

FACULTAD DE NEGOCIOS



CARRERA DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

“PRINCIPIOS PARA UNA ADECUADA GESTIÓN
DEL ALMACÉN”: UNA REVISIÓN DE LA LITERATURA
CIENTÍFICA EN LOS ÚLTIMOS DIEZ AÑOS

Trabajo de investigación para optar al grado de:

Bachiller en Contabilidad y Finanzas

Autores:

Daysi Del Rocío Montenegro Salazar

Sandra Michelle Tanta Anchayhua

Asesor:

Mg. Emma Gladis Tufiño Blas

Lima - Perú

2019

DEDICATORIA

A Dios por haberme dado la oportunidad de vivir y por brindarme la capacidad para afrontar los diferentes retos que presenta la vida, a mi madre Rocío y hermana Keyla por el amor incondicional que siempre me están demostrando, mi abuelo Nicolas por su comprensión y sus enseñanzas, a Eduardo quien ha estado compartiendo los buenos y malos momentos a mi lado con paciencia y amor.

Daysi Mo.

A Dios por dame la vida, y guíame mis pasos por dame fuerzas para cumplí con mis metas, a mis padres que son mis consejeros que me anima para seguir adelante, a mis hermanas por su apoyo incondicional.

Sandra M. Tanta A

AGRADECIMIENTO

Al finalizar un trabajo tan arduo y lleno de dificultad como el desarrollo de la revisión sistemática es inevitable que te asalte un muy humano egocentrismo que te lleva a concentrar la mayor parte del mérito en el aporte que has hecho. Sin embargo, el análisis objetivo te muestra inmediatamente que la magnitud de ese aporte hubiese sido imposible sin la participación de personas e instituciones que han facilitado las cosas para que este trabajo llegue a un feliz término. Por ello, es para mí un verdadero placer utilizar este espacio para ser justa y consecuente con ellas, expresándoles mis agradecimientos.

DAYSI - SANDRA

Tabla de contenido

DEDICATORIA	2
AGRADECIMIENTO	...3
ÍNDICE DE TABLAS	5
ÍNDICE DE FIGURAS	6
RESUMEN	7
CAPÍTULO I: INTRODUCCIÓN	9
CAPÍTULO II: METODOLOGÍA	12
CAPÍTULO III: RESULTADOS	34
CAPÍTULO IV: DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES	39
REFERENCIAS	41
ANEXOS	

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1: *Cualidades de análisis en enlace a la revista de investigación nacional e internacional.*

Tabla 2: *Antecedentes en relación al año, origen de publicación, nombre de artículo, tipo de estudio y objetivo*

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1: Éxito de búsqueda en investigación.

Figura 2: sector analizado basado en artículos

Figura 3: 70% Tema específico, el 30% son temas variables

RESUMEN

El objetivo de la investigación, se basa en determinar los principios para la gestión de almacenes para cualquier tipo de empresa, teniendo en cuenta diferentes artículos e investigaciones publicadas, libros y artículos relacionados con el tema de estudio, considerado el diseño de una revisión sistemática de la investigación.

Determinar los principios para la gestión de almacenes para cualquier tipo de empresa; ya que muchas no cuentan con un sistema adecuado a sus necesidades, y un control es importante en el área de almacén para que no genere contrariedad; pérdidas; imprevistos e insatisfacciones a la hora de realizar el despacho a sus clientes. Para poder llevarla a cabo, se aplicaron diferentes medios de investigación para la recolección de datos tales como: libros, revistas indexadas, experiencia vivida en la empresa, Redalyc; repositorios de universidades, para poder analizar de qué manera llevan el control interno para la gestión del almacén en empresas.

Como conclusiones de las investigaciones descriptivas y cuantitativas las empresas aun no adecuan y no toman conciencia de lo importante que es el abastecimiento y la gestión de los almacenes, sin embargo, hay empresas que si están adecuando y llevando un mejor orden y control en sus almacenes.

PALABRAS CLAVES: Planeación, inventarios, gestión de almacén

ABSTRACT

The objective of the research is based on determining the principles for the management of warehouses for any type of company, taking into account different articles and published research, books and articles related to the subject of study, considering the design of a systematic review of the investigation.

Determine the principles for warehouse management for any type of company; since many do not have an adequate system to their needs, and a control is important in the warehouse area so that it does not generate contrariety; losses; unforeseen and dissatisfaction when making the dispatch to their customers. In order to carry it out, different means of research were applied to collect data such as: books, indexed journals, experience lived in the company, Redalyc; repositories of universities, in order to analyze how they carry out internal control for warehouse management in companies.

As conclusions of descriptive and quantitative research, companies still do not adapt and do not realize the importance of the supply and management of warehouses, however, there are companies that are adapting and carrying better order and control in their warehouses.

KEYWORDS: Planning, inventories, warehouse management

CAPÍTULO I. INTRODUCCIÓN

Una gestión del almacén es el conjunto de acciones, actividades, planes, política, normas, registros, procedimiento y métodos, con el objetivo de prevenir posibles riesgos que afecte los principios del almacén.

Según nuestro análisis para la gestión de almacén en empresas es un conjunto de procedimientos y métodos efectuados por los gerentes o dueños de la empresa con el objetivo de proteger los activos y salvaguardar los bienes de las organizaciones.

Hoy en día, las empresas modernas tienen muchos problemas con el procedimiento para una adecuada gestión de almacén; porque en la medida en que crecen las organizaciones, mayores son los inconvenientes que éstas puedan tener, es por ello que diariamente se requieren de mejores sistemas de planeación y procedimiento, que se apliquen a la gran diversidad de situaciones operativas de las empresas. En este sentido, es que surgen el tema de investigación la cual se sintetiza ¿Cuáles son los procedimientos para la adecuada gestión de almacén?

El objetivo de la investigación, se basa en determinar los principios para la gestión de almacenes para cualquier tipo de empresa, teniendo en cuenta diferentes artículos e investigaciones publicadas, libros y artículos relacionados con el tema de estudio, considerado el diseño de una revisión sistemática de la investigación.

Según. (Antonio Iglesias, 2012 Pg3) la gestión de almacenes, es considerada el eslabón más importante en la cadena logística, dado que permite mantener los productos de la empresa cerca a los distintos mercados objetivo, así como también mantiene y entrega estos productos al cliente, tal como fueron recibidos por el área de producción. la gestión de los inventarios se ha convertido en un elemento estratégico clave, que determina el éxito o fracaso de objetivos importantes según (Luz Amparo Toro Benítez Victoria E. Bastidas Guzmán 2011).

La aplicación de un Sistema de Gestión de Inventarios es una de las alternativas más influyentes en el esfuerzo por reducir los costos y mejorar la eficiencia económica, ya que incrementa los niveles de servicio al cliente, aumenta la liquidez y permite a las organizaciones estar prevenidas frente a las fluctuaciones de la demanda; manteniendo un óptimo nivel de seguridad y logrando mantener los inventarios necesarios del producto. (Omaira Peña y Rafael Silva 2016)

En un almacén se desarrollan actividades que van desde la recepción de la mercancía hasta su despacho, pasando por el resguardo de la misma, la preparación de pedidos, control de los inventarios; todo esto hace que ésta sea una tarea muy compleja. (Manuel Jiménez Ezequiel Gómez A 2014)

Lai y Cheng (2008. Vol. 26 No. 117) describen que la gestión de almacenes contribuye a una efectiva gestión de la cadena de suministro debido a que está directamente implicada en el intercambio de información y bienes, entre proveedores y clientes, incluyendo fabricantes, distribuidores y otras empresas que participan en el funcionamiento de la cadena de suministro

González et al. (2012. Pg. 187) presentan una metodología de gestión logística para el mejoramiento de pequeñas empresas e identifican cinco áreas de oportunidad: aprovisionamiento, almacenamiento, distribución, costos y servicio al cliente. Este trabajo propone herramientas de mejora logística en cada una de las áreas de oportunidad que conlleven a disminuir costos logísticos, pero no es un modelo integral.

Las investigaciones consultadas, permitieron definir el objetivo de estudio de la investigación, el cual apunta a identificar las operaciones definidas en una eficaz gestión de almacenes, así como al mantenimiento y control de los costos para la organización, maximizando la eficiencia de un área laboral, bajo aspectos básicos, como la clasificación, orden, limpieza, higiene y visualización, y por último disciplina y compromiso. (Barcia & Hidalgo, 2006)

Por otro lado (Meléndez 2016). Define al control interno como una herramienta de gestión, comprende el plan de organización y todos los métodos y procedimientos que en forma coordinada se adoptan o se implementan en las empresas dentro de un proceso continuo realizado por la dirección, gerencia y el personal de la empresa, para la custodia y protección de sus activos y patrimonio, promoción de la eficiencia en sus operaciones, promoviendo el mayor grado de rentabilidad.

Para (Vega, Marreros, & Pérez, 2016) Indica que se debe diseñar y utilizar una herramienta que permita la evaluación del nivel de gestión organizacional del inventario de manera simple. Asimismo, mencionan que las ficciones económicas han causado una deficiente gestión de los inventarios, esto afecta a la cadena a partir de la inestabilidad e inseguridad del suministro y la oferta de los productos y servicios, en ocasiones existe problemas de que los productos lleguen de manera oportuna al cliente final, para revertir esta

situación es muy importante el conocimiento y entrenamiento del personal que trabajan en la actividad logística.

Por lo cual, en relación al tema expuesto, se realizó la búsqueda de fuentes de información en referencia a libros e investigaciones realizadas con anticipación, revelando la importancia de la Gestión de Almacén, sin embargo, bajo el objeto de estudio del área en mención, la gestión de almacenes al ser una actividad importante en la logística, denota una importancia de optimizar procesos en torno a la manipulación y almacenamiento de la mercadería.

METODOLOGÍA

Se elaboro la “revisión sistemática de la literatura científica”, empleando como metodología ¿Qué se conoce sobre el uso de los principios y métodos para una de gestión de almacén en los últimos 10 años?

Fuentes de información

Para elaborar la revisión sistemática se utilizó la base de los datos utilizados

REDALYC, SCIELO con una búsqueda avanzada tomado en cuenta los filtros con la palabra clave (control interno gestión comercial, gestión empresarial, control interno en almacenes, gestión de almacenes, almacén, logística), límite de tiempo (investigaciones 2009 – 2019), idioma (español), se utilizó (revistas científicas y informaciones académicas). Se detalla:



Figura 1: Éxito de búsqueda en investigación. (Elaborado por los autores.)

Los artículos se escogieron previa una visualización del tema en estudio y en consideración de la disponibilidad preexistente del documento. Como resultado se obtuvo 27 investigaciones de 8 países: España, Colombia, Ecuador, Cuba, Cartagena, Bolivia, Argentina, México. Para la clasificación de los documentos se consideró una matriz que permitió recopilar los datos de mayor relevancia para el estudio.

Tabla 1

Cualidades de análisis en enlace a la revista de investigación nacional e internacional.

<u>Autores y año de publicación</u>	<u>Ámbito de la revista indexada</u>	<u>Área de Investigación</u>	<u>N° de Muestra</u>	<u>Lugar de procedencia</u>	<u>Sector Industrial</u>
León & Torre. (2016)	Gestión de Operaciones (Pontificia Universidad católica del Perú)	Descriptiva	1 empresa de plásticos	Perú	Manufactura
De la Cruz y Lora (2014)	Operaciones (Universidad del Pacifico)	Descriptiva	1 empresa de almacén	Perú	Logística
Carpio et al. (2014)	Gestión de Almacén (Universidad de Piura)	Descriptiva	1 empresa del sector herramientas de corte.	Perú	Metalmecánica
Correa et al. (2010)	Ingeniería Industrial (Redalyc)	Descriptiva	Pequeñas y medianas empresas (Mypes)	Colombia	Logística
Garrido & Cejas (2017)	Ingeniería de producción (Redalyc)	Descriptiva	Pequeñas y medianas empresas (Mypes)	Ecuador	Logística

Tabla 2 Antecedentes en relación al año, origen de publicación, nombre de artículo, tipo de estudio y objetivo.

<u>Año</u>	<u>Origen de Publicación</u>	<u>Nombre de artículo</u>	<u>Tipo de estudio</u>	<u>Objetivo</u>
2016	Ingeniería de Industrial (Pontificia Universidad católica del Perú)	"Análisis, diagnóstico y propuesta de mejora para la gestión de almacenes e inventarios para una empresa de coberturas plásticas"	Descriptivo	Demostrar el análisis, diagnóstico y propuesta de mejora para la gestión de almacenes e inventarios de una empresa de coberturas plásticas.
2016	Ingeniería Industrial (Universidad de Piura)	"Almacenes de Patri"	Descriptivo	Incrementar las ventas en sus tiendas por departamento, mediante las mejoras en sus operaciones de almacén aplicando herramientas de gestión.
2014	Ingeniería Industrial (Universidad del Pacifico)	"Propuestas de mejora en la gestión de almacenes e inventarios en la empresa Molinera Tropical"	Descriptivo	Mejorar el desarrollo de la metodología basado el en uso de herramientas de calidad para optimizar la gestión de los almacenes e inventarios.
2014	Ingeniería Industrial (Pontificia Universidad católica del Perú)	"Análisis y Propuestas de Mejora de Sistema de Gestión de Almacenes de un Operador Logístico"	Descriptivo	Controlar el movimiento y almacenamiento de los artículos dentro y fuera de las operaciones y procesos del almacén
2013	Ingeniero en Contaduría Pública y Auditoría – CPA, Universidad Estatal de Milagro, Guayaquil, Ecuador.	"Implementación de control de inventario para mejorar la rentabilidad financiera en el almacén Pinturas Mendieta, período 2013"	Descriptivo	Tiene como objetivo analizar las deficiencias de control de inventarios, con el propósito de identificar las pérdidas debidas al incorrecto manejo de bodega
2018	Ingeniería Industrial (Universidad Privada Del Norte)	"CARACTERÍSTICAS DE UNA EFICAZ GESTIÓN DE ALMACENES" Revisión Sistemática de la Literatura"	Descriptivo	se basa en determinar las principales características de una eficaz gestión de almacenes, para cualquier tipo de empresa en los años 2007 al 2017
2017	Ingeniería Industrial (universidad César Vallejo)	"Gestión de Almacenes Para Mejorar La Productividad En La Empresa Lumen Ingeniería S.A.C"	Descriptivo	determinar cómo la gestión de almacenes mejora la eficiencia y eficacia en la empresa Lumen Ingeniería S.A.C.

2019	Ingeniería Industrial (Universidad Privada Del Norte)	“Análisis De La Gestión De La Gestión De Inventarios De Las Empresas En los Últimos Cinco Años”	Descriptivo	Las empresas en su mayoría no invierten en una buena gestión logística y creen que sin ello pueden enfrentar el mercado actual.
2010	Ingeniero Industrial (Universidad Nacional de Colombia, Colombia)	“Gestión De Almacenes Y Tecnologías De La Información Y Comunicación (Tic)”	Descriptivo	Entre los principios para la gestión óptima de los almacenes se considera la coordinación con otros procesos logísticos, el equilibrio en el manejo de los niveles de inventario y en servicio al cliente y la flexibilidad para adaptarse a los cambios de un mundo empresarial globalizado.
2011	Ingeniería de Producción (Universidad EAFIT)	“Aspectos A Considerar Para Una Buena Gestión En Los Almacenes De Las Empresas (Centros De Distribución, Cedis)”	Descriptivo	Para una buena gestión en la administración y control de un centro de distribución, la alta gerencia de las empresas debe buscar constantemente aplicar estándares, procesos y tecnología de clase mundial en sus almacenes
2010	Propuesta metodológica (Revista Universidad EAFIT)	“Mejoramiento en la gestión de inventarios”	Descriptivo	El rol que juegan los inventarios en una compañía manufacturera y comercializadora es de vital importancia para la misma, dado que representan una proporción significativa de sus activos y por ende de sus procesos.
2014	Ingeniería Industrial (universidad Nacional De Piura)	“Mejora Del Sistema De Almacén Para Optimizar La Gestión Logística De La Empresa Comercial Piura”	Descriptivo	El almacenamiento de materiales depende de la dimensión y características de los materiales. Estos pueden exigir una simple estantería hasta sistemas complicados, que involucran grandes inversiones y complejas tecnologías

2011	Metodología (Universidad Tecnológica de Pereira Colombia)	“Metodología Para El Control Y La Gestión De Inventarios En Una Empresa Minorista De Electrodomésticos”	Descriptivo	En este sentido, el proceso de toma de decisiones relacionadas con la gestión de inventarios es fundamental, debido a características que generan problemas con dos clases de complejidad. En primer lugar, se tiene la gran magnitud de artículos que comprenden las líneas comercializadas y la segunda clase, se debe a la naturaleza del sistema y a las variables externas que influyen en su comportamiento.
2013	Ingeniería Industria Universidad de Buenaventura - Colombia	“Un Modelo De Gestión De Inventarios Para Una Empresa De Productos Alimenticios”	Descriptivo	La aplicación de un Sistema de Gestión de Inventarios es una de las alternativas más influyentes en el esfuerzo por reducir los costos y mejorar la eficiencia económica, ya que incrementa los niveles de servicio al cliente, aumenta la liquidez y permite a las organizaciones estar prevenidas frente a las fluctuaciones de la demanda; manteniendo un óptimo nivel de seguridad y logrando mantener los inventarios necesarios del producto
2014	Ingeniería Industrial (Universidad Mayor De San Marcos Lima – Perú)	“Mejoras En Un Centro De Distribución Mediante La Simulación De Eventos Discretos”	Descriptivo	La gestión de almacenamiento es un eslabón esencial en la cadena de suministro; que planifica, implementa y controla la recepción, resguardo y custodia de los materiales, desde los puntos de abastecimientos a través de sus proveedores, hasta el despacho de los productos terminados a los clientes, teniendo como objetivo prestar el nivel de servicio requerido al menor costo posible.

2017	Ingeniería Industrial (artículo)	“Procedimiento Para La Gestión De Inventario En El Almacén Central De Una Cadena Comercial Cubana”	Descriptivo	Para poder estudiar los sistemas de gestión de inventarios es necesario realizar un adecuado pronóstico de la demanda de los productos, los costos asociados al sistema de inventario (adquisición, almacenamiento, solicitudes y déficit), las características de los suministradores (tiempo de reaprovisionamiento, confiabilidad, respuesta ante emergencias)
2017	Maestro En Gerencia De Operaciones Y Logística (Universidad César Vallejo)	“Gestión de almacén en una empresa constructora en el distrito de San Isidro-Lima 2017”	Descriptivo	Cabe resaltar que la tecnología de la información es aplicada en la empresa constructora, facilitando el proceso de recepción y almacenamiento, efectuándolo de una manera más rápida, disminuyendo los tiempos y el desorden al tener todo inventariado y clasificado por medio de un programa o software especial para los requerimientos y/o necesidades del área del almacén.
2012	Ingeniería Industrial (Universidad Católica Andrés Bello)	“Propuesta De Mejora Para La Gestión De Almacén De Las Bodegas de Materia Prima De una Empresa Del Sector Químico Y Calzado”	Descriptivo	Para mejorar la capacidad efectiva y el porcentaje de utilización de los almacenes, seleccionando las herramientas adecuadas que permitan un análisis y pronta solución al problema.

2018	Maestro en Gerencia de Operaciones y Logística (Universidad César Vallejo)	"Gestión de almacenes en una empresa logística, Lima 2016 – 2017"	Explicativo	La gestión de los almacenes mejorando la eficiencia en la obtención radica en el empleo de los TIC que nos permite procesar, administrar y compartir información mediante diversos soportes tecnológicos con ello haciendo uso de algún software la información de los almacenes es compartida en un mismo momento a tiempo real y preciso.
2012	Administración De Negocios (Universidad Nacional Del Centro Del Perú)	"Factores Determinantes En La Gestión Del Almacenes De productos, Caso: Trapiche Buena Aventura 2012"	Descriptivo	Tiene como objetivo principal la expansión de sus actividades y es por ese motivo que reinvierte gran parte de sus utilidades; la gestión de almacén para empresas que se dedican al servicio de mantenimiento, producir alimentos, insumos y productos de higiene de consumo masivo, es importante por ser el lugar donde se manipula, guarda y conserva antes que llegue al cliente.
2017	Contador (Universidad Nacional De La Amazonía Peruana)	"Análisis De La Gestión De Almacenes En La Farmacia América S.R.L, Periodo 2017"	Descriptivo	El almacén dejó de ser un espacio físico donde almacenar productos, para convertirse en una unidad de servicio y de soporte para la estructura orgánica y funcional de una empresa, cuyos objetivos a manera de resumen son resguardar, custodiar, controlar y abastecer materiales y productos, generando con ello, valor a la cadena de suministro.

2018	Ingeniería Industrial (Universidad Católica San Pablo)	“Propuesta de Mejora del Proceso de Almacenamiento y Distribución de Producto Terminado en una Empresa Cementera del Sur del País”	Descriptivo	Propuesta para optimizar el proceso operativo de almacenamiento y distribución del almacén de producto terminado en La Empresa identificando los puntos críticos del proceso de almacenamiento y distribución de producto terminado; encontrando como tal, falta de capacitación y entrenamiento en el personal
2013	Químico Farmacéutico Biólogo (Universidad Nacional Autónoma De México)	“Organización y control de un almacén de materiales para uso docencia en los Laboratorios Farmacéuticos Zaragoza Actividad de Apoyo a la Docencia”	Explicativo	El objetivo que se persigue con ello es el de hacer más eficiente la localización y organización de los mismos, reduciendo así el tiempo en la búsqueda y teniendo un mayor control de las existencias respecto del manejo de inventario de materias primas, material de envase, producto a granel y terminado. Identificar y Describir las características del Control interno en la gestión de almacén de las Empresas comerciales del Perú en el área de almacén de una empresa comercializadora, es muy significativo por ser este, el lugar donde se manipula, guarda y conserva la mercadería que garantiza la eficiencia y eficacia de los procesos dentro de la empresa que permita tener la debida cantidad de mercadería almacenada para atender los pedidos de los clientes en forma oportuna, evitando las pérdidas.
2017	Maestro En Contabilidad (Universidad Católica Los Ángeles Chimbote)	“Caracterización Del Control Interno En La Gestión De Almacén De La Empresa Comercial “Cervecerías Peruanas Backus S.A.”	Descriptivo	

2018	INGENIERÍA INDUSTRIAL (Universidad Cesar Vallejo)	“Aplicación de gestión de inventarios para mejorar la productividad en el área de almacén de la distribuidora J&L ROSALES S.A.C. – Chao, 2018”	Descriptivo	Aplicar la gestión de inventarios para mejorar la productividad en el área de almacén de la distribuidora J & L ROSALES S.A.C. – Chao, 2018.
2018	INGENIERO EMPRESARIAL (Universidad Cesar Vallejo)	“Gestión de almacén para mejorar la productividad en la selección de pedidos de la empresa Carnes J. Mendoza S.A.C., Distrito de San Martín de Porres, 2018”	Descriptivo	Determinar la manera en que la aplicación de la Gestión de Almacén mejora la productividad en la selección de pedidos en la empresa Carnes J Mendoza S.A.C.
2017	Administración Pública (Universidad señor de Sipán)	“Técnicas Y Herramientas Para La Mejora En La Gestión Del Almacén Del Ministerio De Justicia Y Derechos Humanos, 2016.”	Descriptivo	determinar si las técnicas y herramientas aplicadas permiten mejorar la gestión de almacenes del Ministerio de Justicia y Derechos Humanos (MINJUS)
2014	ADMINISTRACIÓN (Universidad señor de Sipán)	“PLAN DE MEJORA DE LA GESTION LOGISTICA EN EL AREA DE ALMACEN DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA MILENER S.A.C.”	Descriptivo	Proponer estrategias de gestión logística para mejorar el área de almacén de la empresa CONSTRUCTORA MILENER S.A.C
2019	INGENIERÍA INDUSTRIAL (Universidad Nacional De Trujillo)	Mejora en la gestión del almacén de la empresa Becatel Perú S.A.C. para la disminución de costos por demoras en campo	Explicativo	Reducir los costos por demoras en campo por la mejora de la gestión del almacén en la empresa.
2019	INGENIERO DE SISTEMAS (Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo)	Diseño e implementación de un plan de mejoramiento para los procesos de gestión de almacén, soporte técnico y de comercialización en la empresa Repuestos NEW LID SRL – Chiclayo	Descriptivo	Diseñar e implementar un plan de mejoramiento para los procesos gestión de almacén, soporte técnico y de comercialización en la empresa Repuestos NEW LID SRL.

2016	Programa de la Maestría en Supply Chain Management (Universidad Esan)	“PROPUESTA DE MEJORA DE LA CADENA DE SUMINISTRO EN LA EMPRESA COMERCIALIZADORA DE ÚTILES DE OFICINA - HYM ALMACENES GENERALES”	Descriptivo	Durante todos estos años de comercialización, la empresa HYM Almacenes Generales, no ha podido elaborar procesos que les permitan planificar, evaluar y anticipar sus operaciones, y Como consecuencia de ello, la empresa presenta en la actualidad serios inconvenientes en sus procesos.
2016	Programa de la Maestría de Marketing (Universidad ESAN)	“PLAN DE NEGOCIO PARA LA GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN DE LAS BODEGAS TRADICIONALES EN LIMA MODERNA, COMO MECANISMO DE DIFERENCIACIÓN FRENTE A LA EXPANSIÓN DE LOS SUPERMERCADOS”	Descriptivo	Evaluar la viabilidad del servicio de gestión de la información generada a través de la solicitud de pedidos a bodegas (delivery) mediante una plataforma digital que utiliza como herramienta de comunicación una aplicación móvil. Para esto se analizó el contexto actual de la comercialización los productos abarroteros en los intermediarios minoristas de Lima Moderna y de los servicios complementarios que ofrecen. Así como, se analizarán los factores internos, externos y de competencia que puedan influenciar en el negocio planteado
2018	Ingeniero Industrial (universidad de lima)	“SISTEMA DE CONTROL DE INDICADORES DE LA GESTIÓN DE CALIDAD – MAINSAC”	Descriptivo	Facilitar y organizar el manejo de la información mediante un Sistema de información que controle los indicadores de gestión, necesaria y exacta para la toma de decisiones de la Alta Gerencia, las Jefaturas de las Áreas de Producción y el personal vinculado a la producción (Supervisores, Colaboradores), que les permita optimizar el uso de recursos.

2016	Programa de la Maestría Project Management (UNIVERSIDAD ESAN)	“DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE ALMACÉN DE CARGA NACIONAL EN EL AEROPUERTO INTERNACIONAL JORGE CHÁVEZ”	Descriptivo	El objetivo principal del presente trabajo es desarrollar el inicio y planificación del proyecto “Diseño y Construcción de Almacén de Carga Nacional en el Aeropuerto Internacional Jorge Chávez”.
2017	Administración de Empresas (Universidad San Ignacio de Loyola)	“RELACIÓN DE LA METODOLOGÍA 5S Y LOS PROCESOS OPERATIVOS DEL ALMACÉN DE DISTRIBUIDORAS EN LIMA METROPOLITANA”	Descriptivo	De qué manera La Metodología 5S influirá en los Procesos Operativos del almacén de distribuidoras de Lima Metropolitana.
2019	Ingeniero Industrial y Comercial (Universidad San Ignacio de Loyola)	“GESTIÓN DE ALMACENAJE PARA REDUCIR EL TIEMPO DE DESPACHO EN UNA DISTRIBUIDORA EN LIMA”	Descriptivo	Es reducir el tiempo de despacho, desarrollando una nueva gestión de almacenaje que mejora la distribución y organización presente en almacén, además de pautas de orden y limpieza para el área
2017	Administración de Empresas (Universidad San Ignacio de Loyola)	“IMPLEMENTACIÓN DE UN ALMACÉN PARA MEJORAR LOS COSTOS LOGÍSTICOS DE LA EMPRESA MAPALSA S.A.C., LIMA. 2016”	Descriptivo	Demostrar que la implementación del nuevo almacén principal disminuyó los costos logísticos de la empresa Mapalsa S.A.C.
2018	Administración de Empresas (Universidad San Ignacio de Loyola)	“MEJORA DE LA GESTIÓN DE LOS PROCESOS DEL ÁREA DE ALMACÉN Y DESPACHO DE LA EMPRESA FV ÁREA ANDINA – PERÚ, LIMA 2015”	Descriptivo	Reducir la cantidad de guías de remisión pendientes de despacho del área de almacén y despacho. Identificar los procesos que generan problemas en el área de almacén y despacho.

2011	Ingeniería Civil (Universidad Nacional de Ingeniería)	“DISEÑO DE CIMENTACIÓN Y PAVIMENTO DE NUEVOS ALMACENES DEL PUERTO SALA VERRY”	Descriptivo	Tiene por objetivo el análisis y diseño de la cimentación y del pavimento de los nuevos. almacenes para el almacenamiento de granos y fertilizantes.
2017	Economía (Universidad Nacional Agraria La Molina)	“Mejora para la Gestión de almacén de repuestos para contenedores basados en el NTP ISO 9001-2009”	Descriptivo	Elaborar una propuesta de mejora para la gestión de almacén de repuestos para contenedores basados en la NTP ISO 9001:2009 para Contenedores S.A año 2015
2015	Economista (Universidad Nacional Agraria La Molina)	“Análisis comparativo sobre costos de almacenamiento para equipos de construcción, caso: Unimaq S.A.”	Descriptivo	Determinar el procedimiento que minimice los costos operativos de preentrega.
2017	ADMINISTRACIÓN (Universidad San Martín de Porres)	“INFLUENCIA DEL ANÁLISIS ESTRATÉGICO PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ALMACENES DE LA EMPRESA DE CONFECCIONES WESTERN S.A.C. 2016”	Descriptivo	Determinar la influencia del análisis estratégico en la formulación de un plan para la optimización del sistema de almacenes de la empresa Western S.A.C.
2018	INGENIERO INDUSTRIAL (Universidad César Vallejo)	“GESTIÓN DE ALMACENES PARA LA MEJORA DE LA PRODUCTIVIDAD EN EL DESPACHO DE PEDIDOS DEL ALMACÉN DE PRODUCTOS TERMINADOS, EMPRESA METALMECÁNICA INGA S.A.C. – BREÑA 2018”	Descriptivo	Determinar cómo la gestión de almacenes mejora la productividad en el despacho de pedidos en el almacén de productos terminados, en la empresa Ingas S.A.C., Breña 2018.
2018	INGENIERO INDUSTRIAL (Universidad César Vallejo)	“PROPUESTA DE MEJORA DE LA GESTIÓN DE ALMACÉN DE UNA EMPRESA FABRICANTE DE ACEROS Y DERIVADOS, CALLAO 2017”	Descriptivo	Mejorar las operaciones básicas existentes en el almacén de productos terminados en la empresa.

2018	INGENIERO INDUSTRIAL (Universidad Cesar Vallejo)	"APLICACIÓN DE LA GESTIÓN DE ALMACÉN PARA MEJORAR LA PRODUCTIVIDAD EN EL ÁREA DE ALMACÉN DE LA EMPRESA SGCE S.A.C, LIMA -2018"	Descriptivo	Determinar como la gestión de almacén con sus respectivas herramientas aumentara la productividad en el área de almacén de la empresa Servicios generales civiles y Eléctricos S.A.C
2014	Administración (Universidad nacional Del centro Del Perú)	"Aplicación Del Modelo De Gestión Por Procesos En La Gestión Del Almacén De Negociaciones Palca E.I.R. L	Descriptivo	Determinar cómo influye la aplicación del modelo de gestión por procesos en la gestión del almacén de Negociaciones Palca E.I.R.L. de Lima.
2014	Universidad Pontificia Bolivariana.	"Almacén de clase mundial"	Descriptivo	Los resultados que se obtienen de un Almacén de Clase Mundial trascienden más allá del área de inventarios, se convierte en una herramienta estratégica para la empresa, ya que son varias las áreas que obtienen servicios e información del almacén.
2011	Ingeniería Industria (Universidad Nacional Abierta)	"Modelo de gestión para la redistribución y ordenamiento del almacén central de la empresa Hidrofalcón"	Descriptivo	Establece un modelo de gestión que permita la redistribución y ordenamiento del almacén central de la empresa HIDROFALCON C.A.
2012	Ingeniería Industria (Universidad de Santander)	"Mejoramiento Y Estandarización De Los Procesos Logísticos En La Gestión De Almacenamiento Y Empaque Del Área De Reposición De La Empresa Dana Transeje"	Descriptivo	Mejoramiento Y Estandarización De Los Procesos Logísticos En La Gestión De Almacenamiento Y Empaque Del Área De Reposición De La Empresa Dana Transeje.
2012	Ingeniero de Organización Industrial (Universidad Politécnica de Cartagena)	"Estudio e Implementación de un sistema de gestión de almacén y logística de una PYME"	Descriptivo	Los sistemas de gestión que aportan soporte a las organizaciones y las diferentes teorías sobre los sistemas de producción, logística y almacén. Las teorías más conocidas son: Just in Time (JIT), Tecnología de Producción Optimizada (OPT), Lean Manufacturing y el Sistema de Planificación y Control (SPCO).

2016	Ciencias económicas. (Universidad Nacional de Trujillo)	"Administración De Inventarios ABC Para Mejorar La Gestión De Almacenes En La Empresa Zicsa Contratistas Generales SAC"	Descriptivo	Sustenta de qué manera la administración de inventarios ABC, puede mejorar la gestión de almacenes en la empresa en estudio ZICSA Contratistas Generales S.A.C.
2014	Ingeniero Civil Universidad Privada Antenor Orrego	"Propuesta De Un Plan De Mejora Para La Gestión Logística En La Empresa Constructora Jordán S.R.L."	Descriptivo	Proponer un Plan de mejora para la gestión logística de la empresa constructora JORDAN S.R.L. en el Departamento de Tumbes.
2014	Contabilidad y finanzas (Universidad Privada de Norte)	"El Proceso De Gestión Del Inventario Y La Mejora De La Situación Económica, Financiera En La Empresa Ferretera S.A.C"	Descriptivo	Demostrar que el proceso de gestión del inventario mejora la situación económica, financiera en la EMPRESA FERRETERA SAC, Trujillo 2014.
2017	Ingeniería Industrial (Universidad Peruana Los Andes)	"Optimización Del Almacenamiento De Productos Terminados Basado En La Clasificación Abc En La Empresa De Calzados Valores Industriales"	Descriptivo	Determinar de qué manera la clasificación ABC influye en la optimización de almacenamiento de productos terminados en la empresa de calzados valores industriales S.R.L., Provincia de Huancayo 2017.
2015	Ingeniería Industrial (Universidad Nacional De Piura)	"Implementación De Una Gestión De Inventarios Para Mejorar El Proceso De Abastecimiento En La Empresa R. Quiroga E.I.R.L-Sullana."	Descriptivo	Implementar una gestión de inventarios para mejorar el proceso de abastecimiento en la Empresa R. Quiroga E.I.R.L.
2014	Ingeniería Industrial (Universidad De Buenaventura)	"Diseño Del Sistema De Almacenamiento Y Manejo De Producto Terminado En La Fábrica De Calzado Rómulo"	Descriptivo	Diseñar un sistema de almacenamiento, manejo y extracción del producto terminado que permita mejorar su distribución y ubicación optimizando el espacio al brindar fácil accesibilidad y manipulación.
2016	Ingeniería Industrial (Universidad Andrés Bello)	"Propuesta De Mejoramiento Para La Gestión De Bodega De Materiales E Insumos Para Impresoras De La Empresa Coplan"	Descriptivo	Diseñar una propuesta de mejora para la Gestión de almacenamiento y Stock de la empresa Coplan.
2014	Administradores Industriales (Universidad De Cartagena)	"Diseño De Un Plan De Mejoramiento Para La Gestión Y Control De Inventarios De La Empresa Distribuidora Ferretera Internacional"	Descriptivo	Plantear una distribución física de la bodega que facilite el uso eficiente de esta y un buen almacenamiento de los productos para la mejora de la calidad de estos y su presentación.

2017	Gestión Pública (Universidad Cesar Vallejo)	"Gestión de almacenes en la Unidad Ejecutora 045 Red de Salud Tupac Amaru, Independencia, 2017"	Descriptivo	Determinar el nivel de la gestión de almacenes en la Unidad Ejecutora 045 Red de salud Túpac Amaru, independencia, 2017
2017	Ingeniería Industrial (Universidad Nacional Mayor De San Marcos)	"Diseño e implementación de un sistema de localización y control de inventarios en un almacén de aduanas, utilizando tecnología RFID"	Descriptivo	Diseñar e implementar un sistema de localización y control de inventarios, que utiliza tecnología RFID, para reducir el tiempo de atención y el costo de operación de un almacén de aduanas.
2016	Administración (Pontificia Universidad Católica Del Ecuador)	"Gestión De Almacén De Las Mercancías En Abandono Del Senae Distrito Esmeraldas"	Descriptivo	Identificar las herramientas, instrumentos y mecanismos que debe contener un sistema de gestión de almacén de mercancías.
2015	Ingeniería Industrial (Universidad Industrial de Santander)	"Propuesta de mejoramiento en los procesos de almacenamiento y despacho de materiales en la planta 2 de SYLA"	Descriptivo	Diseñar una propuesta de mejoramiento en los procesos de almacenamiento y despacho de materiales en la planta de la empresa SYGA con el fin de aumentar la utilización de los recursos disponibles.
2015	Ingeniero de Sistemas de Información y Gestión (Universidad Científica Del Sur)	"Implementación De Un Sistema De Gestión Y Entrega De Envíos Para La Planificación Y Control De Despachos A Los Almacenes De Dhl Express"	Descriptivo	Determinar la pertinencia de la implementación del Sistema de Gestión de Entrega de Envíos para planificación y control de los despachos de mercadería en el almacén de la empresa DHL Express Perú.
2014	Ingeniería Industrial (Universidad Libre)	"Sistema De Gestión De Almacén Para S Y D Colombia S. A"	Descriptivo	Evaluar los sistemas de gestión de almacén actuales para la selección del más adecuado de acuerdo a las necesidades del centro de distribución. - Proponer un sistema de gestión de almacén de tal modo que optimice el rendimiento de las operaciones en el centro de distribución

2010	Ingeniería Industrial (Universidad de Guayaquil)	“Estudio Para Optimizar La Gestión Del Almacén De Material Aeronáutico De Aerolane, Mediante Técnicas De Mejoramiento Continuo”	Descriptivo	Analizar los procesos de adquisición, reposición y despacho de material aeronáutico del almacén de materiales de AEROLANE para diseñar mejoras que eleven el nivel productivo y emotivo del recurso humano.
2009	Ingeniería De Sistemas Informáticos (Universidad Mayor De San Andrés)	“Sistema De Gestión Para Almacén De Reactivos”	Descriptivo	Diseñar, desarrollar e implementar un Sistema de Gestión para Almacén de Reactivos, que permitirá optimizar todos los procesos logrando controlar la fecha de expiración y las cantidades existentes en almacén, poniendo a disponibilidad información actualizada y oportuna para la toma de decisiones.
2015	Grado de Licenciatura (Universidad Mayor De San Andrés)	“Elaboración De Un Manual De Procedimientos En El Almacén Central De Fármacos De Cossmil”	Descriptivo	es elaborar un Manual de Procedimientos en el Almacén Central de Fármacos en COSSMIL, para implementar procedimientos en cuanto al manejo, administración y disposición de los medicamentos.
2017	Ingeniería Industrial (Universidad Privada Antenor Orrego)	“Propuesta De Un Sistema De Gestión De Almacenes Para Mejorar La Productividad En La Empresa Chimú Agropecuaria”	Descriptivo	han permitido determinar que implementando una gestión de almacenes adecuada, considerando aspectos de diseño de almacenes (Layout), sistemas de almacenamiento, los sistemas de almacenaje y el diseño de la gestión de movimientos e información en el almacén ayudara a mejorar la productividad del almacén
2018	Ingeniería Industrial (Universidad Continental - Huancayo)	“Implementación de un sistema de gestión de almacenes en la empresa Servicios Compartidos de Restaurantes S.A.C”	Descriptivo	Analizar y mejorar el indicador del nivel de servicios logístico, en la empresa Servicios Compartidos de Restaurantes S.A.C, mediante un sistema de gestión de almacenes.
2017	Administración (Universidad Andina de Cuzco)	“Gestión De Almacén En La Distribuidora Gabriel Arcángel S.A.C”	Descriptivo	Conocer la Gestión de Almacén en la Distribuidora Gabriel Arcángel S.A.C. en el Distrito de Sicuani – Cusco 2017.

2013	Administración (Universidad Nacional de Cajamarca)	“Propuesta de Estandarización Del Procesos Logístico para Mejorar La Gestión logística en la Empresa Inversiones Ferronor E.I.R.L”	Descriptivo	Formular una propuesta de estandarización del proceso logístico para la Empresa Inversiones Ferronor E.I.R.L con la finalidad de mejorar la gestión logística.
2015	Ingeniería Industrial (Universidad Católica de Santa María)	“Propuesta De Un Modelo De Gestión De Almacén Aplicado A La Empresa Santa Esperanza I Perú Hierro Sac”	Descriptivo	Diseñar un modelo de gestión para optimizar los procesos del almacén de materiales de la empresa Santa Esperanza Perú Hierro SAC que permita elevar el nivel de servicio prestado por la empresa.
2017	Administración (Universidad José Carlos Mariátegui)	“Diseño De Un Plan De Mejora En Los Procesos De Almacenamiento De La Municipalidad Distrital La Yarada Los Palos, Tacna – 2017”	Descriptivo	Conocer el proceso de almacenamiento físico de materiales en el almacén central de la Municipalidad Distrital La Yarada Los Palos, en el año 2017.
2012	Ingeniería Industrial (Universidad Católica Andrés Bello - Venezuela)	“Propuesta De Mejora Para La Gestión De Almacén De Las Bodegas De Materiales Prima De Una Empresa Del Sector Químico Y Calzado”	Descriptivo	Caracterizar los procesos involucrados en la gestión de almacén de las bodegas de materia prima de la empresa.
2011	Administración (Universidad ESAN)	“Aspectos a considerar para una buena gestión en los almacenes de las empresas (Centros de Distribución, cedis)”	Descriptivo	El objetivo de este proceso es obtener las condiciones de un almacén de clase mundial.
2017	Ingeniería Industria (Universidad de Cuba)	“Mejora En Las Condiciones De Almacenamiento Del Almacén De Insumos De La Empresa Transcupet, Ueb Centro”	Descriptivo	Objetivo fundamental proponer mejoras en las condiciones de almacenamiento del almacén de insumos.
2016	Ingeniería Industrial (Universidad de Carabobo)	“Mejora del sistema de gestión del almacén de suministros de una empresa productora de gases de uso medicinal e industrial”	Descriptivo	proponer mejoras para el sistema de gestión del almacén de suministros de la empresa Oxígeno Carabobo, C.A., orientadas a la reducción de los costos y tiempos de los procesos del almacén, a fin de resolver los problemas que afectan su gestión
2017	Contabilidad (Universidad Nacional De La Amazonía Peruana)	“Análisis De La Gestión De Almacenes En La Farmacia América S.R.L, Periodo 2017”	Descriptivo	Analizar la gestión de almacenes en la Farmacia América S.R.L, periodo 2017.

2017	Contabilidad (Universidad Huánuco)	"Gestión De Almacén Y El Proceso De Distribución De La Empresa Distribuciones Martínez E.I.R.L. De La Ciudad De Huánuco – 2016"	Descriptivo	Determinar de qué manera la gestión de almacén influye en el proceso de distribución de la empresa Distribuciones Martínez E.I.R.L. de la ciudad de Huánuco.
2016	Ingeniería Industrial (Universidad Autónoma San Francisco)	"Modelo De Sistema De Gestión Logística De Almacén, Que Mejore La Eficiencia De La Organización Del Proyecto Toromocho En La Empresa Minera Chinalco - Perú, Junín, 2016"	Cualitativa	Optimizar un área logística funcional que actúa en dos etapas de flujo, como lo son el abastecimiento y la distribución física, constituyendo por ende la gestión de una de las actividades más importantes para el funcionamiento de una organización.
2012	Ingeniería Industrial (Universidad Privada Ada A. Byron)	"Diseño De Sistema De Gestión De Almacén Para La Mejora Del Control De La Información De La Empresa Vitivinícola Bodega Ballelli Chincha – 2012"	Descriptivo	Determinar la contribución del sistema para la mejor administración del almacén y su contribución en el proceso de pedidos de producción.
2013	Ingeniería Industrial (Universidad Nacional De Ingeniería)	"Mejora Del Sistema De Gestión Logística En Los Almacenes De Una Empresa Concretera"	Descriptivo	Realizar de forma eficiente las actividades del proceso despacho de repuestos a fin de entregar el repuesto solicitado por el usuario en el lugar donde los necesita o en la zona del almacén.
2017	Ingeniería Industrial (Universidad Privada Antenor Orrego)	"Propuesta De Un Sistema De Gestión De Almacenes Para Mejorar La Productividad En La Empresa Chimú Agropecuaria"	Descriptivo	Mejorar la productividad del almacén central de la empresa Chimú Agropecuaria S.A. a través de un sistema de gestión de almacenes
2017	Negocios (Universidad Nacional de Córdoba)	"Propuestas De Mejoras En La Gestión De Almacenes Para Intercap S.R.L"	Descriptivo	Proveer a la empresa de un sistema de medición de tiempos para procesos logísticos claves.
2017	Ingeniería Industrial (Universidad César Vallejo)	"Propuesta De Mejora De La Gestión De Almacenes Para Incrementar La Eficiencia Logística De La Empresa Corporación Pesquera ICEF S.A.C. Chimbote 2017"	Descriptivo	Mejorar la gestión de almacenes para incrementar la eficiencia logística de la empresa corporación pesquera ICEF S.A.C.
2017	Administración (Universidad César Vallejo)	"Gestión De Almacén Y Distribución Física En El Área De Logística Y Producción De La Empresa Gloria S.A. En Huachipa – Lima 2017"	Descriptivo	Reconocer la relación que existe entre la Gestión de Almacén y distribución física en la empresa gloria S.A

2017	Ingeniería y Negocios (Universidad Norbert Wiener)	"Gestión de inventarios en una empresa comercializadora y distribuidora de productos farmacéuticos veterinarios, Lima, 2017"	Proyectiva	desarrollan procesos y herramientas para alcanzar metas con la finalidad de que la empresa mejore el control de los stocks que tienen en físico para el aprovisionamiento correcto de ello, al mismo tiempo la distribución y orden de los espacios para la ubicación de los bienes.
2012	Administración de Empresas (Universidad Central del Ecuador)	"MODELO DE GESTIÓN DE INVENTARIOS PARA LA EMPRESA MARTEC CIA. LTDA."	Deductivo,	Analizar los problemas críticos del área de inventarios y plantear un modelo de gestión de inventarios para incrementar la productividad en las actividades y los procesos, normas, procedimientos y formularios adecuados específicamente para el departamento de compras y manejo de bodegas y de esta manera poder proponer mejoras en el área de inventarios.
2010	Ingeniería Administrativa (ESCUELA DE INGENIERÍA DE ANTIOQUIA)	"ESTRATEGIA PARA LA GESTIÓN DE INVENTARIOS DE UNA EMPRESA COMERCIALIZADORA Y DISTRIBUIDORA DE PRODUCTOS PLÁSTICOS DE EMPAQUE: CASO DISTRIBUIDORA SURTIR S.A.S"	Descriptivo	claramente como una correcta administración de las distintas áreas, inventarios, puede cambiar las perspectivas y las creencias de una empresa, dándole un ordenamiento claro y coherente para lograr los distintos objetivos de la compañía.
2016	Ingeniería Industrial (Universidad Andina Del Cusco)	"Propuesta de Desarrollo de Pronósticos y Control de Inventarios para la Mejora de la Gestión de Pedidos y Distribución en la Empresa MARLO E.I.R.L, Cusco, 2016"	Cuantitativo	de poder conocer los productos más valiosos y representativos para la empresa, se procedió con la clasificación ABC. Una vez conocidos los productos del grupo "A" se procedió a hacer la identificación del patrón de demanda utilizando el histórico de ventas proporcionado por la empresa para luego definir el método de pronóstico cuantitativo más adecuado

2015	Ingeniería Industrial (Universidad Nacional De Piura)	"IMPLEMENTACIÓN DE UNA GESTIÓN DE INVENTARIOS PARA MEJORAR EL PROCESO DE ABASTECIMIENTO EN LA EMPRESA R. QUIROGA E.I.R.L-SULLANA."	Descriptivo	Se realizará un diagnóstico de las actividades del proceso de Abastecimiento que me permitirá implementar una gestión de inventarios, a fin de establecer las posibles soluciones para mejorar la productividad, el proceso del mismo y por tanto la rentabilidad de la empresa.
2018	Ingeniería y Negocio (Universidad Norbert Wiener)	"Gestión por procesos para mejorar el almacén de una empresa comercializadora de repuestos del sector automotriz, Lima – 2018"	Holístico	aplicar un sistema de codificación por pasillos con la finalidad de agilizar la búsqueda de los productos, mejorar los procesos por medio del diagrama de análisis de procesos para medir la eficiencia, por último, para mejorar el control y seguimiento de los procesos es necesario establecer diagramas de procesos, y procedimiento adjuntados con formatos (control de preparación de pedidos, control de embalaje y despacho), y estableciendo indicadores de desempeño en cada proceso.
2014	Ingeniería Industrial (Universidad Nacional De Piura)	"MEJORA DEL SISTEMA DE ALMACEN PARA OPTIMIZAR LA GESTIÓN LOGÍSTICA DE LA EMPRESA COMERCIAL PIURA"	Descriptivo	Contar con un plan operativo administrativo que fije las acciones a seguir, basándose en un análisis de la situación actual que identifique el problema y justifique la creación del plan, estableciendo objetivos, importancia, metas y un plan de mercadeo adecuado para optimizar la eficiencia y eficacia, mejorando la gestión empresarial y volviendo a las empresas más rentables y competitivas.
2017	Ingeniería Industrial (Universidad de Lima)	"Mejora de la Gestión De Abastecimiento De La Tienda Mayorista Proveedores De Abarrotes Santa Ana S.R.L. En La Ciudad De Chiclayo"	Descriptivo	Realizar una mejora en el abastecimiento de la empresa mayorista "Proveedores De Abarrotes Santa Ana S.R.L." de tal manera que le permita a la organización incrementar su rentabilidad mediante la aplicación de técnicas de ingeniería.

2011	Administración Industrial (Universidad De Cartagena)	“DISEÑO DE UN MODELO DE GESTIÓN PARA EL CONTROL DE INVENTARIOS Y DISTRIBUCIÓN FÍSICA DEL ALMACÉN DE PRODUCTOS EN LA EMPRESA DISTRIBUIDORA COLOMBIA LTDA.”	Descriptivo	la empresa para una mayor gestión de control de sus productos, de igual forma se plantean alternativas de distribución física del almacén con el objetivo de mejorar la eficiencia en los procesos operativos dentro de la bodega, buscando una mejor utilización del espacio físico disponible.
2017	Ingeniería Industrial (Universidad César Vallejo)	“IMPLEMENTACIÓN DE LAS 5S PARA LA MEJORA EN LA GESTIÓN DE ALMACÉN EN BALU GENERAL IMPORTS S.A.C., ATE VITARTE, 2016.”	cuantitativo	determinar de qué manera la implementación de las 5'S mejorará la gestión de almacén en Balu General Imports S.A.C.
2016	Ingeniería Industrial (Actualidad y Nuevas Tendencias)	“Mejora del sistema de gestión del almacén de suministros de una empresa productora de gases de uso medicinal e industrial”	Systematic Handling Analysis (SHA)	Consecuentemente, se elaboraron propuestas, logrando garantizar el cumplimiento de todas las responsabilidades fundamentales del almacén, aumentar el porcentaje de ocupación del personal un 25%, disminuir los tiempos de preparación de pedidos en 25%, eliminar pérdidas de tiempo por errores, realización de viajes múltiples, entrada de personal no autorizado involucrado en búsquedas, compras innecesarias, habilitar 203,79 m2 para pasillos y circulación, y mejorar las condiciones de higiene y seguridad; alcanzándose el aumento de la fiabilidad del almacén a nivel interno y externo y la satisfacción laboral del personal propuestas para un sistema de gestión
2012	Ingeniero de Producción (Universidad Simón Bolívar)	“MEJORAS EN LA GESTIÓN DE ALMACÉN DE UNA EMPRESA DEL RAMO FERRETERO”	Descriptivo	de almacén que permita aumentar la satisfacción del cliente y mejorar los procesos de manejo de materiales dentro de una empresa perteneciente al ramo ferretero. El alcance del mismo involucra una propuesta de mejora cuya implementación estará sometida a la disposición de los recursos necesarios.

2014	Ingeniería Industrial (Universidad Peruana De Ciencias Aplicadas)	“PROPUESTA DE MEJORA EN LA GESTIÓN DE INVENTARIOS PARA EL ALMACÉN DE INSUMOS EN UNA EMPRESA DE CONSUMO MASIVO”	Descriptivo	un control de sus almacenes no sólo de insumos sino de productos terminados respecto a la cantidad de inventarios que maneja, ya que un descontrol de los mismos ocasiona sobre costos, Además se debe mantener las relaciones de sociedad con los proveedores de envases, tapas y etiquetas, ya que de ellos depende la confiabilidad y el cumplimiento de la entrega de los respectivos insumos.
2014	Editorial: PARANINFO	“Logística de almacenamiento”	Libro	Este libro desarrolla los contenidos del módulo profesional de Logística de Almacenamiento, común a los siguientes Ciclos Formativos de grado superior, de la familia profesional de Comercio y Marketing: - Gestión de Ventas y Espacios Comerciales
2011	Ingeniero Industrial (Universidad De Carabobo)	“PROPUESTAS DE MEJORA EN LA GESTIÓN DE ALMACENES EN UNA EMPRESA DISTRIBUIDORA DEL RAMO ALIMENTICIO”. DISTRIBUIDORA JORXA, C.A.	Descriptivo	presenta una problemática en los procesos realizados dentro del almacén. Es por ello que el presente estudio tiene como objetivo principal proponer mejoras en la gestión de almacenes de la empresa Distribuidora Jorxa C. A
2012	Ingeniero Industrial (Universidad Carabobo)	“PROPUESTA DE MEJORA DE ALMACENAMIENTO DE LA EMPRESA REPFILT, C.A”	Descriptivo	El proceso de almacenamiento de productos es de gran relevancia, debido que es aquí donde comienza y termina el proceso de producción, almacenando tanto la materia prima, producto en proceso, como el producto final para así hacerlo llegar al cliente. También es evidente su gran importancia dentro de la función logística debido a los beneficios que genera, a pesar de sus altos costos y de no agregar valor al producto.

CAPÍTULO III. RESULTADOS

Como se menciona líneas se identificó 130 artículos, de los cuales no se tuvo acceso de visualización a 25, por lo que fueron descartados. Luego, de 105 restantes, 70 tienen relación con el tema y 33 tienen poca relación, pues tendría poca relación con el tema de estudio (principios de gestión de almacén, gestión de inventarios/o gestión de almacén). Por lo cual, al indagar minuciosamente. Se encontró 01 artículo de metodología y 01 libro; 7 artículos se utilizaron para dar solución al análisis de la revisión sistemática, Por último, la unidad de análisis quedó conformada por 105 artículos científicos.

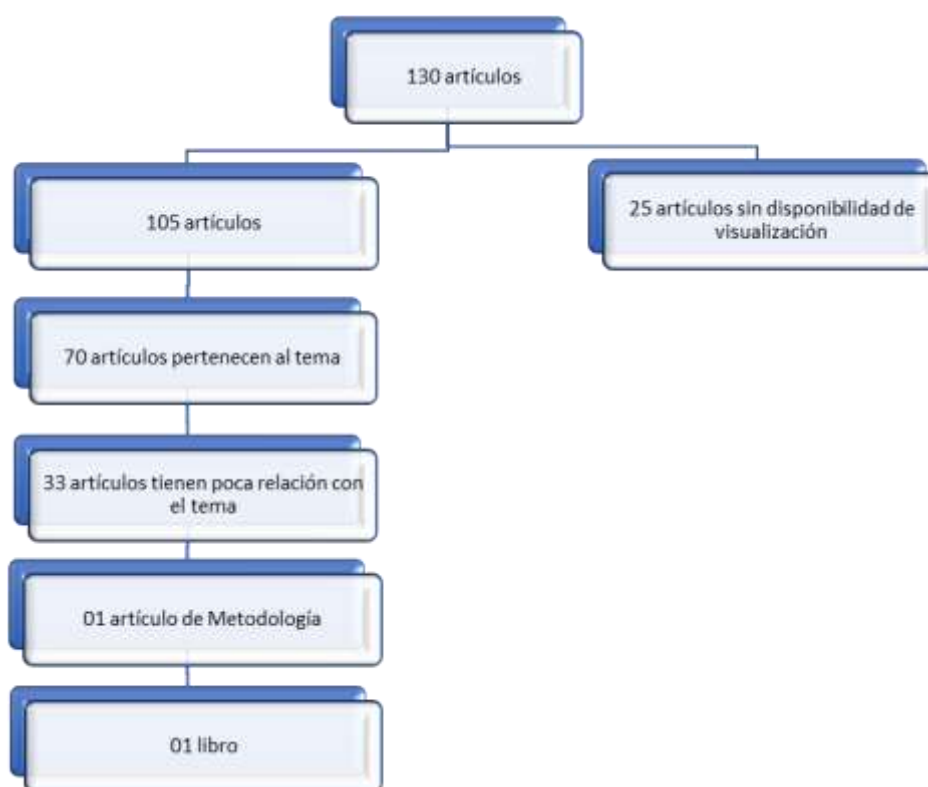


Figura 1. *Procedimiento de selección de la revisión sistemática*

Revistas y publicaciones.

Para esta fase de análisis hemos considerado 105 investigaciones, hemos considerado el 100% y cada investigación equivale al 0.95% , las particularidades de las revistas y publicaciones consultadas hacemos mención de 43 % pertenecen al área de Ingeniera Industrial, 1% metodología, 1% libro, y el otro 07% de carreras como administración, contabilidad 3%, 1% economía, 1% ingeniería administrativa, 2% ingeniería de civil, 1% ingeniería de producción, 2% Ingeniería De Sistemas Informáticos, 2% Ingeniería y Negocios, 1% Ingeniero Civil, 1% Ingeniero de Organización Industrial, 1% Ingeniero de Producción, 1% Ingeniero de sistemas, 1% Ingeniero de Sistemas de Información y Gestión, 1% Ingeniero en Contaduría Pública y Auditoría – CPA, 1% Programa de la Maestría en Supply Chain Management, 1% Químico Farmacéutico Biólogo. En base al registro, cuadro se encuentra la investigación. universidad César Vallejo (10 %), Universidad Privada Del Norte (3%), Universidad San Ignacio de Loyola (4%), Universidad Mayor De San Marcos (2 %), Universidad de Santader (2%),Universidad de Lima 2 % Universidad señor de Sipán (2%), Universidad de Buenaventura (2%), Universidad Nacional Agraria La Molina (2%), Pontificia Universidad católica del Perú (1%), Universidad de Piura (1%), Universidad del Pacifico (1%), Pontificia Universidad católica del Perú (1%), Universidad Estatal de Milagro, Guayaquil, Ecuador (1%), Universidad Nacional de Colombia, (2%), Universidad EAFIT (2%), Universidad de Cienfuegos Cuba (1%), Universidad Católica Andrés Bello (1%), Universidad Nacional Del Centro Del Perú (1%), Universidad Nacional De La Amazonía Peruana (1%), Universidad Católica San Pablo (1%), Universidad Nacional Autónoma De México1% Universidad Católica Los Ángeles Chimbote (1%), Universidad Nacional De Trujillo (1%), Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo (1%), UNIVERSIDAD ESAN (1%), Universidad Nacional de Ingeniería (1%), Universidad Nacional de Ingeniería (1%), Universidad San Martin De Porres(1%), Ingeniería Industrial Universidad Católica San Pablo (1%), Universidad nacional Del centro Del Huancayo (1%), Universidad Pontificia Bolivariana. (1%), Universidad Nacional Abierta (1%), Universidad Politécnica de Cartagena (1%), Universidad Nacional de Trujillo (1 %), Universidad Privada Antenor Orrego (1%), Universidad Peruana Los Andes (1%), Universidad Andrés Bello (1%), Universidad De

Cartagena (1%), Pontificia Universidad Católica Del Ecuador (1%), Universidad Científica Del Sur (1%), Universidad Libre (1%).

Para el análisis del periodo de tiempo en que se publicaron las investigaciones, de la revisión sistemática están evaluada al 100% inician con 3 artículo en el 2010, 11 en el 2011, 5 en el 2012, 3 en el 2013,7 en el 2014,1 en el año 2015,9 en el 2016, 10 en el 2017, 10 en el 2018,3 en el 2019, de 90 % pertenecen al área de Ingeniería Industrial, y el otro 10% de carreras como administración, contabilidad e Ingeniería empresarial. Ahora bien, en las publicaciones, universidad César Vallejo tuvo mayor presencia, destacando cada una con un 10%, por otro lado, en relación al país en el que se publicaron estas investigaciones, el 85 % de estas fueron realizadas en Perú siendo 70 en total, mientras que otras dos fueron en Colombia con un 2% y Ecuador con un 3%.

Tipo Investigación

De las investigaciones rebuscadas el 90% son de tipo descriptivo y el 10% explicativo.

Cualidades de análisis de la muestra.

No reportaron ningún tipo de muestreo dado que se basaron en estudiar el contexto general de área de almacén y como se realizan las operaciones o actividades.

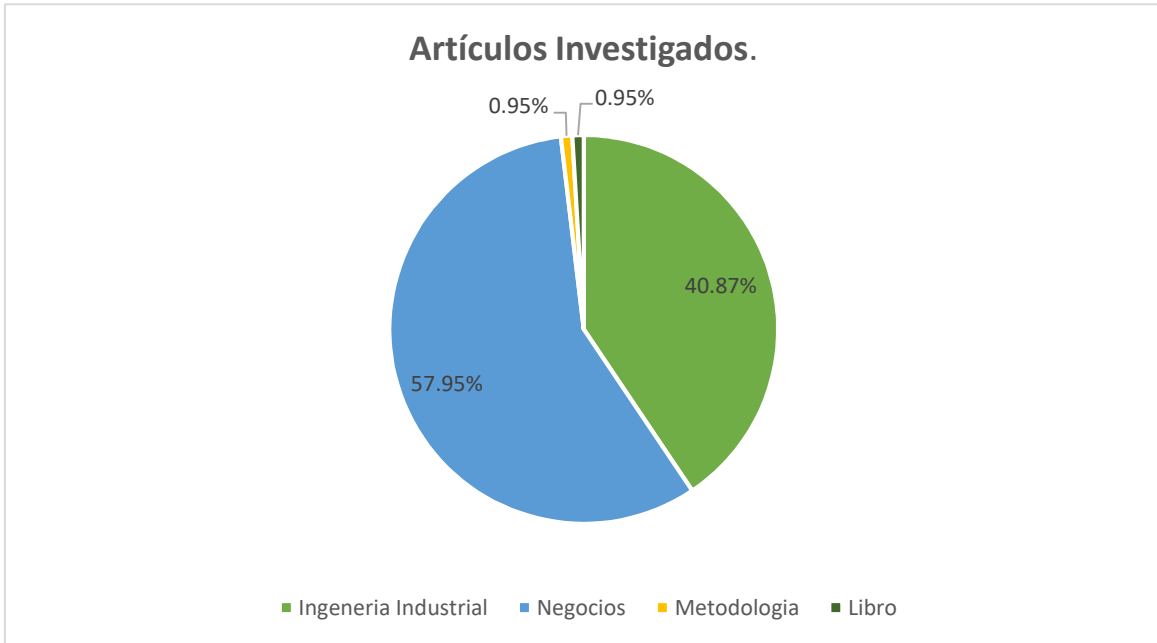


Ilustración 1

Figura 2: sector analizado basado en artículos

En referencia al tema específico como gestión de almacenes y principios, fueron 73 artículos y cada uno corresponde al 0.95%, el 27% corresponde a variables.

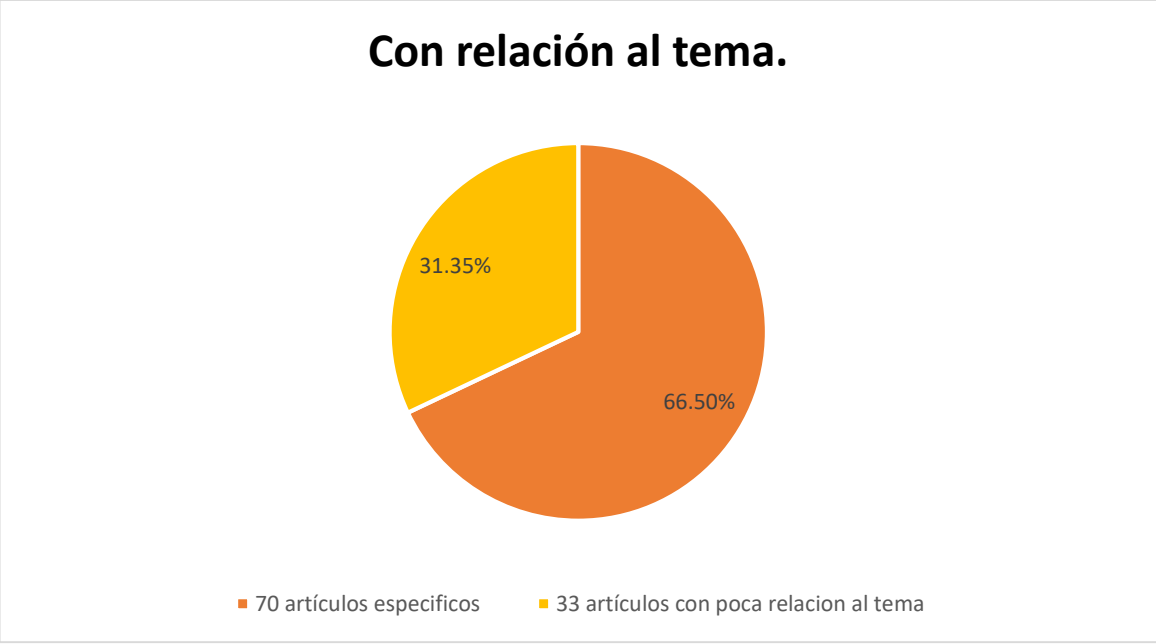


Ilustración 2

Figura 3: De 70 artículos específicos, cada uno equivale al 0.95% haciendo un total de 66.5%, mientras que de los 33 artículos con poca relación corresponde al 31.35%.

CAPÍTULO IV. DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES

En la presente investigación, la cual se unió diferentes artículos e investigaciones, sobre los principios de operación para gestión de almacenes; se empleó la metodología de búsqueda sistemática de la literatura.

León & Torre (2016), indicaron que en la gestión de los almacenes; el proceso de almacenes se aplica para la materia prima y los productos terminados, cumpliendo en ambos un ciclo de almacenamiento, implicando como una gestión eficaz en el proceso de almacenes para materia prima, la recepción física, compras a proveedores locales o a empresas externas, por otro lado en el proceso de almacenes para el producto terminado, se enmarca la recepción de los productos obtenidos por producción, almacenando estos productos bajo excelentes condiciones hasta su pedido por el área de ventas.

La importancia de las estrategias y metodologías empleadas para el beneficio de la empresa. La gestión de almacenes, por ende, es uno de los procesos de mayor importancia y a la vez crítico en la cadena de logística, el cual recae en la optimización de los procesos derivados del almacenamiento y la reducción de los sobrecostos logísticos, por ello al aplicar una eficaz gestión en el almacenamiento impactara de forma positiva en la empresa. (De la Cruz & Lora, 2014

los procesos del área de almacén, observamos los costos de inventarios la cantidad optima del pedido, la asignación de espacios, el stock de seguridad, los pedidos no atendidos, entre otros, los cuales no solo serán peritarían dar mayor visibilidad al área de almacén, sino que contribuirán con la mejora en los procesos logísticos, mejorando también los procesos de distribución y transporte. (Carpio et al., 2014).

Esto seria los principios para la gestión del almacén. para Correa (2010), “una eficaz gestión de almacenes comprende la utilización de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC), las cuales contribuyen a la simplificación de las operaciones, la reducción de costos y mejora de los flujos de información en los procesos” (p.45).

Analizar la efectividad de la gestión de inventarios a través de la aplicación de modelos

matemáticos /estadísticos con el fin de destacar los costos inherentes al producto que se comercializa en las Pymes

Por último, la gestión de almacén, tiene que ver con la cantidad de espacio, asignar un espacio adecuado para cada producto antes de que llegue al almacén por lo cual se debe verificar las transferencias en el sistema periódicamente, de igual manera los turnos de los almaceneros tienen que estar programados correctamente, indiferentemente del tamaño que sea la empresa teniendo un control interno adecuado para la gestión del almacén.

Conclusiones:

El estudio sistemático realizado nos permite concluir que para que las empresas sean más competitivas, tienen que ser consciente de la importancia de la gestión de almacenes, la saturación de los almacenes puede ser un factor a la disposición de espacio y capacidad se refiere provocando problemas o dispersiones en las políticas de gestión operativa y en las políticas de gestión de stocks.

REFERENCIAS

- Alvarado, J. (2017). *Gestión De Almacenes Para Mejorar La Productividad En La Empresa Lumen Ingeniería S.A.C., Los Olivos ,2017. Universidad César Vallejo (Tesis Titulo). Lima- Perú.*
- Acero, C. y Pardo, A. (2010). *Estrategia para la gestión de inventarios en una empresa comercializadora y distribuidora de productos plásticos de empaque: caso distribuidor surtir S.A.S. (Tesis de grado) Antioquia, Colombia: Escuela de ingeniería de Antioquia. Recuperado de: <http://repository.eia.edu.co>*
- Ayda F, Milton A. (2014) *Diseño De Un Plan De Mejoramiento Para La Gestión Y Control De Inventarios De La Empresa Distribuidora Ferretera Internacional. (Cartagena)*
- Alberto M (2017) *Gestión De Almacenes Y La Productividad En La Empresa Química Suiza Industrial (Perú).*
- Ana.M, Oscar.C (2017) *Mejora De La Gestión De Abastecimiento De La Tienda Mayorista Proveedores De Abarrotes Santa Ana S.R.L. Chiclayo- Perú. Recuperado por: <http://repositorio.ulima.edu.pe/>*
- Astrid G. (2017) *Propuesta De Mejora De La Gestión De Almacenes Para Incrementar La Eficiencia Logística De La Empresa Corporación Pesquera ICEF S.A.C. Chimbote 2017 (Perú – Chimbote).*
- http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/17086/inti_gch.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Andrés Ch, Sayury J. (2017) *Propuesta De Un Sistema De Gestión De Almacenes Para Mejorar La Productividad En La Empresa Chimú Agropecuaria (Perú – Trujillo). Recuperado por: http://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/upaorep/3380/1/RE_ING.IND_MARIO_CHAVEZ_JARUY.JAVE_GESTION.DE.ALMACENES_DATOS.PDF*

Aldo Z. (2018) *Diseño De Un Plan De Mejora En Los Procesos De Almacenamiento De La Municipalidad Distrital La Yarada Los Palos, Tacna – 2017. (Perú – Tacna). Recuperado*

por:http://repositorio.ujcm.edu.pe/bitstream/handle/ujcm/384/Aldo_Tesis_titulo_2018.pdf?sequence=1&isAllowed=y

ALVARADO. O (2015) “ELABORACIÓN DE UN MANUAL DE PROCEDIMIENTOS EN EL ALMACÉN CENTRAL DE FÁRMACOS DE COSSMIL” La Paz-Bolivia. Universidad Mayor de San Andrés.

Arrieta. J (2011). “Aspectos a considerar para una buena gestión en los almacenes de las empresas (Centros de Distribución, CEDIS). Universidad EAFIT. Medellín Colombia.

Alvarado. J (2018). Tesis “Gestión de almacén para mejorar la productividad en la selección de pedidos de la empresa Carnes J. Mendoza S.A.C., Distrito de San Martín de Porres, 2018” (Universidad Cesar Vallejo). LIMA – PERÚ.

Aliaga. H (2017). Tesis “Técnicas Y Herramientas Para La Mejora En La Gestión Del Almacén Del Ministerio De Justicia Y Derechos Humanos, 2016”. Universidad Señor De Sipán. Pimentel- Perú.

Apaza. L, Silva E (2009). Tesis. “SISTEMA DE GESTION PARA ALMACEN DE REACTIVOS” LA PAZ – BOLIVIA. Universidad Mayor de San Andrés.

Alemán L, Katherine M. (2014) *Propuesta De Un Plan De Mejora Para La Gestión Logística En La Empresa Constructora Jordán S.R.L. (Perú Tumbes). Recuperado por:*http://repositorio.upao.edu.pe/bitstream/upaorep/616/1/ALEM%C3%81N_LUP%C3%9A_PLAN_GESTI%C3%93N_LOGISTICA.pdf

Bazo, R. (2016). *Almacenes de Patri. (Tesis de Máster). Perú: Universidad de Piura.*

Bofill Placeres, A., Sablón Cossío, N., & Florido García, R. (2017). *Procedimiento para la gestión de inventario en el almacén central de una cadena comercial cubana. Universidad y Sociedad [seriada en línea], 9 (1), pp. 41-51. Recuperado de <http://rus.ucf.edu.cu/>*

- Br. Choquehuanca, H (2018) "Gestión de almacenes en una empresa logística, Lima 2016 - 2017" Escuela a PosGrado Universidad César Vallejo, Lima- Perú 2018.
- Br. López, F, Katherine. M (2017). Tesis "Gestión de inventarios en una empresa comercializadora y distribuidora de productos farmacéuticos veterinarios, Lima, 2017". Universidad Norbert Wiener. LIMA – PERÚ. Recuperado por: <http://repositorio.uwiener.edu.pe/handle/123456789/1891>
- Br. Ochoa. I (2018). "Gestión por procesos para mejorar el almacén de una empresa comercializadora de repuestos del sector automotriz, Lima – 2018". Universidad Norbert Wiener. Recuperado por: <http://repositorio.uwiener.edu.pe/>
- Barrios de la Cruz, J, Carhuas. C, Chirinos. W, Tello. R, Yacarine. I. (2016). Tesis- Maestría "PROPUESTA DE MEJORA DE LA CADENA DE SUMINISTRO EN LA EMPRESA COMERCIALIZADORA DE ÚTILES DE OFICINA - HYM ALMACENES GENERALES". UNIVERSIDAD ESAN. Lima- Perú.
- Bello, V. & Caro, J. (2011). Diseño de un modelo de gestión para el control de inventarios y distribución física del almacén de productos en la empresa Distribuidora Colombia Ltda. (Tesis para optar el título de Administradores Industriales). Universidad de Cartagena, Colombia.
- Correa, A., Gómez, R., & Cano, J. (2010). Gestión de almacenes y tecnologías de la información y comunicación. Estudios gerenciales, 145 – 171
- Contreras, H & Silva, W. (2019) "ANÁLISIS DE LA GESTIÓN DE INVENTARIOS DE LAS EMPRESAS EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS". (Bachiller). Cajamarca- Perú.
- Carmen. M, (2014) "MEJORA DEL SISTEMA DE ALMACÉN PARA OPTIMIZAR LA GESTIÓN LOGÍSTICA DE LA EMPRESA COMERCIAL PIURA". Universidad Nacional De Piura. Piura – Perú.
- Cardenoso, S. y Misle, C. (2016). Propuesta de desarrollo de pronósticos y control de inventarios para la mejora de la gestión de pedidos y distribución en la empresa

- MARLO E.I.R.L, Cusco, 2016. (Tesis de grado) Cusco, Perú: Universidad Andina del Cusco. Recuperado de: <http://repositorio.uandina.edu.pe>
- CAMPOS. H (2019). Tesis “Mejora en la gestión del almacén de la empresa Becatel Perú S.A.C. para la disminución de costos por demoras en campo”. Universidad Nacional De Trujillo. Trujillo – Perú.
- Claudia A. (2014) “El Proceso De Gestión Del Inventario Y La Mejora De La Situación Económica, Financiera En La Empresa Ferretera S.A.C. Perú Trujillo. Recuperado por:<http://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/6470/Huayan%20Acosta%2C%20Luz%20Claudia.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Cubas. J, Fernández. L (2019) Tesis” Diseño e implementación de un plan de mejoramiento para los procesos de gestión de almacén, soporte técnico y de comercialización en la empresa Repuestos NEW LID SRL – Chiclayo”. Lambayeque- Perú.
- Cruz, W & Medina, E (2013)” Organización y control de un almacén de materiales para uso docencia en los Laboratorios Farmacéuticos Zaragoza Actividad de Apoyo a la Docencia”, Universidad Nacional Autónoma De México.
- Contreras A, Fiorella M, Quintero I. Maryuri (2012) “Propuesta De Mejora Para La Gestión De Almacén De Las Bodegas de Materia Prima De una Empresa Del Sector Químico Y Calzado”. Caracas- Venezuela.
- Carpio, R., Esquivel, J., Sayuri., Urrunaga, Y., & Yupanqui, C. (2014). Gestión de Almacén Coroimport. Perú: Universidad de Piura.
- Cesar L. (2015) “Implementación De Un Sistema De Gestión Y Entrega De Envíos Para La Planificación Y Control De Despachos A Los Almacenes De Dhl Express (Perú)”
- CALDERÓN, A. (2014). “Propuesta de mejora en la gestión de inventarios para el almacén de insumos en una empresa de consumo masivo”. Tesis (Título de Ingeniero Industrial) Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, Lima.

- Donayre Br, R. (2017) "Gestión de almacén en una empresa constructora en el distrito de San Isidro-Lima 2017", Escuela a PosGrado Universidad César Vallejo, Lima- Perú.
- De la Cruz, C., & Lora, L. (2014). *Propuestas de mejora en la gestión de almacenes e inventarios en la empresa Molinera Tropical. (Tesis de Maestría). Perú: Universidad del Pacífico.*
- DÍAZ, E, RODRIGUEZ, J, (2018). Tesis "Aplicación de gestión de inventarios para mejorar la productividad en el área de almacén de la distribuidora J&L ROSALES S.A.C. – Chao, 2018". (Universidad Cesar Vallejo) CHIMBOTE – PERÚ.
- Daniel P, Rommel V. (2018) "Propuesta De Mejora Del Proceso De Almacenamiento Y Distribución De Producto Terminado En Una Empresa Cementera Del Sur Del País"(Perú- Arequipa). Recuperado por: http://repositorio.ucsp.edu.pe/bitstream/UCSP/15643/1/PAREDES_FERN%C3%81N_DEZ_DAN_PRO.pdf
- Danny J. (2013) *Mejora Del Sistema De Gestión Logística En Los Almacenes De Una Empresa Concretera (Perú – Lima). Recuperado por:* http://cybertesis.uni.edu.pe/bitstream/uni/5871/1/sanchez_jd.pdf
- Erika R. (2017) *Gestión de almacenes en la Unidad Ejecutora 045 Red de Salud Tupac Amaru, Independencia (Perú)*
- Edson G. (2015) *Propuesta de mejoramiento en los procesos de almacenamiento y despacho de materiales en la planta 2 de SYLA.*
- Escudero, M. (2014). *Logística de almacenamiento. Madrid: Ediciones Paraninfo. Libró.*
- Francisco, L. (2014). *Análisis y Propuestas de Mejora de Sistema de Gestión de Almacenes de un operador Logístico. (Tesis de Maestría). Perú: Pontificia Universidad Católica del Perú.*

- Franz I. (2017) *Gestión De Almacén Y El Proceso De Distribución De La Empresa Distribuciones Martínez E.I.R.L. De La Ciudad De Huánuco – 2016 (Perú – Huánuco)*. Recuperado por: http://repositorio.udh.edu.pe/bitstream/handle/123456789/434/T047_73603034_T.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Fernando A. (2010) *Gestión De Almacén. (España)*. Recuperado por: <http://bibing.us.es/proyectos/abreproy/4642/fichero/Tomo+I.+Introduccion+y+anecedentes%252FCapitulo+2.Gestion+del+almacen.pdf>
- Fernando H, Pablo S. (2012) *Diseño De Sistema De Gestión De Almacén Para La Mejora Del Control De La Información De La Empresa Vitivinícola Bodega Bailetti Chíncha – 2012. (Perú Chíncha)*
- Fiorella A., Maryuri I. (2012) *Propuesta De Mejora Para La Gestión De Almacén De Las Bodegas De Materiales Prima De Una Empresa Del Sector Químico Y Calzado (Venezuela)*. Recuperado por: http://biblioteca2.ucab.edu.ve/anexos/biblioteca/marc/texto/AAS4084_1.pdf
- Figueroa, L. (2017). *Implementación de las 5s para la mejora en la gestión de almacén en Balu General Imports S.A.C., Ate Vitarte, 2016. (Tesis para Obtener el Título Profesional de Ingeniero Industrial)*. Universidad Cesar Vallejo, Perú.
- Gonzalo. V, Herrera. L, Macías. R, Portella. M (2016) *Tesis- Magister “Plan De Negocio Para La Gestión De La Información De Las Bodegas Tradicionales En Lima Moderna, Como Mecanismo De Diferenciación Frente A La Expansión De Los Supermercados”*. Universidad Esan. Lima -Perú.
- Garrido, I & Cejas, M (2017). “*La Gestión De Inventario Como Factor Estratégico En La Administración De Empresas*”. (Revistas Científica Electrónica de Ciencias Gerenciales) <https://www.redalyc.org/html/782/78252811007/>
- García, J., & Evelyn, M. (2013). *Implementación de control de inventarios para mejorar la rentabilidad financiera en el almacén Pinturas Mendieta, período 2013*. Guayaquil, Ecuador: Universidad Estatal de Milagro.

CHAVEZ. M, JAVE. J (2017). Tesis. “PROPUESTA DE UN SISTEMA DE GESTIÓN DE ALMACENES PARA MEJORAR LA PRODUCTIVIDAD EN LA EMPRESA CHIMÚ AGROPECUARIA” TRUJILLO – PERÚ. Universidad Privada Antenor Orrego.

Hostin S. (2017) *Gestión De Almacén Y Distribución Física En El Área De Logística Y Producción De La Empresa Gloria S.A. En Huachipa – Lima 2017*. Recuperado por: http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/21657/Sanchez_SFH.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Huguet, J., Pineda, Z. & Gómez, E. (2016). *Mejora del sistema de gestión del almacén de suministros de una empresa productora de gases de uso medicinal e industrial. Ingeniería Industrial. Actualidad y Nuevas Tendencias*, 5(17), 89-108. Recuperado de: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=215049679007>

Ivan O. (2017) *Optimización Del Almacenamiento De Productos Terminados Basado En La Clasificación Abc En La Empresa De Calzados Valores Industriales. Perú – Huancayo*. Recuperado por: <http://repositorio.upla.edu.pe/bitstream/handle/UPLA/291/Ivan%20Omar%20Maldonado%20Llacuachaqui.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Isaac B. (2016) *Modelo De Sistema De Gestión Logística De Almacén, Que Mejore La Eficiencia De La Organización Del Proyecto Toromocho En La Empresa Minera Chinalco - Perú, Junín, 2016 (Perú Arequipa)*. Recuperado por: http://repositorio.uasf.edu.pe/bitstream/UASF/67/1/Tesis_IBLL_UASF_NN.pdf

Jiménez B., Manuel; Gómez A., Ezequiel (2014). *Mejoras en un centro de distribución mediante la simulación de eventos discretos Industrial Data*, vol. 17, núm. 2, pp. 143-148. Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Lima- Perú.

Juan B, Juan B (2014) *Diseño Del Sistema De Almacenamiento Y Manejo De Producto Terminado En La Fábrica De Calzado Rómulo (Colombia)*. Recuperado por: http://bibliotecadigital.usb.edu.co:8080/bitstream/10819/2203/1/Dise%C3%B1o_Almacenamiento_Fabrica_Calzado_Romulo_Barragan_2014.pdf

- Juan P. (2011) *Aspectos a considerar para una buena gestión en los almacenes de las empresas (Centros de Distribución, cedis - Redalyc)*. Recuperado por: <http://www.redalyc.org/pdf/3607/360733610006.pdf>
- Johanna F, Zuleiny P, Ezequiel A. (2016) *Mejora del sistema de gestión del almacén de suministros de una empresa productora de gases de uso medicinal e industrial (Venezuela)*. Recuperado por: file:///C:/Users/PAPA/Downloads/art%C3%ADculo_redalyc_215049679007.pdf
- Juan P, Jonathan V. (2014) *Sistema De Gestión De Almacén Para S Y D Colombia S.A (Colombia)*.
- JIMENEZ, F. (2012). *Mejoras en la gestión de almacén de una empresa de ramo ferretero. Tesis (Titulo de Ingeniería de Producción) Universidad Simón Bolívar, Sartenejas..*
- Katherin V. (2017) *Gestión De Almacén En La Distribuidora Gabriel Arcángel S.A.C (Perú- Cuzco)*. Recuperado por: http://repositorio.uandina.edu.pe/bitstream/UAC/1466/3/Katherin_Tesis_bachiller_2017.pdf
- Luz T. & Victoria. B. (2011) *"Metodología Para El Control Y La Gestión De Inventarios En Una Empresa Minorista De Electrodomésticos"*. Universidad Tecnológica de Pereira. Colombia.
- Lucerito V. (2015) *"Implementación De Una Gestión De Inventarios Para Mejorar El Proceso De Abastecimiento En La Empresa R. Quiroga E.I.R.L- Sullana."* (Perú – Piura). Recuperado por: <http://repositorio.unp.edu.pe/bitstream/handle/UNP/707/IND-VIL-RIV-15.pdf?sequence=1>
- León, E., & Torre, A. (2016). *Análisis, diagnóstico y propuesta de mejora para la gestión de almacenes e inventarios para una empresa de coberturas plásticas. (Tesis de Maestría)*. Perú: Pontificia Universidad Católica del Perú.

- Lugo H. (2011) *Modelo De Gestión Para La Redistribución Y Ordenamiento Del Almacén Central De La Empresa Hidrofalcón. (Venezuela). Recuperado por:* <http://biblo.una.edu.ve/docu.7/bases/marc/texto/t37518.pdf>
- Ileana P. Ana C, Carolina V. García, Diana O. (2013) "UN MODELO DE GESTIÓN DE INVENTARIOS PARA UNA EMPRESA DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS". Colombia
- Manual de Gestión de Almacén Antonio Iglesias (2012) <https://logispyme.files.wordpress.com/2012/10/manual-de-gestic3b3n-de-almacc3a9n.pdf>
- Manuel B. & Ezequiel A. (2014) *Mejoras en un centro de distribución mediante la simulación de eventos discretos. (Universidad Mayor de San Marcos) Lima – Perú*
- Manihuari, Z (2017) "ANALISIS DE LA GESTIÓN DE ALMACENES EN LA FARMACIA AMERICA S.R.L, PERIODO 2017", Universidad Nacional De La Amazonía Peruana, Iquitos- Perú.
- María L, Mary C. (2014) "Aplicación Del Modelo De Gestión Por Procesos En La Gestión Del Almacén De Negociaciones Palca E.I.R.L" (Perú – Huancayo).
- Marcela V. (2016) *Propuesta De Mejoramiento Para La Gestión De Bodega De Materiales E Insumos Para Impresoras De La Empresa Coplan (Chile). Recuperado por:* http://repositorio.unab.cl/xmlui/bitstream/handle/ria/2755/a117113_Vega_M_Pr_opuesta_de_mejoramamiento_para_la_2016_Tesis.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Natalia R. (2012) *Mejoramiento Y Estandarización De Los Procesos Logísticos En La Gestión De Almacenamiento Y Empaque Del Área De Reposición De La Empresa Dana Transeje. (Colombia).*
- Nilcer Z. (2013) *Propuesta de Estandarización Del Procesos Logístico para Mejorar La Gestión logística en la Empresa Inversiones Ferronor E.I.R.L (Perú – Cajamarca). Recuperado*

por:<http://repositorio.unc.edu.pe/bitstream/handle/UNC/612/T%20658%20Z11%202014.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Oswaldo C. (2015) *Administración De Inventarios ABC Para Mejorar La Gestión De Almacenes En La Empresa Zicsa Contratistas Generales SAC. (Perú – Trujillo.)*
Recuperado

por:http://dspace.unitru.edu.pe/bitstream/handle/UNITRU/4907/monzoncalderon_oswaldo.pdf?sequence=1&isAllowed=y

ORTIZ. J, PAZ. M. (2012) "PROPUESTA DE MEJORA DE ALMACENAMIENTO DE LA EMPRESA REPFILT, C.A". Valencia.

Pinzón. I, Pérez. G, Arango. M (2010). "Mejoramiento en la gestión de inventarios".
Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín.

Párraga, J (2012) "FACTORES DETERMINANTES EN LA GESTIÓN DEL ALMACEN DE PRODUCTOS, CASO: TRAPICHE BUENA VENTURA 2012" Universidad Nacional Centro Del Perú, Tarma- Perú.

Paredes, D & Vargas, R (2018) "Propuesta de Mejora del Proceso de Almacenamiento y Distribución de Producto Terminado en una Empresa Cementera del Sur del País",
Universidad Católica San Pablo. Arequipa- Perú.

Rafael M. (2014) *Almacén de clase mundial (Bolivia)*. Recuperado por:
<https://www.esumer.edu.co/images/centroeditorial/Libros/fei/libros/Almacendeclasemundial.pdf>

Páez, C. y Rebolledo, J. (2011). *Propuestas de mejora en la gestión de almacenes en una empresa distribuidora del ramo alimenticio, Caso: Distribuidora Jorxa, C.A.*
Universidad de Carabobo. Valencia, Venezuela.

Rosmeri B, Castillo S. R, Huancas T.E. (2018). "CARACTERÍSTICAS DE UNA EFICAZ GESTIÓN DE ALMACENES". (Bachiller en Ingeniería Industrial). Perú:
Universidad Privada del Norte.

- Rodrigo A. (2015) *Propuesta De Un Modelo De Gestión De Almacén Aplicado A La Empresa Santa Esperanza I Perú Hierro Sac.(Perú – Arequipa)*. Recuperado por: <http://tesis.ucsm.edu.pe/repositorio/bitstream/handle/UCSM/5278/44.0423.II.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Revista de la Facultad de Ingeniería Industrial UNMSM (2014). “Mejoras en un centro de distribución mediante la simulación de eventos discretos”. Ind. data 17(2), 2014 pg 14*
- Rojas. G, Zarate, Hermila. E. (2014) *“Plan de mejora de la gestión logística en el área de almacén de la empresa Constructora Milener S.A.C.” Universidad Señor de Sipán. Chiclayo- Perú.*
- Sumaya C. (2018) *Implementación de un sistema de gestión de almacenes en la empresa Servicios Compartidos de Restaurantes S.A.C (Perú – Huancayo)* Recuperado por: <http://repositorio.uwiener.edu.pe/>
- Távora, C. (2014). *Mejora del sistema de almacén para optimizar la gestión logística de la empresa comercial Piura. (Tesis para optar el Título de Ingeniera Industrial). Universidad Nacional de Piura, Perú. Recuperado por: http://repositorio.uwiener.edu.pe/*
- Vilca, F (2017). *“Caracterización Del Control Interno En La Gestión De Almacén De La Empresa Comercial Cervecerías Peruanas Backus S.A. A.- Cañete 2016”.* Universidad Católica Los Ángeles Chimbote. Lima- Perú.
- Víctor M. (2012) *Estudio E Implementación De Un Sistema De Gestión De Almacén Y Logística De Una PYME (Cartagena).*
- Victoria B. (2017) *Propuestas De Mejoras En La Gestión De Almacenes Para Intercap S.R.L. (Argentina).* Recuperado de: <https://rdu.unc.edu.ar/bitstream/handle/11086/6363/Bernardi%2c%20Victoria.%20Propuestas%20de%20mejoras%20en%20la%20gestion....pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Vásquez, W. (2012). *Modelo de gestión de inventarios para la empresa Martec Cia. LTDA.* (Tesis de grado) Quito, Ecuador: Universidad Central del Ecuador. Recuperado de: <http://www.dspace.uce.edu.ec>

Villavicencio, L. (2015). *Implementación de una gestión de inventarios para mejorar el proceso de abastecimiento en la empresa R. Quiroga E.I.R.L – Sullana.* (Tesis de grado) Piura, Perú: Universidad Nacional de Piura. Recuperado de: <http://repositorio.unp.edu.pe>

Yasser Y. (2017) *Diseño e implementación de un sistema de localización y control de inventarios en un almacén de aduanas, utilizando tecnología RFID (Perú)*

Yunior B., Lisbanys D. (2017) *Mejora En Las Condiciones De Almacenamiento Del Almacén De Insumos De La Empresa Transcupet, Ueb Centro (Cuba – Scielo.* Recuperado por: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202017000200009

Zenith M. (2017) *Análisis De La Gestión De Almacenes En La Farmacia América S.R.L, Periodo 2017 (Perú – Iquitos).* Recuperado por: http://repositorio.unapiquitos.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/5876/Zenith_tesis_titulo_2018.pdf?sequence=1&isAllowed=y