



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

“Control de inventario y su influencia en la rentabilidad de las
empresas de calzado, Puente Piedra, 2022”

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTOR:

Placido Vega, Geraldine Tatiana (orcid.org/0000-0003-3896-5978)

ASESOR:

Mgtr. Grijalva Salazar, Rosario Violeta (orcid.org/0000-0001-9329-907X)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA-PERÚ

2022

Dedicatoria

Primeramente, doy gracias a mi Dios quien me ayudo a poder culminar mi carrera de contabilidad.

A mis padres Julio y Juana que me dieron todo su apoyo incondicional y siempre estuvieron a mi lado a lo largo de mi carrera, por último, agradezco a toda mi familia en general por darme todo su apoyo.

Agradecimiento

Agradezco a mi Dios todo poderoso, por darme la vida, a mis padres por el apoyo incondicional que siempre me han brindado, ellos fueron el motivo de toda mi perseverancia para poder lograr la culminación de mi carrera, además agradezco a mis amistades que me estuvieron apoyando.

Índice de contenidos

Carátula.....	i
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Índice de Tablas.....	iv
Resumen.....	v
Abstract.....	vi
I. INTRODUCCIÓN	- 1 -
1.1 Realidad Problemática.	- 2 -
1.2 Formulación del problema.....	- 4 -
1.3 Justificación teórica.	- 4 -
1.4 Objetivos.....	- 5 -
1.5 Hipótesis.....	- 6 -
II. MARCO TEÓRICO	- 7 -
2.1 Antecedentes	- 8 -
2.2 Bases Teóricas.	- 9 -
2.3 Enfoques Conceptuales	- 14 -
III. METODOLOGÍA	- 19 -
3.1 Tipo y diseño de investigación.....	- 20 -
3.2 Variables y operacionalización	- 20 -
3.3 Población, muestra y muestreo	- 22 -
3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	- 24 -
3.5 Procedimientos	- 25 -
3.6 Método de análisis de datos	- 26 -
3.7 Aspectos éticos	- 26 -
IV. RESULTADOS.....	-27-
4.1Análisis de Resultados.....	-28-
4.2Validación de Hipótesis General.....	- 41-
4.3Prueba de Hipótesis Especifica 1.....	-43-
4.4Prueba de Hipótesis Especifica 2	- 43 -
4.5Prueba de Hipótesis Especifico 3.....	- 44 -
V. DISCUSIÓN	- 47 -
VI. CONCLUSIONES	- 52 -
VII. RECOMENDACIONES	- 55-

REFERENCIAS.....	-56-
ANEXOS.....	-58

Índice de tablas

Tabla 1.....	32
Tabla 2.....	32
Tabla 3.....	33
Tabla 4.....	33
Tabla 5.....	34
Tabla 6.....	34
Tabla 7.....	35
Tabla 8.....	35
Tabla 9.....	36
Tabla 10.....	36
Tabla 11.....	37
Tabla 12.....	37
Tabla 13.....	38
Tabla 14.....	38
Tabla 15.....	39
Tabla 16.....	39
Tabla 17.....	40
Tabla 18.....	40
Tabla 19.....	41
Tabla 20.....	41
Tabla 21.....	42
Tabla 22.....	42
Tabla 23.....	43
Tabla 24.....	45
Tabla 25.....	46
Tabla 26.....	47
Tabla 27.....	47

Resumen

El estudio “Inventario y rentabilidad de las empresas de calzado del distrito de Puente Piedra, busco determinar como la variable inventario con las dimensiones dinero, control de inventario, existencias y métodos de valorización; y la variable rentabilidad con las dimensiones de rentabilidad económica, costo de capital e inversión, teniendo como base las teorías de diferentes autores.

El estudio tiene como tipo de investigación descriptiva y nivel explicativa, una población de ocho empresas ubicadas en el distrito de Puente Piedra, una muestra de 51 personas responsables del área contable, administrativo y producción, la validez fue corroborada por los docentes expertos, la confiabilidad calculada mediante al alfa de Cronbach, se utilizó como técnica la encuesta y como instrumento el cuestionario aplicando para las dos variables la escala de Likert.

Teniendo como conclusión principal que el inventario afecta en la rentabilidad, cuando la empresa desea obtener algún préstamo financiero ya se para la compra de una maquinaria para la producción de sus productos, los bancos piden los estados financieros de la empresa y para ello la rentabilidad debe de estar estable, por lo que internamente se tiene que tener una adecuada gestión de sus inventarios para que pueden controlar las entradas y salidas de los productos, todo esto es un proceso que afecta toda la producción de venta de los productos y el costo de venta.

Palabras clave: Inventario, rentabilidad, producción

ABSTRACT

The study “Inventory and profitability of footwear companies in the Puente Piedra district, sought to determine as the variable inventory with the dimensions of money, inventory control, stocks and valuation methods; and the profitability variable with the dimensions of economic profitability, capital cost and investment, based on the theories of different authors.

The study has as a type of descriptive research and explanatory level, a population of eight companies located in the district of Puente Piedra, a sample of 51 people responsible for the accounting, administrative and production area, the validity of the fuel corroborated by expert teachers, the reliability calculated using Cronbach's alpha, the survey will be used as a technique and as a tool the questionnaire applying the Likert scale for both variables.

Having as main conclusion that the inventory affects profitability, when the company wishes to obtain a financial loan, the purchase of machinery for the production of its products is already stopped, the banks request the financial statements of the company and for this the profitability must be stable, so it has to have an adequate management of its inventories internally so that they can control the inputs and outputs of the products, all this is a process that affects the production of sales of the products and the cost of sale.

Keywords: Inventory, Profitability, Production.

I. INTRODUCCIÓN

1.1 Realidad Problemática

Las organizaciones sobre productividad a nivel global de calzados llegó a la cantidad de pares de 23,500 millones a nivel mundial en el año 2017, subiendo un 2% a los años anteriores. La elaboración de Zapatos se centralizó en el continente de Asia, en la cual se preparó el 87% de zapatos en todo el mundo. Entonces, los creadores originales provienen de Asia como los países: China, India, Vietnam e Indonesia. En el 5to lugar esta Brasil, quien se convierte en el principal fabricante de zapatos que no pertenece a Asia, Así lo describe World Footwear Yearbook en 2017.

Un 96.7 de entidades que están en el rubro de elaboración de Zapatos dentro del Perú llegan hacer Microempresas, fue lo que indico la Sociedad Nacional de Industrias (SNI). Así mismo también se añadió que también lo hacen un 3.2% de las empresas pequeñas y las medianas y grandes empresas en un 0,1

Así mismo, las fabricas pequeñas producen zapatillas, Zapatos de goma, calzado para caballeros y damas, calzados de plástico, botas de PVC, calzad, entre otros.

La Pyme, fundamentalmente ellos hacen calzados de cuero y goma, zapatos de mocasines, vestir, zapato de cuero, zapatilla de goma, de acuerdo al Institución de Estudio Económico y Sociales (IEES) de la SIN.

En estos tiempos, los fabricantes nacionales de calzados luchan así mismos para alcanzar la cima, intentando así ofrecer un producto de calidad, fiable y de menos precio.

Dentro de ello, la adecuada gestión de inventario es muy importante para conseguirlo. La mala gestión u otro suceso en los inventarios serán visible al final o mejor dicho en la rentabilidad de la empresa.

Las complicaciones que se presenten serán enteramente al mal uso de la Gestión de inventarios, almacén y stock lo cual puede arruinar visiblemente la compañía, además que llegaría a disminuir su ingreso. A raíz de esto, la gestión de inventarios es importante al momento de llegar al determino de los saldos que se mostrara evidenciado dentro del estado de situación financiera.

A raíz de esto, las entidades que son calzados presentan actualmente muchos problemas porque no tienen un buen control de inventarios en su producción y sus materiales con lo que las realizan su producto. Las Fabricas no Inspeccionan adecuadamente su propio registro de inventarios, es por ello que el inventario que manejan su contabilidad con anotaciones en físico en almacén no tienen un registro correcto en relación, debido a todo esto tienen irregularidades en lo contable y financiero, entonces no tienen saldos verdaderos ni cuantos productos terminados hay en el almacén, por eso llegaría hacer afectado su rentabilidad de la entidad, por lo tanto se necesita una exacta gestión de inventarios para mejorar su utilidad, así beneficiar a la entidad.

Entonces se puede decir que es fundamental entender cómo se está haciendo la inspección del control de inventarios y el nivel de los elementos del costo que efectivamente estén siendo inspeccionados y cómo afectaría la gestión de inventarios en generar rentabilidad a la entidad. Por lo tanto, se puede decir que las entidades tienen la obligación de empaparse de información acerca de los costos y así lleguen a una definición sobre el margen de rentabilidad que deberían conllevar y tener el conocimiento que ofrece el precio unitario dentro del mercado.

Para lograr cumplir con los objetivos, los entes deben implementar buen ciclo de gestión de inventarios y tener en cuenta que tienen el deber de ponerlo en marcha y pueda ser eficiente y se pueda ajustar a su propio proceso productivo y así tener la posibilidad de controlar de una forma eficaz los elementos que engloban los costos de producción.

Cada ganancia fabricando se conseguirán al realizar una buena gestión de inventarios, es que, el resultado de la investigación ayuda a planificar las utilidades, dando un porque a los gastos, controlando la producción así llegar a conocer las razones de las variaciones, para llegar a tomar decisiones exactas en el momento acertado, para bajar los riesgos de rentabilidad que podría reflejarse.

1.2 Formulación del problema:

Problema General

¿De qué manera el control de inventario influye en la rentabilidad de las empresas de calzado, Puente Piedra - 2022?

Problemas Específicos

¿De qué manera el Control de inventario influye la rentabilidad económica de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022?

¿De qué manera el Control de inventario influye el costo de capital de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022?

¿De qué manera la rentabilidad influye al control de inventario de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022?

1.3 Justificación teórica

1.3.1. Justificación Social

En esta investigación podemos decir que si es favorable ya que los beneficiados serán los directivos de las entidades de calzados por lo cual conocerán que tener un adecuado control de inventario es importancia al igual que tiene la rentabilidad por que será provechoso para los propietarios, ya que así mejoraran sus propios controles que tengan internos.

1.3.2. Justificación Practica

Esta elaboración del trabajo practico, el control de inventario será viable ya que se empleará en todo tipo de entidades como entidades industriales o entidades comerciales donde será de gran importancia para los empresarios

conocer en como poder lograr en llevar un control adecuado de inventario así también de que forma seria afectada la rentabilidad.

Por lo tanto, tener conocimiento acerca de los inventarios y la gran importancia que tiene en lograr determinar la utilidad, así como también la rentabilidad ayudaría a que los gerentes puedan lograr tomar una decisión adecuada y precisa para ciertas tomas de decisiones.

1.3.4. Justificación Teórica

El estudio realizado conforme a las bases teóricas que se obtiene dentro de los antecedentes, también lo importante como lo beneficioso que puede ser llegar a tener un buen control y buen manejo acerca del inventario, así como también el conocimiento suficiente sobre la rentabilidad. Lo cual lo menciona en las variables.

1.3.5. Justificación Metodología

Dentro de la justificación metodológica ha sido determinado el método cuantitativo con un diseño no experimental porque describirá dichas variables y así pasar a analizar, así mismo se realizó el estudio que es de tipo aplicado nivel explicativo, ya que la propiedad a especificar será relacionada bajo causa y efecto de acuerdo a las variables. El proyecto se describe mediante las aplicaciones de encuestas.

1.4 Objetivos:

Objetivos Generales

Determinar cómo el control de inventario influye en la rentabilidad de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022.

Objetivos Específicos

Determinar cómo el control inventario influye en la rentabilidad económica de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022.

Determinar como el control de inventario influye en el costo de capital de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022.

Determinar como la rentabilidad influye en el control de inventario de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022.

1.5 Hipótesis:

Hipótesis General

El control de inventario influye en la rentabilidad de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022.

Hipótesis Específicos

El control de inventario influye a la rentabilidad económica de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022.

El control de inventario influye a el costo de capital de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022.

La rentabilidad influye al control de inventario de las empresas de calzado, Puente Piedra – 2022.

II. MARCO TEÓRICO

2.1 Antecedentes:

2.1.1. Variable Inventario

Nacional

Roncal (2018), Mejora de un sistema de gestión de inventario para reducir costos de inventario en la distribuidora Representaciones Santa Apolonia S.A.C, 2018.

Comentario: Se llegó a la conclusión que la empresa está manejando una mala gestión de inventarios ya que la empresa solo tiene datos anteriores que además están desactualizados así mismo tampoco cuentan con una seguridad sobre su stock relacionado a sus ventas por lo cual concluye que está llevando un inadecuado control en los inventarios generado por los pedidos nuevos, así como también por el mal manejo del almacenamiento del producto. También, se evidencio que la empresa no contaba con capacitaciones constantes hacia el personal que realizan las actividades de operarios de planta, trayendo como consecuencia que no tengan un adecuado control de existencia, por lo tanto, incide en la utilidad ante sobrecostos que pueden ser evitados siempre y cuando la gestión en general de la organización pueda establecer con mayores estrategias. Cabe recalcar que toda organización busca aminorar gastos y reducir sus flujos negativos, por lo tanto, es importante que las empresas desarrollen estrategias que les ayude en incrementar las probabilidades de obtener un mayor redito producto de sus operaciones, asimismo, la alta dirección debe de establecer a donde se quiere llegar como empresa y que las estrategias a aplicar tengan la intención de sobrepasar esas expectativas que son trazadas por la empresa.

Internacional

Herrera. A., y Saldaña. J. (2017). Análisis para la Implementación de un Sistema de Control de Inventario de Mercadería en la Ferretería Eloísa.

Comentario: Concluimos que debería buscar que añadir un buen ciclo de gestión de stock que pueda controlar los inventarios de los productos adecuadamente de dicha ferretería, así como también en llevar un adecuado control interno en sus propias mercaderías lo cual le serviría al negocio en implementar medidas para que les ayude en la disminución de cada riesgo que puedan afrontar. Asimismo, el implementar el sistema de control de existencias conlleva a tener también mayor control y como también de contar con personal altamente calificado que contribuirá en tener mayores índices de eficiencia en cada proceso de la operatividad de la organización, es por ello, que la importancia de tener y destinar recursos para la mejora de la empresa en el futuro traerá como consecuencia una rentabilidad y como también de alcanzar las metas de la organización.

2.1.2. Variable Rentabilidad

Nacional

Raraz (2018) Sistema de costo para incrementar la rentabilidad en una Empresa de construcción.

Comentario: En síntesis, se propone tener un buen sistema de costos que pueda llegar a controlar ordenadamente y planificar las ventas que tenga la empresa ya que dicha empresa no está manejando de una manera eficaz sus costos ni menos los gastos operativos que tienen por ello se concluye que dicha entidad no está llevando un correcto sistema del costo en su producción ni menos implementa algún sistema lo cual sería importante porque ayudaría en el crecimiento económico así mismo también para ello se necesita información actualizada de su rentabilidad.

Internacional

Carrasco N., (2015). El Control de Inventarios y la Rentabilidad de la Ferretería Ferro Metal el Ingeniero.

Comentario: Por conclusión se llega a determinar que debe de haber un adecuado análisis del último periodo de la rentabilidad acerca de los ingresos y gastos por parte de la empresa ferretera así mismo puede realizar un detallado informe que llegue a determinar acerca de los beneficios y utilidades que pueden tener. Por lo tanto, la relación entre las dos variables como también la incidencia es directa, debido a lo que ofrece el control es la reducción y aminoración de costos, como también salida de flujos que en el resultado periódico o anual se verá reflejado que la gestión ha ido mejorando, es por ello, las empresas en la actualidad tienen como objetivo tener la mayor diferenciación de su competencia, de desarrollar estrategias que le contribuya en aminorar costos para poder incrementar su rentabilidad, asimismo, cabe recalcar que no solo tener un adecuado control de inventarios les otorga obtener un rendimiento inmediato, sino que es el conjunto de acciones que controla y gestiona la alta dirección será el que haga que la empresa pueda establecerse en el mercado con adecuados resultados.

2.2 Bases Teóricas

2.2.1. Inventario

Meana (2017), Nos dice que el Inventario llega hacer bienes patrimoniales y materiales que tiene la entidad los cuales se encargan de la constatación como del control elaborado para poder controlar tanto como la cuenta de existencia contable lo cual cuenta en los registros propios, así mismo medirá para poder constatar si se ha llegado a tener pérdida o ganancia. Asimismo, toda organización de acuerdo a su rubro requiere de una organización y control de las existencias que están ligadas a la actividad comercial y operativa de la empresa, por lo tanto, las diferentes organizaciones son las que establecen al iniciar sus operaciones como se deben de tener en controlar la organización. Es probable que toda empresa que recién inicie sus actividades puede incurrir en diversos errores vinculados la estructura organizativa por lo que se puede obviar y no establecer los controles adecuados para que la empresa se pueda establecer.

Control de Inventario

Brenes (2015). Informa del inventario llega hacer el inicio de la compra de un producto hasta la salida de un producto, también se puede decir que es una conexión bien estructurado y bien valorada sobre todos los activos que llega a encontrar en un lugar establecido. Asimismo, tiene la intención de aminorar costos que muchas veces es incrementado por mayor salida de flujos negativos es por ello, que contar con este control contribuye en la empresa en generar un mayor rendimiento producto de sus operaciones comerciales, siendo establecido y evidenciado en el resultante del periodo que incrementa el crecimiento progresivo de la organización. Por lo tanto, es relevante mencionar que estos controles deben de ser realizados por personal calificado e idóneo para que el control que se establece sea el esperado.

2.2.2. Rentabilidad

Toda empresa debería realizar una buena rentabilidad que otras empresas financieras; dicho de otra manera, el beneficio que genera la inversión hecha, debería de superar el costo del capital. Si los efectos dados revelan cifras negativas de cada razón, se diría que se está presentando el periodo de desacumulación que la entidad estaría pasando, se puede decir que llegaría afectar si eligiera mayores costos financieros, pero si pondrían mayor esfuerzo los gerentes de la entidad podrán mantener su negocio de dicha entidad. (Baena, 2016, p. 208).

Rentabilidad Económica

Palomino (2017) explica sobre las ganancias que puede llegar a tener la entidad es idónea para aportar una buena inversión. Exactamente es una relación presentada entre la rentabilidad que se ha generado por alguna inversión hecha y un método del mismo lo cual llega a presentarse en porcentajes. (p.218).

Costo de Capital

Lawewnce J. y Chad J. (2016) Para los autores una entidad está relacionado al costo de capital donde nos muestra el futuro que tendrá el costo promedio que se espera en los fondos a largo plazo y en totalidad de las funciones de financiamiento de la entidad.

Inversión

Según Baena (2016) Nos indica que los recursos económicos propios a una entidad por lo aportado como activos, tales como certificado de depósito, acciones o bonos. Así mismo es clasificado de acuerdo al tiempo que convertirse en efectivo. Por ejemplo, si una entidad llegaría a juntar un efectivo que necesita para construir nuevas instalaciones de manufactura por medio de un crédito (quiere decir con deuda), vendiendo acciones comunes (en otras palabras, logrando un capital patrimonial). Al evaluar el costo de capital de la empresa, los administradores con quienes cuentan deberán contar con un conocimiento sobre costos que correspondan ambas formas de capital. (p.365).

La Rotación

Es un indicador que cuantifica el número total de veces que el inventario de la empresa alojado en su almacén requiere ser nuevamente abastecido en un periodo determinado para atender la demanda de sus clientes, esto reflejando el flujo de circulación de la mercadería durante todo el proceso productivo del negocio desde su venta hasta tu cobro. Ferrin (2016, p.52).

Las mercancías que presenten un mayor grado de uso en el proceso de fabricación de un determinado producto estarán afectas a un mayor porcentaje de sufrir la obsolescencia proveniente de su propio uso. De ello se infiere que la perdida presentada en un producto a causa de la aplicación de una nueva técnica permitirá obtener productos con una mejor ventaja productiva y competitiva. Ferrin (2014, p.52).

Asimismo, es fundamental poder conocer el nivel de rotación que presentan los almacenes de la empresa pudiendo estar ante un factor de alta rotación lo que demostraría una adecuada gestión de los inventarios, por otro lado, una baja rotación reflejaría un volumen de inventario excesivo.

El Almacenamiento

Para Meana (2017). Es la acción de gestionar y planificar los suministros de mercaderías adquiridos por la empresa en un espacio físico dentro de sus instalaciones o de terceros para su posterior consumo en el proceso productivo por lo cual se generaran costos de almacenamiento relacionados a su mantenimiento, seguridad entre otros factores que permitirán mantener sus óptimas condiciones para satisfacer las necesidades de los clientes (p.76).

Los puntos más relevantes en la optimización del almacén son:

La recepción de los productos: Para llevar de manera adecuada esta fase es fundamental que en la admisión de las mercaderías esta sean comprobadas con la orden de compra realizada por el área logística de la empresa, revisar si algunos de estos presentan algún signo de obsolescencia por causas del transporte y de ser el caso proceda una devolución o reintegro por los productos no aptos para su consumo en el proceso productivo o de comercialización.

El Almacenamiento y manutención: Esta fase se encuentra realizada por los operarios responsable del almacenamiento de las mercaderías, la cual consiste en trasladar los productos recibidos en la primera fase a sus respectivas ubicaciones de almacenaje en el espacio físico asignado por la empresa cumpliendo con las medidas de seguridad necesarias y el reglamento de prevención de los riesgos laborales que son establecidas por ley.

Preparación de pedidos: Esta fase es conocida como el picking, la cual consiste en la elaboración de los pedidos solicitados por los clientes, lo cual genera una de los costos más elevados en el proceso productivo debido a que demanda la necesidad de personales para la manipulación y embalaje de la mercadería que será comercializada.

Expedición de material: Esta última fase consiste en el acondicionamiento final de los productos que serán comercializados, resultando ello, la fase más crítica del proceso realizado por la empresa debido a que interviene la manipulación de las mercaderías bajo medidas de seguridad establecidas para evitar posibles daños y obsolescencias que puedan generar pérdidas económicas durante el traslado al medio de transporte designado para su entrega.

2.3 Enfoques Conceptuales

2.3.1. Método Promedio Ponderado

Zeballos (2015). Nos comenta que el promedio ponderado, ayuda que dichas entidades puedan hallar el costo en su totalidad sobre sus mercaderías y las unidades que se encuentra apto en realizar la última venta de la fabricación. Por lo tanto, dicho método será un apoyo en el control que tendrá las salidas de mercaderías hasta poder tener compra nueva, por ello tiene una valorización del valor real los productos que salen.

2.3.2. Método Promedio Móvil

Espejo (2017). Dice que el método de la serie de datos es uniforme, ya que las variaciones representativas son significativas entre uno y otro; así mismo tiene la misma importancia el pronóstico de periodo, acudiendo al término matemática elemental que es la aritmética.

2.3.3. Método PEPS

Zeballos (2015). Dicho método es conocido con el nombre de método FIFO ya que su significado se refiere a los primeros productos que dan un ingreso a las salidas de los productos. Si los primeros costos personifican a dichos productos que han sido vendidos podemos decir también que los últimos costos personifican los productos que llegan a estar dentro aun del almacén.

2.3.4. Existencias

Meana (2017). Nos comenta que la existencia llega a hacer productos o mercaderías que tiene una empresa dentro de su almacenamiento para llegar a hacer ventas al consumidor final o tener los productos en sus almacenamientos para llegar algún día a utilizarlos dentro de su desarrollo de producción. (p.4).

Meana (2017). Nos indica que la existencia llega a hacer el stock o el inventario donde se puede disponer dentro de la empresa así mismo es nuestro capital circulante que se tiene en las propias instalaciones y que se necesita tener una buena gestión de los productos mencionados.

2.3.5. Stock

Se denomina stock al conjunto de mercaderías que son almacenadas por la empresa para su posterior uso al corto o largo plazo, los cuales son surtidos de manera constantemente para su consumo en el proceso productivo de la empresa o destinado para venta o comercialización ante terceros siendo estas existencias las requeridas por la empresa para atender la demanda de sus clientes en la prestaciones de servicio o entrega de bienes. Ferrin (2016, p.47).

2.3.6. Método de Valorización

Si el producto que se tiene dentro del almacén y llega a hacer el movimiento mayor, diríamos que es inadmisibles dentro de la economía una supervisión demasiado exigente ya que su carecimiento ocasionaría el accionar del trabajo a realizar.

Por ello es necesario fijar una opinión de valorización que llegue a permitir en poder obtener el importe de inventario que tiene que ser de acuerdo al valor principal de adquisición sin la obligación de controlarse cada unidad del coste del producto. (Carreño, 2016, p. 53).

2.3.7. El kardex

Según Leal (2018) el kardex es definido con un registro de manera ordenada y estructurada de la existencia físicas acumuladas en el almacén. Este documento

de carácter administrativo permite realizar una evaluación del inventario actual que posee la empresa debido a que registro las cantidades de los artículos, su medida y su precio por unidad que posteriormente serán clasificadas de acuerdo a sus propiedades. Este tipo de registro también es conocido como tarjetas de kardex en el cual se ingresa los datos concernientes a los productos recibidos y almacenados con el propósito de tener un control de los movimientos de ingreso o egresos de estos artículo con la finalidad de elaborar reporte confiables. Estos reportes permiten informar un adecuado control de todas las mercaderías o mercancías que posee la entidad para su respectiva comercialización o transformación (p.1).

2.3.8. Inversión

Según Baena (2016) Nos indica que los recursos económicos propios a una entidad por lo aportado como activos, tales como certificado de depósito, acciones o bonos. Así mismo es clasificado de acuerdo al tiempo que convertirse en efectivo. Por ejemplo, si una entidad llegaría a juntar un efectivo que necesita para construir nuevas instalaciones de manufactura por medio de un crédito (quiere decir con deuda), vendiendo acciones comunes (en otras palabras, logrando un capital patrimonial). Al evaluar el costo de capital de la empresa, los administradores con quienes cuentan deberán contar con un conocimiento sobre costos que correspondan ambas formas de capital. (p.365).

2.3.9. La Rotación

Es un indicador que cuantifica el número total de veces que el inventario de la empresa alojado en su almacén requiere ser nuevamente abastecido en un periodo determinado para atender la demanda de sus clientes, esto reflejando el flujo de circulación de la mercadería durante todo el proceso productivo del negocio desde su venta hasta tu cobro.Ferrin (2016, p.52).

Las mercancías que presenten un mayor grado de uso en el proceso de fabricación de un determinado producto estarán afectas a un mayor porcentaje de sufrir la

obsolescencia proveniente de su propio uso. De ello se infiere que la pérdida presentada en un producto a causa de la aplicación de una nueva técnica permitirá obtener productos con una mejor ventaja productiva y competitiva. Ferrin (2014, p.52).

Asimismo, es fundamental poder conocer el nivel de rotación que presentan los almacenes de la empresa pudiendo estar ante un factor de alta rotación lo que demostraría una adecuada gestión de los inventarios, por otro lado, una baja rotación reflejaría un volumen de inventario excesivo.

2.3.10. El Almacenamiento

Para Meana (2017). Es la acción de gestionar y planificar los suministros de mercaderías adquiridos por la empresa en un espacio físico dentro de sus instalaciones o de terceros para su posterior consumo en el proceso productivo por lo cual se generaran costos de almacenamiento relacionados a su mantenimiento, seguridad entre otros factores que permitirán mantener sus óptimas condiciones para satisfacer las necesidades de los clientes (p.76).

Los puntos más relevantes en la optimización del almacén son:

La recepción de los productos: Para llevar de manera adecuada esta fase es fundamental que en la admisión de las mercaderías esta sean comprobadas con la orden de compra realizada por el área logística de la empresa, revisar si algunos de estos presentan algún signo de obsolescencia por causas del transporte y de ser el caso proceda una devolución o reintegro por los productos no aptos para su consumo en el proceso productivo o de comercialización.

El Almacenamiento y manutención: Esta fase se encuentra realizada por los operarios responsable del almacenamiento de las mercaderías, la cual consiste en trasladar los productos recibidos en la primera fase a sus respectivas ubicaciones de almacenaje en el espacio físico asignado por la empresa cumpliendo con las medidas de seguridad necesarias y el reglamento de prevención de los riesgos laborales que son establecidas por ley.

Preparación de pedidos: Esta fase es conocida como el picking, la cual consiste en la elaboración de los pedidos solicitados por los clientes, lo cual genera una de los costos más elevados en el proceso productivo debido a que demanda la necesidad de personales para la manipulación y embalaje de la mercadería que será comercializada.

Expedición de material: Esta última fase consiste en el acondicionamiento final de los productos que serán comercializados, resultando ello, la fase más crítica del proceso realizado por la empresa debido a que interviene la manipulación de las mercaderías bajo medidas de seguridad establecidas para evitar posibles daños y obsolescencias que puedan generar pérdidas económicas durante el traslado al medio de transporte designado para su entrega.

III. METODOLOGÍA

3.1 Tipo y diseño de investigación

3.1.1. Tipo de Investigación: Aplicada

Según Valderrama (2016) comenta que es aquella que como activa dinámica y práctica. Esta tiene guarda ciertas características similares con la investigación básica, así mismo requiere de sus hallazgos y aportes teóricos para que llegue a dar soluciones al problema, por lo tanto, con esta investigación se podrá suscitar bienestar a la sociedad. Por lo cual esta investigación aplicada busca dar a conocer acerca de actuar, hacer, modificar y construir; le interesa sobre la aplicación inmediata de una realidad concreta. (p.165)

Nivel de Investigación: Explicativo

Según Valderrama (2016) nos dice que el estudio explicativo toca más afondo de unos simples conceptos o fenómenos, así también de la fijación de las relaciones entre conceptos. Así mismo tiene la responsabilidad de contestar por los factores de eventos y fenómenos físico o social. Por tanto, nos refleja el nombre, que es de vital interés centrarse en aclarar la causa de un fenómeno y las condiciones del momento en que se da o el motivo del por qué puede relacionarse entre dos variables o más.

3.1.2. Diseño de la Investigación: No Experimental

Realizar esta investigación su diseño que se llevara para la realización será de no experimental, puesto que no habrá ninguna manipulación en ninguna variable por lo tanto llevara será de contexto natural. Así mismo Hernández define el diseño de investigación como:

“Investigación no experimental, estudios realizados no tienen la necesidad de manipular las variables y donde se llegará solo a observar dichos fenómenos en su ambiente natural así luego poder analizarlo correctamente”. (p. 174).

3.2 Variables y operacionalización

3.2.1. Definición Variable 1

Según Meana (2017), Nos dice que los bienes patrimoniales y materiales están dentro del inventario con que cuenta la entidad así mismo el inventario ayuda a verificar y tener un buen control para que así se pueda lograr controlar las existencias que tenga la entidad en sus registros y poder llegar a tener la conclusión si se tuvo ganancia o pérdida ya que dependerá también mucho del buen control que se tenga de los inventarios.

3.2.1. Definición Variable 2

Según Baena (2016), La rentabilidad es lo que la entidad obtiene a través de una inversión hecha por los gerentes en cierto periodo determinado también se puede decir que la rentabilidad esta expresado por ventas realizadas o por ingresos que se allá hecho en alguna operación, activos o de su propio capital.

CUADRO DE OPERACIONALIZACIÓN

Control de Inventario y su Influencia en la Rentabilidad de las Empresas de Calzado, Puente Piedra, 2021

HIPÓTESIS	VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICIÓN
El Control de Inventario y su influencia en la Rentabilidad de las empresas de calzado, Puente Piedra, 2021.	CONTROL DE INVENTARIO	Según Meana (2017), Nos dice que los bienes están dentro del inventario con que cuenta la entidad así mismo el inventario ayuda a verificar y tener un buen control para que así se pueda lograr controlar las existencias que tenga la entidad en sus registros y poder llegar a tener la conclusión si se tuvo ganancia o pérdida ya que dependerá también mucho del buen control que se tenga de los inventarios. (Meana, 2017, p. 3).	El control de Inventario se mide a través de sus dimensiones de control de inventario, existencias y método de valoración, utilizando el instrumento de recolección de datos	Inventario	Stock	Ordinal
					Rotación	
					Almacenamiento	
					Técnica ABC	
	Existencias			Costo de Producción	Ordinal	
				Costos de Existencias		
				Kardex		
				Activo Circulante		
	Métodos del Promedio Móvil			Método del Promedio Móvil		
				Método PEPS o FIFO		
RENTABILIDAD	La rentabilidad es lo que la entidad obtiene a través de una inversión hecha por los gerentes en cierto periodo determinado también se puede decir que la rentabilidad esta expresado por ventas realizadas o por ingresos que se allá hecho en alguna operación, activos o de su propio capital. Por lo tanto, se puede decir que es el recurso que genera la empresa mediante un periodo ventas e ingresos. (Baena, 2016, p. 208).	La retanbilidad es medida por medio sus dimenciones de rentabilidad económica, costo de capital e inversion, utilizando el	Rentabilidad Económica	Rentabilidad sobre los Activos		
				Rotación de Inventarios		
				Rentabilidad Neta		
				Rentabilidad Financiera		
			Costo de Capital	Rendimiento	Ordinal	
				Interés		
				Ingresos		
				Capital Invertido		

			instrumento de recolección de datos.	Inversión	Capital Propio	Ordinal
					Incremento Patrimonial	
					Aporte de Socios	
					Utilidades	

3.3 Población, muestra y muestreo

3.3.1. Población

Se vino realizado dicha población seleccionada llega hacer 8 empresas dedicadas a la fabricación de calzados en Puente Piedra, los personales sujetos al formulario son de 58 personas entre: jefes, gerentes y contadores.

De acuerdo a la información dada por la Municipalidad de Puente Piedra, se llegó solo a seleccionar 8 empresas que se dedican únicamente a producir calzado dentro de Puente Piedra que están activos según la Sunat, cada una de las empresas tienen diferentes cantidades de empleados así mismo con el criterio de factor de exclusión se llegara a determinar la población.

Factores de exclusión a considerar

De tales empresas seleccionadas que son solo 8 se tomaron a trabajadores que cumplan los requisitos siguientes.

Trabajadores que estén relacionados con Inventario y Rentabilidad.

Es por ello, se llegó a seleccionar a 58 trabajadores que han cumplido con las exigencias establecidos y así se llegó a conformar la población.

3.3.2. Muestra

Santiago (2016), Nos hace la definición de la muestra como:

Subgrupo característico en la población. Así mismo logra ser característico ya que nos mostrara verdaderamente la particularidad de una población cuando la técnica de muestreo del cual procede se pone en práctica.

Dentro de la muestra se llegó solo a seleccionar a aquellos trabajadores que sepan y estén relacionados de que es el control de inventario como también acerca de la rentabilidad de las entidades de calzado que están ubicados en Puente Piedra. Por lo cual se utilizará y aplicará el método probabilístico y el muestro simple, usando la siguiente formula:

Significado de la fórmula:

$$n = \frac{N \times Z^2 \times p \times q}{e^2 \times (N-1) + Z^2 \times p \times q}$$

En donde:

N= Tamaño de la muestra

Z= Nivel de confianza

P= Probabilidad de éxito o proporción esperada.

Q= Probabilidad de fracaso.

E= Error máximo admisible en términos de proporción

Al remplazar los valores, tendremos los siguientes datos:

N= 58

Z= 1,96

P= 0.5

Q= 0.5

E= 0.5

Aplicando la formula

$$n = \frac{(58) (1.96)^2(0.50) (0.50)}{(0.05)^2(58-1) + (1.96)^2(0.50) (0.50)}$$

$$n = 51$$

Ya que se aplicó la formula nos dio una muestra de 51 trabajadores que están trabajando actualmente en empresas de calzados en Puente Piedra y que tiene conocimiento sobre la investigación, así como también nos ayudara en lo que

buscamos. Así mismo también nos servirá en lo estadístico para así realizar nuestro cuestionario.

3.3.3. Muestreo

En este trabajo realizado se utilizará lo que es muestreo probabilístico aleatorio simple dentro de esta investigación realizada.

3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Dentro de nuestra información realizada llevará la recolección de información de datos donde será aplicada la encuesta” así mismo el tipo de instrumento que se utilizará será a través del cuestionario y por ello se obtendrá la confiabilidad y validez, por lo cual también a través dicha recolección de información se llegara a utilizar el cuestionario que nos servirá como técnica y el instrumento que usaremos será el cuestionario que nos ayudara a medir la validez y confiabilidad de nuestra encuesta.

3.4.1. Técnica

Su aplicación técnica que llevaremos a cabo será las encuestas que nos ayudara en obtener información para así dar respuestas a los objetivos de la data recolectada mediante la encuesta donde la muestra comprende de los gerentes administrativos, de los contadores, así como de los ejecutivos que de ellos dependerá las tomas de decisiones que puedan tomar sobre las informaciones contables como las de costo.

2.4.2. Instrumentó de recolección de datos

Arias (2015), comenta que dicha encuesta puede ser de forma oral como también de método escrita esto tiene la finalidad en poder conseguir informaciones acerca de la muestra y también llegar a poder dar una opinión verídica sobre la información a realizar que es la investigación. (p.23).

Para lograr recopilar toda la información acerca de la muestra será necesario utilizar el instrumento de cuestionario lo cual nos ayudara a obtener dicha recopilación de datos donde nos mostrara si realmente se demuestra la existencia una relación adecuada dentro las entidades de calzados. Así mismo para llegar a esa información que si tiene relación el control de inventario con la rentabilidad tendremos que utilizar el método llamado ESCALAMIENTO DE LIKERT que nos mostrara verdaderamente la medición correcta que hay dentro de dichas variable.

2.4.3. Validez

Según Hernández, R. (2018) Hace referencia que una validez llega a hacer un instrumento que medirá con certeza dichas variables que en realidad desea realizar su medición. En otras palabras, podemos decir que hace reflejo a la definición abstracta mediante ciertos indicadores empíricos.

Dicho término es realizado en términos de contenido, amplitud y sus componentes. Por lo que para hacer una medición de la inteligencia será mediante un instrumento válido ya que deberá medir la inteligencia y no la memoria. Para realizar el cálculo de rendimiento que generará el bursátil tendrá que ser medido específicamente esto y no una imagen de una entidad.

Así mismo para la validación de la tesis, tendrá que ser sometido al mecanismo recolector de datos de acuerdo al discernimiento de los expertos, por lo mismo se dará una opinión acerca de las encuestas a presentar.

Validez: Será de acuerdo al juicio expresado que darán los profesores encargados de la Universidad Cesar Vallejo.

Docente	Opinión de Aplicación
Costilla Castillo Pedro Constante	Aplicable
Ibarra Fretell Walter Gregorio	Aplicable
Mendiburu Rojas Jaime Alfonso	Aplicable

3.5 Procedimientos

Según Vivanco, M. (2017), nos comenta que los procedimientos llegan a hacer herramientas que transmiten de una forma sistemática los pasos que se tienen que seguir ya que es de una manera segura los conocimientos y experiencias que transmite.

Dicho procedimiento de datos se aplica mediante el procedimiento de instrumento en el cual tendrá que ser basado por medio de una encuesta en 18 ítems, así mismo la aplicación de muestra que se hizo fue de 30 trabajadores y así pasaremos a tabular los totales en resultado que se obtuvo mediante la realización de aplicación.

3.6 Método de análisis de datos

Llevar a cabo dicho análisis lo aremos mediante nuestra utilización de SOFTWARE SPSS V26 mediante ello extraeremos las tablas de probabilidad y los gráficos de barra donde analizaremos toda la información y así saber la relación que hay entre las variables que son dos y poder dar una opinión verídica. Por otra parte, nos ayudara a darle validez a las hipótesis.

Se utilizará los siguientes datos para el siguiente estudio:

(5) Siempre (4) Casi siempre (3) Algunas veces (2) Casi nunca (1) Nunca

3.7 Aspectos éticos

Llegar a realizar este estudio se ha utilizado información real llevando a cabo también la aplicación de principios éticos de la contabilidad así mismo, se tiene una validez que respalda todo lo descrito en esta tesis realizada. Además, en esta investigación se aplicará la discreción absoluta ya que es de suma importancia respetar cada opinión dada y donde también se respetará las convicciones políticas, religiosas, morales, sociales y éticas de la entidad ya que dicha investigación tiene la finalidad investigativa es por ello que se respetara toda opinión mencionada.

IV. RESULTADOS

4.1 Análisis de Resultados

Primera Variable: Inventario

Estadística de Fiabilidad

Alfa de Cronbach	N° de elementos
0,955	11

Podeos observar en el Alfa de Cronbach un porcentaje de 0,955 por ello, cuanto esté cerca al valor de 1 podremos decir que tiene mejor consistencia. Así mismo el Alfa de Cronbach debe tener un valor que este por encima del 0.8. Por ello el resultado que nos da es de un valor de 0.955, esto nos dice que el instrumento que se uso es de manera confiable y valido.

Segunda Variable: Rentabilidad

Estadística de Fiabilidad

Alfa de Cronbach	N° de elementos
0,955	12

Podeos observar en el Alfa de Cronbach un porcentaje de 0,955 por ello, cuanto esté cerca al valor de 1 podremos decir que tiene mejor consistencia. Así mismo el Alfa de Cronbach debe tener un valor que este por encima del 0.8. Por ello el resultado que nos da es de un valor de 0.955, esto nos dice que el instrumento que se uso es de manera confiable y valido.

Tabla 1: El control de stock mejorara el buen procedimiento en la empresa evitando perdidas.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	3	5,9	5,9	7,8
	ALGUNASVECES	5	9,8	9,8	17,6
	CASI SIEMPRE	19	37,3	37,3	54,9
	SIEMPRE	23	45,1	45,1	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Interpretación: Se puede decir que el control de stock son materiales acumulados y de productos finales que esta almacenado posteriormente para su venta al cliente, así mismo se da por apreciar en la figura que al mayor porcentaje de encuestados de este tipo de organizaciones han dicho que el control adecuado sobre el stock se podría mejorar los procedimientos de la empresa y lograr evitar pérdidas, pero los propios dueños de las empresas no tienen a personas preparadas que se puedan encargar únicamente de un adecuado control del stock. Por lo tanto, la gestión del stock es importante de mejorar el redito obtenido que posterior es disminuido por los costes de producción que pueden ser incrementado por sobrecostos, causados por un mal control del stock.

Tabla 2: La rotación de inventarios en la empresa es manejar eficientemente generando liquidez.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNAS VECES	8	15,7	15,7	19,6
	CASI SIEMPRE	16	31,4	31,4	51,0
	SIEMPRE	25	49,0	49,0	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 3: El almacenamiento es controlar siguiendo estándares de calidad dentro del área destinada por ello.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	3	5,9	5,9	7,8
	ALGUNAS				
	VECES	6	11,8	11,8	19,6
	CASI SIEMPRE	17	33,3	33,3	52,9
	SIEMPRE	24	47,1	47,1	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Interpretación: Dentro del almacenamiento se encuentran los productos de acuerdo al lugar que les corresponda en el almacén. Así mismo se puede apreciar que a las empresas encuestadas nos confirman que el almacén de los productos debería de realizar ciertos pasos en los estándares de calidad, además que las empresas dedicadas a los calzados utilizan diferentes áreas para sus productos y también de sus materiales que es para la producción. Entonces se puede decir que las personas encargadas no cuentan con sus productos adecuadamente ordenados en su área correcta por lo que se pone en riesgo los controles de seguridad, además que una minoría ni siquiera tiene en adecuadas condiciones su almacén.

Tabla 4: La aplicación de la técnica ABC mejorara la gestión de inventario en la empresa.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	2	3,9	3,9	3,9
	CASI NUNCA	2	3,9	3,9	7,8
	ALGUNASVECES	6	11,8	11,8	19,6
	CASI SIEMPRE	16	31,4	31,4	51,0
	SIEMPRE	25	49,0	49,0	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 5: El porcentaje de costo de producción es mayor que los costos fijos generados en la empresa.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	2	3,9	3,9	5,9
	ALGUNASVECES	9	17,6	17,6	23,5
	CASI SIEMPRE	12	23,5	23,5	47,1
	SIEMPRE	27	52,9	52,9	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 6: El costo de existencias en la empresa se recupera en el corto plazo permitiendo contar con mayor liquidez

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,2	2,2	3,9
	ALGUNASVECES	6	11,8	11,8	15,7
	CASI SIEMPRE	21	41,2	41,2	56,9
	SIEMPRE	22	43,1	43,1	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 7: En las operaciones de la empresa el Kardex contribuye a la actualización de manera que permie un mayor control.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	3	5,9	5,9	7,8
	ALGUNASVECES	9	17,6	17,6	25,5
	CASI SIEMPRE	16	31,4	31,4	56,9
	SIEMPRE	22	43,1	43,1	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Interpretación: El Kardex es un documento físico o electrónico que controla los ingresos y salidas de un almacén, de acuerdo con los resultados obtenidos en el grafico nos muestra que los encuestados afirman que el Kardex debe de ser estar actualizado de manera que permitirá tener un mayor control de los productos terminados en almacén o los materiales en producción, pero los dueños de la empresa no apuestan en tener un sistema de control adecuado. Además, hay una minoría de la población que en la empresa no creen que sea necesario el uso de Kardex. Por lo tanto es recomendable que toda empresa tenga incorporado un sistema de Kardex que vaya de acuerdo con la necesidad de la empresa y de acuerdo con el negocio en el que se encuentra.

Tabla 8: El activo circulante permite convertir en líquidos en el corto plazo.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	9	17,6	17,6	21,6
	CASI SIEMPRE	21	41,2	41,2	62,7
	SIEMPRE	19	37,3	37,3	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 9: El inventario de la empresa que esta correctamente valorizado evita desfases en los cotos según el método promedio ponderado.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	9	17,6	17,6	21,6
	CASI SIEMPRE	14	27,5	27,5	49,0
	SIEMPRE	26	51,0	51,0	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 10: El método promedio móvil está bien empleado por los trabajadores de almacén permite obtener un costo de venta real.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	2	3,9	3,9	5,9
	ALGUNASVECES	9	17,6	17,6	23,5
	CASI SIEMPRE	12	23,5	23,5	47,1
	SIEMPRE	27	52,9	52,9	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 11: El método PEPS correctamente valorizado permite llevar un mejor control de sus inventarios en el área de contabilidad.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	6	11,8	11,8	15,7
	CASI SIEMPRE	15	29,4	29,4	45,1
	SIEMPRE	28	54,9	54,9	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 12: La rentabilidad sobre los activos en la empresa tiene la capacidad de negociar sin abaratar su precio.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	9	17,6	17,6	21,6
	CASI SIEMPRE	16	31,4	31,4	52,9
	SIEMPRE	24	47,1	47,1	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 13: La empresa tiene capacidad para negociar con precio bajo grandes volúmenes para obtener mayor rentabilidad en una Rotación de inventarios.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	6	11,8	11,8	15,7
	CASI SIEMPRE	12	23,5	23,5	39,2
	SIEMPRE	31	60,8	60,8	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 14: La rentabilidad neta de la empresa se obtiene a partir de un adecuado control de las existencias del almacén.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	7	13,7	13,7	17,6
	CASI SIEMPRE	12	23,5	23,5	41,2
	SIEMPRE	30	58,8	58,8	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 15: El control de los costos de inventario permite a la empresa obtener rentabilidad financiera.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	4	7,8	7,8	11,8
	CASI SIEMPRE	18	35,3	35,3	47,1
	SIEMPRE	27	52,9	52,9	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 16: La empresa permite tener la capacidad de optimizar sus inventarios generando un rendimiento del capital invertido.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	5,9
	ALGUNASVECES	8	15,7	15,7	23,5
	CASI SIEMPRE	16	31,4	31,4	47,1
	SIEMPRE	25	49,0	49,0	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 17: Los intereses provenientes de los prestamos a los que accede la empresa son liquidados en el corto plazo producto de la inversión.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	2	3,9	3,9	7,8
	CASI SIEMPRE	14	27,5	27,5	35,3
	SIEMPRE	33	64,7	64,7	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Tabla 18: Los ingresos son generados a partir de la distribución eficiente de las mercancías.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	1	2,0	2,0	5,9
	CASI SIEMPRE	10	19,6	19,6	25,5
	SIEMPRE	38	74,5	74,5	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Interpretación: se detalla que de manera ascendente los individuos encuestados manifiestan que el índice más alto es que las partidas de ingresos son de origen de la posterior de las mercaderías, sin embargo, hoy día las entidades no tienen una adecuada distribución de las mercaderías, afectando así los ingresos para la empresa. Por lo tanto es importante contar con un plan de contingencia que ante situación de incertidumbre la empresa pueda sobrellevar a cabo sus operaciones

sin caer en paralizaciones sino que puedan seguir manteniendo la capacidad productiva de manera normal.

Tabla 19: La adecuada gestión de inventarios permite que el capital invertido en la empresa no se vea reducido.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	3	5,9	5,9	9,8
	CASI SIEMPRE	12	23,5	23,5	33,3
	SIEMPRE	34	66,7	66,7	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

Interpretación: De los resultados que se recolectaron en la tabla anterior, este refleja de lo manifestado por los individuos participantes de la encuesta nos dicen, los evaluados afirman que a través del capital que invierta la empresa esta refleja su situación financiera real, lo cual mediante la obtención de la mejora del control podría permitir que el capital invertido por el ente en un determinado tiempo no se vea reducido. Sin embargo, a pesar de su importancia muchos de los dueños de otra empresa no consideran la gestión de inventarios como un factor crítico de revisión.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	3	5,9	5,9	9,8

CASI SIEMPRE	12	23,5	23,5	33,3
SIEMPRE	34	66,7	66,7	100,0
Total	51	100,0	100,0	

Tabla 20: El capital propio de la empresa permite invertir en mejoras para la gestión de inventarios.

Tabla 21: Incremento patrimonial de la empresa se debe al manejo eficiente de los recursos y control de los procesos.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	2	3,9	3,9	7,8
	CASI SIEMPRE	11	21,6	21,6	29,4
	SIEMPRE	36	70,6	70,6	100,0
	Total	51	100,0	100,0	

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	2	3,9	3,9	7,8
	CASI SIEMPRE	11	21,6	21,6	29,4
	SIEMPRE	36	70,6	70,6	100,0

Total	51	100,0	100,0
-------	----	-------	-------

Tabla 22: El aporte de los socios permitirá invertir en procesos para la mejora de la gestión de los inventarios.

Tabla 23: Una buena utilidad se genera evitando gastos innecesarios en el manejo del inventario.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	NUNCA	1	2,0	2,0	2,0
	CASI NUNCA	1	2,0	2,0	3,9
	ALGUNASVECES	2	3,9	3,9	7,8
	CASI SIEMPRE	18	35,3	35,3	43,1
	SIEMPRE	29	56,9	56,9	100,0
Total		51	100,0	100,0	

Interpretación: De los valores que obtuvieron y que se recolectaron en la tabla anterior, este refleja de lo manifestado por los encuestados que señalan que un adecuado nivel de utilidades obtenida en un ejercicio se debe a que la disminución o eliminación de gastos indebido o innecesarios en la gestión del ciclo de los inventarios que presenta la empresa, cabe señalar que, a pesar que los evaluados afirman que la mejora en la obtención de utilidad es mediante una control gestión de los procesos del stock, estos precisan que carecen de dicho sistema para el control del área contable. Lo cual genera diferencias entre lo presentado físicamente en el almacén y lo anotado en los libros contables.

4.2 Validación de Hipotesis
Distribución del chi cuadrado

v/p	0,001	0,0025	0,005	0,01	0,025	0,05	0,1
1	10,8274	9,1404	7,8794	6,6349	5,0239	3,8415	2,7055
2	13,8150	11,9827	10,5965	9,2104	7,3778	5,9915	4,6052
3	16,2660	14,3202	12,8381	11,3449	9,3484	7,8147	6,2514
4	18,4662	16,4238	14,8602	13,2767	11,1433	9,4877	7,7794
5	20,5147	18,3854	16,7496	15,0863	12,8325	11,0705	9,2363
6	22,4575	20,2491	18,5475	16,8119	14,4494	12,5916	10,6446
7	24,3213	22,0402	20,2777	18,4753	16,0128	14,0671	12,0170
8	26,1239	23,7742	21,9549	20,0902	17,5345	15,5073	13,3616
9	27,8767	25,4625	23,5893	21,6660	19,0228	16,9190	14,6837
10	29,5879	27,1119	25,1881	23,2093	20,4832	18,3070	15,9872
11	31,2635	28,7291	26,7569	24,7250	21,9200	19,6752	17,2750
12	32,9092	30,7291	28,2997	26,2170	23,3367	21,0261	18,5493
13	34,5274	31,8830	29,8193	27,6882	24,7356	22,3620	19,8119
14	36,1239	33,4262	31,3194	29,1412	26,1189	23,6848	21,0641
15	37,6978	34,9494	32,8015	30,5780	27,4884	24,9958	22,3071
16	39,2518	36,4555	34,2671	31,9999	28,8453	26,2962	23,5418
17	40,7911	37,9462	35,7184	33,4087	30,1910	27,5871	24,7690
18	42,3119	39,4220	37,1564	34,8052	31,5264	28,8693	25,9894
19	43,8194	40,8847	38,5821	36,1908	32,8523	30,1435	27,2036
20	45,3142	42,3358	39,9969	37,5663	34,1696	31,4104	28,4120
21	46,7963	43,7749	41,4009	38,9322	35,4789	32,6706	29,6151
22	48,2676	45,2041	42,7957	40,2894	36,7807	33,9245	30,8133
23	49,7276	46,7963	44,1814	41,6383	38,0756	35,1725	32,0069
24	51,1790	48,0336	45,5584	42,9798	39,3641	36,4150	33,1962
25	52,6187	49,4351	46,9280	44,3140	40,6465	37,6525	34,3816
26	54,0511	50,8291	48,2898	45,6416	41,9231	38,8851	35,5632
27	55,4751	52,2152	49,6450	46,9628	43,1945	40,1133	36,7412

4.2.1. Prueba de Hipótesis General

Hipótesis nula (Ho): El control de inventario no afecta la rentabilidad de las empresas de calzados del distrito de Puente Piedra – 2022.

Hipótesis alterna: El control de inventario si afecta significativamente la rentabilidad de las empresas de calzados del distrito de Puente Piedra – 2022.

Tabla 24: Prueba de chi – cuadrado

	valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	539,325a	380	,000
Razón de verosimilitud	191,809	380	1,000
Asociación lineal por lineal	42,829	1	,000
N de casos válidos	51		

- a. 420 casillas (100,0%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es, 02.

Se puede observar en el cuadro que el resultado de la figura del chi cuadrado de Pearson la valoración sig. es $0.000 < (0,05)$, por ello se afirma que mediante este hallazgo se logra aprobar la hipótesis, así afirmamos la relación de las dos variables, por otra parte, el valor calculado del chi – cuadrado de Pearson es de 42,829, esto refleja que el valor es superior al chi – tabla de valor (3,841) mediante estos valores afirmamos la aprobación de la hipótesis alterna establecida. Por lo tanto, queda sentada la base estadística que demuestra la relación e incidencia entre las variables, siendo que este control contribuye en la generación de la obtención de un mejor resultado, por lo tanto, es importante recalcar que se deben de establecer diversos controles para evitar sobre costos y gastos. Una empresa que busca obtener un adecuado crecimiento constante empresarial es por ello, de la importancia de generar una diferenciación progresiva de la competencia.

4.2.2. Prueba de la Hipótesis Especifica 1

Hipótesis Nula (Ho): El control de inventario no afecta la rentabilidad económica de las empresas de calzado del distrito de Puente Piedra – 2022.

Hipótesis Alterna (Ha): El control de inventario si afecta significativamente la rentabilidad económica de las empresas de calzado del distrito de Puente Piedra – 2022.

Tabla 25: Prueba de chi – cuadrado

	valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	265,420a	171	,000
Razón de verosimilitud	145,640	171	,921
Asociación lineal por lineal	43,659	1	,000
N de casos válidos	51		

- a. 200 casillas (100,0%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es, 02.

Se puede observar en el cuadro que el resultado de la figura del chi cuadrado de Pearson la valoración sig. es $0.000 < (0,05)$, por lo que se afirma que el inventario si afectase a la rentabilidad económica, esto lleva a la aprobación de la hipótesis. Por otra parte, el chi – cuadrado de Pearson tiene un cálculo de 43.659 que es un valor mayor al chi – tabla (3,841) mediante estos valores afirmamos la aprobación de la hipótesis alterna establecida. Por lo tanto, queda sentada la base estadística que demuestra la relación e incidencia entre las variables, debido a que los inventarios tienen relación directa con la inversión, por lo tanto es importante que se realice constantemente los valores del rendimiento económico de las operaciones y de la gestión que realiza la organización.

4.2.3. Prueba de Hipótesis Especifica 2

Hipótesis Nula (Ho): La gestión de inventario no afecta al costo de capital de las empresas de calzados del distrito de Puente Piedra – 2022.

Hipótesis Alterna (Ha): La gestión de inventario si afecta al costo de capital de las empresas de calzados del distrito de Puente Piedra – 2022.

Tabla 26: Prueba de chi – cuadrado

	valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	314, 889a	171	,000
Razón de verosimilitud	144,636	171	,929
Asociación lineal por lineal	38,882	1	,000
N de casos válidos	51		

- a. 200 casillas (100,0%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es, 02.

Se puede observar en el cuadro que el resultado de la figura del chi cuadrado de Pearson la valoración sig. es $0.000 < (0,05)$, lo cual se afirma con este resultado el hallazgo de la hipótesis alterna, así mismo el chi – cuadrado de Pearson tuvo un cálculo de 38,882 es así que el valor es mayor al del chi – tabla que es (3,841). mediante estos valores afirmamos la aprobación de la hipótesis alterna establecida. Por lo tanto, queda sentada la base estadística que demuestra la relación e incidencia entre las variables, debido a que los inventarios tienen relación directa con la inversión, por lo tanto es importante que se realice constantemente los valores del rendimiento económico de las operaciones y de la gestión que realiza la organización.

Tabla 27: Prueba de chi – cuadrado

4.2.4. Prueba de la Hipótesis Especifica 3

Hipótesis Nula (Ho): La rentabilidad no afecta al control de inventario en las empresas de calzados del distrito de Puente Piedra – 2022.

Hipótesis Alterna (Ha): La rentabilidad si afecta al control de inventario en las empresas de calzados del distrito de Puente Piedra – 2022.

	valor	df	Significación asintótica (bilateral)
Chi-cuadrado de Pearson	365,478a	220	,000
Razón de verosimilitud	155,286	220	1,000
Asociación lineal por lineal	40,887	1	,000
N de casos válidos	51		

- a. 252 casillas (100,0%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es ,02.

Se puede observar en el cuadro que el resultado de la figura del chi cuadrado de Pearson la valoración sig. es $0.000 < (0,05)$, también podemos decir que la asociación lineal por lineal de la parte del chi bilateral es 0,000, por otro lado, el cálculo del chi – cuadrado de Pearson es de 40, 887 lo cual es un monto mayor al chi – tabla que es (3,841) es por ello que podemos afirmar la aprobación de la hipótesis alterna planteada. mediante estos valores afirmamos la aprobación de la hipótesis alterna establecida. Por lo tanto, queda sentada la base estadística que demuestra la relación e incidencia entre las variables, siendo que este control contribuye en la generación de la obtención de un mejor resultado, por lo tanto, es importante recalcar que se deben de establecer diversos controles para evitar sobre costos y gastos.

V.DISCUSIÓN DE RESULTADOS

3.7 Discusión y Resultados

Según la Hipótesis General mostrada, se podrá determinar sobre la gestión de inventario si podría afectar a la rentabilidad de empresas del rubro de calzado, es por ello que se llega a emplear la muestra del chi – cuadrado de Pearson mediante eso la valoración resultante si aprueba la hipótesis (ha) y logra confirmar que la gestión de inventario si logra cumplir con todas las expectativas en el caso que se quiera lograr una buena rentabilidad durable a favor de la empresa porque esto nos da a reflejar exactamente en los estados financieros, por ello es que en las encuestas que se realizó a cada uno de los integrantes de empresa, en que para llegar un rendimiento neto que sea el esperado será necesario mediante un alto margen de optimalización del control de las existencias como de los inventarios que puede tener la entidad, así mismo las personas encuestadas nos hace mención que un control adecuado del stock podría evitar varias pérdidas para la entidad.

Es lamentable que muchas entidades peruanas estén experimentando esta clase de problema como nos hace mención según (Roncal, 2018) que indica sobre las empresas que vienen llevando una gestión adecuada sobre el stock que se tiene, ya que no cuentan con la data real sobre el stock y tampoco cuentan con el Kardex de la empresa y por ende no podría llegar hacer una reducción de sus costos. Asimismo de, que la empresa está manejando una mala gestión de inventarios ya que la empresa solo tiene datos anteriores que además están desactualizados así mismo tampoco cuentan con una seguridad sobre su stock relacionado a sus ventas por lo cual concluye que está llevando un inadecuado control en los inventarios generado por los pedidos nuevos, así como también por el mal manejo del almacenamiento del producto. También, se evidencio que la empresa no contaba con capacitaciones constantes hacia el personal que realizan las

actividades de operarios de planta, trayendo como consecuencia que no tengan un adecuado control de existencia, por lo tanto, incide en la utilidad ante sobrecostos que pueden ser evitados siempre y cuando la gestión en general de la organización pueda establecer con mayores estrategias. Cabe recalcar que toda organización busca aminorar gastos y reducir sus flujos negativos, por lo tanto, es importante que las empresas desarrollen estrategias que les ayude en incrementar las probabilidades de obtener un mayor rédito producto de sus operaciones, asimismo, la alta dirección debe de establecer a donde se quiere llegar como empresa y que las estrategias a aplicar tengan la intención de sobrepasar esas expectativas que son trazadas por la empresa.

En la hipótesis específica 01, que es especificar si es que la gestión de inventario afectaría a la rentabilidad económica de la entidad, es por ello que se emplea la prueba de chi – cuadrado que da una respuesta de alcance bilateral de 0,000 es por eso que se puede decir que existe base estadística para su aprobación. De acuerdo a la relación que se obtuvo de las mismas encuestas realizadas se puede decir que el tener un Kardex que sea actualizado y con verdaderos datos nos ayudara a que a tener un control adecuado de los inventarios que maneje la entidad y lograr tener un ingreso mayor que se refleje en la rentabilidad, así mismo hay una relación con los encuestados que afirman que para logara una rentabilidad neta es necesario que se parta desde un óptimo y determinativo control para poder dar mayor relevancia en obtener mejores procesos del llevado del stock.

Asimismo, hay una relación que se ve evidenciado tal cual como lo indica (Toledo, 2018) que el control de inventario llega a influir en la rentabilidad de la entidad por ello se determina que para tener una gestión de inventario adecuada es necesario que sea confiable, es así que implica mucho las decisiones correctas que se tomen para reducir los sobrecostos para evitarlos, y así generar mayor rentabilidad para la entidad el leñador. Asimismo, es importante recalcar que tener un adecuado control de inventarios tiene relación directa con los resultados, ya que permite reducir costos ante una mayor utilización y eficiencia de los procesos, lo cual ante una adecuada gestión de inventarios se impide de tener altos desmedros o mermas, por lo tanto, los encargados del control de los inventarios deben estar capacitados para poder dar información de la situación de la organización.

En la hipótesis específica 02, que nos dice que el inventario si afecta al costo de capital de las entidades que se encuentran en el distrito de Puente Piedra, es así que se realizó la prueba del chi – cuadrado y se alcanzó una asociación lineal por lineal de 0,00 por lo que se ve que dicho valor es menor al 0,05 y se confirma la posibilidad alterna que el inventario si afectaría de modo significativo al costo de capital y las encuestas se relacionan al afirmar los trabajadores en que un adecuado gestión en los inventarios lograría que no se redujera el capital invertido con lo que se podría lograr una disminución en el costo de capital de la entidad. Según (Raraz, 2018) ha propuesto un sistema de costos que les ayude a las empresas en controlar sus propios costos con un orden adecuado y que logre gestionar cada una de sus ventas a futuro, ya que se puede decir que no cuenta con un adecuado control ni en sus costos ni en sus gastos operativos. Asimismo, se propone tener un buen sistema de costos que pueda llegar a controlar ordenadamente y planificar las ventas que tenga la empresa ya que dicha empresa no está manejando de una manera eficaz sus costos ni menos los gastos operativos que tienen por ello se concluye que dicha entidad no está llevando un correcto sistema del costo en su producción ni menos implementa algún sistema lo cual sería importante porque ayudaría en el crecimiento económico así mismo también para ello se necesita información actualizada de su rentabilidad

En la última hipótesis específica 03, si se puede decir que la rentabilidad llega afectar de manera significativa al control de inventario en las entidades, es por eso que se aplica la dicha prueba del chi – cuadrado y se obtiene una significancia del 0,00 lo cual hace afirmar la hipótesis alterna en que la rentabilidad afectaría el control de inventarios, de acuerdo a la encuesta esto también se relaciona con la afirmación que el almacenamiento se tiene que realizar de acuerdo a los estándares de calidad que estén en el área destinado de cada producto que se encuentra tanto en el almacén como en la producción.

También se concluye que se guarda una relación según (Tarazona, 2017) nos muestra que un eficiente control sobre los inventarios logra garantizar una mejoría sobre los resultados económicos positivos de las empresas, así mismo se a logrado demostrar que la obtención de un buen control de los inventarios es por contar con

procesos y políticas definidas que mejoran de manera eficiente los trabajos de las empresas, ya que al utilizar un adecuado control sobre los inventarios va influir en obtener una rentabilidad buena para la entidad. Asimismo, no solo contar con un adecuado control de inventarios hará que la organización pueda alcanzar una mayor rentabilidad o eficiencia de sus operaciones comerciales, sino que a la par de ello generar y ejecutar diversas estrategias que incrementen las ventas, reduzcan costos y también de generar mayor riqueza mediante la realización de nuevas inversiones que traigan como consecuencia una mayor rentabilidad para la empresa, que les permitirá establecerse en el mercado en el que se encuentra debido a presentar una diferencia organizacional frente a su competencia.

VI. CONCLUSIONES

1. De los resultados obtenidos se concluyó que los inventarios que mantiene la empresa en sus almacenes si afectan a su rentabilidad, esto se ve evidenciado cuando la empresa opta por la obtención de un financiamiento externo con una entidad financiera mediante la captación de un préstamo que permita lograr la adquisición de una maquinaria que favorezca la producción de sus productos, para ello, estas entidades realizan la evaluación de los estados financieros presentado por la empresas donde se puede evidenciar su situación financiera real, teniendo que reflejar una rentabilidad estable y adecuado, de manera que, es favorable una adecuada gestión de los inventarios que permita controlar e identificar las entradas y salidas de las mercaderías al proceso productivo los cuales tendrán incidencia en las producción de un bien para su venta y su costo de ventas.
2. Asimismo, de los resultados obtenidos, se concluyó que los inventarios que mantiene la empresa afectan a su rentabilidad económica, esto debido a que esta última no presenta un adecuado control de los productos que produce esto con relación a la falta de capacitación del personal encargado de gestionar los inventarios de los productos terminados que posee la empresa, el cual presenta una variada diversidad de tallas, modelos y colores los cual a no presentar una adecuada gestión terminada afectan la calidad del producto y el servicio prestando afectando así la rentabilidad económica de la empresa.
3. También, de los resultados obtenidos se concluyó que el inventario si afecta en el costo de capital de la empresa, esto debido a que esta última de presentar un adecuado control y manejo de sus inventarios para mantener una estabilidad en el proceso productivo de la mercadería al producto

terminado demandando por los clientes, lo cual permite de este forma incrementar los ingresos mediante la comercialización de estos activos producidos, obteniendo el capital necesario para realizar inversiones en nuevos proyectos o campañas de temporadas de un nuevo producto o la adquisición de nuevas maquinarias que incrementen la producción.

4. Finalmente se concluye que, la rentabilidad si afecta en el control de los inventarios que mantiene la empresa, esto debido a que la empresa no cuenta con un adecuado sistema de control de inventarios, presentado información inconsistente entre la información que mantienen el almacén con lo reflejado en la contabilidad de la empresa, ocasionando irregularidades e información no oportuna presentada en sus estados financieros, esto no permite manejar una rentabilidad de carácter estable lo cual sirve para medir el rendimiento financieros y la estabilidad económica que puede presentar la empresa, motivo de ello es de manera favorable mantener un adecuado control de las existencias mediante la ejecución de un correcto sistema de inventarios.

VII RECOMENDACIONES

1. Se toma como recomendación que dentro de la organización exista la posibilidad de poder acceder a diversos créditos bancarios, de ello con la finalidad de que ante un financiamiento de una inversión se pueda realizar con éxito, siempre y cuando se den las condiciones adecuadas para que la empresa tenga un respaldo económico y financiero, asimismo, de establecer diversos controles de los recursos económicos para evitar que existan sobrecostos que traigan como consecuencia una mayor disminución de la utilidad, lo cual la gestión es pieza fundamental para poder alcanzar los objetivos y metas de la organización.
2. Se recomienda también, que el personal con el que se cuente dentro de la organización sea idóneo para el puesto y que este en el transcurso de la relación laboral este constantemente capacitado, con la finalidad de que exista un mayor control con los procesos de la organización y por lo tanto, se verá también reflejado en la eficiencia en la gestión. Asimismo, de tener un adecuado control de las existencias que se adquieran, lo cual deberá de ser almacenado de acuerdo con la periodicidad, donde se tendrá que implementar un control de existencias mediante el método de Kardex que mejor se pueda acentuar para la empresa.
3. Se recomienda que los colaboradores que realicen funciones de operarios de planta tengan capacitaciones acerca de los controles de la mercadería, tanto desde el cuidado y como también del control del stock, para prever una situación de no contar con los inventarios suficientes para la producción y no causar demoras en las entregas de la ventas realizadas, ya que debido al rubro de la empresa se debe de contar con un adecuado control de los inventarios para evitar demoras y que ello traiga como consecuencia perder clientes por no cumplir con los indicadores de satisfacción.

4. Asimismo, se recomienda también que las empresas del sector y las empresas en general que realicen actividades empresariales similares tengan un adecuado sistema de control de existencias, y que este tenga características de tener la información de manera más rápida y exacta para que se evite sobre costos y como también de evitar demoras en los pedidos.

REFERENCIAS

Carreños A. (2016). Logística de la A a la Z. Lima, Perú: Universidad Católica del Perú: Editorial PUCP.

Espejo G. (2017). Gestión de Inventarios, Métodos Cuantitativos. Lima, Perú: Editorial USIL.

Hernández R. y Mendoza C. (2018). Metodología de la Investigación. Ciudad de México: Interamericana Editores S.A.

Valderrama S. (2016). Pasos para elaborar proyecto de investigación científica. (2.^a ed.). Lima, Perú: Editorial San Marcos de Aníbal Jesús Paredes Galván.

Lawrence J. y Chad J. (2016). Principios de Administración Financiera. (14.^a ed.). Ciudad de México.

Baena D. (2014). Análisis Financiero Enfoque y Proyecciones. (2.^a ed.). Bogotá, Colombia: Ecoe Ediciones

Zans W. (2018). Estados Financieros. (2.^a ed.). Lima, Perú: Editorial San Marcos E.I.R.L.

Ferrín A. (2014). Gestión de stock en la logística de almacenes. (3.^a ed.). Bogotá, Colombia: La Imprenta Editores S.A.

Meana P. (2017). Gestión de Inventarios. Madrid, España: Ediciones Paraninfo, S.A.

Palomino C. (2017). Método Calpa, Análisis de los estados financieros. Lima, Perú: Editorial Calpa SAC.

Zeballos E. (2014). Contabilidad General. Lima. Perú: Editorial Juve E.I.R.L.

Espinoza A. y Pio K. (2017). Gestión De Inventario Del Rubro De Mercadería Y su relación con los Fraudes Suscitados en la Empresa Esfena S.A. En El Año 2015 (Tesis para obtener el grado de Bachiller en Contabilidad). Recuperado de <http://E:/TESIS%202019/ANTECEDENTES/GESTI%20INV%20-%20TESIS%20UTP.pdf>.

Orue A. y Flores N. (2016). “La Auditoría Tributaria Y Su Influencia En La Rentabilidad Del Estudio Contable Sea & Palomino”. (tesis para obtener el grado de Contador Público). Recuperado de <http://E:/TESIS%202019/ANTECEDENTES/RENTABIL%20-%20TESIS%20AUTONOMA.pdf>.

Choque L. (2018). La Gestión De Compras Y La Mejora De La Rentabilidad De Lm Conceptos S.A.C. En El Año 2017. (tesis para obtener el grado de Contador Público). Recuperado de <http://E:/TESIS%202019/ANTECEDENTES/RENTB%20-%20TEIS%20UPN.pdf>.

ANEXOS

- Anexo 3: Matriz Operacionalización de Variables
- Anexo 4: Instrumento de Recolección de Datos
- Anexo 5: Aprobación de Validación de Instrumento
- Anexo 6: Información Poblacional

ANEXO 3. Matriz de Consistencia

Control de Inventario y su Influencia en la Rentabilidad de las Empresas de Calzado, Puente Piedra, 2022



PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLES	INDICADORES	METODOLOGIA
<p><u>Principal</u></p> <p>¿De qué manera el control de inventario influye en la rentabilidad de las empresas de calzados del distrito de puente piedra - 2022?</p>	<p><u>General</u></p> <p>Determinar cómo el control de inventario influye en la rentabilidad de las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022.</p>	<p><u>General</u></p> <p>El control de inventario influye en la rentabilidad de las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022.</p>	Inventario	Stock	<p>1.- Tipo de Estudio</p> <p>El tipo de estudio a realizar es aplicado, ya que buscar por hacer, actuar, construir y modifica las variables. Además, es explicativa porque se determinará por que se relacionan las dos variables.</p> <p>2.- Diseño de Estudio</p> <p>La investigación se desarrolla en base al diseño no experimental, porque las variables no serán manipuladas.</p> <p>3.- Población</p> <p>Está conformada por los trabajadores de las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022.</p> <p>5.- Técnica</p> <p>La técnica a utilizar será la encuesta</p> <p>6.- Instrumento</p> <p>El instrumento será el cuestionario que es de elaboración propia.</p>
<p><u>Específico</u></p> <p>¿De qué manera el control de inventario influye en la rentabilidad económica de las empresas de calzados del distrito de puente piedra - 2022?</p>	<p><u>Específico</u></p> <p>Determinar como el inventario influye en la rentabilidad económica de las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022.</p>	<p><u>Específico</u></p> <p>El control de inventario influye a la rentabilidad económica de las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022.</p>		Rotación	
				Almacenamiento	
				Técnica ABC	
<p>¿De qué manera el control de inventario influye en el costo de capital de las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022?</p>	<p>Determinar como el control de inventario influye en el costo de capital de las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022.</p>	<p>El control de inventario influye al costo de capital de las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022.</p>		Costo de producción	
				Costos de existencias	
				Kardex	
				Activo circulante	
<p>¿De qué manera la rentabilidad influye en el control de inventario de las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022?</p>	<p>Determinar como la rentabilidad influye en el control de inventario de las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022.</p>	<p>La rentabilidad influye al control de inventario en las empresas de calzados del distrito de puente piedra – 2022.</p>		Rentabilidad sobre los activos	
				Rotación de inventarios	
			Rentabilidad neta		
			Rentabilidad financiera		
			Rendimiento		
			Intereses		
			Ingresos		
			Capital invertido		
Capital propio					
Incremento patrimonial					
Aporte de socios					
Utilidades					

ANEXO 4

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE: CONTROL DE INVENTARIO

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSION 1							
1	El control de stock mejora el buen procedimiento en la empresa evitando perdidas.	X		X		X		
2	La rotación de inventarios en la empresa es manejar eficientemente generando liquidez.	X		X		X		
3	El almacenamiento es controlar siguiendo estándares de calidad dentro del área destinada para ello.	X		X		X		
4	La aplicación de la técnica ABC mejora la gestión de inventario en la empresa.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 2	Si	No	Si	No	Si	No	
5	El porcentaje de costo de producción es mayor que los costos fijos generados en la empresa.	X		X		X		
6	El costo de existencias en la empresa se recupera en el corto plazo permitiendo contar con mayor liquidez.	X		X		X		
7	En las operaciones de la empresa el Kardex contribuye a la actualización de manera que permite un mayor control.	X		X		X		
8	El activo circulante permite convertir en líquidos en el corto plazo.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 3	Si	No	Si	No	Si	No	
9	El inventario de la empresa que está correctamente valorizado evita desfases en los costos según el método promedio ponderado.	X		X		X		
10	El método promedio móvil está bien empleado por los trabajadores de almacén permite obtener un costo de venta real.	X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): existe suficiencia

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE: RENTABILIDAD

N.º	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1							
1	La rentabilidad sobre los activos en la empresa tiene la capacidad de negociar sin abaratar su precio.	X		X		X		
2	La empresa tiene capacidad para negociar con precio bajo grandes volúmenes para obtener mayor rentabilidad en una Rotación de inventarios.	X		X		X		
3	La rentabilidad neta de la empresa se obtiene a partir de un adecuado control de las existencias del almacén.	X		X		X		
4	El control de los costos de inventario permite a la empresa obtener rentabilidad financiera.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 2	Si	No	Si	No	Si	No	
5	La empresa tiene la capacidad de optimizar sus inventarios generando un rendimiento del capital invertido.	X		X		X		
6	Los intereses provenientes de los préstamos a los que accede la empresa son liquidados en el corto plazo producto de la inversión.	X		X		X		
7	Los ingresos son generados a partir de la distribución eficiente de las mercancías.	X		X		X		
8	La adecuada gestión de inventarios permite que el capital invertido en la empresa no se vea reducido.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 3	Si	No	Si	No	Si	No	
9	El capital propio de la empresa permite invertir en mejoras para la gestión de inventarios.	X		X		X		
10	El incremento patrimonial de la empresa se debe al manejo eficiente de los recursos y control de los procesos.	X		X		X		
11	El aporte de los socios ha permitido invertir en procesos para la mejora de la gestión de inventarios.	X		X		X		
12	Una buena utilidad se genera evitando gastos innecesarios en el manejo del inventario.	X		X		X		
13	La rentabilidad sobre los activos en la empresa tiene la capacidad de negociar sin abaratar su precio.	X		X		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): existe suficiencia

ANEXO 5

APROVACION DE VALIDACION DE INSTRUMENTOS

Opinión de aplicabilidad: Aplicable Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. Dr.: COSTILLA CASTILLO PEDRO CONSTANTE DNI: 09925834

Especialidad del validador: DOCTOR EN ADMINISTRACION

¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

09 de 11 del 2021

FIRMADO

Firma del Experto Informante.

Observaciones (precisar si hay suficiencia): SI HAY SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. IBARRA FRETTELL WALTER GREGORIO DNI: 06098355

Especialidad del validador: FINANZAS

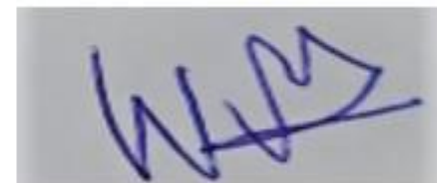
¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

09 de noviembre del 2021



Firma del Experto Informante.

Observaciones (precisar si hay suficiencia): **Si hay suficiencia**

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [**X**] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

11 de noviembre del 2021

Apellidos y nombres del juez evaluador: **Dr. Mendiburu Rojas, Jaime Alfonso**

DNI: **40002784**

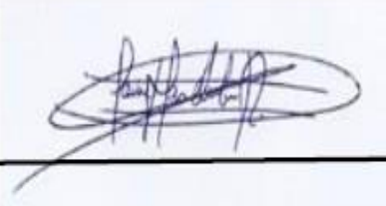
Especialidad del evaluador: **Finanzas**

¹ **pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

² **Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³ **Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

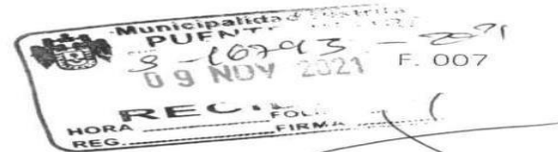


A handwritten signature in blue ink, enclosed in a light blue rectangular box. The signature is written over a horizontal line. The signature appears to be 'Jaime Alfonso Mendiburu Rojas'.

ANEXO 6



FORMATO DE SOLICITUD



SOLICITO: Nombres
de las empresas de
calzadas en sujeción

Sr. Rennan Espinoza Venegas
ALCALDE DISTRITAL DE PUENTE PIEDRA

ATENCION A: GERENCIA DE: _____

SUBGERENCIA DE: _____

Yo, Gerardine Tatiana Pineda Vera

identificado con DNI N° 78652523 domiciliado en A.H. Bellavista

Mr. N 213 Puente Piedra

Ante usted con el debido respeto me presento y expongo:

Soy estudiante de la Universidad Cesar Vallejo
de la facultad de la contabilidad, estoy realizando un
tesis enfocado en las empresas de calzadas para la cual
requiero se me brinde los nombres de las empresas
de calzadas que se encuentran en funcionamiento.



Por lo expuesto, ruego a usted señor alcalde acceder a mi solicitud.

Teléfono y/o Celular: 986019123

Puente Piedra, 09 de 11 del 2021

Gerardine Pineda
FIRMA DEL SOLICITANTE



Municipalidad Distrital de Puente Piedra
Sistema de gestión de trámite documentario

Documento Simple N°:
S-16793-2021

Fecha: 09/11/2021 Hora: 13:40 Folio: 1

N° Documento.:
76652523

Solicitante:
GERALDINE TATIANA PLACIDO VEGA

Domicilio:
A.H. BELLAVISTA M. Ñ LOTE 3 -PUENTE
PIEDRA

Teléfono:
986019123

Detalles:
SOLICITA INFORMACION SOBRE LAS
EMPRESAS DE CALZADOS QUE
CUENTEN CON AUTORIZACION
MUNICIPAL.

Recepcionista
JUANITA GARCIA VALLES

Solicitante

Su trámite será gestionado en
SUBGERENCIA DE GESTIÓN DEL
RIESGO DE DESASTRES
Consultas al Teléfono:
219-6200 ANEX. 6269

Que tenga un buen día, Ud fue atendido por:
JUANITA GARCIA VALLES





Municipalidad de Puente Piedra
Subgerencia de Gestión del Riesgo de
Desastres

"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"

Puente Piedra, 13 de noviembre del 2021

CARTA N°813-2021-SGGRD-GDU-MDPP

Señor(a):

GERALDINE TATIANA PLACIDO VEGA

Mz. N Lote 03 Asentamiento Humano Bellavista – Puente Piedra

Presente. -

Referencia: Expediente S-16793-2021

De nuestra mayor consideración:

Sirva la presente, para saludarlo(a) y en atención al documento de la referencia en el cual solicita la relación de empresas que se dediquen al rubo de CALZADO del distrito de Puente Piedra.

Efectuada la búsqueda en el archivo digital de esta Subgerencia, se le remite la siguiente información consignada en el **ANEXO 01** (Se adjunta 01 Folio)

Sin otro particular me despido de Ud. no sin antes expresarle mis sentimientos de estima personal.

Atentamente.

Arq. LENI NOBEL VASQUEZ ARANDA
SUBGERENTE DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, GRIJALVA SALAZAR ROSARIO VIOLETA, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "CONTROL DE INVENTARIO Y SU INFLUENCIA EN LA RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS DE CALZADO, PUENTE PIEDRA, 2022", cuyo autor es PLACIDO VEGA GERALDINE TATIANA, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 24.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

LIMA, 16 de Julio del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
GRIJALVA SALAZAR ROSARIO VIOLETA DNI: 09629044 ORCID: 0000-0001-9329-907X	Firmado electrónicamente por: RGRIJALVASA el 18- 07-2022 11:58:13

Código documento Trilce: TRI - 0348118