físico que se hizo al finalizar el periodo 2021 y 2022, tal como se llega a observar en la tabla 9 y 10, por ende, se determina que el control de inventarios influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV, dicha discusión de resultados coincide con el estudio de Mejía (2023). En el cual, se determinó de que la entidad ha tenido un control deficiente, debido que, más del 75% de los empleados desconocen por completo sobre las mercaderías que la entidad cuenta, y a pesar de que esta empresa cuenta con un sistema que le permite tener bajo control sus inventarios pues no lo están ejecutando de manera adecuada, puesto que al momento de constatar las cantidades del sistema con el inventario físico; estas cantidades no llegan a coincidir, por otro lado, al

consultar el estudio de **Guale (2020)**. En el cual, mostró como resultado, que la organización no tiene establecido un sistema de control, impidiendo que éstos se encuentren debidamente ordenados y clasificados y por el cual, estaría afectando a la rentabilidad de la entidad, debido que en el ejercicio 2018 la rentabilidad de la empresa disminuyó en comparación a periodos anteriores, por otra parte, en el estudio de **Casilla y Hanco (2021)**, se determinó que el control de existencias influye significativamente en la utilidad de la entidad, debido que, si existe un mayor control en sus mercaderías, la rentabilidad será mayor. Sin embargo, si el control es deficiente, entonces la rentabilidad se verá afectada significativamente, finalmente, en la investigación de **Sena (2020)**, se evidenció que el control de inventarios influye en la rentabilidad de la entidad. Así mismo, la gran mayoría de colaboradores no se encuentran debidamente capacitados para llevar a cabo un correcto control de inventarios.

De acuerdo al primer objetivo específico, se evidenció que la organización aún no ha implementado una herramienta de control en cuanto a sus mercaderías, puesto que al realizar comparación de información (véase tabla 9 y 10), se ha evidenciado que existen sobrantes y/o faltantes y que estas variaciones están repercutiendo en los estados financieros, pues se evidenció que la cuenta de inventarios para el año 2022 y 2021 tuvo un saldo de S/.15,275 y S/.1,634 respectivamente, sin embargo, al haber realizado el ajuste de la cuenta se determinó que el saldo real para ambos años es de S/.14,144 y S/.1,692, generado de esta manera para el periodo 2022 y 2021 una diferencia permanente de S/.1,130.50 y S/.58.30, el cual, está afectando directamente a la rentabilidad de la empresa, pues se encontró que el margen de utilidad neta para el año 2022 y 2021 fue de 4.36 y 6.42 respectivamente y con el ajuste muestra que el indicador real para ambos años fue de 4.04 y 6.53, si bien es cierto que la rentabilidad de la empresa es óptima, sin embargo, la información no es verídica, por lo que en un futuro todo ello traería consecuencias y gastos innecesarios, pudiéndose revertir con la adecuación de una herramienta de control, por otra parte, en el estudio de **Cabel (2018)**, se evidenció que la implementación de una herramienta de control de mercaderías, ayuda a tener un mayor control sobre los inventarios, asimismo, permite que las ventas se lleven de manera eficiente y de esta manera se estaría maximizando la rentabilidad de la empresa, por otro lado, en la investigación de **Carrasco (2022)**, se determinó, que la

rentabilidad de la empresa es positiva, no obstante, al ser comparada con periodos anteriores; la rentabilidad está bajado y si la empresa no implementa un control de inventarios, entonces la rentabilidad seguirá disminuyendo considerablemente.

De acuerdo al segundo específico, en el cual se obtuvo como resultado, según tabla 11; la rentabilidad neta de la empresa para el año 2022 fue de 4.36%, sin embargo, al ser comparado con el ajuste que se realizó; se obtuvo un margen neto de 4.04%, con una variación de 0.31%. Por otro lado, respecto a la tabla 13, la rentabilidad neta de la organización en cuanto al periodo 2021 fue de 6.42%, no obstante, al ser comparado con el ajuste que se realizó; se obtuvo un margen neto de 6.53 %, con una variación de 0.11%. Por ende, tomando estos resultados se puede decir que la rentabilidad para los periodos 2021 y 2022 son positivos para la empresa, sin embargo, los resultados no son confiables para la toma de decisiones ya que existe diferencias significativas al momento de realizar los ajustes por los sobrantes y faltantes de mercaderías (véase tabla 9 y 10). Estos resultados son consistentes con el estudio de **Calderon (2021)**. En el cual, se estableció que la rentabilidad de inversiones Jolosa es óptima, sin embargo, al aplicar la rotación de inventarios ésta disminuye considerablemente debido que existen faltantes de mercaderías en el periodo 2019, afectando así la utilidad de la organización. Así mismo, en el estudio de **Guale (2020)**, se evidenció que la corporación no ha establecido una herramienta de control de existencias, por ende, afecta directamente la rentabilidad de la entidad, ya que no se tiene información consistente para la buena toma de decisiones.

De acuerdo al tercer objetivo específico, se obtuvo como resultado que la planificación en la entidad no es la adecuada, ya que el 83% de trabajadores mencionan que la entidad no planifica la compra de inventarios, asimismo el 57% de trabajadores coincidieron en que la organización no tiene establecido políticas y procedimientos de almacén para la correcta realización de su trabajo. Por lo tanto, al no existir nada de lo antes mencionado, conlleva al mal manejo en cuanto a la compra y recepción de inventarios en el almacén, puesto que, al no tener una buena planificación, la organización no sabrá con exactitud la cantidad que deberían de comprar para poder atender la demanda de sus clientes, afectando así las utilidades de la entidad, tal como, se demostró en la tabla 11 y 13. Por lo que se aceptó la hipótesis del estudio; donde la planificación influye significativamente en la rentabilidad. Dicho resultado es consistente con la investigación de **Sena (2020)**. En

el cual, se determinó que, si los trabajadores planifican adecuadamente la adquisición de mercaderías, entonces se estaría optimizando recursos y que de alguna forma todo ello estaría repercutiendo en la utilidad de la empresa, por otro lado, en el estudio de **Calderon (2021)**. Se evidenció que, si una entidad no realiza una planificación y no cuenta con instructivos y procedimientos en el almacén, la entidad no estaría gestionando bien sus inventarios y por lo tanto al no tener una buena gestión de existencias conllevaría a tener una influencia significativa en la rentabilidad.

De acuerdo al cuarto objetivo específico, se determinó, que un 83% de empleados mencionaron que no se entrega reportes actualizados y tampoco se está registrando de manera correcta las compras y/o ventas de mercaderías, debido a que los productos no están siendo codificados adecuadamente, tal como se demostró en la tabla 20 y 24. Asimismo, según tabla 23, el 67% de empleados menciona que no existe una persona encargada especialmente en la revisión física de inventarios y esto se puede confirmar al momento que se hizo la validación de manera física y comparando con el stock que maneja la organización tal como se demostró en la tabla 9 y 10. Por lo tanto, al no existir un correcto control de inventarios conlleva a que el stock no sea del todo confiable, por ende, afectaría los ingresos de la empresa y a la rentabilidad de la misma, tal como se demuestra en la tabla 11 y 13. **Por lo tanto, se infiere que; el control o nivel de stock influye significativamente en la rentabilidad de la empresa** Constructora VCV E.I.R.L., por su parte los resultados de la investigación realizado por **Del Castillo y Olivo (2022)**, se estableció de que la organización no cuenta con un control de existencias. Por lo tanto, al no contar y tampoco realizar verificaciones de manera física y que además no anotan la cantidad de lo que entra y sale de mercaderías del almacén, provoca que el stock por productos sea desconocido, afectando tanto en las utilidades de la empresa como a las pérdidas de mercancías. Así mismo,

De acuerdo al quinto objetivo específico, se pudo obtener como resultado que el 70% de colaboradores mencionan que la empresa no cuenta con medidas preventivas ante posibles riesgos, tal como se demostró en la tabla 32 y según tabla 29, el 60% indicaron que no existe un espacio adecuado para el almacenamiento de productos, asimismo, la tabla 35, muestra que el 100% confirmaron que la entidad no cuenta con un seguro para sus existencias. Por lo tanto, al existir inconsistencias en el almacenamiento de los inventarios y al haber una pérdida u otro riesgo en los

inventarios, se estaría generando costos adicionales que no se tomaron en cuenta en su momento y que la empresa tiene que asumir, tal como se detalla en la tabla 9 y 10, afectando directamente en la rentabilidad de la empresa. Según, tabla 11 y 13. Aceptando así la hipótesis del estudio de investigación; donde el almacenamiento influye significativamente en la rentabilidad. Por su parte, en el trabajo de **Casilla y Hanco (2021)**, se determinó que, al no existir manuales y/o procedimientos en cuanto al manejo de existencias en el departamento de almacén, conlleva a que las funciones de los trabajadores lo hagan de una manera deficiente, lo que puede causar posibles pérdidas, y al existir tales pérdidas, estaría afectando a la utilidad de la organización.

V. CONCLUSIONES

Se logró determinar que el control de inventarios influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.,2022, puesto que se obtuvo como resultado una influencia significativa, donde x^2 calculado (38.38) > x^2 tabulado (35.1), con un nivel de significancia de 0.003 ($p < 0.05$).

Se logró demostrar el nivel de implementación de un sistema de control de inventarios en la empresa a través de la elaboración de una lista de cotejo; el cual permitió evidenciar que para el año 2021 y 2022 existieron pérdidas valorizadas en un total de S/.1,188.8.

Se pudo evidenciar los niveles de rentabilidad con las que contaba la empresa, obteniendo para el periodo 2022; una rentabilidad neta de 4.36% y para el año 2021; obtuvo 6.42%; reflejando para ambos periodos una rentabilidad positiva, sin embargo, la información declarada por parte de la empresa no era del todo confiable, ya que al ser comparados con la información obtenida a través de la lista de cotejo, se hallaron variaciones significativas que lograron alterar los resultados de la rentabilidad, tal que para el periodo 2022; se obtuvo 4.04% y para el año 2021; 6.53% de rentabilidad neta.

Se evidenció que el nivel de planificación en la empresa no es el adecuado, puesto que, no existe ningún procedimiento y tipo de control, tal como indicaron el 83% de empleados, en la cual coincidieron en que la empresa no lleva una buena planificación en cuanto a las compras que se realizan a diario con el fin de atender la demanda por parte de los clientes, por otro lado, el 67%, mencionaron que la organización no ha tenido procedimientos y políticas en cuanto al correcto trabajo del personal, lo que implicaba a que los trabajadores no realicen su labor correctamente ocasionando un mal manejo de información y como consecuencia se tome malas decisiones.

Se demostró que, al no contar con un correcto control de inventarios, implicaba que el stock de los inventarios fuera inconsistente, debido que, el 67% de trabajadores, indicaron que los reportes de inventarios no son actualizados para determinar su correcto control, por otro lado, el 67% de encuestados mencionaron que; los productos no están siendo codificados adecuadamente, por tanto, el control de ingresos y egresos de productos no se está llevando acorde a la realidad, asimismo, la falta de control en el almacén genera que la información presentada en los registros

que la empresa maneja no sea del todo real y se puede confirmar con el conteo físico que se llevó a cabo dentro de la empresa, según tabla 9 y 10; donde se llegó a determinar que el stock que se considera en su registro no es exacto. Por ende, al no ser exacto esto repercute en los estados financieros y a su vez en la rentabilidad de la corporación.

Se logró evidenciar que el almacenamiento de inventarios influye significativamente en la rentabilidad de la entidad, puesto que, el 60% de empleados mencionaron que la empresa no contaba con un buen ambiente y un espacio acorde para el almacenamiento de los inventarios, por tanto, significa que los productos pueden perderse o extraviarse y que, al no tener establecido un adecuado control de mercaderías, tal como se demostró en la tabla 9 y 10; implica un mal manejo de información y de esta manera estuvo afectando de manera significativa la rentabilidad de la empresa constructora.

VI. RECOMENDACIONES

Se sugiere a gerencia, en cooperación con el área de almacén, tener un mayor control sobre los inventarios, asimismo, realizar verificaciones y comparaciones continuas entre el registro donde se anota la cantidad de productos y de manera física, con el fin de corroborar las cantidades, y de esta manera poder mejorar el departamento de almacén, ya que se considera un área vital de la entidad porque se encarga netamente de las mercaderías que son los activos más importantes que una entidad posee para poder generar ingresos.

Se sugiere a recursos humanos contratar y/o capacitar al personal encargado especialmente del departamento de almacén, con el fin de tener un mayor control sobre sus inventarios y así poder evitar gastos innecesarios y a su vez tener información real y acorde al momento de tomar las decisiones en cuanto al manejo de inventarios.

Se recomienda al contador de la organización; adecuar el sistema Kardex bajo el método promedio ponderado; asimismo, realizar conteo físico de los inventarios de manera semanal, con el fin de corroborar la información con el sistema Kardex.

Es recomendable que la gerencia, adapte e implemente políticas y un manual de procedimientos de almacén, tal como, el control desde la recepción hasta su distribución dentro del almacén, con el fin de asegurar el producto. Asimismo, se debe capacitar al personal de manera periódica para que realicen bien su trabajo y evitar algún tipo de accidente. De esta manera, permitirá un mejor desempeño en cuanto al manejo de inventarios y mayor optimización de utilidades.

Se sugiere a gerencia adecuar e incorporar una herramienta de control, donde les ayude a mantener el control total de los inventarios, con el fin de tener a la mano información real sobre las entradas y salidas de inventarios, además le permitirá conocer con exactitud el nivel del stock por producto que cuenta.

Se sugiere a gerencia contratar una póliza de seguro para sus inventarios, puesto que, no está libre de sufrir algún tipo de riesgo en contra de sus productos, ya sea por robos, pérdidas o cualquier otro daño, con el fin de evitar gastos que pueden afectar directamente la utilidad de la entidad.

VII. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Arana Mendieta, O. M., y Rosales Leyva, L. D. (2022). *Propuesta de mejora en la gestión del almacén y del inventario, para incrementar la rentabilidad de una empresa ferretera, Trujillo 2022*. [Tesis de Pregrado, Universidad Privada del Norte. Perú].
Repositorio Institucional Universidad Privada del Norte.
<HTTPS://REPOSITORIO.UPN.EDU.PE/HANDLE/11537/32238>
- Arenal Laza, C. (2020). *Gestión De Inventarios*: uf0476. España: Editorial Tutor Formación.
- Barbosa Moreno, A., Mar Orozco, C. E. y Molar Orozco, J. F. (2020). *Metodología de la investigación. Métodos y técnicas. (2020)*. México: Patria Educación.
https://www.google.com.pe/books/edition/Metodolog%C3%ADa_de_la_investigaci%C3%B3n_M%C3%A9todos_y_t%C3%A9cnicas/e5otEAAAQBAJ?hl=es&gbpv=0
- Bauzá, M. A., y Socías, C. O. *Métodos de búsqueda documental: Creación de una guía*.
- Bustamante Valverde, O. E., y Torrealba Abanto, A. M. (2022). *Gestión logística en el control de inventarios en una empresa comercializadora de Trujillo 2021*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejo. Perú]. Repositorio Institucional Universidad Cesar Vallejo.
<HTTPS://REPOSITORIO.UCV.EDU.PE/HANDLE/20.500.12692/114070>
- Cabel Torres, C. D. (2018). *Control Interno en el Área de Almacén y su repercusión en la Rentabilidad de la Empresa ferretera MC HARDSOFT SAC de Trujillo, año 2017*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional Universidad Cesar Vallejo.
<HTTPS://REPOSITORIO.UCV.EDU.PE/HANDLE/20.500.12692/26786>
- Cabra Neira, A. F., y Luque Reyes, V. (2019). *Implementación del control de inventarios, mediante la aplicación de las normas internacionales de auditoría (NIAS) en*

empresas del sector minoristas. [Tesis Postgrado, ¹⁰ Universidad Libre. Colombia].

Repositorio Institucional Unilibre.

[HTTPS://REPOSITORY.UNILIBRE.EDU.CO/HANDLE/10901/22285](https://repository.unilibre.edu.co/handle/10901/22285)

Cabrera García, C. A. B. (2023). *El sistema de control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de las empresas comerciales en el distrito de San Isidro, 2017*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/108473>

Calderon Tarrillo, M. I. (2021) *Gestión de inventarios y su incidencia en la rentabilidad en la empresa inversiones JOLOSA S.A.C. en la ciudad de Trujillo año 2019* [Tesis de ⁸ Pregrado, Universidad Privada del Norte. Perú]. Repositorio Institucional Universidad Privada del Norte. [HTTPS://REPOSITORIO.UPN.EDU.PE/HANDLE/11537/29051#:~:TEXT=EN%20BASE%20%20ESTOS%20RESULTADOS,EN%20LA%20RENTABILIDAD%20DE%200.13%25](https://repositorio.upn.edu.pe/handle/11537/29051#:~:TEXT=EN%20BASE%20%20ESTOS%20RESULTADOS,EN%20LA%20RENTABILIDAD%20DE%200.13%25).

Carrasco Carbajal, E. d. R. (2022). *Gestión de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa JCC Ingenieros Contratista E.I.R.L. – Chepén, año 2020*. [Tesis de Pregrado, Universidad Nacional de Trujillo]. Repositorio institucional Alicia. https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UNIT_1040b41ae5e118ff3480ce4505ce62ed

Carrera Cuya, M. I., y Flores Servan, M. Y. (2019). *Las mermas y sus efectos tributarios en las plantas envasadoras de gas licuado de petróleo*. [Tesis de Pregrado, Universidad Tecnológico del Perú]. Repositorio Institucional de la UTP. [HTTPS://REPOSITORIO.UTP.EDU.PE/HANDLE/20.500.12867/2960](https://repositorio.utp.edu.pe/handle/20.500.12867/2960)

Casilla Ttito, Y. S., y Hanco Huacho, L. Y. (2021). *El control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa Corporación Erick SRL Cusco, 2019*. [Tesis de

- Pregrado, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV.
<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/64350>
- Castillo Céspedes, S. P., y Sánchez Brenes, S. J. (2022). *Comportamiento en el Sistema de Control de Inventarios de Mercadería con la aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad 2, en la empresa Inversiones Ferreteras Lucas Sociedad Anónima, para el primer cuatrimestre del año 2022*. [Tesis Pregrado, Universidad San Marcos. Costa Rica]. Repositorio Institucional USAM.
<HTTP://REPOSITORIO.USAM.AC.CR/XMLUI/HANDLE/11506/1864>
- Chu Rubio, M. (2021). El ROI de las decisiones del marketing: Un enfoque de rentabilidad. Colombia: Ediciones de la U.
https://www.google.com.pe/books/edition/El_ROI_de_las_decisiones_del_marketin/g/_gAyEAAAQBAJ?hl=es&gbpv=0
- ¹ Condori-Ojeda, P. (2020). Universo, población y muestra.
<HTTPS://WWW.AACADEMICA.ORG/CPORFIRIO/18.PDF>
- Cruz Fernández, A. (2018). *Gestión de inventarios*. COML0210. España: IC Editorial.
https://www.google.com.pe/books/edition/Gesti%C3%B3n_de_inventarios_COML0210/s1cpEAAAQBAJ?hl=es&gbpv=1&dq=inventarios&printsec=frontcover
- De La Cruz Maldonado, T. (2020). *Gestión de almacenes para optimizar el control de inventarios en una empresa comercializadora, Lima 2020*. [Tesis de Pregrado, Universidad Norbert Wiener. Perú]. Repositorio Institucional Dspace.
<https://repositorio.uwiener.edu.pe/handle/20.500.13053/4233>
- Del Castillo Salazar, D., y Abrahantes, T. N. R. (2018). La ética de la investigación científica y su inclusión en las ciencias de la salud. *Acta Médica del Centro*, 12(2), 213-227.
<https://www.medigraphic.com/pdfs/medicadelcentro/mec-2018/mec182n.pdf>

- Del Castillo Zavaleta, E. J., y Olivo Diaz, L. E. (2022). *Control de inventario y la rentabilidad de la empresa ferretera Grupo Olivo La Casa del Cemento SRL, 2020-2021*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/101884>
- Díaz San Juan, L. C. (2011). *La observación*. <HTTP://148.202.167.116:8080/JSPUI/HANDLE/123456789/2714>
- Escudero Serrano, M. J. (2019). *Logística de almacenamiento* 2.a edición. España: Ediciones Paraninfo, S.A. https://www.google.com.pe/books/edition/Log%C3%ADstica_de_almacenamiento_2_%C2%AA_edici/vcSPDwAAQBAJ?hl=es&gbpv=0
- Fernández Flores, C. D., y Atarama Arancibia, M. L. (2018). *Mermas y desmedros su incidencia tributaria con el impuesto a la renta de las empresas industriales*. [Tesis de Pregrado, Universidad Nacional de Piura. Perú]. Repositorio Institucional de la UNP. <HTTPS://REPOSITORIO.UNP.EDU.PE/HANDLE/UNP/1761>
- Flamarique, S. (2018). *Gestión de existencias en el almacén*. España: ICG Marge, SL https://www.google.com.pe/books/edition/Gesti%C3%B3n_de_existencias_en_el_almac%C3%A9n/CDd8DwAAQBAJ?hl=es&gbpv=0
- González Velázquez, A. (2021). *Diagnóstico de la Gestión de Inventarios y su influencia en la situación Financiera de la Empresa de Níquel Comandante Ernesto Che Guevara* [Tesis Pregrado, Universidad de Holguín. Holguín]. <HTTPS://REPOSITORIO.UHO.EDU.CU/HANDLE/UHO/7879>
- Guale De La A, M. D. (2020). *Control de inventario y la rentabilidad de la empresa Omnisariato SA parroquia Manglaralto, provincia Santa Elena, año 2018*. [Tesis de Pregrado, Universidad Estatal Península de Santa Elena]. Repositorio Institucional UPSE. <https://repositorio.upse.edu.ec/handle/46000/5328>

Gutiérrez Mendoza, S. M. (2019). *El control de inventarios y su incidencia en la rentabilidad de la empresa CHT PERUANA SA Lima 2018*. [Tesis de Pregrado, Universidad Peruana de las Américas. Perú]. Repositorio Dspace. [HTTP://REPOSITORIO.ULASAMERICAS.EDU.PE/HANDLE/UPA/747](http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/747)

Hernández, R., Fernández, C. y Baptista, P. (2014). *Metodología de la Investigación*. México: Ed. Mc Graw Hill.

¹⁰ Huamán Zela, M. y Jeri Guillen, E. (2021) *Control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa SILSA S.A., distrito de Surquillo, periodo 2019* [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional Universidad Cesar Vallejo.

[HTTPS://REPOSITORIO.UCV.EDU.PE/HANDLE/20.500.12692/62105#:~:TEXT=EN%20CONCLUSI%C3%B3N%20EL%20CONTROL%20DE,UNA%20DISMINUCI%C3%B3N%20EN%20LA%20RENTABILIDAD](https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/62105#:~:text=EN%20CONCLUSI%C3%B3N%20EL%20CONTROL%20DE,UNA%20DISMINUCI%C3%B3N%20EN%20LA%20RENTABILIDAD)

Licona Ospino, W. (2019). *El control de inventarios y su influencia en el estado de resultados*. [Tesis de Pregrado, Corporación Universitaria Minuta de Dios. Antioquia]. Repositorio Institucional de UNIMINUTO. <http://uniminuto-dspace.scimago.es:8080/handle/10656/16587>

López Prado, W. R. (2018). *El control de inventario como estrategia para el logro de rentabilidad en las mypes comerciales de la actividad ferretera ubicada en la comunidad urbana autogestionaria de huaycán distrito de ate-lima, periodo 2016*. [Tesis de Pregrado, Universidad Inca Garcilaso de la Vega. Perú]. Repositorio Institucional Inca Garcilaso de la Vega. [HTTP://INTRA.UIGV.EDU.PE/HANDLE/20.500.11818/3131](http://intra.uigv.edu.pe/handle/20.500.11818/3131)

López Rengifo, C. F. (2021). *Epistemología aplicada a la investigación pedagógica: Una mirada a la realidad universitaria peruana*. (2021). México: Voces de la Educación;

Nosótrica

Ediciones.

https://www.google.com.pe/books/edition/Epistemolog%C3%ADa_aplicada_a_la_investigaci/tgAIEAAAQBAJ?hl=es&gbpv=0

López Roldán, P. y Fachelli, S. (2015) *Metodología de la investigación social cuantitativa*.

Universidad Autónoma de Barcelona. [HTTPS://DDD.UAB.CAT/RECORD/129382](https://ddd.uab.cat/record/129382)

Maldonado Pinto, J. E. (2018). *Metodología de la investigación social: Paradigmas: cuantitativo, sociocrítico, cualitativo, complementario*. Colombia: Ediciones de la U.

https://www.google.com.pe/books/edition/Metodolog%C3%ADa_de_la_investigaci%C3%B3n_social/FTSjDwAAQBAJ?hl=es&gbpv=0

Manoly Sayonara, A. C., y Yarima Cecibel P. Y. (2022). *Control de inventario y su influencia en la rentabilidad de la empresa " Mega Ferretería Bonilla" del cantón La Maná, Provincia de Cotopaxi, año 2021* [Tesis de Pregrado, Universidad Técnica de Cotopaxi]. Repositorio Institucional UTC.

<http://repositorio.utc.edu.ec/handle/27000/8521>

Mejía Coello, R. D. (2023). *Análisis de la gestión de inventarios y la rentabilidad en la empresa Ferretería Mejía, cantón La Libertad, provincia de Santa Elena, año 2021*. [Tesis de Pregrado, Universidad Estatal Península de Santa Elena]. Repositorio Institucional UPSE.

<https://repositorio.upse.edu.ec/handle/46000/9538>

Nina-Cuchillo, J., y Nina Cuchillo, E. E. (2021). *Análisis de Confiabilidad: Cálculo del Coeficiente Alfa de Cronbach usando el software SPSS. ACADEMIA accelerating the worlds research*.

Pampa Flores, J. S., y Falla Rodriguez, J. J. (2022). *El control de los inventarios y su influencia en los estados financieros de la empresa Maveri Manufacturas–Ventas SRL–Ate Vitarte–2020*. [Tesis de Pregrado, Universidad Autónoma del

- Perú]. Repositorio de la Universidad Autónoma del Perú.
<https://repositorio.autonoma.edu.pe/handle/20.500.13067/2339>
- Peña, S. (2017) *Análisis de datos*. Fundación Universitaria del Área Andina
 HTTPS://DIGITK.AREANDINA.EDU.CO/HANDLE/AREANDINA/1177
- Quiroz Torres, T. Y., y Zavaleta Bacilio, K. A. (2021). *Implementación del control de inventario para mejorar la rentabilidad de la empresa distribuidora Franco. Trujillo año 2020*. [Tesis de Pregrado, Universidad Antenor Orrego. Perú]. Repositorio Institucional Universidad Antenor Orrego.
 HTTP://REPOSITORIO.UPAO.EDU.PE/HANDLE/20.500.12759/8033
- Revels López, R. (2019). *Análisis de los elementos del costo*. México: IMCP.
https://www.google.com.pe/books/edition/An%C3%A1lisis_de_los_elementos_del_costo/5pGpDwAAQBAJ?hl=es&gbpv=0
- Rizo, J. (2015) *Técnicas de investigación documental*. [Archivo PDF]. Repositorio Institucional UNAN.
 HTTPS://REPOSITORIO.UNAN.EDU.NI/12168/1/100795.PDF
- Santiesteban Zaldívar, E., Fuentes Frías, V. G. y Leyva Cardeñosa, E. (2020). *Análisis de la Rentabilidad Económica. Tecnología propuesta para incrementar la eficiencia empresarial*. Cuba: Editorial Universitaria.
https://www.google.com.pe/books/edition/An%C3%A1lisis_de_la_Rentabilidad_Econ%C3%B3mica/33n1DwAAQBAJ?hl=es&gbpv=0
- Sena Caballero, G. P. (2020). *El control interno de inventarios y su influencia en la rentabilidad en la empresa Idea Hogar EIRL, Trujillo–2019*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejo. Perú]. Repositorio Institucional Universidad Cesar Vallejo. HTTPS://REPOSITORIO.UCV.EDU.PE/HANDLE/20.500.12692/42810

Solorzano Mendoza, M. A. y Mendoza Vera, C. A. (2022) *El control de inventarios y su impacto en la liquidez de la distribuidora “Miguel Sebastián” Manabí-Ecuador 2019-2020* [Artículo Científico, Universidad Técnica de Manabí – Ecuador].
[HTTPS://WWW.593DP.COM/INDEX.PHP/593_DIGITAL_PUBLISHER/ARTICLOE/VIEW/1102](https://www.593dp.com/index.php/593_digital_publisher/articloe/view/1102)

Tasayco Martinez, R. L. (2019). *El control interno de inventarios y su incidencia en la rentabilidad de las empresas del sector ferretero de la provincia de Chincha, región Ica en el año 2017*. [Tesis Pregrado, Universidad Inca Garcilaso de la Vega. Perú].
[Repositorio Institucional Inca Garcilaso de la Vega. HTTP://REPOSITORIO.UIGV.EDU.PE/HANDLE/20.500.11818/4382](http://repositorio.uigv.edu.pe/handle/20.500.11818/4382)

⁵ Trujillo, J. y Martínez, Ó. (2020). *Finanzas empresariales: Análisis y gestión*. Colombia: Alpha Editorial.
https://www.google.com/books/edition/Finanzas_empresariales/s3J6EAAAQBAJ?hl=es&gbpv=0

2 ANEXOS

Anexo 1: Instrumentos de recolección de la información

Indicaciones: A continuación, se presentará una serie de preguntas, se le pide marcar con un check list (✓) según la alternativa que Ud. considere pertinente.

Lista de preguntas		Siempre (2)	Nunca (1)
Variable: Control de inventarios			
Planificación			
Cotizaciones			
1	La empresa, realiza la cotización con diferentes proveedores antes de tomar la decisión de compra.		
2	Cree Ud. que es importante cotizar las mercaderías antes de adquirirlos.		
Planificación de compra			
3	El personal encargado de logística, planifica la compra de inventarios para la empresa.		
4	La entidad, compra las mercaderías al por mayor para conseguir un menor precio.		
5	Cree Ud. que existe una adecuada planificación al momento de adquirir los inventarios.		
Control o Nivel de Stock			
Control de ingresos y salidas			
6	Se lleva un control y registro de entradas y salidas de los productos mediante el uso de Kardex.		
7	Es necesario presentar una autorización, antes de sacar los inventarios de almacén.		
Reporte de inventarios físicos			
8	Considera importante presentar el reporte de inventarios físicos debidamente actualizados.		
9	Existe una persona que realiza la revisión física de los productos de forma continua.		
Código de los productos			
10	Los productos de la entidad se encuentran codificados adecuadamente.		
11	La empresa cuenta con una persona que se encargue de colocarle algún código a cada producto y así poder identificarlo mucho más rápido.		
Informe de stock mensual			
12	Se presenta de manera periódica, los reportes actualizados del stock de inventarios para proveer faltantes		
13	La empresa cuenta con un sistema que le permite conocer el stock por producto.		
Almacenamiento			
Capacidad de almacén			
14	Existe un espacio adecuado y un ambiente óptimo para el almacenamiento de los productos		
15	Cree Ud. que existe suficiente espacio para la cantidad de mercaderías que la empresa posee.		
Supervisión continúa			
16	La entidad supervisa de manera frecuente la labor que realiza el encargado de almacén.		
17	Existe una persona encargada netamente de la supervisión del área de almacén.		
Medidas preventivas			
18	Existen medidas preventivas ante riesgos por pérdidas de mercaderías.		
19	La entidad cuenta con políticas y procedimientos de almacén para el correcto trabajo del personal.		
20	Se capacita de manera constante a los trabajadores de almacén para prevenir riesgos y accidentes.		
21	La empresa cuenta con un seguro para la protección de los inventarios ante cualquier eventualidad de riesgo.		

Elaborado por: Eusebio (2023)

Anexo 2: Ficha técnica

Nombre original del instrumento:	Cuestionario del control de inventarios				
Autor y año:	Original: Eusebio Iparraguirre, Cristian Henry (2023).				
	Adaptación: Elaboración propia.				
Objetivo del instrumento:	Tiene como finalidad medir el nivel del control de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L.				
Usuarios:	Trabajadores de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.				
Forma de Administración o Modo de aplicación:	Aplicación individual				
Validez: (Presentar la constancia de validación de expertos)	- Dra. Clara Elizabeth Ugaz Barrantes. - Dr. Enrique Huatay Culqui. - Mg. Jhon Alonso Tello Gomez.				
Confiabilidad: (Presentar los resultados estadísticos)	<table border="1"> <thead> <tr> <th><u>Alfa de Cronbach</u></th> <th><u>N de elementos</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.984</td> <td>21</td> </tr> </tbody> </table>	<u>Alfa de Cronbach</u>	<u>N de elementos</u>	0.984	21
<u>Alfa de Cronbach</u>	<u>N de elementos</u>				
0.984	21				

6 Anexo 3: Operacionalización de variables

Variable	Definición Conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Instrumento	Escala de Medición
CONTROL DE INVENTARIOS	Arenal (2020), el control de inventarios permite que la entrega de sus productos se realice de manera oportuna y sin retrasos algunos, permitiendo así generar mayores ingresos y clientes satisfechos. (p.8)	El control de inventarios se medirá de acuerdo a sus dimensiones, tales como, la planificación, el control o nivel de stock y el almacenamiento.	Planificación	Cotizaciones	1-2	Cuestionario	Nominal
			Control o Nivel de Stock	Planificación de compra Control de ingresos y salidas Reporte de inventarios físicos código de los productos Informe de stock mensual Capacidad de almacén Supervisión continúa Medidas preventivas	3-5 6-7 8-9 10-11 12-13 14-15 16-17 18-21		
RENTABILIDAD	Chu (2021), es un método de evaluación que se utiliza para medir el rendimiento que produce el capital de una empresa en un determinado tiempo, a fin de comparar el nivel de eficiencia entre diferentes periodos. (p.11)	La rentabilidad es un beneficio que se obtiene al finalizar un periodo económico. Asimismo, ésta variable se evalúa por medio de las razones financieras.	Rendimiento sobre los activos	Utilidad neta / Activos		Guía Documental	Razón
			Rendimiento sobre el capital	Utilidad neta/ Patrimonio neto			
			Margen de utilidad bruta	Utilidad bruta / Ventas netas			
			Margen de utilidad neta	Utilidad neta / Ventas netas			
		Rotación de existencias	Costo de ventas / Existencias				



UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TRUJILLO

**CARTA DE AUTORIZACIÓN DE USO DE INFORMACIÓN DE EMPRESA PARA
EL DESARROLLO DE TESIS**

Yo, Santos Vicente Cuba Valdivia, identificado con DNI 18834304, en mi calidad de Gerente General de la empresa/institución Constructora VCV E.I.R.L. con RUC N° 20482097669 ubicada en la ciudad de Chicama, Perú.

OTORGO LA AUTORIZACIÓN

Al Sr.(ta) Cristian Henry Gusebio Porraguera identificado (a) con DNI N° 48762210, bachiller (es) del programa de estudios de Contabilidad, para que utilice la siguiente información de la empresa, tener acceso, utilizar información y aplicar instrumentos de recolección de información para la tesis titulada Control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L. para obtener el Título Profesional. Adjunto a esta carta la siguiente documentación:

(X) Ficha RUC

Constructora VCV E.I.R.L.
 Santos Vicente Cuba Valdivia
 Gerente General

Firma y sello del Representante Legal

DNI: 18834304

El bachiller declara que los datos emitidos en esta carta y Tesis. En caso de comprobarse la falsedad de datos y será sometido al inicio del procedimiento disciplinario correspondiente y así mismo asumirá la responsabilidad antes posible acciones legales que la empresa, otorgante de la información, pueda ejecutar.

Firma del Bachiller

DNI: 48762210

Anexo 5: Matriz de consistencia

TITULO	FORMULACIÓN DEL PROBLEMA	HIPÓTESIS	OBJETIVOS	VARIABLES	DIMENSIONES	METODOLOGÍA
Control de Inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.	<p>Problema General: ¿De qué manera el control de inventarios influye en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022?</p> <p>Problema Específicos: ¿Cuál es el nivel de implementación del control de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022?</p> <p>¿Cuál es el nivel de la rentabilidad en la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022?</p>	<p>Hipótesis General: El control de inventarios influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.</p> <p>Hipótesis Específicos: La planificación influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.</p>	<p>Objetivo General: Determinar la influencia del control de inventarios en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.</p> <p>Objetivos Específicos: Determinar el nivel de implementación del control de inventarios en la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.</p> <p>Determinar el nivel de la rentabilidad en la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.</p>	<p>Control de Inventarios</p>	<p>Planificación</p> <p>Control o nivel de stock</p> <p>Almacenamiento</p>	<p>Tipo: Descriptiva</p> <p>Método: Cuantitativo-cualitativo</p> <p>Diseño: No experimental</p> <p>Población y muestra: La población que utilizaremos para la presente investigación está conformada por la empresa Constructora VCV E.I.R.L., la cual estará conformada por una muestra de 30 empleados y estados financieros 2021-2022.</p>
	<p>¿De qué manera la planificación influye en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022?</p> <p>¿De qué manera el control o nivel de stock influye en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022?</p> <p>¿De qué manera el almacenamiento influye en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022?</p>	<p>El control o nivel de stock influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.</p> <p>El almacenamiento influye significativamente en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.</p>	<p>Determinar la influencia de la planificación en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022</p> <p>Determinar la influencia del control o nivel de stock en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.</p> <p>Determinar la influencia del almacenamiento en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022.</p>	<p>Rentabilidad</p>	<p>Rendimiento sobre los activos</p> <p>Rendimiento sobre el capital</p> <p>Margen de utilidad bruta</p> <p>Margen de utilidad neta</p> <p>Rotación de existencias</p>	<p>Técnicas e instrumentos de recolección de datos: Encuesta, Análisis documental, observación directa, Cuestionario, guía documental y lista de cotejo.</p> <p>Métodos de análisis de investigación: Analizar y procesar la información mediante la utilización de la informática, tal como, el SPSS. V.25</p>

Anexo 6: Validaciones

Validador 1: Dra. Clara Elizabeth Ugaz Barrantes.



PRESENTACIÓN A JUICIO DE EXPERTO

Estimado Validador:

Me es grato dirigirme a usted, a fin de solicitar su colaboración como experto para validar el instrumento que adjunto denominado:

CUESTIONARIO DEL CONTROL DE INVENTARIOS diseñado por el Bachiller **CRISTIAN HENRY EUSEBIO IPARRAGUIRRE** cuyo propósito es medir la relación entre variables **EL CONTROL DE INVENTARIOS Y LA RENTABILIDAD**, el cual será aplicado a **treinta trabajadores** de la **Empresa Constructora VCV E.I.R.L.**, por cuanto considero que sus observaciones, apreciaciones y acertados aportes serán de utilidad.

El presente instrumento tiene como finalidad recoger información directa para la investigación que se realiza en los actuales momentos, titulado:

CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INFLUENCIA EN LA RENTABILIDAD DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA VCV E.I.R.L.

Tesis que será presentada a la Facultad de Ciencias Administrativas y Económicas de la Universidad Católica de Trujillo Benedicto XVI, como requisito para obtener el Título Profesional de:

CONTADOR PÚBLICO

Para efectuar la validación del instrumento, usted deberá leer cuidadosamente cada enunciado y sus correspondientes alternativas de respuesta, en donde se pueden seleccionar una, varias o ninguna alternativa de acuerdo al criterio personal y profesional del actor que responda al instrumento. Se le agradece cualquier sugerencia referente a redacción, contenido, pertinencia y congruencia u otro aspecto que se considere relevante para mejorar el mismo.

Gracias por su aporte

JUICIO DE EXPERTO SOBRE LA PERTINENCIA DEL INSTRUMENTO

Instrucciones: Marque con una X en donde corresponde, que, según su criterio, Si cumple o No cumple, la coherencia entre dimensiones e indicadores de la variable en estudio.

Variable	Dimensiones	Indicadores	N° de ítem	COHERENCIA	
				SI	NO
CONTROL DE INVENTARIOS	Planificación	✓ Cotizaciones	1-2	X	
		✓ Planificación de compra	3-5	X	
	Control o nivel de stock	✓ Control de ingresos y salidas	6-7	X	
		✓ Reporte de inventarios físicos	8-9	X	
		✓ Código de los productos	10-11	X	
		✓ Informe del stock mensual	12-13	X	
	Almacenamiento	✓ Capacidad de almacén	14-15	X	
		✓ Supervisión continua	16-17	X	
		✓ Medidas preventivas	18-21	X	

Instrucciones de Evaluación de ítems: Coloque en cada casilla de valoración la letra o letras correspondiente al aspecto cualitativo que, según su criterio, cumple cada ítem a medir los aspectos o dimensiones de la variable en estudio. Las valoraciones son las siguientes:

MA= Muy adecuado / BA= Bastante adecuado / A = Adecuado / PA= Poco adecuado / NA= No adecuado

Categorías a evaluar: Redacción, contenido, congruencia y coherencia en relación a la variable de estudio. En la casilla de observaciones puede sugerir mejoras.

Preguntas		Valoración					Observaciones
N.º	Ítems	MA	BA	A	PA	NA	
1	La empresa, realiza la cotización con diferentes proveedores antes de tomar la decisión de compra.		X				
2	Cree Ud. que es importante cotizar las mercaderías antes de adquirirlos		X				
3	El personal encargado de logística, planifica la compra de inventarios para la empresa.		X				
4	La entidad, compra las mercaderías al por mayor para conseguir un menor precio		X				
5	Cree Ud. que existe una adecuada planificación al momento de adquirir los inventarios.		X				

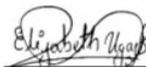
6	Se lleva un control y registro de entradas y salidas de los productos mediante el uso de Kardex.		X				
7	Es necesario presentar una autorización, antes de sacar los inventarios de almacén.		X				
8	Considera importante presentar el reporte de inventarios físicos debidamente actualizados.		X				
9	Existe una persona que realiza la revisión física de los productos de forma continua.		X				
10	Los productos de la entidad se encuentran codificados adecuadamente.		X				
11	La empresa cuenta con una persona que se encargue de colocarle algún código a cada producto y así poder identificarlo mucho más rápido.		X				
12	Se presenta de manera periódica, los reportes actualizados del stock de inventarios para proveer faltantes		X				
13	La empresa cuenta con un sistema que le permite conocer el stock por producto.		X				
14	Existe un espacio adecuado y un ambiente óptimo para el almacenamiento de los productos		X				
15	Cree Ud. que existe suficiente espacio para la cantidad de mercaderías que la empresa posee.		X				
16	La entidad supervisa de manera frecuente la labor que realiza el encargado de almacén.		X				
17	Existe una persona encargada netamente de la supervisión del área de almacén.		X				
18	Existen medidas preventivas ante riesgos por pérdidas de mercaderías.		X				
19	La entidad cuenta con políticas y procedimientos de almacén para el correcto trabajo del personal.		X				
20	Se capacita de manera constante a los trabajadores de almacén para prevenir riesgos y accidentes.		X				
21	La empresa cuenta con un seguro para la protección de los inventarios ante cualquier eventualidad de riesgo.		X				

Evaluado por: Ugaz Barrantes Clara Elizabeth

D.N.I.: 26692115

Fecha: 01 de agosto del 2023

Firma:



CONSTANCIA DE VALIDACIÓN

Yo, Clara Elizabeth Ugaz Barrantes con Documento Nacional de Identidad N.º 26692115, de profesión Contador Público, grado académico Doctora, con código de colegiatura 02-2375, labor que ejerzo actualmente como Docente, en la empresa UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TRUJILLO "BENEDICTO XVI"

Por medio de la presente hago constar que he revisado con fines de Validación el Instrumento denominado CUESTIONARIO DEL CONTROL DE INVENTARIOS cuyo propósito es medir el NIVEL DEL CONTROL DE INVENTARIOS, a los efectos de su aplicación a trabajadores de la Empresa Constructora VCV E.I.R.L.

Luego de hacer las observaciones pertinentes a los ítems, concluyo en las siguientes apreciaciones.

Criterios evaluados	Valoración positiva			Valoración negativa	
	MA (3)	BA (2)	A (1)	PA	NA
Calidad de redacción de los ítems.	x				
Amplitud del contenido a evaluar.	x				
Congruencia con los indicadores.	x				
Coherencia con las dimensiones.	x				
Nivel de aporte parcial:				No aporta	
Puntaje total: (máximo 12 puntos)	12				

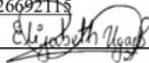
Apreciación total: (12) puntos No aporta: ()

Trujillo, a los 01 días del mes de agosto del 2023

Apellidos y Nombres: UGAZ BARRANTES, CLARA ELIZABETH

D.N.I.: 26692115

Firma: _____



GUIA DE VALIDACION DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN (ANALISIS DOCUMENTAL)

I. DATOS GENERALES:

Nombre y Apellidos del informante (experto) : Clara Elizabeth Ugaz Barrantes
 Grado académico : Doctora
 Profesión : Contador Público
 Institución donde labora : Universidad Católica de Trujillo "Benedicto XVI"
 Cargo que desempeña : Docente
 Título de la investigación : Control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

II. ASPECTOS DE LA VALIDACIÓN:

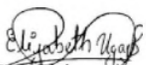
INDICADORES	CRITERIOS	ESCALA				
		Deficiente	Aceptable	Bueno	Muy bueno	Excelente
		(0-20%)	(21-40%)	(41-60%)	(61-80%)	(81-100%)
1. CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje comprensible.				X	
2. OBJETIVIDAD	Esta adecuado a las leyes y principios científicos.				X	
3. ACTUALIDAD	Esta adecuado a los objetivos y las necesidades reales de la investigación.				X	
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica.				X	
5. SUFICIENCIA	Toma en cuenta los aspectos metodológicos esenciales.				X	
6. INTENCIONALIDAD	Esta adecuado para valorar las dimensiones.				X	
7. CONSISTENCIA	Se respalda en fundamentos técnicos y/o científicos.				X	
8. COHERENCIA	Existe coherencia entre los problemas, objetivos planteados.				X	
9. METODOLOGIA	La estrategia responde una metodología y diseño aplicados para lograr verificar los supuestos.				X	
10. PERTINENCIA	El instrumento muestra la relación entre los componentes de la investigación y su adecuación al método científico.				X	

III. OPINION SOBRE APLICACIÓN DEL INSTRUMENTO (marque con una "X" la opción correcta):

• Sí cumple	X
• No cumple	

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:80%.....

Trujillo, 07 de noviembre del 2023


 Firma del experto
 Colegiatura 02-2375

Ficha SUNEDU:

22/9/23, 22:39

about:blank



PERÚ

Ministerio de Educación

Superintendencia Nacional de
Educación Superior Universitaria

Dirección de Documentación e
Información Universitaria y
Registro de Grados y Títulos

REGISTRO NACIONAL DE GRADOS ACADÉMICOS Y TÍTULOS PROFESIONALES

Graduado	Grado o Título	Institución
UGAZ BARRANTES, CLARA ELIZABETH DNI 26692115	MAESTRA EN CIENCIAS ECONOMICAS ADMINISTRACION DE NEGOCIOS Fecha de diploma: 16/07/2010 Modalidad de estudios: - Fecha matricula: Sin información (***) Fecha egreso: Sin información (***)	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO <i>PERU</i>
UGAZ BARRANTES, CLARA ELIZABETH DNI 26692115	CONTADOR PUBLICO Fecha de diploma: 28/06/1996 Modalidad de estudios: -	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA <i>PERU</i>
UGAZ BARRANTES, CLARA ELIZABETH DNI 26692115	CONTADORA PUBLICA Fecha de diploma: 28/06/1996 Modalidad de estudios: -	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA <i>PERU</i>
UGAZ BARRANTES, CLARA ELIZABETH DNI 26692115	BACHILLER EN CONTABILIDAD Fecha de diploma: 29/09/1995 Modalidad de estudios: - Fecha matricula: Sin información (***) Fecha egreso: Sin información (***)	UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA <i>PERU</i>
UGAZ BARRANTES, CLARA ELIZABETH DNI 26692115	DOCTORA EN CONTABILIDAD Y FINANZAS Fecha de diploma: 26/06/15 Modalidad de estudios: PRESENCIAL Fecha matricula: Sin información (***) Fecha egreso: Sin información (***)	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO <i>PERU</i>
UGAZ BARRANTES, CLARA ELIZABETH DNI 26692115	MAESTRO EN INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA UNIVERSITARIA Fecha de diploma: 28/04/18 Modalidad de estudios: PRESENCIAL Fecha matricula: 22/04/2017 Fecha egreso: 03/02/2018	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TRUJILLO BENEDICTO XVI <i>PERU</i>

about:blank

1/1

Validador 2: Dr. Enrique Huatay Culqui.



PRESENTACIÓN A JUICIO DE EXPERTO

Estimado Validador:

Me es grato dirigirme a usted, a fin de solicitar su colaboración como experto para validar el instrumento que adjunto denominado:

CUESTIONARIO DEL CONTROL DE INVENTARIOS diseñado por el Bachiller **CRISTIAN HENRY EUSEBIO IPARRAGUIRRE** cuyo propósito es medir la relación entre variables **EL CONTROL DE INVENTARIOS Y LA RENTABILIDAD**, el cual será aplicado a **treinta trabajadores** de la **Empresa Constructora VCV E.I.R.L.**, por cuanto considero que sus observaciones, apreciaciones y acertados aportes serán de utilidad.

El presente instrumento tiene como finalidad recoger información directa para la investigación que se realiza en los actuales momentos, titulado:

CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INFLUENCIA EN LA RENTABILIDAD DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA VCV E.I.R.L.

Tesis que será presentada a la Facultad de Ciencias Administrativas y Económicas de la Universidad Católica de Trujillo Benedicto XVI, como requisito para obtener el Título Profesional de:

CONTADOR PÚBLICO

Para efectuar la validación del instrumento, usted deberá leer cuidadosamente cada enunciado y sus correspondientes alternativas de respuesta, en donde se pueden seleccionar una, varias o ninguna alternativa de acuerdo al criterio personal y profesional del actor que responda al instrumento. Se le agradece cualquier sugerencia referente a redacción, contenido, pertinencia y congruencia u otro aspecto que se considere relevante para mejorar el mismo.

Gracias por su aporte

JUICIO DE EXPERTO SOBRE LA PERTINENCIA DEL INSTRUMENTO

Instrucciones: Marque con una X en donde corresponde, que, según su criterio, Si cumple o No cumple, la coherencia entre dimensiones e indicadores de la variable en estudio.

Variable	Dimensiones	Indicadores	N° de ítem	COHERENCIA	
				SI	NO
CONTROL DE INVENTARIOS	Planificación	✓ Cotizaciones	1-2	X	
		✓ Planificación de compra	3-5	X	
	Control o nivel de stock	✓ Control de ingresos y salidas	6-7	X	
		✓ Reporte de inventarios físicos	8-9	X	
		✓ Código de los productos	10-11	X	
		✓ Informe del stock mensual	12-13	X	
	Almacenamiento	✓ Capacidad de almacén	14-15	X	
		✓ Supervisión continua	16-17	X	
		✓ Medidas preventivas	18-21	X	

Instrucciones de Evaluación de ítems: Coloque en cada casilla de valoración la letra o letras correspondiente al aspecto cualitativo que, según su criterio, cumple cada ítem a medir los aspectos o dimensiones de la variable en estudio. Las valoraciones son las siguientes:

MA= Muy adecuado / BA= Bastante adecuado / A = Adecuado / PA= Poco adecuado / NA= No adecuado

Categorías a evaluar: Redacción, contenido, congruencia y coherencia en relación a la variable de estudio. En la casilla de observaciones puede sugerir mejoras.

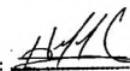
Preguntas		Valoración					Observaciones
N.º	Ítems	MA	BA	A	PA	NA	
1	La empresa, realiza la cotización con diferentes proveedores antes de tomar la decisión de compra.	X					
2	Cree Ud. que es importante cotizar las mercaderías antes de adquirirlos	X					
3	El personal encargado de logística, planifica la compra de inventarios para la empresa.	X					
4	La entidad, compra las mercaderías al por mayor para conseguir un menor precio	X					
5	Cree Ud. que existe una adecuada planificación al momento de adquirir los inventarios.	X					

6	Se lleva un control y registro de entradas y salidas de los productos mediante el uso de Kardex.	X						
7	Es necesario presentar una autorización, antes de sacar los inventarios de almacén.	X						
8	Considera importante presentar el reporte de inventarios físicos debidamente actualizados.	X						
9	Existe una persona que realiza la revisión física de los productos de forma continua.	X						
10	Los productos de la entidad se encuentran codificados adecuadamente.	X						
11	La empresa cuenta con una persona que se encarga de colocarle algún código a cada producto y así poder identificarlo mucho más rápido.	X						
12	Se presenta de manera periódica, los reportes actualizados del stock de inventarios para proveer faltantes	X						
13	La empresa cuenta con un sistema que le permite conocer el stock por producto.	X						
14	Existe un espacio adecuado y un ambiente óptimo para el almacenamiento de los productos	X						
15	Cree Ud. que existe suficiente espacio para la cantidad de mercaderías que la empresa posee.	X						
16	La entidad supervisa de manera frecuente la labor que realiza el encargado de almacén.	X						
17	Existe una persona encargada netamente de la supervisión del área de almacén.	X						
18	Existen medidas preventivas ante riesgos por pérdidas de mercaderías.	X						
19	La entidad cuenta con políticas y procedimientos de almacén para el correcto trabajo del personal.	X						
20	Se capacita de manera constante a los trabajadores de almacén para prevenir riesgos y accidentes.	X						
21	La empresa cuenta con un seguro para la protección de los inventarios ante cualquier eventualidad de riesgo.	X						

Evaluado por: Huatay Culqui Enrique

D.N.I.: 43162215 Fecha: 01 de agosto del 2023

Firma: _____


Dr. Enrique Huatay Culqui
 CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO
 Mat. 02 - 6387

CONSTANCIA DE VALIDACIÓN

Yo, **Enrique Huatay Culqui** con Documento Nacional de Identidad N.º **43162215**, de profesión **Contador Público**, grado académico **Doctor**, con código de colegiatura **02-6387**, labor que ejerzo actualmente como **Docente**, en la empresa **UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TRUJILLO "BENEDICTO XVI"**

Por medio de la presente hago constar que he revisado con fines de Validación el Instrumento denominado **CUESTIONARIO DEL CONTROL DE INVENTARIOS** cuyo propósito es medir el **NIVEL DEL CONTROL DE INVENTARIOS**, a los efectos de su aplicación a trabajadores de la **Empresa Constructora VCV E.I.R.L.**

Luego de hacer las observaciones pertinentes a los ítems, concluyo en las siguientes apreciaciones.

Criterios evaluados	Valoración positiva			Valoración negativa	
	MA (3)	BA (2)	A (1)	PA	NA
Calidad de redacción de los ítems.	X				
Amplitud del contenido a evaluar.	X				
Congruencia con los indicadores.	X				
Coherencia con las dimensiones.	X				
Nivel de aporte parcial:				No aporta	
Puntaje total: (máximo 12 puntos)	12				

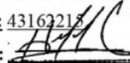
Apreciación total: (12) puntos No aporta: ()

Trujillo, a los **01** días del mes de **agosto** del **2023**

Apellidos y Nombres: HUATAY CULQUI, ENRIQUE

D.N.I.: 43162215

Firma:



Dr. Enrique Huatay Culqui
CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO
Met. 02 - 6387

**GUIA DE VALIDACION DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN
 (ANÁLISIS DOCUMENTAL)**
I. DATOS GENERALES:

Nombre y Apellidos del informante (experto) : Enrique Huatay Culqui
 Grado académico : Doctor
 Profesión : Contador Público
 Institución donde labora : Universidad Católica de Trujillo "Benedicto XVI"
 Cargo que desempeña : Docente
 Título de la investigación : Control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

II. ASPECTOS DE LA VALIDACIÓN:

INDICADORES	CRITERIOS	ESCALA				
		Deficiente	Aceptable	Bueno	Muy bueno	Excelente
		(0-20%)	(21-40%)	(41-60%)	(61-80%)	(81-100%)
1. CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje comprensible.					X
2. OBJETIVIDAD	Esta adecuado a las leyes y principios científicos.					X
3. ACTUALIDAD	Esta adecuado a los objetivos y las necesidades reales de la investigación.					X
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica.					X
5. SUFICIENCIA	Toma en cuenta los aspectos metodológicos esenciales.					X
6. INTENCIONALIDAD	Esta adecuado para valorar las dimensiones.					X
7. CONSISTENCIA	Se respalda en fundamentos técnicos y/o científicos.					X
8. COHERENCIA	Existe coherencia entre los problemas, objetivos planteados.					X
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde una metodología y diseño aplicados para lograr verificar los supuestos.					X
10. PERTINENCIA	El instrumento muestra la relación entre los componentes de la investigación y su adecuación al método científico.					X

III. OPINION SOBRE APLICACIÓN DEL INSTRUMENTO (marque con una "X" la opción correcta):

• Sí cumple	X
• No cumple	

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:100%.....


Dr. Enrique Huatay Culqui
 CONTADOR PÚBLICO COLEGIADO
 Mat. 02 - 6387
 Firma del experto
 Colegiatura 02-6387

Trujillo, 07 de noviembre del 2023

Ficha SUNEDU:

22/9/23, 22:29

about:blank



PERÚ

Ministerio de Educación

Superintendencia Nacional de
Educación Superior Universitaria

Dirección de Documentación e
Información Universitaria y
Registro de Grados y Títulos

REGISTRO NACIONAL DE GRADOS ACADÉMICOS Y TÍTULOS PROFESIONALES

Graduado	Grado o Título	Institución
HUATAY CULQUI, ENRIQUE DNI 43162215	CONTADOR PUBLICO Fecha de diploma: 15/02/2013 Modalidad de estudios: -	UNIVERSIDAD PRIVADA CÉSAR VALLEJO <i>PERU</i>
HUATAY CULQUI, ENRIQUE DNI 43162215	BACHILLER EN CONTABILIDAD Fecha de diploma: 03/02/2011 Modalidad de estudios: - Fecha matricula: Sin información (***) Fecha egreso: Sin información (***)	UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA ASOCIACIÓN CIVIL <i>PERU</i>
HUATAY CULQUI, ENRIQUE DNI 43162215	MAGISTER EN GESTION PUBLICA Fecha de diploma: 16/03/15 Modalidad de estudios: - Fecha matricula: Sin información (***) Fecha egreso: Sin información (***)	UNIVERSIDAD PRIVADA CÉSAR VALLEJO <i>PERU</i>
HUATAY CULQUI, ENRIQUE DNI 43162215	DOCTOR EN GESTION PUBLICA Y GOBERNABILIDAD Fecha de diploma: 15/04/17 Modalidad de estudios: PRESENCIAL Fecha matricula: 10/01/2015 Fecha egreso: 31/08/2016	UNIVERSIDAD PRIVADA CÉSAR VALLEJO <i>PERU</i>
HUATAY CULQUI, ENRIQUE DNI 43162215	MAESTRO EN INVESTIGACIÓN Y DOCENCIA UNIVERSITARIA Fecha de diploma: 10/02/18 Modalidad de estudios: PRESENCIAL Fecha matricula: 06/07/2015 Fecha egreso: 13/03/2016	UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TRUJILLO BENEDICTO XVI <i>PERU</i>

about:blank

1/1

Validador 3: Mg. Jhon Alonso Tello Gomez



PRESENTACIÓN A JUICIO DE EXPERTO

Estimado Validador:

Me es grato dirigirme a usted, a fin de solicitar su colaboración como experto para validar el instrumento que adjunto denominado:

CUESTIONARIO DEL CONTROL DE INVENTARIOS diseñado por el Bachiller CRISTIAN HENRY EUSEBIO IPARRAGUIRRE cuyo propósito es medir la relación entre variables EL CONTROL DE INVENTARIOS Y LA RENTABILIDAD, el cual será aplicado a treinta trabajadores de la Empresa Constructora VCV E.I.R.L., por cuanto considero que sus observaciones, apreciaciones y acertados aportes serán de utilidad.

El presente instrumento tiene como finalidad recoger información directa para la investigación que se realiza en los actuales momentos, titulado:

CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INFLUENCIA EN LA RENTABILIDAD DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA VCV E.I.R.L.

Tesis que será presentada a la Facultad de Ciencias Administrativas y Económicas de la Universidad Católica de Trujillo Benedicto XVI, como requisito para obtener el Título Profesional de:

CONTADOR PÚBLICO

Para efectuar la validación del instrumento, usted deberá leer cuidadosamente cada enunciado y sus correspondientes alternativas de respuesta, en donde se pueden seleccionar una, varias o ninguna alternativa de acuerdo al criterio personal y profesional del actor que responda al instrumento. Se le agradece cualquier sugerencia referente a redacción, contenido, pertinencia y congruencia u otro aspecto que se considere relevante para mejorar el mismo.

Gracias por su aporte

JUICIO DE EXPERTO SOBRE LA PERTINENCIA DEL INSTRUMENTO

Instrucciones: Marque con una X en donde corresponde, que, según su criterio, Si cumple o No cumple, la coherencia entre dimensiones e indicadores de la variable en estudio.

Variable	Dimensiones	Indicadores	N° de ítem	COHERENCIA	
				SI	NO
CONTROL DE INVENTARIOS	Planificación	✓ Cotizaciones	1-2	X	
		✓ Planificación de compra	3-5	X	
	Control o nivel de stock	✓ Control de ingresos y salidas	6-7	X	
		✓ Reporte de inventarios físicos	8-9	X	
		✓ Código de los productos	10-11	X	
		✓ Informe del stock mensual	12-13	X	
	Almacenamiento	✓ Capacidad de almacén	14-15	X	
		✓ Supervisión continua	16-17	X	
		✓ Medidas preventivas	18-21	X	

Instrucciones de Evaluación de ítems: Coloque en cada casilla de valoración la letra o letras correspondiente al aspecto cualitativo que, según su criterio, cumple cada ítem a medir los aspectos o dimensiones de la variable en estudio. Las valoraciones son las siguientes:

MA= Muy adecuado / BA= Bastante adecuado / A = Adecuado / PA= Poco adecuado / NA= No adecuado

Categorías a evaluar: Redacción, contenido, congruencia y coherencia en relación a la variable de estudio. En la casilla de observaciones puede sugerir mejoras.

Preguntas		Valoración					Observaciones
N.º	Ítems	MA	BA	A	PA	NA	
1	La empresa, realiza la cotización con diferentes proveedores antes de tomar la decisión de compra.		X				
2	Cree Ud. que es importante cotizar las mercaderías antes de adquirirlos		X				
3	El personal encargado de logística, planifica la compra de inventarios para la empresa.		X				
4	La entidad, compra las mercaderías al por mayor para conseguir un menor precio		X				
5	Cree Ud. que existe una adecuada planificación al momento de adquirir los inventarios.		X				

6	Se lleva un control y registro de entradas y salidas de los productos mediante el uso de Kardex.		X				
7	Es necesario presentar una autorización, antes de sacar los inventarios de almacén.		X				
8	Considera importante presentar el reporte de inventarios físicos debidamente actualizados.		X				
9	Existe una persona que realiza la revisión física de los productos de forma continua.		X				
10	Los productos de la entidad se encuentran codificados adecuadamente.		X				
11	La empresa cuenta con una persona que se encarga de colocarle algún código a cada producto y así poder identificarlo mucho más rápido.		X				
12	Se presenta de manera periódica, los reportes actualizados del stock de inventarios para proveer faltantes		X				
13	La empresa cuenta con un sistema que le permite conocer el stock por producto.		X				
14	Existe un espacio adecuado y un ambiente óptimo para el almacenamiento de los productos		X				
15	Cree Ud. que existe suficiente espacio para la cantidad de mercaderías que la empresa posee.		X				
16	La entidad supervisa de manera frecuente la labor que realiza el encargado de almacén.		X				
17	Existe una persona encargada netamente de la supervisión del área de almacén.		X				
18	Existen medidas preventivas ante riesgos por pérdidas de mercaderías.		X				
19	La entidad cuenta con políticas y procedimientos de almacén para el correcto trabajo del personal.		X				
20	Se capacita de manera constante a los trabajadores de almacén para prevenir riesgos y accidentes.		X				
21	La empresa cuenta con un seguro para la protección de los inventarios ante cualquier eventualidad de riesgo.		X				

Evaluado por: Tello Gomez Jhon Alonso

D.N.I.: 18096863

Fecha: 01 de agosto del 2023

Firma: 

CONSTANCIA DE VALIDACIÓN

Yo, **Jhon Alonso Tello Gomez** con Documento Nacional de Identidad N.º **18096863**, de profesión **Contador Público**, grado académico **Magister**, con código de colegiatura **02-2489**, labor que ejerzo actualmente como **Contador**, en la empresa **UNIDAD EJECUTORA MARKAHUAMACHUCO**

Por medio de la presente hago constar que he revisado con fines de Validación el Instrumento denominado **CUESTIONARIO DEL CONTROL DE INVENTARIOS** cuyo propósito es medir el **NIVEL DEL CONTROL DE INVENTARIOS**, a los efectos de su aplicación a trabajadores de la **Empresa Constructora VCV E.I.R.L.**

Luego de hacer las observaciones pertinentes a los ítems, concluyo en las siguientes apreciaciones.

Criterios evaluados	Valoración positiva			Valoración negativa	
	MA (3)	BA (2)	A (1)	PA	NA
Calidad de redacción de los ítems.	x				
Amplitud del contenido a evaluar.	x				
Congruencia con los indicadores.	x				
Coherencia con las dimensiones.	x				
Nivel de aporte parcial:				No aporta	
Puntaje total: (máximo 12 puntos)	12				

Apreciación total: (12) puntos No aporta: ()

Trujillo, a los **01** días del mes de **agosto** del **2023**

Apellidos y Nombres: TELLO GOMEZ, JHON ALONSO

D.N.I.: 18096863

Firma:

**GUIA DE VALIDACION DE EXPERTOS DEL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN
(ANÁLISIS DOCUMENTAL)**
I. DATOS GENERALES:

Nombre y Apellidos del informante (experto) : Jhon Alonso Tello Gomez
 Grado académico : Magister
 Profesión : Contador Público
 Institución donde labora : Unidad Ejecutora Markahuamachuco
 Cargo que desempeña : Contador
 Título de la investigación : Control de inventarios y su influencia en la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L.

II. ASPECTOS DE LA VALIDACIÓN:

INDICADORES	CRITERIOS	ESCALA				
		Deficiente (0-20%)	Aceptable (21-40%)	Bueno (41-60%)	Muy bueno (61-80%)	Excelente (81-100%)
1. CLARIDAD	Esta formulado con lenguaje comprensible.				X	
2. OBJETIVIDAD	Esta adecuado a las leyes y principios científicos.				X	
3. ACTUALIDAD	Esta adecuado a los objetivos y las necesidades reales de la investigación.				X	
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica.				X	
5. SUFICIENCIA	Toma en cuenta los aspectos metodológicos esenciales.				X	
6. INTENCIONALIDAD	Esta adecuado para valorar las dimensiones.					X
7. CONSISTENCIA	Se respalda en fundamentos técnicos y/o científicos.					X
8. COHERENCIA	Existe coherencia entre los problemas, objetivos planteados.					X
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde una metodología y diseño aplicados para lograr verificar los supuestos.					X
10. PERTINENCIA	El instrumento muestra la relación entre los componentes de la investigación y su adecuación al método científico.					X

III. OPINION SOBRE APLICACIÓN DEL INSTRUMENTO (marque con una "X" la opción correcta):

• Sí cumple	X
• No cumple	

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:90%.....

Trujillo, 07 de noviembre del 2023


 Firma del experto
 Colegiatura 02-2489

Ficha SUNEDU:

22/9/23, 22:35

about:blank



PERÚ

Ministerio de Educación

Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria

Dirección de Documentación e Información Universitaria y Registro de Grados y Títulos

REGISTRO NACIONAL DE GRADOS ACADÉMICOS Y TÍTULOS PROFESIONALES

Graduado	Grado o Título	Institución
TELLO GOMEZ, JHON ALONSO DNI 18096863	CONTADOR PUBLICO Fecha de diploma: Modalidad de estudios: -	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO <i>PERU</i>
TELLO GOMEZ, JHON ALONSO DNI 18096863	LICENCIADO EN EDUCACION SECUNDARIA ADMINISTRACION Y CONTABILIDAD Fecha de diploma: 18/11/2004 Modalidad de estudios: -	UNIVERSIDAD PRIVADA DE SAN PEDRO <i>PERU</i>
TELLO GOMEZ, JHON ALONSO DNI 18096863	ABOGADO Fecha de diploma: 28/10/2009 Modalidad de estudios: -	UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA ASOCIACIÓN CIVIL <i>PERU</i>
TELLO GOMEZ, JHON ALONSO DNI 18096863	BACHILLER EN DERECHO Y CIENCIAS POLITICAS Fecha de diploma: 27/08/2009 Modalidad de estudios: - Fecha matricula: Sin información (***) Fecha egreso: Sin información (***)	UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA ASOCIACIÓN CIVIL <i>PERU</i>
TELLO GOMEZ, JHON ALONSO DNI 18096863	BACHILLER EN EDUCACION Fecha de diploma: 20/08/2004 Modalidad de estudios: - Fecha matricula: Sin información (***) Fecha egreso: Sin información (***)	UNIVERSIDAD PRIVADA DE SAN PEDRO <i>PERU</i>
TELLO GOMEZ, JHON ALONSO DNI 18096863	BACHILLER EN CIENCIAS ECONOMICAS Fecha de diploma: 20/12/1995 Modalidad de estudios: - Fecha matricula: Sin información (***) Fecha egreso: Sin información (***)	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO <i>PERU</i>
TELLO GOMEZ, JHON ALONSO DNI 18096863	MAGISTER EN GESTION PUBLICA Fecha de diploma: 16/03/15 Modalidad de estudios: - Fecha matricula: Sin información (***) Fecha egreso: Sin información (***)	UNIVERSIDAD PRIVADA CÉSAR VALLEJO <i>PERU</i>

about:blank

1/1

Anexo 8: Estados financieros 2021-2022



REPORTE
FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2021
TERCERA CATEGORIA E ITF
 Estados Financieros

Balance General

Balance General (Valor Histórico al 31 de dic. 2021)					
ACTIVO			PASIVO		
Caja y bancos	359	10827	Sobregiros bancarios	401	
Inv valor razonable y disp para la vta	360		Trib y aport sist pens y salud p pagar	402	
Ctas por cobrar comerciales - terc	361		Remuneraciones y particip por pagar	403	11931
Ctas por cobrar comerciales - relac	362		Ctas por pagar comerciales - terceros	404	6386
Ctas por cob per, acc, soc, dir y ger	363		Ctas por pagar comerciales -relac	405	
Ctas por cobrar diversas - terceros	364		Ctas por pagar acción, directores y ger	406	60605
Ctas por cobrar diversas - relacionados	365		Ctas por pagar diversas - terceros	407	
Serv y otros contratados por anticipado	366		Ctas por pagar diversas - relacionadas	408	
Estimación ctas de cobranza dudosa	367		Obligaciones financieras	409	37021
Mercaderías	368		Provisiones	410	
Productos terminados	369		Pasivo diferido	411	
Subproductos, desechos y desperdicios	370		TOTAL PASIVO	412	115943
Productos en proceso	371		PATRIMONIO		
Materias primas	372		Capital	414	29615
Materiales aux, suministros y repuestos	373	1634	Acciones de inversión	415	
Envases y embalajes	374		Capital adicional positivo	416	277000
Existencias por recibir	375		Capital adicional negativo	417	
Desvalorización de existencias	376		Resultados no realizados	418	
Activos no ctes mantenidos para la vta	377		Excedente de revaluación	419	
Otros activos corrientes	378	8897	Reservas	420	
Inversiones mobiliarias	379		Resultados acumulados positivos	421	49249
Inversiones inmobiliarias (1)	380		Resultados acumulados negativos	422	
Activ adq en arrendamiento finan. (2)	381		Utilidad del ejercicio	423	3579
Inmuebles, maquinaria y equipo	382	567640	Pérdida del ejercicio	424	
Depreciación de 1,2 e IME acumulados	383	(113612)	TOTAL PATRIMONIO	425	359443
Intangibles	384		TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	426	475386
Activos biológicos	385				
Deprec act biol, amort y agota acum	386				
Desvalorización de activo inmovilizado	387				
Activo diferido	388				
Otros activos no corrientes	389				
TOTAL ACTIVO NETO	390	475386			



REPORTE
FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2021
TERCERA CATEGORIA E ITF
Estados Financieros

Estado de Resultados Del 01/01 al 31/12 de 2021		
Ventas netas o ing. por servicios	461	55769
Desc., rebajas y bonif. concedidas	462	
Ventas netas	463	55769
Costo de ventas	464	(37663)
Resultado bruto Utilidad	466	18106
Resultado bruto Pérdida	467	(0)
Gastos de ventas	468	(7064)
Gastos de administración	469	(7065)
Resultado de operación utilidad	470	3977
Resultado de operación pérdida	471	(0)
Gastos financieros	472	
Ingresos financieros gravados	473	0
Otros ingresos gravados	475	
Otros ingresos no gravados	476	
Enajen. de val. y bienes del act. F	477	0
Costo enajen. de val. y bienes a.f.	478	
Gastos diversos	480	
Resultado antes de part. - Utilidad	484	3977
Resultado antes de part. - Pérdida	485	(0)
Distribución legal de la renta	486	
Resultado antes del imp - Utilidad	487	3977
Resultado antes del imp - Pérdida	489	(0)
Impuesto a la renta	490	(398)
Resultado del ejercicio - Utilidad	492	3579
Resultado del ejercicio - Pérdida	493	(0)



REPORTE
FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2022
TERCERA CATEGORIA E ITF
Estados Financieros

Estado de Resultados Del 01/01 al 31/12 de 2022		
Ventas netas o ing. por servicios	461	395639
Desc., rebajas y bonif. concedidas	462	
Ventas netas	463	395639
Costo de ventas	464	(85420)
Resultado bruto Utilidad	466	310219
Resultado bruto Pérdida	467	(0)
Gastos de ventas	468	(41983)
Gastos de administración	469	(249086)
Resultado de operación utilidad	470	19150
Resultado de operación pérdida	471	(0)
Gastos financieros	472	
Ingresos financieros gravados	473	0
Otros ingresos gravados	475	
Otros ingresos no gravados	476	
Enajen. de val. y bienes del act. F	477	0
Costo enajen. de val. y bienes a.f.	478	
Gastos diversos	480	
Resultado antes de part. - Utilidad	484	19150
Resultado antes de part. - Pérdida	485	(0)
Distribución legal de la renta	486	
Resultado antes del imp - Utilidad	487	19150
Resultado antes del imp - Pérdida	489	(0)
Impuesto a la renta	490	(1915)
Resultado del ejercicio - Utilidad	492	17235
Resultado del ejercicio - Pérdida	493	(0)

Anexo 9: Impuesto a la renta



REPORTE
FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2021
TERCERA CATEGORIA E ITF
Impuesto y Determinación de Deuda

Impuesto a la Renta de Tercera Categoría y Determinación de la Deuda

IMPUESTO A LA RENTA		IMPORTE	
Utilidad antes de adiciones y deducciones	100	3977	
Pérdida antes de adiciones y deducciones	101		
Adiciones para determinar la renta imponible	103		
Deducciones para determinar la renta imponible	105		
Renta neta del ejercicio casilla(100 ó 101) + casilla 103 - casilla 105	106	3977	
Pérdida del ejercicio casilla(100 ó 101) + casilla 103 - casilla 105	107		
Impuesto a la Renta	120		
Ingresos exonerados	108	(0)	
Pérdidas netas compensables y/o aplicación de ejercicios	110	3977	
Renta neta imponible casilla 106 - casilla 108	113	398	
TOTAL IMPUESTO A LA RENTA	111	(0)	
Saldo de pérdidas no compensadas	610	1.5	
Coefficiente o porcentaje para el cálculo del pago a cuenta	686	0.0071	
Crédito por impuesto a la renta de fuente extranjera	123		
Crédito por reinversiones	136		
Crédito por inversión y/o reinversión - Ley del Libro	134		
Créditos sin devolución	126	(0)	
Pagos a cuenta del Impuesto a la Renta acreditados contra el ITAN	125		
Otros créditos sin derecho a devolución	504	398	
Sub Total (Cas. 113 - (123 + 136 + 134 + 126 + 125))	127	(5312)	
Saldo a favor no aplicado del ejercicio anterior	128	(302)	
Pagos a cuenta mensuales del ejercicio	130	(0)	
Retenciones renta de tercera categoría	129		
Créditos con devolución	131	(0)	
Otros créditos con derecho a devolución	506	(5216)	
Sub Total (Cas.504 – Cas. (127 + 128 + 130 + 129))	137		
Pagos del ITAN (no incluir monto compensado contra pagos a cta de Rta.)	138	(0)	
Otros	279		
Saldo del ITAN no aplicado como crédito			



REPORTE
FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2021
TERCERA CATEGORIA E ITF
Impuesto y Determinación de Deuda

Determinación de la Deuda

Determinación de la Deuda						
SALDO POR REGULARIZAR	A FAVOR DEL CONTRIBUYENTE	i. Devolución	137	2	138	(5216)
		2. Aplicación contra futuros pagos a cuenta y/o regularización				
	A FAVOR DEL FISCO			139	0	
TOTAL DEUDA TRIBUTARIA				505	0	
Saldo a favor del exportador				141		
Pagos realizados con anterioridad a la presentación de este formulario				144	(0)	
Interés moratorio				145		
SALDO DE LA DEUDA TRIBUTARIA				146	0	
IMPORTE A PAGAR				180	0	



REPORTE
FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2022
TERCERA CATEGORIA E ITF
 Impuesto y Determinación de Deuda

Impuesto a la Renta de Tercera Categoría y Determinación de la Deuda

IMPUESTO A LA RENTA		IMPORTE
Impuesto a la Renta	Utilidad antes de adiciones y deducciones	100 19150
	Pérdida antes de adiciones y deducciones	101 (0)
	Adiciones para determinar la renta imponible	103
	Deducciones para determinar la renta imponible	105
	Renta neta del ejercicio casilla(100 ó 101) + casilla 103 - casilla 105	106 19150
	Pérdida del ejercicio casilla(100 ó 101) + casilla 103 - casilla 105	107 (0)
	Ingresos exonerados	120
	Pérdidas netas compensables y/o aplicación de ejercicios	108 (0)
	Renta neta imponible casilla 106 - casilla 108	110 19150
	TOTAL IMPUESTO A LA RENTA	113 1915
	Saldo de pérdidas no compensadas	111 (0)
	Coefficiente o porcentaje para el cálculo del pago a cuenta	610 1.5
	Coefficiente o porcentaje	686 0.0048
	Créditos sin devolución	Crédito por impuesto a la renta de fuente extranjera
Crédito por reinversiones		136
Crédito por inversión y/o reinversión - Ley del Libro		134
Pagos a cuenta del Impuesto a la Renta acreditados contra el ITAN		126
Otros créditos sin derecho a devolución		125
Sub Total (Cas. 113 - (123+136+134+126+125))		504 1915
Créditos con devolución	Saldo a favor no aplicado del ejercicio anterior	127 (4102)
	Pagos a cuenta mensuales del ejercicio	128 (2560)
	Retenciones renta de tercera categoría	130 (0)
	Otros créditos con derecho a devolución	129
	Sub Total (Cas. 504 - Cas. (127 + 128 + 130 + 129))	506 (4747)
	Pagos del ITAN (no incluir monto compensado contra pagos a cta de Rta.)	131 (0)
Otros	Saldo del ITAN no aplicado como crédito	279 0



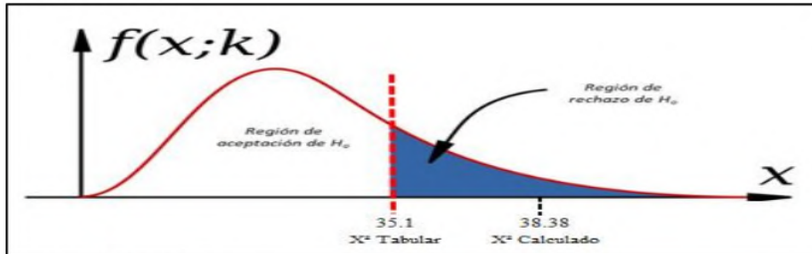
REPORTE
FORMULARIO 710 RENTA ANUAL 2022
TERCERA CATEGORIA E ITF
 Impuesto y Determinación de Deuda

Determinación de la Deuda

Determinación de la Deuda					
SALDO POR REGULARIZAR	A FAVOR DEL CONTRIBUYENTE	1. Devolución 2. Aplicación contra futuros pagos a cuenta y/o regularización	137	2	138 (4747)
	A FAVOR DEL FISCO			139	0
TOTAL DEUDA TRIBUTARIA					505 0
Saldo a favor del exportador					141
Pagos realizados con anterioridad a la presentación de este formulario					144 (0)
Interés moratorio					145
SALDO DE LA DEUDA TRIBUTARIA					146 0
IMPORTE A PAGAR					180 0

Anexo 10: Campana de Gauss

Campana de Gauss



Nota. Campana de Gauss

Interpretación:

Se puede observar que x^2 calculado (38.38) > x^2 tabulado (35.1), la cual, se ubica en la región de rechazo (H_0); de tal manera, se determina que existe influencia significativa, ($p < 0.05$), entre el control de inventarios y la rentabilidad de la empresa Constructora VCV E.I.R.L., 2022, Por ende, se acepta la hipótesis de investigación.



Reporte de Ficha RUC
 CONSTRUCTORA VCV E.I.R.L.
 20482077669

Lima, 25/08/2023

Información General del Contribuyente	
Código y descripción de Tipo de Contribuyente	07 EMPRESA INDIVIDUAL DE RESP. LTDA
Fecha de Inscripción	31/12/2008
Fecha de Inicio de Actividades	31/12/2008
Estado del Contribuyente	ACTIVO
Dependencia SUNAT	0063 - I.R.LA LIBERTAD-MEPECO
Condición del Domicilio Fiscal	HABIDO
Emisor electrónico desde	13/02/2018
Comprobantes electrónicos	FACTURA (desde 13/02/2018)

Datos del Contribuyente	
Nombre Comercial	-
Tipo de Representación	-
Actividad Económica Principal	4100 - CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS
Actividad Económica Secundaria 1	4321 - INSTALACIONES ELÉCTRICAS
Actividad Económica Secundaria 2	4663 - VENTA AL POR MAYOR DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, ARTICULOS DE FERRETERIA Y EQUIPO Y MATERIALES DE FONTANERÍA Y CALEFACCIÓN
Sistema Emisión Comprobantes de Pago	MANUAL
Sistema de Contabilidad	MANUAL
Código de Profesión / Oficio	-
Actividad de Comercio Exterior	SIN ACTIVIDAD
Número Fax	-
Teléfono Fijo 1	-
Teléfono Fijo 2	-
Teléfono Móvil 1	44 - 938662734
Teléfono Móvil 2	-
Correo Electrónico 1	enriquehuatay@hotmail.com
Correo Electrónico 2	-

Domicilio Fiscal	
Actividad Económica Principal	4100 - CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS
Departamento	LA LIBERTAD
Provincia	ASCOPE
Distrito	CHICAMA
Tipo y Nombre Zona	--- PBLO CHICAMA
Tipo y Nombre Via	AV. PROGRESO
Nro	606

Km	-
Mz	-
Lote	-
Dpto	-
Interior	-
Otras Referencias	FRENTE POSTA MEDICA
Condición del inmueble declarado como Domicilio Fiscal	OTROS.

Datos de la Persona Natural / Datos de la Empresa	
Fecha Inscripción RR.PP	14/02/2003
Número de Partida Registral	11019240
Tomo/Ficha	-
Folio	-
Asiento	-
Origen de la Entidad	NACIONAL
País de Origen	-

Registro de Tributos Afectos				
Tributo	Afecto desde	Exoneración		
		Marca de Exoneración	Desde	Hasta
IGV - OPER. INT. - CTA PROPIA	31/12/2008	-	-	-
RENTA 4TA. CATEG. RETENCIONES	01/04/2016	-	-	-
RENTA - REGIMEN MYPE TRIBUTARIO	01/01/2017	-	-	-
SENCICO	31/12/2008	-	-	-

Representantes Legales					
Tipo y Número de Documento	Apellidos y Nombres	Cargo	Fecha de Nacimiento	Fecha Desde	Nro. Orden de Representación
DOC. NACIONAL DE IDENTIDAD 18834304	CUBA VALDIVIA SANTOS VICENTE	GERENTE GENERAL	05/04/1962	26/03/2012	-
	Dirección	Ubigeo	Teléfono	Correo	
	---- CHICLIN CAL. FRANCIA 7	LA LIBERTAD ASCOPE CHICAMA	13 -	-	

Otras Personas Vinculadas

Tipo y Nro.Doc.	Apellidos y Nombres	Vínculo	Fecha de Nacimiento	Fecha Desde	Origen	Porcentaje
DOC. NACIONAL DE IDENTIDAD - 18834304	CUBA VALDIVIA SANTOS VICENTE	TITULAR	05/04/1962	14/02/2003	-	-
	Dirección	Ubigeo	Teléfono	Correo		
	-	-	-	-		
	País de Residencia		País de Constitución			
-	-	-	-			

Importante:

Recuerde que es obligatorio consultar periódicamente su Buzón Electrónico SOL, para conocer de forma oportuna las notificaciones e información de interés que faciliten el cumplimiento de sus obligaciones tributarias y aduaneras.

Dependencia SUNAT: I.R.LA LIBERTAD-MEPECO

Fecha: 25/08/2023

Hora: 14:17

Página 3 de 3



Jefe del área de Servicios
SUNAT

Sr. Contribuyente, al solicitar el presente Reporte Electrónico, debe tener en cuenta lo siguiente:

- La información mostrada corresponde a lo registrado por usted a través de SUNAT Operaciones en Línea.
- El máximo de reportes a ser generados por día es TRES (03). A partir del 4to reporte, se toma el último reporte generado. La generación del reporte en el día siempre muestra los datos registrados hasta el día anterior.
- Es importante que, para efectos de mantenerlo informado sobre sus obligaciones y facilidades, actualice sus datos en el RUC, como correo electrónico, teléfono fijo y teléfono celular.
- Puede validar y visualizar el reporte electrónico generado a través del código QR ubicado en la parte inferior derecha del presente documento o colocando la siguiente dirección en la barra del navegador:

<https://www.sunat.gob.pe/cl-ti-titreporteec-visor/reporteec/reportecertificado/descarga?doc=hybvnGZq%2BbHq3cL4tp%2FkIjS1WTRzY4UI1kEh9sYhNwxmvNF7J77VnFIG%2Bbszab3NhnDjYJVtQLaUxBF77ch4fSbzNxGQnleQ8swSirKQ%3D>



Anexo 12: Informe de similitud

CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INFLUENCIA EN LA RENTABILIDAD DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA VCV E.I.R.L.

INFORME DE ORIGINALIDAD

18%

INDICE DE SIMILITUD

17%

FUENTES DE INTERNET

3%

PUBLICACIONES

10%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	hdl.handle.net Fuente de Internet	5%
2	repositorio.uct.edu.pe Fuente de Internet	3%
3	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet	3%
4	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante	1%
5	repositorio.uladech.edu.pe Fuente de Internet	1%
6	Submitted to Universidad Catolica de Trujillo Trabajo del estudiante	1%
7	repositorio.autonoma.edu.pe Fuente de Internet	1%
8	repositorio.uss.edu.pe Fuente de Internet	1%
9	repositorio.usmp.edu.pe Fuente de Internet	

<1 %

10

repositorio.ulasamericas.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

11

repositorio.uwiener.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

12

repositorio.upn.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

13

Submitted to Universidad Privada del Norte

Trabajo del estudiante

<1 %

14

docplayer.es

Fuente de Internet

<1 %

15

dspace.unitru.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

16

Submitted to Universidad Peruana de Las Americas

Trabajo del estudiante

<1 %

17

repositorio.upse.edu.ec

Fuente de Internet

<1 %

18

uniminuto-dspace.scimago.es

Fuente de Internet

<1 %

19

renati.sunedu.gob.pe

Fuente de Internet

<1 %

20

repositorio.unsch.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

21

repositorio.utc.edu.ec

Fuente de Internet

<1 %

22

www.coursehero.com

Fuente de Internet

<1 %

23

Submitted to Universidad TecMilenio

Trabajo del estudiante

<1 %

24

repositorio.unp.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

25

Submitted to Universidad Inca Garcilaso de la Vega

Trabajo del estudiante

<1 %

26

www.slideshare.net

Fuente de Internet

<1 %

27

Submitted to Universidad Andina Nestor Caceres Velasquez

Trabajo del estudiante

<1 %

28

alicia.concytec.gob.pe

Fuente de Internet

<1 %

29

cybertesis.unmsm.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

30

centrodeconocimiento.ccb.org.co

Fuente de Internet

<1 %

31	indexcafea.ro Fuente de Internet	<1 %
32	Submitted to Universidad Nacional Santiago Antunez de Mayolo Trabajo del estudiante	<1 %
33	Submitted to Universidad de San Martín de Porres Trabajo del estudiante	<1 %
34	repositorio.uma.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
35	Diogo Cabral. "Tubos de luz, serão sistemas que permitem reduzir efetivamente o consumo energético? - Um estudo exploratório", Repositório Aberto da Universidade do Porto, 2013. Publicación	<1 %
36	Submitted to ULACIT Universidad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología Trabajo del estudiante	<1 %
37	Submitted to ITESM: Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey Trabajo del estudiante	<1 %
38	dspace.utb.edu.ec Fuente de Internet	<1 %
39	repository.unab.edu.co Fuente de Internet	<1 %

40	tesis.unsm.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
41	ojs.journalsdg.org Fuente de Internet	<1 %
42	repositorio.unfv.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
43	mail.ues.edu.sv Fuente de Internet	<1 %
44	www.scielo.br Fuente de Internet	<1 %

Excluir citas

Activo

Excluir coincidencias < 10 words

Excluir bibliografía

Activo