



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Gestión de inventarios en una lubricentro de
Chimbote

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN PARA OBTENER EL GRADO
ACADÉMICO DE:**

Bachiller en Contabilidad

AUTORES:

Lluen Mejia, Liseth Mirella (orcid.org/0000-0003-0256-7927)

Valverde Acosta, Jean Pierre Alexander (orcid.org/0000-0002-5016-5036)

ASESOR:

Dr. Gutiérrez Ulloa, Cristian Rayment (orcid.org/0000-0001-9791-9627)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

CHIMBOTE – PERÚ

2024



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, GUTIERREZ ULLOA CRISTIAN RAYMOUND, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CHIMBOTE, asesor de Trabajo de Investigación titulado: "Gestión de inventarios en una lubricentro de Chimbote", cuyos autores son VALVERDE ACOSTA JEAN PIERRE ALEXANDER, LLUEN MEJIA LISETH MIRELLA, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 14%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender el Trabajo de Investigación cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

En tal sentido, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

CHIMBOTE, 06 de Junio del 2024

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
GUTIERREZ ULLOA CRISTIAN RAYMOUND DNI: 41056767 ORCID: 0000-0001-9791-9627	Firmado electrónicamente por: CRISTIANG el 06-06- 2024 16:29:38

Código documento Trilce: TRI - 0756585



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

Declaratoria de Originalidad de los Autores

Nosotros, VALVERDE ACOSTA JEAN PIERRE ALEXANDER, LLUEN MEJIA LISETH MIRELLA estudiantes de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CHIMBOTE, declaramos bajo juramento que todos los datos e información que acompañan el Trabajo de Investigación titulado: "Gestión de inventarios en una lubricentro de Chimbote", es de nuestra autoría, por lo tanto, declaramos que el Trabajo de Investigación:

1. No ha sido plagiado ni total, ni parcialmente.
2. Hemos mencionado todas las fuentes empleadas, identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes.
3. No ha sido publicado, ni presentado anteriormente para la obtención de otro grado académico o título profesional.
4. Los datos presentados en los resultados no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados.

En tal sentido asumimos la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de la información aportada, por lo cual nos sometemos a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

Nombres y Apellidos	Firma
JEAN PIERRE ALEXANDER VALVERDE ACOSTA DNI: 75173404 ORCID: 0000-0002-5016-5036	Firmado electrónicamente por: JPVALVERDEA el 06-06-2024 10:52:35
LISETH MIRELLA LLUEN MEJIA DNI: 71431714 ORCID: 0000-0003-0256-7927	Firmado electrónicamente por: LLLUENME5 el 06-06-2024 23:57:53

Código documento Trilce: TRI - 0756586

ÍNDICE DE CONTENIDOS

CARÁTULA	I
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL ASESOR	ii
DECLARATORIA DE ORIGINALIDAD DEL AUTOR/ AUTORES.....	iii
ÍNDICE DE CONTENIDOS.....	iv
RESUMEN.....	v
ABSTRACT	vi
I. INTRODUCCIÓN	1
II. METODOLOGÍA	4
III. RESULTADOS.....	6
IV. CONCLUSIONES	11
REFERENCIAS	12
ANEXOS	

Resumen

La investigación aporta con el cumplimiento del octavo objetivo de desarrollo sostenible que afirma es importante que las empresas realicen una optimización de sus operaciones y mejoren la gestión de sus inventarios para reducir costos relacionados con el exceso de almacenamiento o pérdidas por deterioro. Estos aspectos pueden afectar directamente la situación financiera de la empresa y su competitividad en el mercado. También es importante capacitar al personal para que puedan crecer y mejorar dentro de la organización.

El trabajo de investigación tiene como propósito analizar las aproximaciones teóricas relacionadas con la gestión de inventarios en la Empresa KEYMAR´S E.I.R.L., Chimbote, Presenta información de los años 2020 al 2024, considerando como bases de datos: GOOGLE ACADÉMICO y PROQUEST. Sobre la gestión de inventarios de Chimbote

En tal sentido, es una intervención bibliográfica narrativa, que se plasma en el análisis de aportes que brindan diferentes autores sobre la gestión de inventarios.

En definitiva, la investigación concluye que la gestión de inventarios viene a ser de gran importancia para la Empresa KEYMAR´S E.I.R.L ya que ayuda a reducir costos con respecto a su almacenamiento, roturas de stock y obsolescencia; mejora su rentabilidad asegurando satisfacer la demanda de sus clientes sin incidir en excesivos costos de inventario; optimizar espacio en su almacén de manera eficiente para otros productos y mejora en su servicio al cliente garantizando el acceso a varios clientes productos que necesiten.

Palabras clave: Gestión de inventarios, Stock máximo y mínimo, administración de inventarios, análisis de compra y venta.

Abstract

The research contributes to the fulfillment of the eighth sustainable development goal, which states that it is important for companies to optimize their operations and improve the management of their inventories to reduce costs related to excess storage or losses due to deterioration. These aspects can directly affect the company's financial situation and its competitiveness in the market. It is also important to train staff so that they can grow and improve within the organization.

The purpose of the research work is to analyze the theoretical approaches related to inventory management in the Company KEYMAR'S E.I.R.L., Chimbote, Presents information from the years 2020 to 2024, considering as databases: GOOGLE SCHOLAR and PROQUEST. About Chimbote's Inventory Management

In this sense, it is a narrative bibliographic intervention, which is reflected in the analysis of contributions provided by different authors on inventory management.

In short, the research concludes that inventory management is of great importance for the company KEYMAR'S E.I.R.L since it helps to reduce costs with respect to its storage, stock-outs and obsolescence; it improves its profitability by ensuring that it meets the demand of its customers without affecting excessive inventory costs; optimize space in its warehouse efficiently for other products and improves its service to the customer. Guarantee access to various customers products they need.

Keywords: Inventory management, Maximum and minimum stock, inventory management, buying and selling analysis.

I. INTRODUCCIÓN

Las organizaciones del rubro de ventas de combustibles generalmente no ejecutan una apropiada gestión de inventarios, esto se ve reflejado en sus estados financieros, además, presentan diversas deficiencias y carencia de controles por parte de las áreas de contabilidad y administración.

Por otro lado, en México, en la investigación de Flores et al. (2022) mencionó que los emprendedores mexicanos controlan sus inventarios para tomar decisiones eficientes, información actualizada, así evitan contraer problemas, además, 5 de cada 5 medianas y pequeñas empresas no lograr mantenerse dentro del mercado por un periodo más allá de los 5 años, debido a que no cuentan con una gestión de inventarios adecuada.

A nivel nacional, una gestión de inventarios eficaz permite que la compañía cuente con actividades confiables, optimizando el tiempo y lugar y que no exista desperdicio de sus productos (Rucoba y Segura, 2021).

En Chimbote, Mejía (2020) se elaboró un estudio en la Universidad Tecnológica del Perú, en el cual se ha corroborado que el 70% de las empresas no cuentan con un buen sistema de gestión formalizado a causa de este factor principal de problema ocasiona las roturas de stock, obsolescencia de productos y pérdidas económicas.

Según el octavo objetivo del desarrollo sostenible, que nos menciona sobre el trabajo decente y crecimiento económico, es importante que las empresas realicen una optimización de sus operaciones y mejoren la gestión de sus inventarios para reducir costos relacionados con el exceso de almacenamiento o pérdidas por deterioro. Estos aspectos pueden afectar directamente la situación financiera de la empresa y su competitividad en el mercado. También es importante capacitar al personal para que puedan crecer y mejorar dentro de la organización.

Finalmente, culminada la examinación de distintas circunstancias problemáticas se desarrolló la pregunta de investigación subsecuente: ¿Cuáles son las aproximaciones teóricas relacionadas con la gestión de inventarios en la

Empresa KEYMAR´S E.I.R.L., Chimbote? Con respecto a la pregunta anterior se desarrollaron los problemas específicos: ¿Cuáles son las aproximaciones teóricas relacionadas con el stock máximo y mínimo Empresa KEYMAR´S E.I.R.L., Chimbote?, ¿Cuáles son las aproximaciones teóricas relacionadas con la administración de inventarios en la Empresa KEYMAR´S E.I.R.L., Chimbote? por último ¿Cuáles son las aproximaciones teóricas relacionadas con el análisis de compra y venta en la Empresa KEYMAR´S E.I.R.L., Chimbote?

Los estudios previos, como el de (Monzón, 2020) la incidencia del control de inventarios y la rentabilidad, llegando a la conclusión que un procedimiento de control de inventario óptimo impacta directamente en la rentabilidad, lo que sugiere disponer políticas de control de inventarios, además de poner en práctica la regla internacional de contabilidad 2- inventarios con el fin de identificar defectos en los costos de ventas y adquisición del almacén.

El estudio de (Pinedo y Villanueva, 2021), analiza las variables la gestión de inventarios y el impacto en la rentabilidad de Chimbote, concluyendo que un control de inventarios guarda un efecto positivo con la rentabilidad del grifo, además, no tiene a disposición un control de inventario, y no se ha establecido un límite para la cantidad de pérdida de combustible que se puede tener durante el control diario y el transporte del mismo.

Según Ñopo (2021) estudia las variables la incidencia de gestión de control de inventarios y liquidez de Chimbote, concluyendo que: logrando beneficiar a la empresa ejecutando la gestión de control de inventarios y permitiendo una buena administración de combustible ayudando en el mejoramiento de la liquidez del Grifo.

En referencia a, (Cruz et al., 2019) la gestión de inventarios permite verificar las salidas e ingresos de las mercancías encontradas en almacén con el fin de no agotarse, ya que la falta de las mercaderías provocará que los productos se retrasen en sus entregas.

(Navas, J., 2022), señala que el stock máximo y mínimo es la determinación del inventario en cantidades máximas y mínimas en corto tiempo, ya cumplido el tiempo establecido, conlleva revisar las cantidades originales en

los almacenes, no obstante, si la realidad merece una inspección antes del tiempo indicado esta puede ejecutarse.

(Poveda y Lozano, 2023), nos indica que la administración de inventarios es el desarrollo de monitoreo y almacenaje de mercaderías para satisfacer la demanda de consumidores de manera eficaz y rápida.

(Vargas J., 2022) nos dice que el análisis de compra y venta consiste en examinar los productos, las demandas de los consumidores y la condición ambiental con el objetivo de hallar al mejor proveedor con la mejor relación precio-rendimiento para abastecer las necesidades de los consumidores.

Después de haber analizado el referente teórico, la investigación se justifica por las siguientes razones: Fue conveniente desarrollarla debido a la falta del manejo de la gestión de inventarios de la empresa KEYMAR´S E.I.R.L., generó el aumento de desperdicios debido al deterioro, la obsolescencia y los daños

La relevancia social del estudio radica en que, implementar un método de control de inventario eficaz llevó a tomar decisiones idóneas y exitosas en el mercado.

Además, teóricamente el estudio se fundamentó en las teorías de gestión de inventarios, además se brindaron nuevos conocimientos que pueden favorecer a nuevos estudios teóricos relacionados con empresas comerciales.

De igual modo, se plantea como objetivo general: analizar las aproximaciones teóricas relacionadas con la gestión de inventarios en la Empresa KEYMAR´S E.I.R.L., Chimbote; y tiene como objetivos específicos explicar las aproximaciones teóricas relacionadas con el stock máximo y mínimo Empresa KEYMAR´S E.I.R.L., Chimbote, explicar las aproximaciones teóricas relacionadas con la administración de inventarios en la Empresa KEYMAR´S E.I.R.L., Chimbote y explicar las aproximaciones teóricas relacionadas con el análisis de compra y venta en la Empresa KEYMAR´S E.I.R.L., Chimbote.

II. METODOLOGÍA

En esta presente investigación la metodología que se emplea es la metodología narrativa cuyo procedimiento es el análisis documental, respecto a la indagación de la información se llevará a cabo una verificación conjunta e integradora de la literatura, recopilando y examinando distintas fuentes de manera narrativa y cohesiva, identificando y seleccionando los más adecuados conocimientos que estén en relación con el tema central.

La elección de esta información se realizó de manera práctica, teniendo en cuenta la base del conocimiento científico y sobresaliendo en otros criterios puntuales referente a la Gestión de inventarios. De tal manera, para conformar la investigación, se aplicaron seis aspectos de forma diferentes: (1) Fijar el tema y proyectar la pregunta de investigación; (2) búsqueda de literatura; (3) agrupación de documento; (4) análisis de los estudios; (5) resultados y (6) exposiciones

Se empleó como base de información lo siguiente: GOOGLE ACADÉMICO y PROQUEST. Dicha elección de información señala como compostura de búsqueda lo siguiente: a) Investigaciones de revistas y artículos científicos indexadas, b) estudio a textos completos para mayor análisis, y c) publicaciones de los años comprendidos entre 2019-2024. Esta investigación científica destaca la Gestión de inventarios.

En cuanto a la clasificación para la obtención de la información se realizó la lectura previa a los títulos como también a la introducción y resúmenes para su posible selección, excluyendo así los estudios que no tuvieron mucha relevancia. El estudio se extrajo 20 fuentes de información, de los cuales 5 corresponden al idioma inglés, representado el 30% del total de las referencias consultadas.

De tal forma, dicha información se precisó en aspectos eminentes en cuanto a los resultados, sobre todo en la forma como se concluyó y obtuvo los resultados que plasmaron en sus respectivos estudios. En este sentido, se estimaron descripciones muy importantes en cuanto a la gestión de inventarios, lo que permitió separar en cuatro puntos muy precisos sobre ello los cuales son: 1) aproximaciones teóricas relacionadas con la gestión de inventarios 2) aproximaciones teóricas del Stock máximo y mínimo, 3) aproximaciones teóricas

de la administración de inventarios, y 4) aproximaciones teóricas del análisis de compra y venta.

En cuanto al cumplimiento de las consideraciones éticas y la integridad científica, el estudio cumplió con los siguientes criterios: i) Uso de normas internacionales de escritura científica, se utilizó la séptima Edición de las Normas APA considerando en su redacción el uso de citas directas e indirectas en la escritura, ii) originalidad, se utilizó el aplicativo Turnitin para reducir similitud, iii) beneficencia, se enfocó durante el proceso de obtención de datos y explica la relevancia del tema y la necesidad de conocimiento de la investigación.

III. RESULTADOS

La gestión de inventarios es un componente muy importante para la empresa KEYMAR'S.E.I.R. L. ya que podrá contar con un proceso en el cual pueda ordenar, almacenar y utilizar su inventario a través de sus materias primas, componentes y productos terminados de manera eficiente evitando el exceso de escasez que pueda surgir en la empresa.

Según Hayes (2024) comenta que una gestión de inventarios es un proceso de ordenamiento, almacenamiento, uso y venta del inventario de una organización, incluyendo a la gestión de componentes, materias primas y productos terminados, por lo tanto, ayuda a supervisar y controlar los niveles de inventario garantizando la disponibilidad de sus productos.

Barreto & Yaguno (2019) definen a la gestión de inventarios como un proceso crucial para optimizar la disponibilidad de sus productos, maximizar la rentabilidad y minimizar sus costos ya que se trata de planificar, organizar y controlar el flujo de los productos desde su adquisición hasta su venta final al cliente.

Por lo tanto, la empresa KEYMAR'S.E.I.R. L. al contar con una buena gestión de inventarios podrá contar con una buena planificación, organización y control de sus niveles de stock de productos con el objetivo de custodiar sus niveles de inventarios satisfaciendo la demanda de sus clientes minimizando sus costos de almacenamiento y obsolescencias de riesgos.

Delgado (2019) afirma que gestión de inventarios es un proceso de ordenar, almacenar y utilizar el inventario en una empresa en donde incluye el uso de materias primas, componentes y productos terminados, con el objetivo de minimizar sus sobre existencias y mejorar su eficiencia para que los proyectos planteados en las empresas puedan cumplirse a tiempo y dentro de su presupuesto.

Por lo que, la empresa KEYMAR'S E.I.R. L. al tener en cuenta el uso de gestión de inventarios le podrá garantizar un buen suficiente de stock garantizando satisfacer las demandas de sus clientes ya que al contar con una

buena gestión de inventarios la empresa podrá operar de manera eficiente y sin ningún problema.

El stock mínimo y el stock máximo es un elemento importante para la empresa KEYMAR'S E.I.R. L. ya que podrá evaluar a su empresa con mucha más frecuencia, por ejemplo, en el caso si hay un incremento en sus ventas consideraría ampliar su almacén para guardar sus productos.

Gonzales & Lezama (2023) comenta que el stock máximo refiere a la cantidad máxima de los productos que una empresa puede tener en su almacén sin exponerse a problemas logísticos o de almacenamiento, y al mínimo coste posible, a su vez refiere al volumen máximo que pueden almacenar sin perjudicar su operación logística y su capacidad para satisfacer la demanda de sus clientes.

Núñez & López (2022) hacen mención del stock máximo como a la cantidad máxima de productos que la empresa puede almacenar en su almacén sin incurrir en costos adicionales de almacenamiento. Esto se calcula teniendo en cuenta varios factores, como el espacio de almacenamiento disponible, la rotación del inventario y la demanda de los clientes.

Además, al contar con un stock máximo a la empresa KEYMAR'S E.I.R. L. podrá obtener una cantidad máxima de productos almacenados con la finalidad de prestar sus servicios a su cliente de menor costo obteniendo así un nivel de inventario muy alto el cual ayudará a prevenir sus innecesarios costos de almacenamiento y garantizar su eficiente relación de productos.

Soto (2023) menciona al stock mínimo como stock de máximo, se refiere a la cantidad mínima de stock que debe estar siempre disponible para garantizar que la empresa pueda cumplir con la demanda del cliente. El stock mínimo se calcula teniendo en cuenta la demanda prevista y el plazo de entrega previsto por los proveedores. El stock mínimo se utiliza para evitar escasez de inventario y retrasos en la entrega al cliente.

Es por ello, que al contar con un stock mínimo tiene una capacidad mínima de existencias en el almacén obteniendo un nivel de inventario bajo garantizando así a la empresa KEYMAR'S E.I.R. L. su disponibilidad de productos para sus clientes equilibrando sus costos de inventarios y riesgos de roturas de stock.

La administración de inventarios busca brindar el inventario necesario para mantener las operaciones a un costo mínimo en la empresa. Su objetivo es equilibrar la inversión en inventarios con la demanda real del producto o servicio ofrecido, a fin de satisfacer tanto las necesidades de la empresa como las de los clientes.

Según (Enríquez y Rodríguez, 2020) define que, en las empresas comerciales, la administración de inventarios suele ser una actividad crucial. De esta manera, al administrarlo de forma adecuada, se logra suministrar la demanda de los clientes de manera oportuna y con una inversión mínima. Cuando el inventario es insuficiente, se pierden ventas y clientes, mientras que un exceso de inventario produce costos elevados de almacenamiento y un aumento de las pérdidas de material.

(Gutiérrez, et al 2020) indica que la administración de inventario conlleva la decisión de en qué invertir, qué cantidad de inventario mantener, cuándo realizar pedidos y cuántas unidades encargar. Se requiere de una coordinación entre los departamentos de ventas, compras, producción y finanzas, ya que la falta de coordinación puede derivar en problemas financieros y fracasos.

(Cruz y Gonzales, 2023) describe que la administración del inventario implica tomar decisiones sobre la cantidad de materiales necesarios, el momento de los pedidos, el almacenamiento y el registro de los productos. El objetivo fundamental es reducir los costos y tener suficiente mercancía para las ventas. Una buena administración del inventario permite mejorar la calidad de los productos y optimizar las operaciones. Por otro lado, una administración deficiente puede resultar en clientes insatisfechos y desencadenar problemas financieros que ponen en peligro la continuidad de la empresa.

(Castañeda, 2023) manifiesta que la administración de inventarios implica la aplicación de técnicas y estrategias en una empresa para garantizar que se tengan los bienes necesarios para satisfacer la demanda. Esta práctica permite determinar cuándo y cuánto se debe solicitar, es decir, establece la fecha de los pedidos y las cantidades de inventario a solicitar. Por consiguiente, se deben considerar factores que favorecen la eficiencia, efectividad, rentabilidad, competitividad y supervivencia en el mercado de la organización.

La administración de inventarios, se refiere a las prácticas que se utilizan para determinar las compras y ventas de productos. Incluye la identificación de existencias, análisis de inventarios y control de producción, con la finalidad de aplicar métodos eficientes y rentables para la empresa. Se considera que la gestión de inventarios es un aspecto crucial para el rendimiento financiero y el éxito comercial, ya que permite obtener ganancias y mejorar el desempeño general de la empresa. (Guevara, 2023)

Chávez, et al. (2023). nos indica que la administración de inventarios implica determinar la cantidad de mercancía que se debe mantener, el momento adecuado para realizar pedidos, las cantidades necesarias a solicitar y el tipo de supervisión que se aplicará. La administración de inventarios es considerada una práctica esencial para el proceso de producción, ya que involucra diversos procedimientos que permiten garantizar la satisfacción del cliente y alcanzar un nivel óptimo de producción. Es importante destacar que el inventario representa un costo significativo para cualquier empresa, por lo que el control y evaluación de costos es una parte fundamental del proceso de gestión de inventarios.

El análisis de la compra y venta implica analizar los productos, la necesidad de los consumidores y el estado del mercado para buscar a los proveedores más apropiados con los precios más convenientes y de esta manera se busca cumplir con las necesidades de los clientes. Sin embargo, la gestión de compra y venta va más allá de sólo obtener y vender bienes. Se debe tener en cuenta tanto la demanda de ventas como la cantidad de productos en inventario. Por lo tanto, es esencial que las áreas de compra, ventas y almacenamiento integren información y estrategias para llevar a cabo una evaluación efectiva del proceso de compra y venta.

(Salinas, 2021) afirma que, en las transacciones de compra y venta, es fundamental obtener información sobre los productos y servicios que ofrecen las empresas proveedoras. De esta manera, tanto los proveedores como los clientes pueden conocer la oferta disponible y solicitar un presupuesto, lo que les permitirá conocer los precios y productos antes de realizar una compra. En caso de estar satisfechos, se emite una orden de compra al proveedor. Por otro lado, mantener actualizados los registros básicos de la micro empresa es un proceso crucial, ya que implica ordenar las operaciones económicas de ingresos y gastos

para poder tener una visión clara de los estados financieros y conocer la posición económica de la compañía.

El propósito del análisis de compra y venta es supervisar lo que ocurre desde que un cliente demanda un producto o servicio concreto a la empresa, hasta que éste es probado, entregado y abonado. Para que todos estos procesos funcionen adecuadamente, la empresa debe manejar de forma correcta sus compras y asegurarse de que haya un flujo constante de materia prima para que la empresa pueda llevar a cabo sus operaciones. (Ircas, 2022)

IV. CONCLUSIONES

1. La gestión de inventarios viene a ser de gran importancia para la Empresa KEYMAR`S E.I.R.L ya que ayuda a reducir costos con respecto a su almacenamiento, roturas de stock y obsolescencia; mejora su rentabilidad asegurando satisfacer la demanda de sus clientes sin incidir en excesivos costos de inventario; optimizar espacio en su almacén de manera eficiente para otros productos y mejora en su servicio al cliente garantizando el acceso a varios clientes productos que necesiten.
2. La empresa KEYMAR`S E.I.R.L al contar con un stock máximo y mínimo podrán evitar su exceso de inventario minimizando su rotura de stock, obsolescencia y costo de almacenamiento, sostenimiento de sus reservas en productos garantizando a sus clientes el acceso a varios de sus productos y perfecciona su flujo de caja al reducir su capital inmovilizado en inventario
3. La administración de inventarios es fundamental para establecer los niveles necesarios y mantener los sistemas de control de inventario, permitiendo a la empresa KEYMAR`S E.I.R.L satisfacer las necesidades internas y externas mientras reduce los costos. Por lo tanto, es importante optimizar la gestión de inventarios y utilizar herramientas que ayuden a maximizar la rentabilidad.
4. En KEYMAR`S E.I.R.L, el análisis de compras y ventas asegura que el proceso de producción se desarrolle adecuadamente, evaluando los productos, las demandas de los consumidores y las condiciones del entorno para encontrar los proveedores óptimos que ofrezcan productos de alta calidad y precio justo, de manera de satisfacer las necesidades de los clientes y maximizar los índices de rotación de inventario.

REFERENCIAS:

Barreto, S & Yaguno, M. (2019). *Inventory management procedures for the improvement of the economic results of lubricant trading companies in the Andrés Avelino Cáceres Platforms, Arequipa 2018* [bachelor's thesis, Technological University of Peru]. Institutional repository.

https://repositorio.utp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12867/2257/Sonia%20Barreto_Maria%20Yaguno_Tesis_Titulo%20Profesional_2019.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Cruz & Gonzales, (2023). *Improvement proposal for Yonker Sinai's inventory management.*

<https://repositorio.unitec.edu/handle/123456789/9919>

Castañeda, A. (2023). *Optimization of the quality control process in inventory management in fuel distribution companies (Doctoral dissertation, Universidad de San Carlos de Guatemala).*

<http://www.repositorio.usac.edu.gt/18802/1/Arantxa%20Andrea%20Casta%C3%B1eda%20Samayoa.pdf>

Chávez, M., et al. (2023). *Administración del inventario y rentabilidad empresarial: un acercamiento a las empresas comercializadoras de consumo masivo. Religación: Revista de Ciencias Sociales y Humanidades*, 8(37), 1-18.

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=9016475>

Delgado, L. (2019). *MEJORA DE LA GESTIÓN DE INVENTARIOS PARA EL INCREMENTO DE LA RENTABILIDAD EN LA EMPRESA FILTROS Y LUBRICANTES VICTOR HUGO E.I.R.L. [Tesis de licenciatura, universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo]. repositorio institucional.*

https://tesis.usat.edu.pe/bitstream/20.500.12423/2344/1/TL_DelgadoPerezLuis.pdf

Enríquez L. y Rodriguez, M. (2020). *Beneficios de utilizar el análisis ABC en la administración de inventarios en una pequeña y mediana empresa (PyME) comercializadora en Tlaxcala, México. Ciencia Administrativa*, 1, 10-20.

<https://www.uv.mx/iiesca/files/2020/09/02CA2020-01.pdf>

Espinal Y., & Quispe, S. (2020). *Gestión de inventarios y su incidencia en la rentabilidad de la empresa Grifo Señor de Sipán E.I.R.L. [Tesis de*

- licenciatura, universidad Cesar Vallejo*. repositorio institucional.
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/47595/Quispe_SS_M-Espinal_AY-SD.pdf?sequence=4&isAllowed=y
- Gonzales, C. & Lezama, C. (2023). *Sistema de gestión de inventarios para incrementar ventas en la empresa automotriz “Lubricantes y servicios El Inca E.I.R.L.”*. [tesis de licenciatura, universidad Cesar Vallejo]. Repositorio institucional.
<https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/124065>
- Guevara Y. (2023). *Control Interno y Administración de Inventarios en el Grupo Ferrocenter SAC, Lambayeque–2022*.
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/112635/Guevara_VYM-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Gutiérrez, et al. (2020). *Control interno permanente en la administración de los inventarios del Hospital Homero Castanier Crespo*. CIENCIAMATRIA, 6(2), 553-583.
<https://www.cienciamatriarevista.org.ve/index.php/cm/article/view/381>
- Gauthier, M. (2021). *Gestión de inventarios de lubricantes*.
<https://www.tricocorp.com/lubricology/lubricant-inventory-management>
- Hayes A. (2024). *Definición de gestión de inventario, además de métodos y técnicas*.
<https://www.investopedia.com/terms/i/inventory-management.asp>
- Ircas Neyra, E. A. (2023). *Gestión de compras y la productividad en la funeraria Noblecilla ubicada en Piura, Trujillo 2021*.
https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/35959/TESIS%20FINAL_PDF_TOTAL.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Monzon, L. (2020). *Influencia del control de inventarios en la rentabilidad del grifo “El Gavilán” S.R.L., Cajamarca, 2019*. [tesis de titulación, universidad Privada del Norte]. repositorio institucional.
<https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/25139/Monzon%20Chico%2c%20Lesly%20Mirella.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Navas, J. (2022). *Diseño de un sistema de control de inventarios basados en el modelo de niveles máximos y mínimos para la empresa Ponte Tresa SA, del cantón Cayambe, provincia de Pichincha*.
<http://dspace.esPOCH.edu.ec/bitstream/123456789/16715/1/82T01291.pdf>

Núñez, A. & López, K. (2021). *Control interno en los inventarios en la empresa Lubricantes Chalen, cantón Santa Elena, año 2021*. [Tesis de licenciatura, universidad Estatal Península de Santa Elena]. repositorio institucional.

<https://repositorio.upse.edu.ec/handle/46000/8566>

Ñopo, Y. (2021). *Sistema de control de inventarios y su incidencia en la liquidez del grifo "El Sol" S.A.C., Chimbote, 2020* [tesis de licenciamento, universidad San Pedro]. repositorio institucional.

http://publicaciones.usanpedro.edu.pe/bitstream/handle/20.500.129076/19227/Tesis_69976.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Poveda D. y Lozano A. (2023). *Inventarios ALLCOT: Sistema para la administración de inventario de equipos de tecnología*.

<https://repositorio.unbosque.edu.co/server/api/core/bitstreams/9b5b9ebd-4bee-4b70-9657-539ecf855ac4/content>

Pinedo, M., & Villanueva, N. (2021). *Control de inventarios y su impacto en la rentabilidad del Grifo "La Doxa" E.I.R.L., Nuevo Chimbote* [tesis de titulación, universidad César Vallejo]. repositorio institucional.

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/82399/Pinedo_RM_M_Villanueva_CNC-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Soto Yaulli, M. D. R. (2023). *Propuesta de implementación de gestión de inventarios para mejorar el control del stock en la distribuidora y ferretera D'Marín EIRL*.

https://repositorio.utp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12867/7596/M.Soto_Programa_Especial_Titulacion_Titulo_Profesional_2023.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Salinas, G. (2022). *Desarrollo de una aplicación web para el proceso de generación de órdenes de compra y venta de equipos fabricados en la microempresa BAURSA (Bachelor's thesis, La Libertad: Universidad Estatal Península de Santa Elena, 2022)*.

<https://repositorio.upse.edu.ec/bitstream/46000/7712/1/UPSE-TTI-2022-0017.pdf>

Vargas J. (2022). *Análisis de la Gestión de Abastecimiento en la Logística Hospitalaria*. *Revista científica anfibios*, 5(2), 110-125.

<https://www.revistaanfibios.org/ojs/index.php/afb/article/view/117>

ANEXOS

Anexo 1.

Reporte de similitud en software turnitin

Lluen Mejia, Liseth Mirella-Gestión de inventarios en una lubricentro de Chimbote

Lluen Mejia, Liseth Mirella-Gestión de inventarios en una lubricentro de Chimbote.docx

INFORME DE ORIGINALIDAD

14%	12%	0%	7%
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante	4%
2	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet	1%
3	www.coursehero.com Fuente de Internet	1%
4	Submitted to Universidad del Istmo de Panamá Trabajo del estudiante	1%
5	doku.pub Fuente de Internet	1%
6	hdl.handle.net Fuente de Internet	1%
7	logisticacomercialfinal.blogspot.com Fuente de Internet	1%
8	dspace.unica.cu Fuente de Internet	1%