

UNIVERSIDAD SAN PEDRO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y
ADMINISTRATIVAS

PROGRAMA DE ESTUDIOS DE CONTABILIDAD



Sistema de control de inventarios y su incidencia en la
liquidez del grifo “El Sol” S.A.C, Chimbote, 2020

Tesis para obtener el título Profesional de Contadora Pública

Autor

Bach. Ñopo Menacho, Yahaira Denisse

Asesor

Código ORCID 0000-0002-2732-6452

Mg. Martos Ramírez, Lucio Carlos

CHIMBOTE – PERÚ

2021

Palabras Clave

Tema	Control de Inventarios y Liquidez
Especialidad	Auditoria

Keywords :

Keywords	Inventory control and liquidity
Epeciality	Audit

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Área : Ciencias Sociales

Sub Área : Economía y Negocios

Disciplina : Economía

Sub Disciplina: Auditoria

Titulo

SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INCIDENCIA EN LA
LIQUIDEZ DEL GRIFO “EL SOL” S.A.C, CHIMBOTE, 2020

Title:

INVENTORY CONTROL SYSTEM AND ITS IMPACT ON THE LIQUIDITY OF
THE TAP “EL SOL” S.A.C, CHIMBOTE, 2020

Resumen

El proyecto de investigación titulado “SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INCIDENCIA EN LA LIQUIDEZ DEL GRIFO “EL SOL” SAC, CHIMBOTE, 2020”; tuvo como principal objetivo establecer la incidencia de un sistema de control de inventarios en la liquidez del Grifo “EL SOL” SAC; para lo cual se planteó el problema ¿Cuál es la incidencia de un sistema de control de inventarios en la liquidez del Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020?

La investigación se justificó por el hecho de que el grifo está expuesto a riesgos al no contar con un sistema de control de inventarios. La hipótesis que se planteó fue: La existencia de un sistema de control de inventarios incide favorablemente en la liquidez del Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020. El tipo de investigación fue descriptiva con diseño no experimental de corte transversal, la población muestral fue de ocho personas; tres gerentes, un gerente general, un contador general, un contador, un practicante de contabilidad y una secretaria; la técnica que se utilizó es la encuesta y el instrumento es el cuestionario.

Los resultados que obtuvimos fue que este trabajo de investigación beneficiará al grifo, porque hubo una mejor administración de combustibles, implementando el sistema de control de inventarios, y así contribuyó a mejorar la liquidez de esta empresa.

Abstrac

The research project titled “INVENTORY CONTROL SYSTEM AND ITS IMPACT ON THE LIQUIDITY OF THE TAP“ EL SOL ”SAC, CHIMBOTE, 2020”; Its main objective was to establish the incidence of an inventory control system on the liquidity of the Grifo “EL SOL” SAC; For which the problem was raised: What is the impact of an inventory control system on the liquidity of Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020?

The investigation was justified by the fact that the tap is exposed to risks due to the lack of an inventory control system. The hypothesis that was raised was: The existence of an inventory control system has a favorable impact on the liquidity of Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020. The type of research was descriptive with a non-experimental cross-sectional design, the sample population was eight people; three managers, a general manager, a general accountant, an accountant, an accounting practitioner, and a secretary; the technique used is the survey and the instrument is the questionnaire.

The results we obtained benefited the tap, because there was a better fuel management by implementing the inventory control system, and thus contributed to improve the liquidity of this company.

INDICE

Palabras Clave.....	i
Titulo.....	ii
Resumen.....	iii
Abstrac	iv

CAPITULO I INTRODUCCION

1.ANTECEDENTES Y FUNDAMENTACIÓN CIENTÍFICA	1
1.1. ANTECEDENTES.....	1
1.2. FUNDAMENTACIÓN CIENTÍFICA.....	4
1.2.1. SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS.....	4
1.2.1.1. Importancia del sistema de control de inventarios.....	5
1.2.1.2. Clases del sistema de control de inventarios	5
1.2.1.3. Métodos de valuación de inventarios.....	6
1.2.1.4. Norma Internacional de Contabilidad (NIC 2 Inventarios)	7
1.2.2. Liquidez.....	7
1.2.2.1. Liquidez de la empresa	8
1.2.2.2. Ratios de la Liquidez	8
2. JUSTIFICACION DE LA INVESTIGACION	9
3. PROBLEMA.....	9
4. CONCEPTUACIÓN Y OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES	10
4.1. CONCEPTUACIÓN	10
4.1.1. Sistema de Control de Inventarios.....	10
4.1.1.1. Control de inventarios.....	10
4.1.2. Liquidez.....	10
4.1.2.1. Ratios de liquidez.....	11
4.1.3. El stock máximo y mínimo.....	11
4.1.4. Método de la valuación de inventarios	11
4.1.5. Análisis de compra y venta.....	11
4.1.6. Utilidad.....	11
4.2. OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES.....	12
5. HIPOTESIS	12
6. OBJETIVOS	13

CAPITULO II METODOLOGIA

2. METODOLOGÍA DE TRABAJO.....	15
2.1. TIPO Y DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN.....	15
2.1.1. TIPO:	15
2.1.2. DISEÑO:	15
2.2. POBLACIÓN	15
2.2.1 POBLACIÓN = MUESTRA.....	15
2.3. TÉCNICAS E INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN	15
2.3.1. TÉCNICA:.....	15
2.4. PROCESAMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN	15

CAPITULO III RESULTADOS

3. RESULTADOS	17
---------------------	----

CAPITULO IV ANALISIS Y DISCUSION

4. ANALISIS Y DISCUSIÓN	25
-------------------------------	----

CAPITULO V CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

5.1. CONCLUSIONES	31
5.2. RECOMENDACIONES.....	33
AGRADECIMIENTO	35
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	37
ANEXO 01: MATRIZ DE CONSISTENCIA.....	40
ANEXO 2: MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES.....	41
ANEXO 3: CUESTIONARIO	42

PRESENTACION DE TABLAS

Tabla N° 01: <i>Utilidad de contar con un sistema de control de inventarios</i>	17
Tabla N° 02: <i>Existencia de una supervisión constante</i>	17
Tabla N°03: <i>Existencia del registro de ingresos y salidas de los combustibles</i>	18
Tabla N° 04: <i>Problemas con el stock de combustibles</i>	18
Tabla N° 05: <i>Software para los inventarios</i>	19
Tabla N° 06: <i>Capacitación a los trabajadores para la venta de combustibles</i>	19
Tabla N° 07: <i>Persona encargada del stock del combustible</i>	20
Tabla N° 08: <i>El sistema de control de inventarios influye en la liquidez del grifo</i>	20
Tabla N° 09: <i>Buena liquidez en los últimos años</i>	21
Tabla N° 10: <i>Toma de decisiones en base a los ratios financieros</i>	21
Tabla N°11: <i>Capital de trabajo contribuye a cumplir con las obligaciones financieras</i>	22
Tabla N° 12: <i>Los ratios sirven para mejorar la liquidez</i>	22
Tabla N° 13: <i>Tiempo que demora la cobranza de cuentas por cobrar se conviertan en efectivo</i>	23
Tabla N° 14: <i>Inversión adecuada contribuye a generar mayor liquidez</i>	23

CAPÍTULO I

INTRODUCCIÓN

1.ANTECEDENTES Y FUNDAMENTACIÓN CIENTÍFICA

1.1. ANTECEDENTES

Chinchay J. (2019), señaló que para implementar un sistema de control de inventarios es importante adecuarlo a las acciones operacionales que realiza dicha entidad o empresa, para que con ello pueda mantener un control adecuado y evitar contingencias tributarias con respecto al reconocimiento de los costos generando multas por parte de la Administración Tributaria. Mencionó también que la NIC 2 es una norma contable que con ello puede mantener controlado los costos de la empresa.

Por último, señaló que la implementación de un sistema de control de inventarios detalla procedimientos en la entrada y salida de mercadería y esto permite que cualquier área que necesite información la puede obtener de forma rápida y segura de los costos de los inventarios.

De la cruz F. (2019), manifestó como objetivo general señalar la relación valiosa que existe entre el sistema de control de inventario y la rentabilidad de la empresa “Comercial Bernal”. Ya que al no contar con un sistema de control de inventario se desconocería sobre la mercadería que ingresa y sale, de tal manera que el encargado tendría problemas en atender y esta sería la razón.

Para finalizar, menciona que existe una positiva relación con las variables de estudio valuación y valorización de mercadería en la rentabilidad de la empresa, mostrando un valor relacional de 0.884 lo cual esto quiere decir que la valuación. Y valorización de la mercadería tiene una estrecha relación con el sistema contable.

Culqui K. (2019), manifestó que la empresa SUPERMAYORISTA S.A no cuenta con un sistema de control de inventarios y menos las verificaciones mensuales con respecto a las verificaciones en la empresa y la falta de diálogo con el personal activo, la cual sería el primer factor en que fallaría porque causa una distorsión financiera. La empresa no brinda una adecuada capacitación para que

los trabajadores tengan un buen desempeño en sus respectivas áreas de trabajo. la cual perjudicaría en la eficacia laboral.

Patricio G. (2018), determina qué el grado de un sistema de inventarios incide en la liquidez y rentabilidad de la empresa INVERSIONES GIANMARCO E.I.R.L, la investigación fue mediante guía de entrevista y guía de análisis documental, asumiendo que la empresa no lleva un correcto orden de inventarios y es por ello por lo que la empresa se encuentra en problemas. La liquidez y rentabilidad de la E.R.L se encuentran en un nivel inadecuado, debido a que no cuenta con un control de inventarios y ante ello, las pérdidas son mayores.

Reyes K. (2018) manifestó que los resultados en la organización y la liquidez tiene un nivel 83.5%, la cual demuestra que las empresas textiles de Santa Anita cuentan con un registro adecuado de todos los bienes que ingresan y salen del almacén. Con respecto al control y la liquidez cuenta con un 94% de incidencia ya que se comprobó que existe una adecuada comunicación y capacitación con los trabajadores, lo cual evita tener un descontrol.

Termina mencionando que, la gestión de inventarios y la liquidez tienen un 91.5% de incidencia, de esa manera la gestión en el área de almacén logra generar una suficiente liquidez y una efectividad en la organización.

Campos S. (2018), afirma en su tesis la relación que existe entre el inventario y la liquidez en la empresa Perno Centro San Martin E.I.R.L., Tarapoto, 2014-2018. Que a través de un análisis concluyó que la empresa no marchaba bien, teniendo carencias de pago en algunas obligaciones a corto plazo. Concluyendo que la rotación de inventarios no significo nada favorable en la liquidez de la empresa, ya que mientras menor roten los inventarios bajo será la liquidez, también se encontró la variación en los indicadores, como es la razón circulante, la prueba acida y el fondo de maniobras sobre los activos. Es por ello

que los ratios en el último periodo de liquidez lograron obtener la mayor capacidad para cumplir sus obligaciones.

Espinoza M. y Lozano S. (2018), afirma que la empresa INVERSIONES FERREYANI E.I.R.L se realizó un diagnóstico de sistema control de inventario y para plantear dicha propuesta, debido a que muestra deficiencia en la clasificación de los productos, también se ve que no cuenta con formatos que ayuden en el control de los inventarios, lo cual genera un completo desorden en cuanto a las cantidades que pueda existir.

Y como resultado del diagnóstico se elaboró un sistema de control de inventarios para la EIRL, indicando en el registro permanente el método de valuación promedio ponderado, mencionando algunas recomendaciones para un mejor orden en la empresa y esto resultaría hacer efectivo un sistema de control de inventarios para la mejor distribución y reducción de pérdidas y deterioros de los productos.

Cochachi K. (2018), tuvo como conclusión que para la recepción de mercadería debería tener un mayor control, ya que si descuida esa parte tan importante podría poner en riesgo la empresa ya sea con el dinero o con la mercadería.

Indicó también que la gestión de inventarios tiene una valorización muy importante en la empresa porque de esa manera ayuda a mejorar en los activos.

Br. Rojas C. (2018), formuló un sistema de control de inventarios debido a los riesgos con la mercadería y con los registros contables, por ello es necesario tener muy al tanto los inventarios para que de esa manera que se pueda salvar los activos de la empresa.

Por último, menciona que el encargado de la logística no cuenta con la suficiente experiencia para manejar el almacén, ya que mantiene una constante rotación del personal no existe un trabajo en equipo y se acumulan los trabajos pendientes.

Espinoza L. y Villalobos Y. (2017), afirma que el centro comercial TAMI S.R.L, mantuvo una falla muy grave en el despacho, por falta de stock en los bienes, manejo inadecuado a la hora de realizar un despacho; el origen de esta dificultad empieza por la falta de formatos para aplicar un inventario de ingresos y egresos, también mencionó que la división de funciones, la carencia de procedimientos ocasionó problemas cuando se realiza una compra o venta de la mercadería.

Con respecto a los resultados, se pudo observar las diferencias que existe y generan una dificultad en la gestión de las existencias, por ello se elaboró una propuesta que será posible que mejore la gestión de las existencias y así solucionar los problemas con respecto a los inventarios.

1.2. FUNDAMENTACIÓN CIENTÍFICA

1.2.1. SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS

Según Becker (2008, p.743) podríamos decir que un sistema de control de inventarios es como un conjunto de reglas, y tratamientos empleados de manera sistemática para proyectar y controlar los materiales y productos que se emplearan en una entidad. El sistema puede ser manual como también electrónico.

De otra manera Rodríguez J. (2009, p.32), determina que el sistema de control define un objetivo de eficiencia para la administración, entonces decimos que, se infiere como la herramienta para mejorar la eficiencia de la EIRL. Esto permite que el personal administrativo se enfoque en tres aspectos:

Ser objetivos en los plazos establecidos.

Establecer objetivos en función a los medios económicos, que logren beneficios.

El grupo de trabajo debe mantenerse motivado y seguir con los objetivos trazados. Los recursos de la entidad deben ser verificados y registrados de manera racional y sistemática por el administrador mediante el control interno para obtener los objetivos de la organización.

Zapata J. (2014) en su monografía “Fundamentos de la gestión de inventarios” nos menciona que el control de inventarios busca conservar la disponibilidad de los productos que se necesita para la compañía y para los clientes, por lo que conlleva a mantener una coordinación con las áreas de compras. Por lo tanto se necesita que mantenga una perfecta comunicación con respecto a los productos que necesite la empresa para cumplir con los clientes y de tal manera que pueda llevarse un adecuado inventario.

1.2.1.1. Importancia del sistema de control de inventarios

Laveriano (2010, p.01) afirma que no solo las grandes entidades necesitan realizar un apropiado registro de inventarios, las empresas pequeñas también la requieren ya que para el contador es necesario para preparar el balance general. Lo fundamental es tener un informe válido y útil para reducir costos de producción, incrementar la liquidez, aplicar un nivel de registro óptimo e iniciar con el uso de la tecnología para que sea consecuente en la disminución de egresos operativos, donde al terminar el periodo contable señale como se encuentra la situación financiera de la empresa.

1.2.1.2. Clases del sistema de control de inventarios

Sistema de inventarios Periódico: Con este sistema la empresa no estaría actualizada como para saber con cuantos productos cuenta en un determinado tiempo, tampoco cuantos vendió y en que costo. Y para saber la cantidad es necesario que realice un conteo físico y esto se puede dar al final del periodo contable, esto sería mensual o anual.

Sistema de inventarios Perpetuo: Aquí menciona que en este sistema conserva la disposición de productos y esto ayuda a la entidad a tener en cuenta la cantidad de mercancía y solicitar la información, incluso puede ser beneficioso para elaborar los estados financieros. La empresa puede determinar el costo del

inventario final sin la necesidad de realizar un conteo, ya que tiene una actualización constante.

Para la valoración de los inventarios tiene algunos obstáculos para determinar el costo de venta ya que al momento de adquirir los productos varían los precios por lo que se compran en fechas diferentes y ello hace imposible que exista una igualdad en los valores.

Existen 3 métodos de valoración de inventarios, método promedio ponderado, método PEPS y método UEPS.

1.2.1.3. Métodos de valuación de inventarios

Promedio ponderado: A través de este método se puede calcular el costo promedio de los artículos en los inventarios incluyendo las compras realizadas en los nuevos periodos, lo que quiere decir que se divide el costo de los artículos por vender entre el número de productos que tiene en el inventario.

Las normas internacionales de la contabilidad aceptan a este método como una mejor opción y fácil de aplicar.

Primeras entradas primeras salidas (PEPS): Con este método sugiere que los primeros productos comprados sean los primeros vendidos, quedando en registro los ingresos recientes. Señalando que lo más lógico es lograr evitar pérdidas ya se por daño o vencimiento de los productos.

Al contar con este método, sería beneficioso para la empresa porque llevaría un costo de ventas menor, aunque aumentaría las obligaciones en impuestos.

Ultimas entradas primeras salidas (UEPS): Menciona que los últimos productos en ingresar sean los primeros en salir, en este método presenta una desventaja como el hecho de que los productos puedan dañarse.

Por lo tanto se puede decir que este método solo lo pueden usar las empresas que trabajan con artículos que no tienen fecha de vencimiento, y eso jugaría un papel de beneficio porque pagaría menos impuestos.

1.2.1.4. Norma Internacional de Contabilidad (NIC 2 Inventarios)

Objetivo

La norma cuenta con la finalidad de determinar el tratamiento contable con respecto a los inventarios. El fundamento en la contabilidad de los inventarios es reconocer la cuantía de costos como un activo, y ello será diferido mientras que los ingresos puedan reconocerse.

Costos de adquisición

Comprende el valor de la adquisición de productos, los tributos que no se pueden recuperar, los transportes y entre otros costos que son necesarios en la adquisición de mercaderías.

Costos de transformación

Consiste en aquellos costos del trabajo directo o indirecto que hayan sido parte de la transformación de la materia prima en producto terminado.

Costo de los inventarios para un prestador de servicios

Se medirá por los costos de su producción, estos se conforman primordialmente por la mano de obra y otros costos del personal. La mano de obra y otros costos que tienen relación con la producción, no se incluirán en el costo de inventarios, se va a contabilizar como un gasto del periodo.

1.2.2. Liquidez

Rubio P. (2017) define a la liquidez como la capacidad que tiene la empresa para cumplir con sus obligaciones a corto plazo, convirtiendo sus activos en efectivo. Entre algunos autores que afirman que el nivel de ingreso es parte de la solvencia económica, dando un valor final a que si los bienes cubren totalmente las deudas obtenidas.

1.2.2.1. Liquidez de la empresa

Se confirma que el análisis financiero tiene la facultad de medir como esta generando fondos la compañía, con los cuales podrá cumplir con las obligaciones tributarias que se le presenten.

Contamos con el análisis de situación financiera lo cual sirve para tener al tanto de como va la empresa, y por ese medio los directivos podrán tomar decisiones.

1.2.2.2. Ratios de la Liquidez

Aching C. (2005), define en su guía a las ratios como un grupo de indicadores que relaciona a dos cuentas del Balance o de los Estados Financieros. Con las ratios se puede tomar decisiones positivas a quienes les parezca interesante ya que gracias a ello podrán saber cuál es la capacidad que tiene la empresa.

- **Razón de liquidez corriente:** Se refiere a la facultad con la que cuenta la compañía para cumplir con sus responsabilidades financieras, deudas o pasivos a corto plazo. Por eso, se utilizaron las partidas contables de activo y pasivo corriente. En tal sentido, es importante detallar la fórmula del ratio de liquidez: **Razón corriente= Activo corriente/pasivo corriente**
- **Razón de liquidez (la prueba acida):** Se refiere de un indicador muy riguroso que la razón corriente, aunque para las empresas de servicios los inventarios son bajos, los valores numéricos que arrojan ambos indicadores son homogéneos. Podemos obtener este indicador a través la siguiente expresión: **Prueba ácida= (Activo corriente- inventario) /Pasivo corriente**
- **Razón de liquidez (la prueba defensiva):** el negocio tiene la facultad para intervenir con sus activos líquidos sin recurrir a sus flujos de venta. La cual permite medir la capacidad efectiva de la empresa a corto plazo. Para su aplicación, se debe considerar únicamente los activos mantenidos en la caja y los valores negociables. Su aplicación se efectúa mediante la fórmula: **Prueba defensiva = (Activo en la caja y bancos/pasivo corriente) *100**

- **Capital de trabajo:** mediante ello se puede determinar la capacidad que tiene la empresa para seguir con el normal desarrollo de sus actividades a corto plazo. Lo cual significa establecer una estrecha relación entre los activos y los pasivos corrientes de una empresa, es lo que le queda como resultado de saldar sus deudas a más corto plazo. Gracias a esta ratio de liquidez se conoce la cantidad de dinero que cuenta la empresa para poder continuar con el normal desarrollo de su actividad diaria.

2. JUSTIFICACION DE LA INVESTIGACION

El presente informe de estudio e indagación tiene el propósito principal, de dar a conocer los riesgos a lo que está expuesta la empresa, y a una falta de organización entre los trabajadores, ya que no cuenta con el método suficiente de control de inventarios que considera a los errores, en la toma de decisiones que incide en dicha persona jurídica.

Es importante precisar que la investigación se determinó por la incidencia o falta de un sistema de control de inventarios en la liquidez de la empresa, lo cual un sistema permite conocer la información en forma rápida y eficaz para que la entidad tome decisiones y cumpla con los estándares mínimos y establezca una buena administración de los combustibles.

Benefició a los funcionarios del Grifo “EL SOL” S.A.C por cuanto la implementación de este sistema de control de inventarios, mejora la liquidez de la empresa, asimismo contribuyó como consulta a los docentes, a estudiantes de la USP, a aquellas personas que desean empezar una investigación de este tipo y a empresarios inmersos en esta área de los combustibles.

3. PROBLEMA

¿Cuál es la incidencia de un sistema de control de inventarios en la liquidez del grifo “EL SOL” S.A.C, Chimbote, 2020?

4. CONCEPTUACIÓN Y OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES

4.1. CONCEPTUACIÓN

4.1.1. Sistema de Control de Inventarios

Castro J. (2020) en su infografía nos detalla que un sistema de control de inventarios es un instrumento de ayuda en la organización de los almacenes y un apoyo para el crecimiento de la empresa. Al contar con dicho sistema mantiene al almacén bajo control y así pueda evitar tener problemas por pérdidas o falta de stock.

Hoy en día el sistema es un mecanismo que ayuda a que la empresa no se encuentre en problemas, y para ello es necesario tener capacitados a todo el personal.

4.1.1.1. Control de inventarios

Espinoza O. (2013) Menciona que el control de inventarios es un instrumento fundamental para la administración moderna en las empresas, ya que de esa manera permite que se pueda conocer la existencia de cantidades para la venta teniendo en cuenta las condiciones de almacenamiento.

Se considera realizar un inventario como el desarrollo de clasificar los artículos, se enfoca netamente en el aspecto contable; cuando hay niveles altos de inflación, el concepto de cero inventarios pierde validez, pues sería mejor que la inflación se debe mantener en niveles altos de inventarios.

4.1.2. Liquidez

Granel M. (2020), determina a la liquidez como la facultad que opta la empresa para cambiar algo en efectivo y cumplir con las obligaciones financieras en un tiempo definido, siempre y cuando los dos factores basado en el tiempo, para que el activo pueda volverse efectivo y la seguridad para evitar pérdidas al momento de efectuar. Tanto así, la empresa tenga su acción líquida cuando sus activos pasan a efectivo.

4.1.2.1. Ratios de liquidez

MytripleA, (2020). Hace referencia al conjunto de medidas con la finalidad de identificar si la entidad comercial es capaz de obtener ingresos. Entonces se afirma como la facultad de convertir sus activos en liquidez según actividad. Objetivamente la empresa puede generar utilidad siempre y cuando debe estar ligado en un alto ingreso.

La ratio de liquidez es para conocer la capacidad que tiene una empresa para enfrentar sus obligaciones financieras para un corto plazo.

4.1.3. El stock máximo y mínimo

Se refiere a la medida de seguridad que toda empresa debe tener al momento que demanda y oferta productos, la cual debe estar en función a las previsiones estadísticas y los programas de software que ordena el almacén para no tener desbalance al momento de proveer productos.

4.1.4. Método de la valuación de inventarios

Es un sistema de control que sirve de ayuda a los inventarios de una empresa, para evaluar la existencia de mercadería que demanda y oferta productos, la cual es eficaz en su utilidad durante el desarrollo de la contabilidad.

4.1.5. Análisis de compra y venta

Es un tipo de metodología activa que permite organizar, afrontar, concretizar y estructurar las formas de compra y venta que realiza un o varios usuarios de una empresa.

4.1.6. Utilidad

Es un nivel de satisfacción e interés que tiene una persona o empresa al demandar u ofertar un producto.

4.2. OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES

VARIABLE	DIMENSIONES	INDICADORES	ITEMS
<u>INDEPENDIENTE</u> SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS	El stock máximo y mínimo.	Nivel de stock.	1, 2 y 3
	Método de la valuación de inventarios.	El tipo de método de valuación utilizado.	4 y 5
	Análisis de compra y venta	La verificación de la fecha del pedido	6 y 7
<u>DEPENDIENTE</u> LIQUIDEZ	Capital de trabajo	Liquidez Corriente	8 y 9
	Análisis financiero	Ratios financieros	10, 11 y 12
	Utilidad	Evaluación del efectivo que ingresa	13 y 14

5. HIPOTESIS

La existencia de un sistema de control de inventarios incide favorablemente en la liquidez del Grifo “EL SOL” S.A.C, Chimbote, 2020.

6. OBJETIVOS

6.1. Objetivo General

Establecer la incidencia de un sistema de control de inventarios en la liquidez del Grifo “EL SOL” S.A.C, Chimbote, 2020.

6.2. Objetivos Específicos

6.2.1. Examinar la situación actual del sistema de control de inventarios en el Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020.

6.2.2. Examinar la situación actual, respecto a la liquidez del Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020.

6.2.3. Sugerir estrategias para la implementación o mejoramiento de un sistema de control de inventarios en el Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020.

CAPÍTULO II

METODOLOGÍA

2. METODOLOGÍA DE TRABAJO

2.1. TIPO Y DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN

2.1.1. TIPO:

La presente investigación fue descriptiva, porque tiene como finalidad brindar conocimientos acerca de las variables presentadas.

2.1.2. DISEÑO:

Fue de diseño no experimental, porque no se manipularon las variables y también la recolección de datos será en un determinado periodo.

2.2. POBLACIÓN

2.2.1 POBLACIÓN = MUESTRA

La población muestral estuvo constituida por **8** personas del grifo EL SOL SAC.

2.3. TÉCNICAS E INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

2.3.1. TÉCNICA:

Encuesta: Se empleó la encuesta, que nos permitió identificar la incidencia del sistema de control de inventarios en la empresa.

Instrumento: Se empleó el cuestionario

2.4. PROCESAMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN

La información que se obtuvo en la investigación fueron almacenados y trabajados en Microsoft Excel 2010 y Microsoft Word 2010 que nos facilitó ordenar, analizar y poder presentar esta información en tablas estadísticas y luego interpretarlas, así como nos permitió realizar el análisis y discusión, y por último las conclusiones y recomendaciones.

CAPÍTULO III

RESULTADOS

3. RESULTADOS

Tabla N° 01

Utilidad de contar con un sistema de control de inventarios.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	8	100 %
NO	0	0
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N° 01 señala que, el 100 % de las personas encuestadas cree que un sistema de control de inventarios sería útil.

Tabla N° 02

Existencia de una supervisión constante.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	5	63 %
NO	3	37 %
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N° 02 se puede observar que el 63 % está de acuerdo con que exista una supervisión constante dentro del grifo, y un 37 % que no están de acuerdo por el motivo que sería una pérdida de tiempo

Tabla N° 03

Existencia del registro de ingresos y salidas de los combustibles.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	8	100%
NO	0	0%
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N° 03 señala que el 100 % de los encuestados afirma que si existe un registro de ingresos y salidas de los combustibles.

Tabla N° 04

Problemas con el stock de combustibles.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	6	75 %
NO	2	25%
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N° 04 señala, que el 75 % de los encuestados ha observado problemas con el stock de combustibles, y el 25 % menciona que no se ha percatado que existan problemas.

Tabla N° 05

Software para los inventarios.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	8	100%
NO	0	0%
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

Señala que en la tabla N ° 05, el 100 % de los encuestados está de acuerdo con que sería una buena opción contar con un software para los inventarios en la empresa.

Tabla N° 06

Capacitación a los trabajadores para la venta de combustibles.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	6	75 %
NO	2	25%
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N ° 06 indica que el 75 % de los encuestados afirma que los trabajadores tienen una capacitación antes de empezar a trabajar en la empresa, y un 25 % menciona que no los capacitan.

Tabla N° 07

Persona encargada del stock del combustible.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	2	25 %
NO	6	75%
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N ° 07 nos muestra que solo un 25 % afirma que si hay una persona que se encarga de tener en cuenta el stock de los combustibles, y un 75 % indica lo contrario.

Tabla N° 08

El sistema de control de inventarios influye en la liquidez del grifo.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	7	88 %
NO	1	12%
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N ° 08 señala que el 88 % de los encuestados ha logrado comprobar que un sistema de control de inventarios influye positivamente en la liquidez, y un 12 % indica que no.

Tabla N° 09

Buena liquidez en los últimos años.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	5	63 %
NO	3	37%
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

Señala en la tabla N ° 09, que el 63 % ha visto que en los últimos años la liquidez de la empresa ha sido buena, y un 37 % indica que no ha sido tan buena y que puede mejorar con un buen sistema de control de inventarios.

TABLA N° 10

Toma de decisiones en base a los ratios financieros.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	8	100 %
NO	0	0 %
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N ° 10 señala, que el 100 % de las personas encuestadas afirma que para la toma de decisiones, depende de los ratios financieros.

Tabla N° 11

Capital de trabajo contribuye a cumplir con las obligaciones financieras.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	8	100 %
NO	0	0 %
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N° 11 se puede observar que la totalidad de los encuestados afirmaron que el capital de trabajo ayuda a cumplir con las obligaciones financieras.

Tabla N° 12

Los ratios sirven para mejorar la liquidez.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	5	63 %
NO	3	37%
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N° 12 señala que, el 63 % respondieron positivamente que los ratios sirven para mejorar la liquidez de la empresa, mientras que el 37 % indica que no son necesarios los ratios.

Tabla N° 13:

Tiempo que demora la cobranza de cuentas por cobrar se conviertan en efectivo.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	4	50 %
NO	4	50 %
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N ° 13 presenta que, el 50 % de los encuestados indica que si toma tiempo cobrar las cuentas de los clientes, y el 50 % restante indica que no toma tiempo.

Tabla N° 14:

Inversión adecuada contribuye a generar mayor liquidez.

ALTERNATIVAS	FRECUENCIA	%
SI	8	100 %
NO	0	0 %
TOTAL	8	100 %

Fuente: cuestionario elaborado por el propio autor para el GRIFO EL SOL S.A.C

Interpretación:

En la tabla N ° 14 se puede observar que la totalidad de los encuestados, respondieron que una inversión ayudará a que la empresa pueda generar mayor liquidez.

CAPÍTULO IV

ANÁLISIS Y

DISCUSIÓN

4. ANALISIS Y DISCUSIÓN

1. Chinchay (2019), señaló que para implementar un sistema de control de inventarios es importante adecuarlo a las acciones operacionales que realiza dicha entidad o empresa, para que con ello pueda mantener un control adecuado y evitar contingencias tributarias con respecto al reconocimiento de los costos generando multas por parte de la Administración Tributaria. Mencionó también que la NIC 2 es una norma contable que con ello puede mantener controlado los costos de la empresa.

Por último, señaló que la implementación de un sistema de control de inventarios detalla procedimientos en la entrada y salida de mercadería y esto permite que cualquier área que necesite información la puede obtener de forma rápida y segura de los costos de los inventarios.

Según la tabla N° 01, se puede observar que el 100 % de las personas encuestadas manifiestan que un sistema de control de inventarios sería útil. Según la tabla N° 02, el total de los encuestados respondieron que el 63 % está de acuerdo con que exista una supervisión constante dentro del grifo, y un 37 % que no están de acuerdo por el motivo que sería una pérdida de tiempo y según la tabla N° 03, la totalidad de los encuestados respondieron afirmaron que si existe un registro de ingresos y salidas de los combustibles.

Con los resultados obtenidos en la empresa GRIFO EL SOL S.A.C., he logrado analizar y constatar, que dicha persona jurídica no tiene un sistema de control en los departamentos, situación más crítica en la empresa, al momento de realizar el inventario de materiales. Por ello, coincido con Chinchay (2019), cuando establece que si es importante la implementación en el control de inventarios, puesto que es trascendental su aplicación, en detallar la entrada y salida de los materiales, y así se puede conocer los costos de la empresa.

2. De la cruz F. (2019), manifestó como objetivo general señalar la relación valiosa que existe entre el sistema de control de inventario y la rentabilidad de la empresa “Comercial Bernal”. Ya que al no contar con un sistema de control de inventario se desconocería sobre la mercadería que ingresa y sale, de tal manera que el encargado tendría problemas en atender y esta sería la razón.

Para finalizar, menciona que existe una positiva relación con las variables de estudio valuación y valorización de mercadería en la rentabilidad de la empresa, mostrando un valor relacional de 0.884 lo cual esto quiere decir que la valuación. Y valorización de la mercadería tiene una estrecha relación con el sistema contable.

Según la tabla N° 04, señala, que el 75 % de los encuestados ha observado problemas con el stock de combustibles, y el 25 % menciona que no se ha percatado que existan problemas. Mientras la tabla N° 07, nos muestra que, solo un 25 % afirma que si hay una persona que se encarga de tener en cuenta el stock de los combustibles, y un 75 % indica lo contrario. Finalmente la tabla N° 08, señala que, el 88 % de los encuestados ha logrado comprobar que un sistema de control de inventarios influye positivamente en la liquidez, y un 12 % indica que no.

En concordancia a lo expuesto, he podido observar en la empresa que el sistema de control de inventarios influye en la liquidez y sobre todo permite la mayor participación de otros sistemas de control en la entrada y salida de recursos humanos y materiales, igual podemos decir que estamos de acuerdo con De la Cruz (2019), cuando establece que existe relación positiva de la valuación de sus inventarios con la rentabilidad y también nos atrevemos a decir que contribuye a la mayor capacidad de gestión y administración en la contabilidad financiera de la empresa GRIFO EL SOL S.A.C.

3. Según manifestó Culqui K. (2019), manifestó que la empresa SUPERMAYORISTA S.A no cuenta con un sistema de control de inventarios y menos las verificaciones mensuales con respecto a las verificaciones en la empresa y la falta de diálogo con el personal activo, la cual sería el primer factor en que fallaría porque causa una distorsión financiera. La empresa no brinda una adecuada capacitación para que los

trabajadores tengan un buen desempeño en sus respectivas áreas de trabajo. la cual perjudicaría en la eficacia laboral.

Según la tabla N° 05 de nuestros resultados, señala que el 100 % de los encuestados está de acuerdo que sería una buena opción contar con un software para la empresa, mientras la tabla N° 06, indica un 75 % del total de los encuestados afirman requerir una capacitación antes de trabajar en la empresa, y un 25 % menciona que no requieren capacitación.

Analizando y constatando con el autor antes mencionado, pude conocer que la mayoría del personal afirma que es importante la aplicación de un sistema de control de inventarios, previa a una capacitación de dicha estrategia de mejora empresarial, desde la parte jerárquica hasta el personal de las diferentes áreas.

4. Campos S. (2018), afirma en su tesis la relación que existe entre el inventario y la liquidez en la empresa Perno Centro San Martin E.I.R.L., Tarapoto, 2014-2018. Que a través de un análisis concluyó que la empresa no marchaba bien, teniendo carencias de pago en algunas obligaciones a corto plazo. Concluyendo que la rotación de inventarios no significó nada favorable en la liquidez de la empresa, ya que mientras menor roten los inventarios bajo será la liquidez, también se encontró la variación en los indicadores, como es la razón circulante, la prueba acida y el fondo de maniobras sobre los activos. Es por ello que los ratios en el último periodo de liquidez lograron obtener la mayor capacidad para cumplir sus obligaciones.

En la tabla N ° 09, se demuestra que el 63 % ha visto que en los últimos años la liquidez de la empresa ha sido buena, y un 37 % indica que no ha sido tan buena y que puede mejorar con un buen sistema de control de inventarios. Mientras la tabla N° 10, señala, que el 100 % de los encuestados afirman que la toma de decisiones depende de los ratios financieras.

Desde de mi punto de vista, y en base a los datos obtenidos en la encuesta, infiero que los ratios son sistemas que contribuyen a una mejor decisión en base al nivel de gestión de la empresa, esto significa, conocer la buena o mala gestión en la contabilidad de

dicha persona jurídica. También es importante mencionar, que la toma de decisiones depende del nivel de gestión de inventarios

5. Reyes K. (2018) manifestó que los resultados en la organización y la liquidez tiene un nivel 83.5%, la cual demuestra que las empresas textiles de Santa Anita cuentan con un registro adecuado de todos los bienes que ingresan y salen del almacén. Con respecto al control y la liquidez cuenta con un 94% de incidencia ya que se comprobó que existe una adecuada comunicación y capacitación con los trabajadores, lo cual evita tener un descontrol.

Termina mencionando que, la gestión de inventarios y la liquidez tienen un 91.5% de incidencia, de esa manera la gestión en el área de almacén logra generar una suficiente liquidez y una efectividad en la organización.

Nuestros resultados de la tabla N° 11, observamos que el 100 % de los encuestados afirman que el capital de trabajo ayuda a cumplir con las obligaciones financieras y la tabla N° 12, señala que, el 63 % respondieron positivamente que los ratios sirve para mejorar la liquidez de la empresa, mientras que el 37 % indica que no es necesario los ratios.

Según lo expuesto en mis resultados y constatando con las fuentes teóricas, asumo que la aplicación del sistema de control prioriza una situación real y concreta sobre la rentabilidad del nivel de inversiones en la empresa GRIFO EL SOL S.A.C. es por ello que el capital de trabajo debe cumplir todas las expectativas (obligaciones) a la que está sometida la empresa. Claro, siempre y cuando la gerencia tenga las proyecciones económicas bien fundamentadas para una mejor toma de decisiones.

6. Patricio G. (2018), determina qué el grado de un sistema de inventarios incide en la liquidez y rentabilidad de la empresa INVERSIONES GIANMARCO E.I.R.L, la investigación fue mediante guía de entrevista y guía de análisis documental, asumiendo que la empresa no lleva un correcto orden de inventarios y es por ello por lo que la empresa se encuentra en problemas. La liquidez y rentabilidad de la E.R.L se encuentran en un nivel inadecuado, debido a que no cuenta con un control de inventarios y ante ello, las pérdidas son mayores.

Según los resultados en la tabla N° 13, presenta que el 50 % de los encuestados indica que si toma tiempo cobrar, y el 50 % restante indica que no toma tiempo, por consiguiente la tabla N° 14, demuestra que el 100 % respondieron que una inversión ayudará a que la empresa pueda generar mayor liquidez.

En concordancia a lo expuesto, infiero que si es importante aplicar medios de control de inventarios para mejorar la liquidez de la empresa, debido a una mayor capacidad de decisiones sobre la rentabilidad y el capital que se aplica para las obligaciones de dicha entidad, pues a mayor control de sistema de inventarios es mayor el nivel de rentabilidad y mejora.

CAPITULO V

CONCLUSIONES Y

RECOMENDACIONES

5.1. CONCLUSIONES

1. Se realizó el análisis para establecer la incidencia de un sistema de control de inventarios en la liquidez de esta empresa, dando como resultado una incidencia favorable, positiva, donde la eficiencia de aplicar un sistema de control puede lograr tener liquidez en la empresa, debido a su categoría de organización y en la toma de decisiones a nivel de gestión. Sin embargo la empresa en la actualidad no tiene un tipo de sistema de control y todo es en base a un centralismo administrativo, es por ello, que en la tabla N° 05, se evidencia que el 100 % de los encuestados está de acuerdo con que sería una buena opción contar con un software para los inventarios en la empresa.
2. Sobre la situación actual en que se encuentra el sistema de control de inventarios en el campo administrativo y las variables de investigación, se puede concluir que los niveles de profesionalismo y el personal, se basa en experiencias cotidianas, dejando de lado los informes o reportes de entrada y salida de materiales al almacén. Dicha situación implica problemas de liquidez y el incumplimiento de las responsabilidades en la empresa. Lo que se demuestra en la tabla N° 01, que el 100 % de las personas encuestadas cree que las medidas de control en a inventarios es útil para la empresa. Sin embargo, la tabla N° 02, el 63 % está de acuerdo con que exista una supervisión constante dentro del grifo, y un 37 % que no están de acuerdo por el motivo que sería una pérdida de tiempo. En tal sentido es importante hacer uso de los inventarios ya que contribuye en la mejor decisión empresarial y de gestión.
3. Examinando la situación actual de la empresa en cuanto a su liquidez, podemos afirmar que esta situación de la empresa ha mejorado a partir de la aplicación de un sistema de control de inventarios en las distintas áreas de dicha persona jurídica, previa a una capacitación a todo el personal, y sobre todo en la descentralización administrativa por áreas y el nivel de gestión empresarial para una buena toma de decisiones. Lo cual, este argumento recae en la tabla N° 08

donde el 88 % de los encuestados y que es la mayoría, ha logrado comprobar que los sistemas de control de inventarios influyen en la liquidez financiera de una empresa.

4. Finalmente, se precisa como sugerencia, la aplicación del sistema de inventarios, como una estrategia de mejora en el nivel de progreso de liquidez de la empresa, pero en base al trabajo administrativo y la descentralización de labores y supervisión. Por lo que sugiero que es importante aplicar sistemas de control de inventarios y capacitación al personal activo, porque radica en la necesidad de mejorar su liquidez y la eficiencia del personal al momento de cuantificar y generar el buen lenguaje de los empleados y administrativos, lo cual significa que la empresa no tendría problemas de pérdidas y confusiones en los ingresos de materiales de la empresa al almacén. En por ello, que en la tabla N° 08, el 88 % de los encuestados ha logrado comprobar que un sistema de control de inventarios influye en la liquidez, y un 12 % indica que no, y en la tabla N ° 14 se puede observar que la totalidad de los encuestados, respondieron que una inversión ayudará a que la empresa pueda generar mayor liquidez Esto significa que en la tabla N° 8 y 12, se demuestra que la aplicación de sistemas de control de inventarios tiene mucha incidencia en el nivel de liquidez.

5.2. RECOMENDACIONES

1. Hacer uso de los programas de inventarios para la mejor administración de los productos que ingresan y salen de la empresa.
2. Gestionar programas de capacitación al trabajador de la empresa sobre el sistema de inventarios y su nivel de utilidad, para mejorar su nivel de progreso económico y responsabilidades laborales.
3. Utilizar un sistema de control de inventarios en forma permanente, para la mejor retribución y desarrollo de la empresa, y lograr una buena liquidez que beneficie a todos los trabajadores y la prosperidad de la empresa, porque se hace hincapié sobre la utilidad del sistema de supervisión y monitoreo sobre cómo se está llevando la aplicación del sistema de control de inventarios, para la mejor toma de decisiones en su proceso de crecimiento y desarrollo económico.
4. Aplicar sistemas tecnológicos (Software), que gestione de manera eficaz y rápida las entradas y salidas de todos los bienes, facilitando obtener información de primera para la administración y así facilite la exactitud en la información de inventarios, y así descentralizar funciones sobre el nivel de gestión empresarial, para la interconexión de áreas dentro de la empresa y así aprovechar la utilidad que nos pueda brindar estos software con los inventarios de materiales que demandan y ofertan.

AGRADECIMIENTO

AGRADECIMIENTO

A Dios, por permitirme seguir de pie ante las adversidades que se presentan día tras día, por guiarme a ser mejor tanto en lo personal como profesional, de tal manera que durante el camino de mi vida obtenga el conocimiento para lograr la meta planteada

Gracias a todas aquellas personas que de alguna manera me ayudaron y motivaron a seguir con el sueño de ser una gran profesional, aquellas personas que sin ningún beneficio a cambio pusieron su confianza en mí.

Gracias Mamá y Papá.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Araiza, J. (1986). *Contabilidad: Sistemas y procedimientos actualizaciones, inventarios y automatización*. México: McGraw-Hill.
- Aching C. (2005) *Guía Rápida “Ratios Financieros y Matemáticas de la Mercadotecnia”*
- Becker, M, (2008) *Contabilidad de costos un enfoque administrativo para la toma de decisiones*. Mexico
- Campos S. (2018) tesis para optar el grado de maestra en administración de negocios titulado como *“Rotacion de inventario y liquidez en la empresa Perno Centro San Martin E.I.R.L., 2014-2018* Tarapoto. Universidad Cesar Vallejo
- Castro J. (2020) *Inventario*. Blog Corponet.
- Chinchay J. (2019) *Sistema de control de inventarios y su incidencia en el costo de producción en la empresa Inka`s Berries S.A.C, 2018*. Universidad Autónoma del Perú.
- Cochachi K. (2018) *“La mejora del proceso de la gestión de inventarios y su incidencia en la liquidez de la empresa GRUPO SAN LUIS PERU S.A.C, ATE”*.
- Colectivo de Autores (2008). *Contabilidad General 2*. Editorial Félix Varela. La Habana.
- Culqui K. (2019) *“Propuesta de mejora del sistema de control de inventarios y su incidencia en la gestión financiera de la empresa SUPERMAYORISTA S.A, 2017”* Universidad Ricardo Palma.
- De la Cruz F. (2019) *“Sistema de control de inventario y la rentabilidad de la empresa COMERCIAL BERNAL, 2019”* Universidad de Huánuco.

- Empresa Informativa. (2004). *Diccionario Contable*. Colombia
- Espinoza O. (2013) *La administración eficiente de los inventarios*. La ensenada. 1ra edición MADRID 2011
- Espinoza M. y Lozano S. (2018) “*Análisis y propuesta de un sistema de control de inventarios para la empresa INVERSIONES FERREYANI E.I.R.L, Nuevo Chimbote*”. Universidad Cesar Vallejo
- Espinoza L. y Villalobos Y. (2017) “*Propuesta de un sistema de control de inventarios para mejorar la gestión de las existencias en la empresa COMERCIAL S.R.L. Chiclayo*” Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo
- Granel M. (2020) *Liquidez de la empresa en contabilidad*. Blog de análisis del IPSA
- Laveriano, W. (2010). *Importancia del control de inventarios en la empresa*.
- MytripleA. *Diccionario Financiero*.
- Norma Internacional de Contabilidad 2
- Patricio G.(2018) “*Sistema de control de inventarios y su incidencia en la rentabilidad y liquidez, Inversiones Gianmarco E.I.R.L*”. Universidad San Pedro.
- Reys K. (2018) “*Gestión de inventarios y su incidencia en la liquidez en las empresas textiles de Santa Anita 2018*” Universidad Cesar Vallejo
- Rojas C. (2018) “*Sistema de control de inventarios para reducir las pérdidas en el almacén de una empresa comercial 2018*” Universidad Norbert Wiener.
- Rubio P. (2017) *Manual de Análisis Financiero*. Instituto Europeo de Gestión Empresarial
- Rodríguez, J. (2009). *Control interno, un efectivo sistema para la empresa*.
- Zapata J. (2014) Libro “*Fundamentos de la gestión de inventarios*”

ANEXOS

ANEXO 01: MATRIZ DE CONSISTENCIA

**TITULO: “SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS Y SU INCIDENCIA EN LA LIQUIDEZ DEL GRIFO “EL SOL” S.A.C”
CHIMBOTE, 2020”**

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	METODOLOGÍA
<p>¿CUAL ES LA INCIDENCIA DE UN SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS EN LA LIQUIDEZ DEL GRIFO “EL SOL S.A.C “CHIMBOTE, 2020?</p>	<p>OBJETIVO GENERAL:</p> <p>Establecer la incidencia de un sistema de control de inventarios en la liquidez del Grifo “ELSOL” S.A.C, 2020</p> <p>OBJETIVOS ESPECÍFICOS:</p> <p>a) Examinar la situación actual del sistema de control de inventarios en el Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020.</p> <p>b) Examinar la situación actual, respecto a la liquidez del Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020.</p> <p>c) Sugerir estrategias para la implementación o mejoramiento de un sistema de control de inventarios en el Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020.</p>	<p>La existencia de un sistema de control de inventarios incide favorablemente en la liquidez del Grifo “EL SOL” S.A.C. Chimbote, 2020.</p>	<p>TIPO: Descriptiva</p> <p>DISEÑO: No experimental de corte transversal</p> <p>POBLACIÓN: Todo el personal del grifo EL SOL, que son 8 trabajadores.</p> <p>MUESTRA: Estará conformada por 8 personas: - 3 Gerentes - 1 Gerente general - 1 Contador - 1 Contador general - 1 secretaria - 1 Practicante de Contabilidad</p> <p>TÉCNICA: Encuesta</p> <p>INSTRUMENTO: Cuestionario</p>

ANEXO 2: MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES

TITULO: “SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIO Y SU INCIDENCIA EN LA LIQUIDEZ DEL GRIFO “EL SOL” SAC, CHIMBOTE, 2020”

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ITEMS
<p><u>VARIABLE INDEPENDIENTE</u> SISTEMA DE CONTROL DE INVENTARIOS</p>	<p>Varela Félix, (2010). Los sistemas de control de inventarios son sistemas de contabilidad que se utilizan para registrar las cantidades de mercancías existentes y para establecer el costo de la mercancía vendida.</p>	<p>Determina cual es el stock máximo, y el punto de pedido para establecer el momento y la cantidad pedido que realizara la empresa. Lo que pretende es aproximarse al máximo posible nivel de stock óptimo, que es aquel en que los costos de gestión son mínimos.</p>	El stock máximo y mínimo	Nivel de stock	1, 2 y 3
			Administración del Inventarios	Software de control de inventarios	4 y 5
			Análisis de compra y venta	La verificación de fecha de pedido	6 y 7
<p><u>VARIABLE DEPENDIENTE</u> LIQUIDEZ</p>	<p>Jiménez Patricia, (2009). La liquidez se refiere a la capacidad que tiene la empresa para cubrir el vencimiento de las deudas de corto plazo y para atender con normalidad sus operaciones, en base a su habilidad para cumplir sin tropiezos las etapas y pasos de ciclos de operación</p>	<p>Por medio del capital, la liquidez tendrá la facilidad de convertir un activo en dinero en efectivo.</p>	Capital de trabajo	Liquidez Corriente	8 y 9
			Análisis financiero	Ratios financieras	10, 11 y 12
			Utilidad	Evaluación del efectivo que ingresa	13 y 14

ANEXO 3: CUESTIONARIO

UNIVERSIDAD SAN PEDRO

CONTABILIDAD

Estimado trabajador del GRIFO EL SOL” S.A.C. me dirijo hacia su persona con el respeto y agradecimiento anticipado ya que su opinión es muy importante.

A continuación se presenta 14 preguntas donde tendrá que marcar SI o NO según su opinión.

1. ¿Cree usted que sería útil contar con un sistema de control de inventarios?

SI

NO

2. ¿Está de acuerdo con que exista una supervisión constante dentro del grifo?

SI

NO

3. ¿existe un registro de ingresos y salidas de los combustibles?

SI

NO

4. ¿Ha tenido problemas con respecto al stock de combustibles?

SI

NO

5. ¿Contar con un software para los inventarios sería buena opción para la empresa?

SI

NO

6. ¿Los trabajadores tienen alguna capacitación con respecto a la venta de combustible?

SI

NO

7. ¿Cuenta con alguna persona que se encarga netamente con el stock del combustible?

SI

NO

8. ¿El sistema de control de inventarios influye en la liquidez del grifo?

SI

NO

9. ¿La liquidez en los últimos años ha sido buena?

SI

NO

10. ¿Puede tomar decisiones en base a las ratios financieros?

SI

NO

11. ¿Su capital de trabajo le ayuda a cumplir con sus obligaciones?

SI

NO

12. ¿la implementación de los ratios les sirve para la liquidez?

SI

NO

13. ¿les toma mucho tiempo que las cuentas por cobrar se conviertan en efectivo?

SI

NO

14. ¿Un adecuado manejo de la inversión ayudara a que la empresa genere mayor liquidez?

SI

NO