



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

“Inventarios y su incidencia en los estados financieros en las  
mypes del Distrito de Los Olivos, año 2022”

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:**

Contador Público

**AUTORA:**

García Shuña, Milagros Sthefany Patricia ([orcid.org/0000-0003-0466-0818](https://orcid.org/0000-0003-0466-0818))

**ASESOR:**

Dr. CPC García Céspedes, Gilberto Ricardo ([orcid.org/0000-0001-6301-4950](https://orcid.org/0000-0001-6301-4950))

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

FINANZAS

**LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:**

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA – PERÚ

2022

## **Dedicatoria**

El presente trabajo de investigación es dedicado a todas las personas que me apoyaron en los momentos que más lo necesitaba y me inspiraron para no rendirme y seguir en esta etapa profesional, el cual me acerca mucho más, a mis metas.

## **Agradecimiento**

Primero agradecer a mi Dios por nunca soltar mi mano y darme las fuerzas necesarias para no rendirme. A mi profesor Ricardo García por guiarme con gran paciencia en la realización del trabajo. A mi hijo por ser mi inspiración de vida y el motivo para siempre de seguir adelante.

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice de contenidos	iv
Índice de tablas	v
Índice de figuras	vi
Resumen	vii
Abstract	viii
<b>I. INTRODUCCIÓN</b>	<b>1</b>
<b>II. MARCO TEÓRICO</b>	<b>4</b>
<b>III. METODOLOGÍA</b>	<b>12</b>
3.1. Tipo y diseño de la investigación	12
3.1.1. Tipo de la investigación	12
3.1.2. . Diseño de la investigación	12
3.2. . <i>Variables y operacionalización</i>	13
3.2.1. . Variables	13
3.2.2. . Operacionalización	
3.2.3. Indicadores	
3.2.4. Escala de medición	13
3.3. . <i>Población, muestra, muestreo y unidad de análisis</i>	14
3.3.1. Población	14
3.3.2. Muestra	15
3.3.3. Muestreo	15
3.3.4. Unidad de análisis	15
3.4. . <i>Técnicas e instrumentos de recolección de datos</i>	15
3.4.1. Técnica	16
3.4.2. Instrumento	16
3.4.3. Validez	16
3.4.4. Confiabilidad	17
3.5. <i>Procedimiento</i>	18

3.6.	. <i>Método de análisis de datos</i>	19
3.7.	. <i>Aspectos Éticos</i>	19
<b>IV.</b>	<b>RESULTADOS</b>	<b>31</b>
<b>V.</b>	<b>DISCUSIÓN</b>	<b>51</b>
<b>VI.</b>	<b>CONCLUSIONES</b>	<b>57</b>
<b>VII.</b>	<b>RECOMENDACIONES</b>	<b>60</b>
	<b>REFERENCIAS</b>	<b>63</b>
	<b>ANEXOS</b>	<b>69</b>

## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tabla 1.</b> <i>Escala de Likert</i>	20
<b>Tabla 2.</b> <i>Validación de expertos</i>	25
<b>Tabla 3.</b> <i>Niveles de confiabilidad</i>	26
<b>Tabla 4.</b> <i>confiabilidad del instrumento de la variable inventarios.</i>	26
<b>Tabla 5.</b> <i>Análisis de confiabilidad de cada elemento del instrumento de la variable inventarios</i>	27
<b>Tabla 6.</b> <i>Confiabilidad del instrumento de la variable estados financieros</i>	28
<b>Tabla 7.</b> <i>Análisis de confiabilidad de cada elemento del instrumento de la variable Estados financieros</i>	28
<b>Tabla 8.</b> <i>Análisis descriptivo de la variable Inventarios</i>	33
<b>Tabla 9.</b> <i>Análisis descriptivo de la dimensión Métodos de inventarios.</i>	34
<b>Tabla 10 .</b> <i>Análisis descriptivo de la dimensión Sistemas de inventarios.</i>	35
<b>Tabla 11.</b> <i>Análisis descriptivo de la dimensión Costos.</i>	36
<b>Tabla 12.</b> <i>Análisis descriptivo de la Variable Estados Financieros</i>	37
<b>Tabla 13.</b> <i>Análisis descriptivo de la dimensión información financiera</i>	38
<b>Tabla 14.</b> <i>Análisis descriptivo de la dimensión ratios financieros</i>	40
<b>Tabla 15.</b> <i>Tabla cruzada inventarios y estados financieros</i>	40
<b>Tabla 16.</b> <i>Tabla cruzada inventarios y costos</i>	41
<b>Tabla 17.</b> <i>Tabla cruzada de inventarios e información financiera</i>	42
<b>Tabla 18.</b> <i>Tabla cruzada inventarios y ratios financieros</i>	43
<b>Tabla 19.</b> <i>Prueba de Kolmogórov-Smirnov</i>	43
<b>Tabla 20.</b> <i>Coeficiente de correlación entre Inventarios y Estados financieros.</i>	44
<b>Tabla 21.</b> <i>Coeficiente de correlación entre Inventarios y Costos.</i>	45
<b>Tabla 22.</b> <i>Coeficiente de correlación entre Inventarios e Información financiera</i>	47
<b>Tabla 23.</b> <i>Coeficiente de correlación entre Inventarios e ratios financieros.</i>	49

## ÍNDICE DE FIGURAS

<b>Figura 1.</b> Gráfico de barras de la variable Inventarios	<b>33</b>
<b>Figura 2.</b> Gráfico de barras de la dimensión Métodos de Valuación.	<b>34</b>
<b>Figura 3.</b> Gráfico de barras de la dimensión sistemas de inventarios	<b>35</b>
<b>Figura 4.</b> Gráfico de barras de la dimensión Costos	<b>36</b>
<b>Figura 5 .</b> Gráfico de barras de la variable estados financieros	<b>38</b>
<b>Figura 6.</b> Gráfico de barras de la dimensión información financiera	<b>39</b>
<b>Figura 7.</b> Gráfico de barras de la dimensión Ratios financieros	<b>40</b>

## Resumen

El presente trabajo de investigación cuenta con el objetivo de describir la norma internacional de contabilidad N° 2 y los métodos para su aplicación en los inventarios que se realizan en las empresas mypes del distrito de los Olivos en el año 2022, lo relevante de este estudio es hacer de conocimiento la correcta aplicación y uso de los métodos existentes y reglamentados bajo la NIC 2 para cuando se realice los inventarios, con la finalidad de bajar el índice de empresas que no conocen muy bien del tema y por lo tanto no aplican esta normativa en sus procedimientos, ya que son justamente estas empresas las que tienen dificultad para saber las cifras o datos reales de sus estados financieros.

Para la ejecución de este trabajo se usó la técnica de recolección de información con el instrumento del cuestionario que fue realizado a 52 trabajadores del área de contabilidad y almacén de las empresas mype, el cuestionario está conformado por 25 preguntas relacionadas a las variables Inventarios y Estados Financieros.

Además, la investigación servirá como base para los usuarios que busquen tener un mejor control y organización de sus activos y asimismo determinar correctamente el valor de los mismos, para luego tener la información financiera con datos fiables ya que esto permitirá tener conocimiento de cómo se encuentra la empresa económicamente.

Concluyendo que la aplicación del método correcto para la valorización de los activos permite tener conocimiento de cifras fiables y el valor de sus existencias, al realizar este procedimiento la empresa podría medir su rentabilidad lo que se verá reflejado en los estados financieros.

**Palabras clave:** inventarios, incidencia, información, financieros

# Abstract

The present research work has the objective of describing the international accounting standard No. 2 and the methods for its application in the inventories that are carried out in the mypes companies of the Los Olivos district in the year 2022, the relevance of this study It is to make known the correct application and use of the existing methods and regulated under IAS 2 for when inventories are carried out, in order to lower the rate of companies that do not know the subject very well and therefore do not apply this regulation. in their procedures, since it is precisely these companies that have difficulty knowing the figures or real data of their financialstatements.

For the execution of this work, the information collection technique was used with the questionnaire instrument that was carried out with 52 workers in the accounting andwarehouse area of the mype companies, the questionnaire is made up of 25 questionsrelated to the variables Inventories and States. Financial.

In addition, the investigation will serve as a basis for users who seek to have bettercontrol and organization of their assets and also correctly determine their value, in orderto later have financial information with reliable data, since this will allow them to have knowledge of how they are doing. the company financially.

Concluding that the application of the correct method for the valuation of the assetsallows to have knowledge of reliable figures and the value of its stocks, when carryingout this procedure the company could measure its profitability, which will be reflected in the financial statements.

**Keywords:** *inventories, incidence, information, financial*

# **CAPÍTULO I**

## INTRODUCCIÓN

La presente investigación busca resolver los problemas que aún existen para realizar un correcto estudio de los inventarios en las pequeñas empresas.

Existen muchas empresas ya sean de producción, o comerciales que no usan los métodos de valuación correcta para sus inventarios, La NIC 2 indica que los inventarios son los activos que dispone una organización para su venta, o su proceso de fabricación para ello indica los siguientes métodos:

Método Costo Promedio Ponderado este llevará el control del kardex promediando el costo de la mercadería según las facturas de compra y las existencias del almacén, Método PEPS este llevará un control del kardex de las compras de lotes que de productos a un determinado costo y cuando se realiza el proceso de la venta se toma en cuenta los costos de los primeros lotes que entraron, realizando correctamente estos métodos podemos determinar cuál será el costo de la mercadería para la venta de nuestras existencias y el costo de las mercaderías disponibles al terminar el periodo.

En el Perú las pequeñas empresas no se encuentran obligadas a presentar sus libros de inventario ni el libro de costos y por consecuencia no se realiza correctamente los inventarios dentro de la entidad, por ello muchas veces no cuentan con la información de los valores reales de la mercadería ya que muchas veces creen que no es necesaria aplicar un estudio de inventarios, de esta manera estas empresas crean su propio retraso a su crecimiento al no contar con un control del kardex de entrada o salida de sus existencias, como lo propone la NIC 2, tampoco cumplen con llevar un control adecuado de sus costos y por lo tanto no es posible hablar de rentabilidad en la empresa al no tener los datos correctos en la información de sus estados financieros. Actualmente la aplicación de esta norma juega un importante papel en una empresa ya que este permite tener un adecuado orden de los inventarios de las existencias. Los inventarios son hoy en día una herramienta necesaria para atender la demanda del cliente, tener la información de cantidades seguras, formas y todos los aspectos de la

existencia que el cliente solicita de acuerdo a su requerimiento y así cubrir su necesidad, cuando hay una mala determinación y falta de conocimiento en este aspecto logra afectar grandemente a la entidad ya que causa desorden, pérdida, daño.

El propósito de la NIC 2 es lograr que la contabilidad de los inventarios sea eficiente ya que esta parte es muy indispensable en la compañía, porque gracias a ello podemos lograr una información más precisa de los gastos causados por los activos hasta que estos se conviertan en rentabilidad para la empresa. Asimismo, ayuda de una u otra manera a la obtención de datos que apoyen la realización de un adecuado y preciso estado financiero.

El índice de la deficiencia en el manejo de esta norma va en crecimiento y esto está provocando a muchos cerrar sus negocios ya que el mal manejo de los inventarios es una de sus principales causas, puesto que sin la aplicación de la NIC 2 no se puede medir inventario correctamente.

Por ello se planteó los siguientes problemas:

Problema general:

¿Cómo los inventarios inciden en los estados financieros de las mypes del distrito de Los Olivos, año 2022?

Con los siguientes problemas específicos mencionados a continuación:

- i) ¿De qué manera los inventarios inciden en los costos de las mypes del distrito de Los Olivos, año 2022??
- ii) ¿Cómo los inventarios inciden en la información financiera de las mypes del distrito de Los Olivos, año 2022?
- iii) ¿De qué manera los inventarios inciden en la rentabilidad de las mypes del distrito de Los Olivos, año 2022?

Justificación:

La justificación Social de la presente tiene la intención de que sirva como referencia los administradores de una empresa mype que considere que se

encuentren la misma problemática y no encuentre un método correcto para la debida gestión de inventarios, de igual manera que sirva como informe para algún estudiante que se encuentre investigando el tema.

La justificación teórica se basa en que, ya que la línea de investigación presentada es las finanzas, el trabajo de investigación pretende proporcionar conocimiento del tratamiento de los inventarios de mercadería, suministros, activos, dentro de una empresa mype para luego obtener datos más precisos y correctos en la realización de la información financiera.

La justificación práctica es explicar cómo una correcta aplicación de la normativa de inventarios influye en la realización de actividades para alcanzar la rentabilidad deseada de una las mypes de la zona distrital de los olivos y esto se evidenciará en la presentación de los estados financieros al finalizar cada ejercicio.

Objetivos:

Objetivo general:

Demostrar como los inventarios inciden en los estados financieros en las mypes del distrito Los Olivos, año 2022.

Con los siguientes objetivos específicos:

- i) Detallar de qué manera los inventarios inciden en los costos de las mypes del distrito de Los Olivos, año 2022.
- ii) Determinar cómo los inventarios inciden en la información financiera de las mypes del distrito de Los Olivos, año 2022.
- iii) Explicar de qué manera los inventarios inciden en la rentabilidad de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022.

Hipótesis Hipótesis general:

Los inventarios inciden en los estados financieros de las mypes del distrito del distrito de Los Olivos, año 2022.

Con las siguientes hipótesis específicas mencionados a continuación:

- i) Los inventarios inciden en los costos de las mypes del distrito de Los olivos, año2022.
- ii) Los inventarios inciden en la información financiera de las mypes del distrito deLos olivos, año 2022.
- iii) Los inventarios inciden en la rentabilidad de las mypes del distrito de Los olivos,año 2022.

# **CAPÍTULO II**

## MARCO TEÓRICO

Como antecedente de la variable Inventarios, Noblejas, A., Palacios, C., Puchuri, J. (2018), en su tesis *“Aplicación de las normas de contabilidad 2 y su incidencia en los estados financieros de la empresa agrícola ganadera Pucallpa s.a., situado en el Callao, año 2016.”*, para obtener el título de contador público, universidad peruana de las Américas, facultad de ciencias empresariales, escuela profesional de contabilidad y finanzas, Lima-Perú, con el objetivo general de analizar el correcto registro de los inventarios para el mejoramiento de la rentabilidad en cuanto a los estados financieros de la empresa Compañía Agraria Ganadera Pucallpa S.A., concluyendo que la entidad no tiene una correcta organización para el control de los inventarios lo cual causa un registro defectuoso y la obtención de cifras falsas, al no aplicar las normas internacionales de contabilidad 2, por ello sus estados financieros no son correctamente realizados. Para finalizar la idea, la empresa no cuenta con un procedimiento documentado en la adquisición de suministros y mercadería por ese motivo todo conduce a un ineficiente control y registros de las existencias y no es posible definir datos reales para la elaboración de los estados financieros.

Adicionalmente, Garro, N. (2020) en su trabajo de suficiencia profesional *“importancia de aplicar la NIC 2 y su incidencia en la determinación de los costos de inventarios de la empresa Dani E.I.R.L 2020”*. Tesis para lograr el título de contador público, universidad San Andrés, facultad de contabilidad y finanzas. Lima-Perú. El cual menciona como objetivo principal establecer y precisar la significación la aplicación de la NIC 2 y su incidencia para determinar los costos de las existencias de la entidad Dani E.I.R.L 2020. La autora llegó a la conclusión que es importante implementar políticas para el inventario como también normas a seguir en la realización de los inventarios de bienes físicos, además realizar los ajustes de la información en los estados de

perdida, y que estas políticas sean de cumplimiento obligado para las áreas vinculadas, de esta manera se alcanzará una optimización de costos y ahorro valioso de tiempo, agregando a la idea del autor el tener los inventarios de manera ordenada es muy importante ya que de esta manera podemos establecer el valor de los costos ya sea de almacenamiento o de cualquier otro costo relacionado a las existencias.

Además, Arias, J y Cañarí, Y. (2019), en su tesis "*La nic 2 inventarios y su relación en los costos de servicios de la clínica veterinaria Leuvets en el distrito de villa el salvador, 2018.*" Investigación para lograr el título de contador público, Universidad autónoma del Perú, facultad de ciencias de gestión escuela profesional de contabilidad, Lima-Perú, del cual tiene como objetivo general establecer la medida en que la NIC 2 Inventarios se aplica al costo por los servicios prestados de parte de la Clínica Veterinaria Leuvets en la zona de V.E.S, 2018, en síntesis, los autores concluyen para el objetivo general, en consonancia con los resultados, que la normativa internacional de contabilidad número 2 permite establecer el costo del inventario en el almacén al finalizar el ejercicio económico, para finalizar, se determinó que la correcta aplicación de los inventarios admite establecer los costos causados en la provisión de servicios y luego relacionar la reserva que existe físicamente en el almacén, al realizarlo con la teoría adecuada se logra tener datos confiables.

Asimismo, Canevaro, E. (2017), en su tesis *control del sistema de inventarios y su incidencia en los estados financieros de las mypes caso del grifo mi Amandita e.i.r.l.Chiclayo – 2017.* para optar el título profesional de contador público. universidad católica los ángeles de Chimbote. facultad de ciencias contables, financieras y administrativas. Chiclayo-Perú, donde propuso como objetivo general establecer el control del método de inventarios y su incidencia en los estados financieros de las Mypes caso del Grifo Mi Amandita E.I.R.L. Chiclayo 2017, cuya conclusión fue que se considera al

manejo de inventarios un procedimiento muy importante para cualquier tipo de negocio, mayormente en las empresas mype del rubro de estaciones de servicios no es usual que empleen este control y es demostrado por la falta de estándares y procedimientos establecidos lo cual refleja datos contables inexactos y al no contar con los métodos correctos se obtendrá un resultado negativo ya que no existe inspección y se presentan deficiencias y discrepancias entre los inventarios físicos y contables que afectan la posición financiera de la entidad. Agregando, se puede mencionar que la mayoría de las empresas mypes no consideran importante realizar los inventarios, o muchas veces no lo hacen ya sea por falta de tecnología o un sistema que apoye a resolver las debilidades que existen en el control de su mercadería, o también porque no cuentan con un personal calificado para realizar este procedimiento por lo tanto continúan manejando mal sus inventarios y no logran obtener cifras precisas para la elaboración de sus estados financieros.

Como antecedentes para la variable estados financieros, Timana, F. (2019), en su investigación *“El análisis de los estados financieros y la gestión gerencial en las empresas comerciales de la provincia de Huaura”* para optar título profesional de contador público, universidad nacional José Faustino Sánchez Carrión, Facultad de ciencias económicas, contables y financieras escuela profesional de ciencias contables y financieras, Huacho-Perú, como objetivo general se estableció mostrar cómo influye el analizar los estados financieros en la administración de gerencia en las entidades de comercio de la localidad de Huaura, en el cual el autor concluyó, que muestra de Análisis de estados financieros tiene una influencia significativa en las actividades de gestión gerencial de las entidades comerciales en provincias de Huaura, porque brinda datos con valor agregado que su gestión puede utilizar con resguardos y garantías para la planificación, organizaciones, realizan y controlan sus actividades y toman decisiones adecuadas y oportunas, ya sean planificadas o no planificadas, y como parte de los procedimientos de gestión,

para agregar se puede decir que se demostró que analizar los EEFF juega un papel importante para una buena gestión gerencial, contar con la disponibilidad de la información contable se puede no solo utilizar para efector de organizar las actividades, sino que también se puede tener un detallado más preciso de recursos humanos, de materiales y financieros.

Además, Jara, G (2019). En su tesis "*Información Financiera y Control de Inventarios de la Municipalidad Distrital de Ocongate, Quispicanchi – Cusco, periodo 2019*", para obtener el título profesional de contador público. universidad cesar vallejo. facultad de ciencias empresariales. Lima-Perú. Con el objeto general de Definir la relación existente entre la Información financiera y la realización del Control de inventarios del municipio distrital de Ocongate Provincia de Quispicanchi - Cusco, en el año 2019. En su tesis se determina por conclusión que el enlace que existe en la información financiera y la realización de inspección de las existencias es significativa, esto quiere decir, que mientras no se ponga énfasis en la correcta ejecución del procedimiento del inventario, seguirán mostrando inconsistencias en la información financiera que se presente, evidenciando el deficiente control, registro y conciliación de datos que se viene produciendo en la entidad. Acotando a la idea del autor la insuficiencia de control de inventarios genera retraso en la realización de la información financiera además de ello se crean cifras que no son las correctas en la cuenta de los activos y esto disminuye la fiabilidad de los números de los estados financieros.

Además, Paico, I. (2019), en su tesis "*Análisis De La Nic 2 Inventarios En Su Incidencia Económica, Financiera Y Tributaria En La Empresa Casa Grande S. A.A*" , tesis para optar el título profesional de contador público contador público, universidad nacional de Piura facultad de ciencias contables y financieras escuela , Piura-Perú, cuyo objetivo es Evaluar la repercusión en el área económica, tributaria y financiera con la utilización de la Norma Internacional de Contabilidad N° 2 Inventarios en la entidad casa grande S.A.A, obteniendo cuya conclusión es que el uso de la Nic 2 tiene influencia dentro de la entidad

referente a los costos para la valoración de sus inventarios y de la misma manera la aplicación de esta normativa será positivo, ya que la traerá beneficios no solo para el personal encargado que tendrá todo ordenado sino también para la empresa en general ya que sus informes financieros tendrán cifras verdaderas. Adicionalmente es conveniente mencionar que es determinante trabajar la realización de los estados financieros con cifras verídicas o exactas ya que de esto depende la elección de alternativas referente a la información financiera de la entidad.

Finalmente, Arévalo, A, Torres, M. (2019), en su tesis "*Control de inventarios y su incidencia en la rentabilidad de la empresa Soluciones Informáticas y Negocios SAC de Tarapoto, 2019*". para optar al título profesional de Contador Público. Universidad Nacional de San Martín. Facultad de ciencias económicas, Tarapoto-Perú, cuyo objetivo general es establecer de qué modo la inspección de inventarios repercute en la rentabilidad de la entidad Soluciones Informáticas y Negocios SAC de Tarapoto, año 2019. Determinando como conclusión que a causa del deficiente control de inventarios se genera pérdidas económicas lo cual afecta a la rentabilidad de la entidad ya que hubo una disminución a comparación con el ejercicio anterior de tal manera se presentó el mismo problema el indicador de rotación de existencias de la entidad. Adicionando a la idea de los autores es considerable mencionar que la falta del correcto método para la realización y valuación de inventarios genera pérdidas ya que estaría saliendo las existencias del almacén con datos que serían incorrectos además de producir un gran desorden no solo en el área de almacén sino a todas las áreas vinculadas.

## Teorías relacionadas al tema

Para el desarrollo del presente estudio se aplicaron teorías vinculadas al tema de investigación. Para el marco teórico de la primera variable:

*Inventarios:* significan los activos de una entidad destinados a satisfacer a la demanda en el desarrollo normal del comercio; en producción para la venta; en forma de materias primas o consumibles que se utilizarán en el proceso de fabricación o realización de un servicio. Estos incluyen productos terminados, productos fabricados por la empresa, materias primas, suministros, embalaje, trabajo en curso (García y Ortiz, 2019, p.54)

*Métodos de Valuación:* La empresa debe estimar el costo de inventario de los elementos que no suelen ser permutables, y los bienes y servicios se producen separados para proyectos determinados, evaluando la tipificación específica del proyecto y sus costos individuales. (Wu, 2018, p.37)

*Método promedio ponderado* Este método se obtiene dividiendo el resto de los valores por el número de elementos en stock, por cada artículo nuevo, el costo promedio ponderado de la unidad propondrá un nuevo precio. El costo de los suministros o bienes se determina al costo final promedio ponderado. (Wu, 2018, p.37)

*Método primero en entrar primero en salir:* Asume que el costo de los bienes despachados se calcula como: los productos en salir para la venta sean los más antiguos primero, y el costo de los productos de ingreso más reciente se asigna al inventario final. Por ello le permite ganar dinero en la primera acción sin tener en cuenta la volatilidad del nuevo precio de reposición en el mercado. (Wu, 2018, p37)

*Método de identificación específica:* Por lo general, el método de identificación específica ayuda a determinar cuando el inventario es de alto

valor, a menudo las personas jurídicas que poseen pocas unidades o, en el caso de grandes activos, facilitan su control por separado con independencia de que hayan sido fabricados o comprados. (Gálvez, 2020, p.15)

*Sistema de inventarios:* La gestión del sistema de inventarios es la base de una organización empresarial. El control de producto, movimientos realizados, datos e incluso la trazabilidad permite una perfecta coordinación en todos los ciclos de la cadena de provisión, mejorando los procedimientos para la contabilización correcta de los inventarios. (Wu, 2018, p.36)

*Sistema de inventarios Periódico:* Es recomendable para entidades grandes que tienen una diversidad de productos, las entidades que usan este sistema esperan al final de cada período o ejercicio para determinar el costo de sus inventarios. (Wu, 2018, p.36)

*Sistema de inventarios permanente:* Para el uso de este sistema no es imprescindible llegar al final del período o ejercicio, para tener conocimiento del costo de la existencia, ya que este sistema es un control constante a todos los inventarios, con el cual se obtendrán datos de manera inmediata de las compras, ventas y devoluciones que existan en el proceso del inventario. (Wu, 2018, p.37)

*Costos:* El costo de los bienes se incluirá en las cuentas del inventario. La compra de bienes o servicios, materiales, consumibles, y lo que se le incluyen todos los costos desde la inicialización de la adquisición del material necesario hasta la salida a la venta del bien o servicio. (Gálvez, 2020, p.15)

*Costo de adquisición:* Estos son los costos incurridos en el momento de adquirir el producto, estos costos varían en cuanto a la cantidad de productos adquiridos y comprenden el precio al que fue comprado incluyendo transporte, impuestos que no sean recuperables. (Gálvez, 2020, p.15)

**Costo de emisión:** Los costos de emisión son calculados incluyendo a todo lo que incurra en generar una orden de compra como, el uso del internet para enviar correos, o las llamadas telefónicas al proveedor. (Herrera, 2006.p13)

**Costo de almacenamiento:** Refiere a los costos que incurra al mantener el inventario, con base real con respecto a la disponibilidad de existencias. Estos costos incluyen seguro, energía, impuestos, robo o pérdidas, incidencias con el producto o su descomposición y costes incurridos por la presencia de capital desempleado en el almacén. (Gálvez, 2020, p.21)

**Costo por falta de existencias:** Los costos de la inexistencia son los costos de crear demanda cuando las existencias se están agotando, lo que significa pérdida de costos de ventas o pedidos sin completar. La empresa pierde beneficios debido a las ventas no realizadas y la desconfianza de los compradores. (Herrera, 2006.p13)

Siguiendo con el proyecto de investigación, el marco teórico de la segunda variable:

**Estados Financieros:** Refiere a los informes finales que la organización o entidad debe preparar para hacer de conocimiento a los interesados de la situación financiera y el desempeño económico del período que se informa, cuya responsabilidad recae en el usuario, gerente o representante legal de la unidad, empresa u organización (Ángulo, U. 2018. p.273)

**Información Financiera:** Para Ángulo, (2018) la información financiera es un medio para medir, explicar y comprender el resultado de la actividad económica esto comprende a un conjunto o serie de datos en documentos que nos muestran mediante estados financieros (p.31)

*Estado de situación financiera:* Muestra los activos y pasivos de la entidad, así como su patrimonio o el capital social en un ejercicio determinado. (Ángulo, 2018.p.275)

*Estados de ganancias y pérdidas:* Resume las transacciones relevantes relacionadas con los ingresos de la empresa junto con los gastos incurridos durante el período sobre el que se informa. (Ángulo, U. 2018.p.279)

*Estados de flujo de efectivo:* Representa el monto recibido y utilizado en el transcurso del ejercicio, informando los movimientos realizados por una entidad o empresa en sus trabajos para ejecutar, invertir y financiar. (Ángulo, U. 2018.p.285)

*Estados de cambios en el patrimonio:* Tiene por objeto indicar los cambios experimentados por los elementos del patrimonio neto durante un periodo determinado y tratar de explicar y analizar cada cambio, facilitando la toma de decisiones. (Ángulo, U. 2018.p.284)

*Ratios Financieros:* Son herramientas que se usa para analizar y realizar el cálculo e interpretación de la posición de la organización, mediante su evaluación es posible supervisar el desempeño actual de la organización y determinar las veces que tiene los valores de una magnitud (Flores, J.2022.p.187).

*Liquidez:* Este ratio mide la suficiencia de la entidad para el cumplimiento de los deberes que obtiene a mediano plazo, apenas llegue la fecha de vencimiento, es decir la capacidad de la entidad para pagar sus facturas a tiempo. (Flores, J.2022.p.190).

*Gestión:* El ratio de gestión mide la eficacia con la que trabaja una entidad

en sus distintos aspectos, como en el control de inventarios, control de gastos, control y gestión de cobranza. (Flores, J.2022.p.190).

*Rentabilidad:* El índice de rentabilidad permite analizar las ganancias de la entidad, midiendo a su nivel de ventas o un determinado nivel de inversión, ya que sin utilidad la entidad no atrae al capital externo porque no verán ganancia a corto plazo.(Flores, J.2022.p.192).

# **CAPÍTULO III**

## METODOLOGÍA

### 3.1. *Tipo y diseño de investigación*

#### 3.1.1. *Tipo de investigación*

La investigación es de tipo básica, por ello se menciona a Álvarez (2020) es básico ya que inicia en contextos teóricos y utiliza estudios ya realizados con la finalidad de responder interrogantes y no pone atención a una futura aplicación para realizar hallazgos ni solucionar con la práctica problemas existentes, sino solamente agregar cognición científica al estudio (p.3).

#### 3.1.2. *Diseño de la investigación*

La presente es de diseño no experimental, transversal descriptiva, para ello se menciona a Álvarez (2020) En esta investigación el sujeto no interviene, es decir, solo observa y analiza las variables estudiando el fenómeno, sin ningún tipo de intención de construir una situación, por ello no las manipula ni interviene deliberadamente en su procedimiento, solo se basan en observar la postura ya establecidas en las cuales el investigador no puede influir. (p.4)

Asimismo, Álvarez (2020) menciona que un estudio es transversal siempre que las variables son medidas solo una vez y en un tiempo determinado en el cual es posible analizar la incidencia que ocurre sin tener consideración en hechos evolutivos pasados de la variable. Asimismo, el autor explica que una investigación puede ser descriptiva siempre y cuando describa a la variable de tal manera que la profundiza al indagar la incidencia que causa en su población. (p.4)

### 3.2. *Tipo y diseño de investigación*

#### 3.2.1 *Variables*

El estudio está compuesto por dos variables: Inventarios y estados financieros las cuales son variables cuantitativas

Por ello Hernández y Duana. (2020), determinan que las variables cuantitativas usan la recolección de información o datos cuantificables, para realizar una prueba de hipótesis y posteriormente un análisis estadístico (p.10).

#### 3.2.2 *Operacionalización*

El presente proyecto de investigación cuenta con un cuadro de operacionalización de variables, mencionada en el anexo 1, en el que menciona la definición de las variables: Inventarios y estados financieros cada uno es de categoría independiente.

#### 3.2.3 *Indicadores*

Según Martínez, H. (2018) Los factores de investigación se derivan de las variables, que son tipos de análisis observables y medibles que nos permiten describir propiedades, comportamientos de la realidad desarrollando una variableo determinando una relación entre ellos, por lo que se puede evaluar su desempeño y desarrollo en el tiempo para esto es necesario tenerlo bien planteado ya que nos conlleva a realizar un correcto y preciso cuestionario en nuestro instrumento además será más factible comprender las dimensiones.(p.100)

### 3.2.4 Escala de medición

El estudio emplea una escala de medida ordinal, con el cual se puede conseguir datos más precisos que son muy importantes para establecer la medida de la variable, por ello Ñaupas, Palacios, Romero y Valdivia. (2018) indican, esto se llama una variable ficticia. Solo permite colocar unidades de búsqueda en una categoría específica. Esta colocación se realiza de acuerdo con las características de las unidades de este nivel de la variable y para su medición se usan números (p.328).

*Tabla 1: Escala de Likert*

<b>Puntuación</b>	<b>Afirmación</b>
1	Nunca
2	Casi nunca
3	A veces
4	Casi siempre
5	Siempre

**Fuente:** Elaboración propia.

### 3.3. Población, muestra, muestreo y unidad de análisis

#### 3.3.1 Población

Se considerará a trabajadores de empresas mypes dentro de la zona distrital de Los Olivos, para ello se menciona a Ñaupas, Palacios, Romero y Valdivia. (2018), que afirman que una población se considera como la cantidad de unidades de estudio, y cada uno contiene las características necesarias, consideradas como tales. Estas unidades suelen ser individuos, cosas, entidades, eventos o situaciones que obtengan las propiedades donde vamos

a buscar los resultados requeridos y obtener nuestra muestra de estudio necesarias para la investigación. (p.334)

Para ello, en el presente estudio se ha delimitado a la población para poder contar con el área contable y de almacén de las empresas mypes.

El cual será conformada por trabajadores de las mypes inscritas en el sistema de administración tributaria pudiendo ser identificadas en la plataforma a través de su registro único de contribuyente.

### *3.3.2 Muestra*

Para el presente estudio, se optará por el uso de la técnica del muestreo probabilístico, ya que se ubicará a las personas que serán objeto de estudio por nuestros propios medios

Para ello se cita a Ñaupas, Palacios, Romero y Valdivia. (2018), que indican que la forma en que la muestra se identifica como parte de la población y, por ende, cuenta con las características necesarias para realizar la encuesta, es lo suficientemente clara y detallada para que no haya confusión alguna. Un error común es señalar que la muestra es de una población por el simple hecho de ser pequeña, esta expresión es completamente ilógica porque la muestra, siendo parte del todo, no puede ser el todo. (p.334)

### *3.3.3 Muestreo*

Al realizar el cálculo necesario para obtener la muestra del proyecto de investigación se usará la fórmula siguiente:

$$n = \frac{Z^2 \cdot P \cdot Q \cdot n}{(N-1) \cdot E^2 + Z^2 \cdot pq}$$

Dónde:

n: Tamaño de la

muestra N:

Tamaño de la

población

Z: Valor de la distribución normal estandarizada que corresponde al nivel de confianza; para el 95%, z=1.96

E: Máximo error aceptable, es decir un 5%

p: La proporción de la población que tiene la cualidad que nos interesa medir, es igual a 0.50.

q: La proporción de la población que no tiene la cualidad que nos interesa medir, es igual a 0.50.

Al Reemplazar se obtiene:

$$n = \frac{1.96^2 * 0.5 * 0.5 * 60}{(60-1) * (0.05)^2 + 1.96^2 * 0.5 * 0.5} = 52$$

### *3.3.4 Unidad de análisis*

El estudio de investigación cuenta con la unidad de análisis, que está compuesta por trabajadores de las empresas mypes los cuales fueron seleccionados como población y muestra del presente estudio.

### *3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos*

Hernández y Duana. (2020). Refieren que el para el trabajo de exploración es necesario tener en cuenta las teorías, los instrumentos y técnicas que serán los recursos de garantía de la indagación, en el cual cada acto representa la ruta y podercontinuar con la investigación, estas técnicas componen el grupo de instrumentos conel cual se apoya el investigador en realizar la indagación , adicional a ello para mayorsatisfacción se optara por la utilización de técnicas de recolección de información y datos, en esta parte se permite analizar y transformar los datos con el fin de resaltar esta información y que sea eficaz, y señalar las conclusiones y opciones de apoyo (p.51)

#### *3.4.1 Técnica*

Se utilizará para la presente la recolección de información mediante la encuestaa través de un cuestionario el cual tuvo la finalidad de obtener la información necesaria.Adicionalmente se cita a Hernández y Duana (2020), al culminar el plan de investigación y habiendo resuelto los problemas planteados en el muestreo, se usa diversas herramientas las cuales ayudará a la recolección de información valida y necesario, el uso de esta técnica permite recolectar datos con mayor precisión a travésde una simulación de entrevista con una lista de preguntas, el cual es respondido de forma anónima

por el entrevistado.

### 3.4.2 *Instrumento*

Se aplica para el proyecto de investigación es el cuestionario el cual contiene 25 preguntas los cuales nos otorgarán respuestas de forma precisa, estas interrogantes serán validadas por expertos para dar mayor confiabilidad al instrumento presentado y luego será analizado con la escala de Likert.

Por ello se cita a Niño, V. (2019), significa la técnica de recopilación de datos proporcionados por sujetos de una determinada población, o una muestra de ellos, mediante esta técnica se determina sus opiniones, preferencias, actitudes y distintos puntos de vista entre otros, los aspectos, mediante la aplicación de cuestionarios, ya que estos están técnicamente proyectados para lograr esa finalidad, Actualmente es el instrumento con mayor aceptación para los investigadores de la educación y social, como también de los investigadores empresariales y de marketing. Con el cuestionario se logra tener acceso a los sujetos de una forma menos personalizada lo cual servirá para asegurar la objetividad en la recolección de datos. (p. 64).

### 3.4.3 *Validez*

Para la realización de validez del cuestionario se solicitará el criterio de jueces expertos especializados en temas de investigación, quienes revisarán detalladamente las características del instrumento. Según, Ñaupas, Palacios, Romero y Valdivia. (2018), la validez del diseño del estudio indica el grado de verificación que tiene el investigador sobre los resultados que obtiene, y se logre medir con efectividad lo que se requiera y no otra cosa. Por ello los expertos involucrados en la validación del cuestionario desarrollado, manifiestan su crítica en el procedimiento de validación de instrumentos.

(p.270).

Para obtener la validez del instrumento del presente estudio se ha solicitado la intervención de tres expertos, quienes son: Dr. Pedro Constante, Costilla Castillo

*Tabla 2: Validación de expertos*

<b>Docente</b>	<b>Especialidad</b>	<b>Opinión</b>
Dra. Padilla Vento, Patricia	Contabilidad	Aplicable
Dr. Walter Gregorio, Ibarra Fretell	Contabilidad	Aplicable
Dr. Pedro Constante, Costilla Castillo	Contabilidad	Aplicable

**Fuente:** Elaboración propia.

#### 3.4.4 Confiabilidad

Por ello, Ñaupas, Palacios, Romero y Valdivia. (2018). Refieren a una herramienta fiable a la hora de realizar mediciones que no cambian significativamente, con el paso del tiempo o por aplicación a diferentes personas con el mismo niveleducativo. Así, por ejemplo, si hoy se aplica un test de inteligencia y da ciertos resultados y al mes siguiente se aplica una herramienta idéntica a los mismos individuos, en posiciones similares; Da resultados diferentes, lo que significa que el instrumento no es confiable, además es importante para la validez de una investigación (p.278).

Para obtener fiabilidad en los resultados del cuestionario en el estudio del presente estudio se adjudicará el uso de la técnica alfa de Cronbach ya que su finalidades medir la fiabilidad de la escala de medición y la correlación existentes entre dos variables, para ello se utilizará la fórmula de cálculo mencionada posteriormente:

$$\alpha = \left[ \frac{k}{k-1} \right] \left[ 1 - \frac{\sum_{i=1}^k S_i^2}{S_t^2} \right]$$

**Dónde:**

**k** = Numero de ítems

**Si<sup>2</sup>** = Sumatoria de varianza de los ítems

**St<sup>2</sup>** = Varianza de la suma de los ítems

*Tabla 3: Niveles de confiabilidad*

<u>Nivel de confiabilidad</u>	<u>Valor de alfa de Cronbach</u>
Confiabilidad muy alta	De 0,81 a 1
Confiabilidad alta	De 0,61 a 0,80
Confiabilidad moderada	De 0,41 a 0,60
Confiabilidad baja	De 0,21 a 0,40
Confiabilidad muy baja	De 0,01 a 0,20

Nota: Hernández, Fernández y Baptista, (2014), la confiabilidad del instrumento tiene referencia al rango en la que se encuentre según los resultados que se obtengan en el estudio. (p.208)

*Tabla 4: confiabilidad del instrumento de la variable inventarios.*

<u>Alfa de Cronbach</u>	<u>N de elementos</u>
,908	14

Fuente: SPSS Vs. 25

Según la tabla N° 4 se toma en cuenta que el instrumento utilizado en la variable Inventarios tiene un criterio de validación de 0,908, por ello se puede considerar admisible para el presente estudio, ya que posee un resultado de rango muy alto en cuanto a su nivel de confiabilidad. Según Hernández, Fernández y Baptista, 2014.

*Tabla 5: Análisis de confiabilidad de cada elemento del instrumento de la variable inventarios.*

**Estadísticas de total de elemento**

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
Gracias al método promedio ponderado obtenemos información de los inventarios de una manera equilibrada.	38,81	74,276	,726	,897
Es importante para todo negocio realizar los inventarios usando los métodos de valuación correcta.	38,81	76,237	,622	,902
Mediante el método peps podemos obtener el costo de las existencias más recientes y considerarlo en los inventarios	38,87	73,844	,709	,898
Los inventarios que son gestionados con el método peps arrojan datos más precisos.	38,94	73,350	,672	,900
Los inventarios de activos de mayor valor pueden ser gestionados con el método de identificación específica.	38,81	73,139	,735	,897
Se realizan inventarios usando el sistema periódico siempre que el negocio tenga diferentes productos.	38,85	77,427	,603	,902
Con la programación de uso del sistema permanente en los inventarios se obtienen datos más actualizados y precisos	39,17	79,009	,469	,907
Realizar un inventario usando el sistema permanente se obtiene conocimiento de los productos faltantes de forma más rápida.	39,08	81,014	,457	,907
Realizar un inventario utilizando el sistema permanente se logra una mejor planeación de gestión de adquisición.	39,13	79,334	,508	,906
Con el costo de adquisición obtendremos el total del precio de compra sumados a otros costos directos que intervienen en la adquisición de la existencia para calcular el costo del inventario.	39,02	77,902	,592	,903
El costo de adquisición considera a todo lo que implica realizar la orden de compra al proveedor.	38,98	76,725	,634	,901
La determinación del costo de emisión que son los generados al momento de realizar una orden de pedido o compra ayuda a obtener el costo de los inventarios.	38,92	77,092	,576	,903

El costo de almacenamiento implica los costos generados al mantener las existencias en el área del almacén el cual debe ser considerado al realizar los inventarios.	39,04	78,548	,575	,903
Cuando se produce una falta de stock de existencias nos genera un costo que perjudica a la utilidad del negocio.	39,08	75,680	,666	,900

Fuente: SPSS Vs. 25

Para la variable Inventarios conformado por 14 ítems el nivel de fiabilidad del instrumento se evaluó tomando en cuenta una encuesta a 52 empleados del área de contable y almacén de las entidades mype de la zona distrital de los Olivos, y en el resultado analítico de credibilidad Ítem por Ítem se comprobó que, el instrumento tiene un rango muy alto en cuanto a confiabilidad, Según Hernández, Fernández y Baptista, 2014.

**Tabla 6:** Confiabilidad del instrumento de la variable estados financieros.

Alfa de Cronbach	N de elementos
,874	11

Fuente: SPSS Vs. 25

Según la tabla N° 6 se muestra que el coeficiente Alfa de cronbach es de 0.874, estos datos confirman que el instrumento que evalúa a la variable estados financieros tiene como resultado un rango muy alto lo que considera que es altamente confiable emplear esta encuesta. Según Hernández, Fernández y Baptista, 2014.

**Tabla 7:** Análisis de confiabilidad de cada elemento del instrumento de la variable Estados financieros.

### Estadísticas de total de elemento

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
Mediante el estado de situación financiera obtenemos información sobre las propiedades, derechos u obligaciones para revelar.	35,94	54,212	,569	,863
Con la información que arroja el estado financiero de situación financiera se obtiene conocimiento de los recursos con los que cuenta la empresa	35,88	55,124	,468	,870
Mediante el estado financiero de ganancias y pérdidas se sabe si es viable la empresa.	36,08	53,445	,660	,858
Se obtiene la información financiera de utilidad o pérdida en el ejercicio mediante el estado de ganancias y pérdidas	35,92	52,817	,617	,860
Con la información financiera que arroja el estado de flujo de efectivo se obtiene conocimiento de la recaudación o desembolsos realizados por la empresa	35,90	50,481	,752	,850
El estado de cambios en el patrimonio cuenta con información para dar a conocer de toda variación que sufra el patrimonio en un periodo determinado y revelarlas en la presentación de los estados financieros	35,77	53,593	,587	,862
Al usar el ratio financiero de liquidez se podrá conocer la situación financiera y su capacidad para generar dinero en líquido a partir de los activos.	36,08	55,210	,473	,870
Mediante el uso del ratio financiero de gestión podremos conocer si la situación financiera es favorable o no es favorable.	36,10	55,461	,525	,866
Gracias al ratio financiero de gestión se conoce si la empresa está gestionando bien o mal sus recursos.	36,13	54,119	,514	,867
El ratio financiero de rentabilidad revela la situación financiera analizando los beneficios obtenidos con recursos propios o de terceros.	35,88	52,888	,593	,862
El cálculo del ratio de rentabilidad per conocimiento de la situación financier empresa.	36,08	52,661	,608	,861

Para la variable estados financieros se consideró 11 ítems y mediante una encuesta realizada a 52 trabajadores del área contable y almacén de las entidades mype de la zona distrital de los Olivos, se obtuvo un resultado analítico de confiabilidad Ítem por Ítem y se comprobó que, el instrumento tiene un nivel muy alto de confiabilidad, Según Hernández, Fernández y Baptista, 2014.

### 3.5. *Procedimientos*

Al realizar el estudio se siguieron en orden una serie de procedimientos y búsqueda de información para tenerlo de apoyo o base y de esta manera obtener una investigación correctamente desarrollada , por ello se utilizó fuentes de información como tesis para los antecedentes y libros, revistas científicas, libros electrónicos para sustentar las teorías mencionadas con respecto a las variables e indicadores, para determinar la población de muestreo se acudió a pedir información de las existencias de empresas mypes en la municipalidad de los Olivos y estos fueron verificados en la plataforma de la superintendencia nacional de administración tributaria.

Adicionalmente, se elaboró el cuestionario como instrumento el cual contiene 25 ítems, que posteriormente fueron enviados vía correo electrónico a tres expertos para su debida validación, quienes analizaron el instrumento y dieron su respuesta de la misma manera vía correo electrónico, por ello estos son considerados anexos de la presente investigación.

Asimismo, después de obtener el cuestionario validado se realizará el muestreo de estudio y obteniendo datos seguidamente se procederá a la realización de tablas, interpretación, gráficos y análisis para finalmente realizar la contrastación de la hipótesis presentada.

### 3.6. *Método de análisis de datos*

Los datos obtenidos por medio del instrumento de la encuesta del presente proyecto de investigación tendrán como método de análisis de datos el estadístico IBM-SPSS Versión 25, gráficos, tablas y cuadros los cuales realizarán apreciaciones imparciales y su debida valoración del resultado del análisis que posteriormente se irán presentando como recomendaciones.

### 3.7. *Aspectos éticos*

En la elaboración del presente del proyecto de investigación se considerará respetar la autoría del autor citado, de igual manera se considerara tener respeto por la aprobación o desaprobación de la población al brindar su punto de vista o información solicitada, asimismo cuidadosamente serán mencionados los autores de tesis, libros o revistas utilizadas en la recopilación de antecedentes o teorías, esto será mediante referencias bibliográficas realizadas siguiendo el manual APA versión siete, se recalca que la información presentada en el estudio cuenta con principios éticos en todos los sentidos y se utilizara sistemas anti plagios como el turnitin para demostrar la originalidad de la investigación.

## **IV. RESULTADOS**

## RESULTADOS

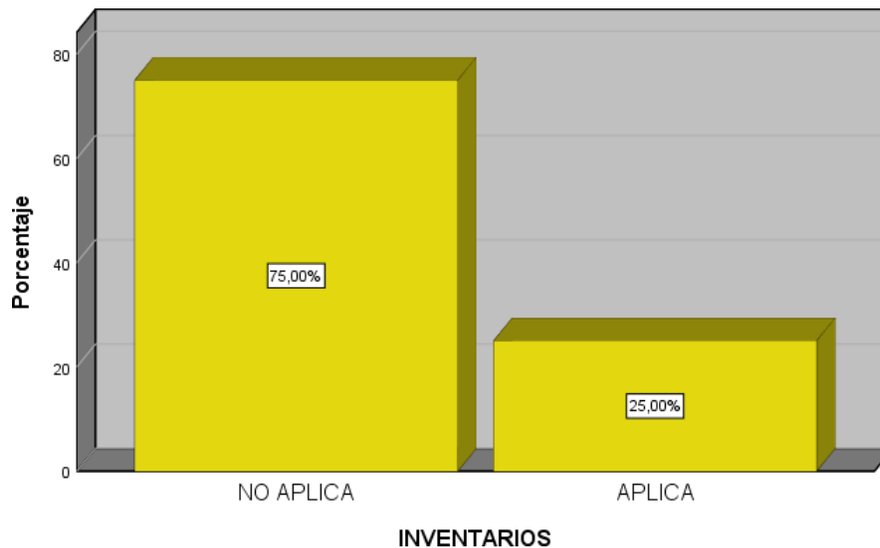
Estadística descriptiva de la variable de Inventarios y sus dimensiones: Dimensión 1: Métodos de inventarios  
Dimensión 2: Sistemas de inventarios  
Dimensión 3: Costos de inventarios.

Tabla 8: Análisis descriptivo de la variable *Inventario*

<b>Inventarios</b>		
	Frecuencia	Porcentaje
Válidos	No Aplica	39
	Aplica	13
	Total	52

Fuente: SPSS Vs. 25

Figura 1: Gráfico de barras de la variable *Inventarios*



Fuente: SPSS Vs. 25

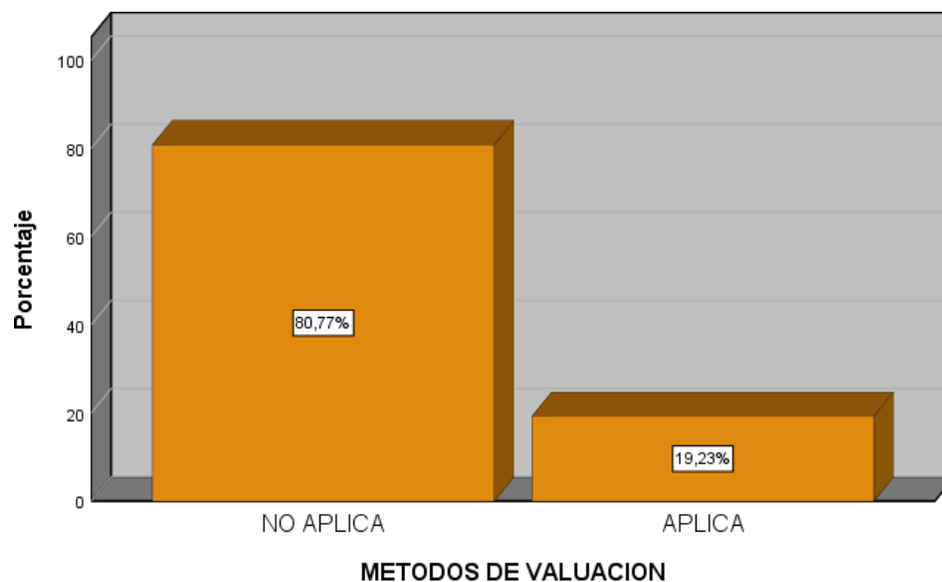
Según la tabla N°8 y figura N° 1, evaluando la variable inventarios tenemos como resultados que el porcentaje más alto recae en las respuestas no aplica, y son estas las empresas que aún no emplean un método de inventarios, por ello aún tienen dificultades para saber la cifra real de sus existencias ya sea en unidades o en valor., asimismo se obtuvo un porcentaje menor con respuesta aplica esto quiere decir que existe una minoría de encuestados que señalan que los inventarios si son aplicados y generalmente por trabajadores que están calificados para este tipo de procedimientos ya que de esta manera mantienen sus datos de existencias actualizados.

**Tabla 9:** Análisis descriptivo de la dimensión Métodos de inventarios.

<b>Métodos de inventarios</b>			
		Frecuencia	Porcentaje
Válidos	No Aplica	42	80,8
	Aplica	10	19,2
	Total	52	100,0

Fuente: SPSS Vs. 25

**Figura 2:** Gráfico de barras de la dimensión Métodos de Valuación.



Fuente: SPSS Vs. 25

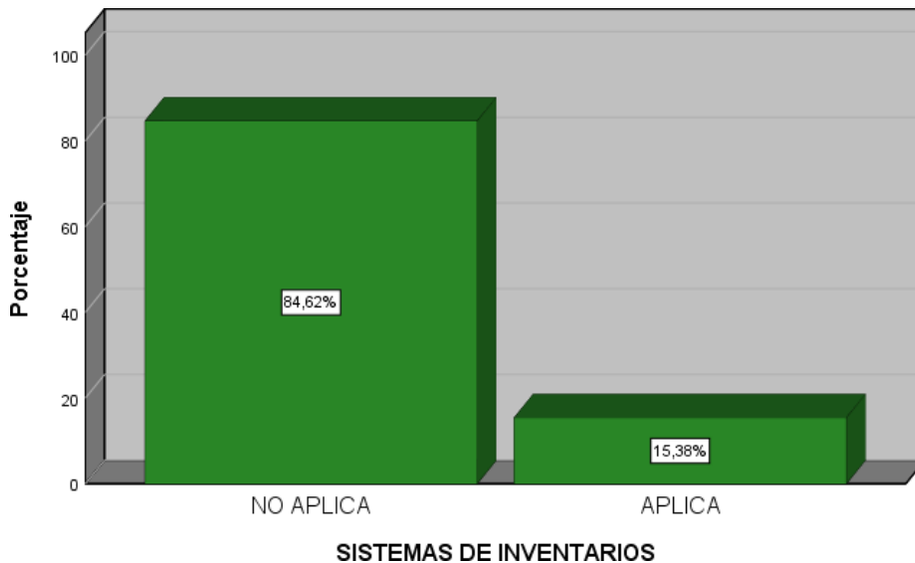
Según la tabla N°9 y figura N° 2 con respecto a la dimensión métodos de valuación, se observa que de la totalidad de los individuos encuestados en las empresas mypes, la gran mayoría indica que no aplican estos métodos o muchas veces no saben cómo usarlo de manera correcta. mientras que la minoría indica que si aplican los métodos de valuación de inventarios de manera correcta y gracias a esto tienen su almacén ordenado.

Tabla 10: Análisis descriptivo de la dimensión Sistemas de inventarios.

<b>Sistemas de inventarios</b>			
	Frecuencia	Porcentaje	
	44	84,6	
Válidos	Aplica	8	15,4
	Total	52	100,0

Fuente: SSPS Vs. 25

Figura 3: Gráfico de barras de la dimensión sistemas de inventarios



Fuente: SPSS Vs. 25

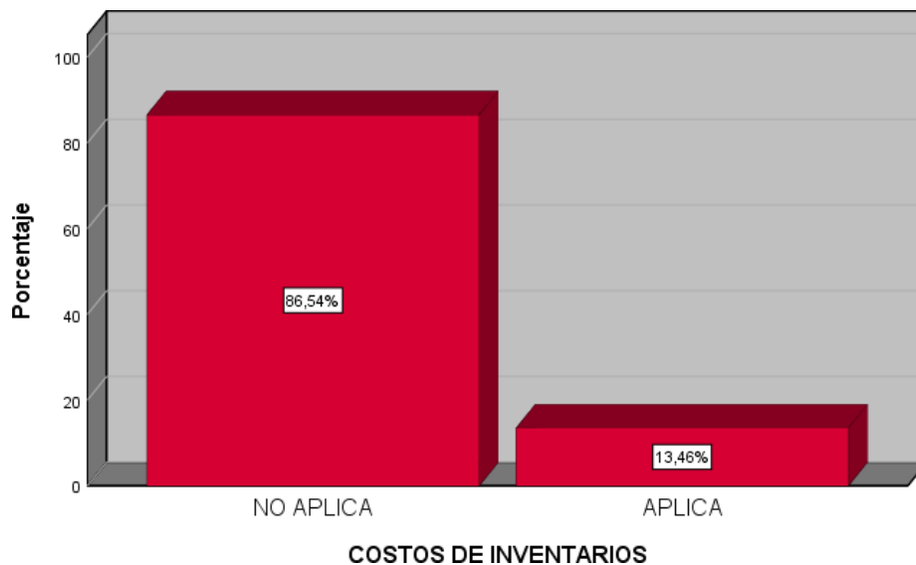
De acuerdo con la tabla N° 10 y la figura N° 3 en referencia a la dimensión sistemas de inventarios, se obtuvo como resultado que tenemos a la mayoría de encuestados que opina que no lo aplica por falta de capacitación para realizar esta labor, asimismo una menor parte de los individuos que dieron respuesta a la encuesta, opinan que la aplicación de un sistema de inventarios mejora la realización de este procedimiento, es por ello que si lo aplican o implementan en la empresa donde laboran.

*Tabla 11: Análisis descriptivo de la dimensión Costos.*

<b>Costos de inventarios</b>		Frecuencia	Porcentaje
Válidos	No Aplica	45	86,5
	Aplica	7	13,5
	Total	52	100,0

Fuente: SPSS Vs. 25

*Figura 4: Gráfico de barras de la dimensión Costos*



Fuente: SPSS Vs. 25

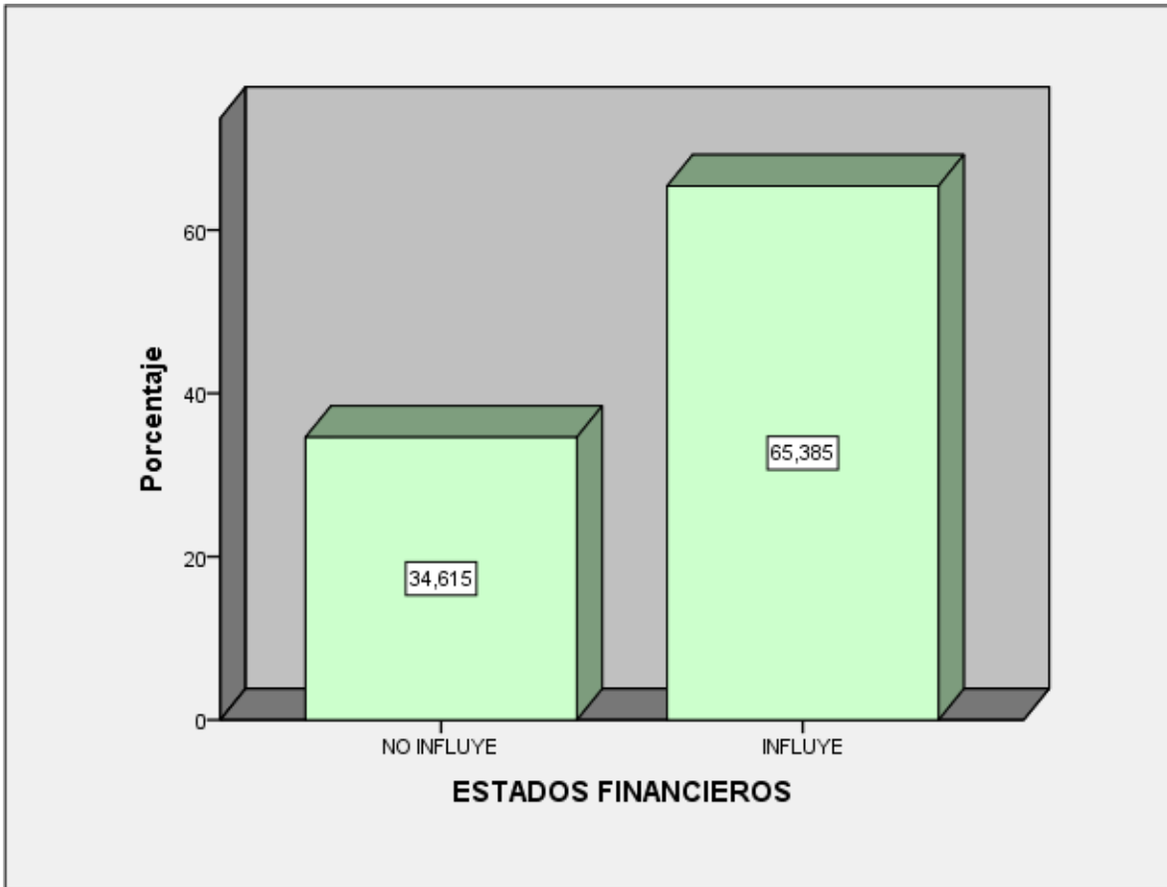
Acorde con la tabla N°11 y la figura N° 4 observamos que, según las respuestas que se obtuvo, la mayor parte de los individuos encuestados indica que no aplica o no considera los costos que refiere a la valorización de la existencia teniendo así cada vez tienen más resultados negativos en la empresa, mientras que un porcentaje menor si aplica sus conocimientos de inspección de inventarios y esto logra la reducción de costos que involucra el mantener las existencias de forma ordenada y con datos de costo real.

*Tabla 12: Análisis descriptivo de la Variable Estados Financieros*

<b>Estados Financieros</b>		Frecuencia	Porcentaje
Válidos	NO INFLUYE	18	34,6
	INFLUYE	34	65,4
	Total	52	100,0

Fuente: SPSS Vs. 25

Figura 5: Gráfico de barras de la variable estados financieros



Fuente: SPSS Vs. 25

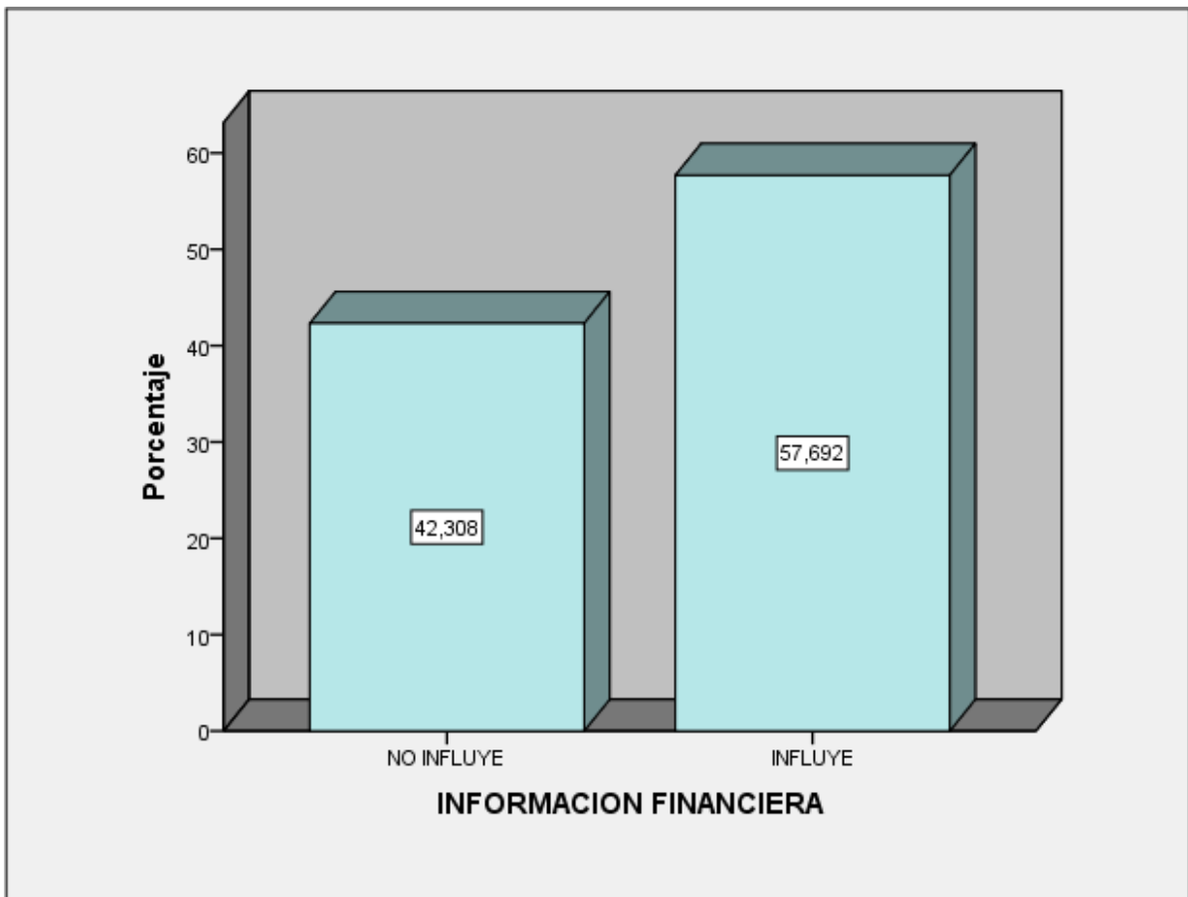
De acuerdo con la tabla N° 12 y figura N° 5, hay un mayor porcentaje de personas que opusieron su punto de vista con respecto a la variable estados financieros y opinaron que influye en cuanto a su realización ya que estos son alimentados de datos irreales de inventarios, asimismo la minoría de opiniones dijeron que no se verían afectados en el cálculo de resultados finales lo cual significa que no poseen conocimiento del tema.

Tabla 13: Análisis descriptivo de la dimensión información financiera

<b>Información Financiera</b>			
		Frecuencia	Porcentaje
Válidos	NO INFLUYE	22	42,3
	INFLUYE	30	57,7
	Total	52	100,0

Fuente: SPSS Vs. 25

Figura 6: Gráfico de barras de la dimensión información financiera



Fuente: SPSS Vs. 25

Según la tabla N° 13 y figura N° 6, se evidencia que la gran parte de encuestados indica que la información financiera se ve afectada al realizar sus reportes con inexactitud y esto provoca que el desarrollo de la empresa se vea perjudicada ya que se estaría manejando datos de operaciones que no son las correctas, mientras que la menor parte de encuestados indica que obtener datos incorrectos no es relevante y no afecta a la información

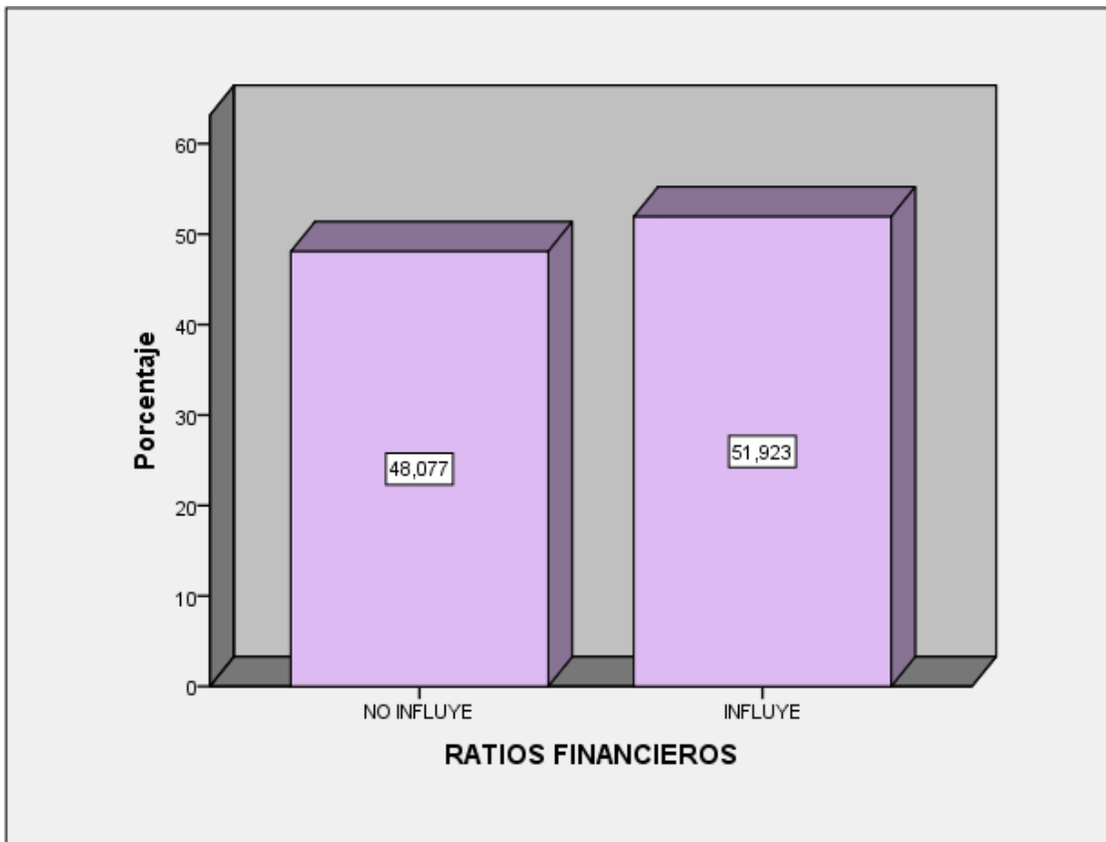
financiera de la entidad.

*Tabla 14: Análisis descriptivo de la dimensión ratios financieros*

<b>Ratios financieros</b>			
		Frecuencia	Porcentaje
Válidos	NO INFLUYE	25	48,1
	INFLUYE	27	51,9
Total		52	100,0

Fuente: SPSS Vs. 25

*Figura 7: Gráfico de barras de la dimensión ratios financieros.*



Fuente: SPSS Vs. 25

Según la tabla N° 14 y la figura N° 7 se obtuvo como resultado que la mayoría de los trabajadores que respondieron la encuesta refieren que los ratios

financieros se ven afectados ya que al no tener datos e información correcta no se puede cuantificar o comparar los resultados de gestión de la empresa asimismo no se podrá buscar alternativas de solución adecuadas, mientras que la minoría de encuestados omiten esta la información que resulta del análisis de los ratios financieros por ello es que aún existen muchas microempresas que no consiguen una rentabilidad alta en sus funciones.

#### 4.1.1 TABLAS CRUZADAS

Análisis estadístico descriptivo a partir de las tablas cruzadas:

*Tabla 15: tabla cruzada inventarios y estados financieros*

			Estados Financieros		Total
			NO INFLUYE	INFLUYE	
Inventarios	NO APLICA	Recuento	18	21	39
		% del total	34,6%	40,4%	75,0%
	APLICA	Recuento	0	13	13
		% del total	0,0%	25,0%	25,0%
Total		Recuento	18	34	52
		% del total	34,6%	65,4%	100,0%

Fuente: SPSS Vs. 25

Según las respuestas obtenidas en la tabla cruzada N° 15, se puede determinar que los inventarios repercuten en los estados financieros, y se visualiza que 34 encuestados respondieron que realizan inventarios y estos son reflejados en los estados financieros de las mype, mientras que un porcentaje menor indica que no realizan inventarios.

*Tabla 16: tabla cruzada inventarios y costos.*

		Costos		Total	
		NO APLICA	APLICA		
Inventarios	NO APLICA	Recuento	39	0	39
		% del total	75,0%	0,0%	75,0%
	APLICA	Recuento	6	7	13
		% del total	11,5%	13,5%	25,0%
Total		Recuento	45	7	52
		% del total	86,5%	13,5%	100,0%

Fuente: SPSS Vs. 25

Según las respuestas obtenidas en la tabla cruzada N° 16, se puede determinar que las realizaciones de los inventarios repercuten en los costos de la entidad, y se visualiza que los 45 encuestados respondieron que los inventarios no influyen en la valoración de costos, mientras que un porcentaje menor indicó tener desconocimiento del tema.

*Tabla 17: Tabla cruzada de inventarios e información financiera*

		Información Financiera		Total	
		NO INFLUYE	INFLUYE		
Inventarios	NO APLICA	Recuento	21	18	39
		% del total	40,4%	34,6%	75,0%
	APLICA	Recuento	1	12	13
		% del total	1,9%	23,1%	25,0%
Total		Recuento	22	30	52
		% del total	42,3%	57,7%	100,0%

Fuente: SPSS Vs. 25

Según las respuestas obtenidas en la tabla cruzada N° 17, se puede determinar que los inventarios inciden en la información financiera ya que depende de los datos que estos arrojen se elaborara estos informes, de tal manera que se visualiza que 30 encuestados respondieron que los inventarios inciden en la información financiera, mientras la minoría de encuestados

refiere que no incide, siendo estos los que tienen dificultades para conocer el estado real de la organización.

*Tabla 18: tabla cruzada inventarios y ratios financieros*

			Ratios Financieros		Total
			NO INFLUYE	INFLUYE	
Inventarios	NO APLICA	Recuento	24	15	39
		% del total	46,2%	28,8%	75,0%
	APLICA	Recuento	1	12	13
		% del total	1,9%	23,1%	25,0%
Total		Recuento	25	27	52
		% del total	48,1%	51,9%	100,0%

Fuente: SPSS Vs. 25

Según las respuestas obtenidas en la tabla cruzada N° 18, se puede determinar que los encuestados mayormente manifiestan que los inventarios inciden en los ratios financieros, ya que el análisis de estos no se podría realizar correctamente si no se tiene los datos reales de la valuación de existencia por ello se visualiza que los 27 encuestados respondieron que los inventarios inciden en los ratios financieros, mientras que un porcentaje menor indicó que el tema no es relevante para analizar la situación de la empresa.

#### PRUEBA DE NORMALIDAD:

H<sub>1</sub>: Los datos no provienen de una distribución normal.

H<sub>0</sub>: Los datos provienen de una distribución normal

*Tabla 19: Prueba de Kolmogórov-Smirnov<sup>a</sup>*

		Kolmogórov-Smirnov <sup>a</sup>	gl	Sig.
	Estadístico			

Métodos de inventarios	,493	52	,000
Sistemas de inventarios	,510	52	,000
Costos de Inventarios	,517	52	,000
Inventarios	,466	52	,000
Información financiera	,379	52	,000
Ratios financieros	,349	52	,000
Estados Financieros	,418	52	,000

Fuente: SPSS Vs. 25

Según la tabla n° 19 se muestran que los resultados obtenidos en la prueba de normalidad nos brindan una significancia de 0.0 y la encuesta se le realizo a 52 personas, por ello se determina que se trabajara con la prueba Kolmogórov-Smirnov ya que los datos provienen de una distribución normal y pertenecen a una prueba no paramétrica.

## Prueba de Hipótesis

### 1. Planteamiento de Hipótesis

#### Hipótesis General

H<sub>1</sub>: Los inventarios inciden en los estados financieros de las mypes del distrito del distrito de Los Olivos, año 2022

H<sub>0</sub>: Los inventarios no inciden en los estados financieros de las mypes del distritodel distrito de Los Olivos, año 2022.

Nivel de Significancia:  $\alpha = 0.05$ : 5% de margen

de error. Regla de decisión:  $p \geq \alpha$ : Se admite la hipótesis nula H<sub>0</sub>

$P \leq \alpha$ : Se admite la hipótesis alterna H<sub>1</sub>

*Tabla 20: Coeficiente de correlación entre Inventariosy Estados financieros.*

			<b>Correlaciones</b>	
			Inventarios	Estados financieros
Rho de Spearman	Inventarios	Coeficiente de correlación	1,000	,420**
		Sig. (bilateral)	.	,002
		N	52	52
	Estados Financieros	Coeficiente de correlación	,420**	1,000
		Sig. (bilateral)	,002	.
		N	52	52

\*\* . La correlación es significativa al nivel 0,01 (bilateral).

Fuente: SPSS Vs. 25.

#### Interpretación:

En efecto, los resultados que se obtuvo de la hipótesis general realizada con el estadístico de prueba Rho de Spearman cuyo valor es 0.420 y un nivel de significancia  $p\text{-valor} \leq 0.05$  (0.002), se comprueba que existe incidencia significativa entre las variables Inventarios y Estados financieros, de tal modo que, se afirma que existe incidencia directa, esto significa que mientras se realicen correctamente los inventarios, será mejor la ejecución de los estados financieros.

#### Contrastación:

Para la validación de la hipótesis general, se requiere realizar la contrastación con un nivel de confiabilidad del 95%, en la significación bilateral al obtener un valor menor a 0.05, siendo un 0.002 el cual se acerca al valor 1, se puede concluir que la correlación es significativa y que los inventarios inciden en los estados financieros.

#### Discusión:

Ya que el nivel de significancia es menor a 0.05, entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo:  
Que existe incidencia significativa de los inventarios sobre los estados financieros en las MYPES del distrito de los olivos, año 2022.

## Hipótesis Específica 1

H1: Los inventarios inciden en los costos de las mypes del distrito de Los olivos, año2022

H0: Los inventarios no inciden en los costos mypes del distrito del distrito de LosOlivos, año 2022.

Nivel de Significancia:  $\alpha = 0.05$ : 5% de margen de error.  
 Regla de decisión:  $p \geq \alpha$ : Se admite la hipótesis nula Ho

$P \leq \alpha$ : Se admite la hipótesis alterna H1

Tabla 21: Coeficiente de correlación entre Inventariosy Costos.

		Correlaciones		
		Inventarios	Costos	
Rho de Spearman	Inventarios	Coefficiente de correlación	1,000	,683**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	52	52
	Costos	Coefficiente de correlación	,683**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	52	52

\*\* . La correlación es significativa al nivel 0,01 (bilateral).

Fuente: SPSS Vs. 25

### Interpretación:

En efecto, los resultados que se obtuvo de la hipótesis específica 1 realizada con el estadístico de prueba Rho de Spearman cuyo coeficiente de correlación es 0.683 y un nivel de significancia o p-valor  $\leq 0.05$  (0.000), se comprueba que existe incidencia significativa entre las variables Inventarios y la dimensión costos, de tal modo que, se afirma que existe incidencia directa, esto significa que mientras se realicen adecuadamente los inventarios, obtendremos datos reales de los costos de las existencias.

### Contrastación:

Para la validación de la hipótesis específica 1 se requiere realizar la contrastación con un nivel de confiabilidad del 95%, en la significación bilateral al obtener un valor menor a 0.05, siendo un 0.000, el cual se acerca al valor 1, se puede concluir que la correlación es significativa y que la realización de los inventarios inciden en los costos de la empresa.

### Discusión:

Ya que el nivel de significancia es menor a 0.05, entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo:

Que existe incidencia significativa de los inventarios sobre costos de las empresas MYPES del distrito de los olivos, año 2022.

### Hipótesis Específica 2

H<sub>1</sub>: Los inventarios inciden la información financiera de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022

H<sub>0</sub>: Los inventarios no inciden en la información financiera de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022

Nivel de Significancia:  $\alpha = 0.05$ : 5% de margen de error. Regla de decisión:  $p \geq \alpha$ : Se admite la hipótesis nula H<sub>0</sub>

$P \leq \alpha$ : Se admite la hipótesis alterna H<sub>1</sub>

*Tabla 22: Coeficiente de correlación entre Inventarios e Información financiera*  
**Correlaciones**

---

		Inventarios	Información Financiera
Rho de Spearman	Inventarios	Coefficiente de correlación	1,000
		sig. (bilateral)	,405**
		N	52
	Información Financiera	Coefficiente de correlación	,405**
		Sig. (bilateral)	,003
		N	52

\*\* La correlación es significativa al nivel 0,01 (bilateral).  
Fuente: SPSS Vs. 25

#### Interpretación:

En efecto, los resultados que se obtuvo de la hipótesis general 2 realizada con el estadístico de prueba Rho de Spearman cuyo coeficiente de correlación es 0.405 y un nivel de significancia o p-valor  $\leq 0.05$  (0.003), se comprueba que existe incidencia significativa entre las variables Inventarios y la dimensión información financiera, de tal modo que, se afirma que existe incidencia directa, esto significa que mientras se realicen adecuadamente los inventarios, se obtendrá una mejor información financiera de la entidad.

#### Contrastación:

Para la validación de la hipótesis específica 2 se requiere realizar la contrastación con un nivel de confiabilidad del 95%, en la significación bilateral al obtener un valor menor a 0.05, siendo un 0.003, el cual se acerca al valor 1, se puede concluir que la correlación es significativa y que la realización de los inventarios inciden en la información financiera de la empresa.

#### Discusión:

Ya que el nivel de significancia es menor a 0.05, entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo:

Que existe incidencia significativa de los inventarios sobre la información financiera en las MYPES del distrito de los olivos, año 2022.

### Hipótesis Específica 3

H<sub>1</sub>: Los inventarios inciden en la rentabilidad de las mypes del distrito de Losolivos, año 2022

H<sub>0</sub>: Los inventarios no inciden en la rentabilidad de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022

Nivel de Significancia:  $\alpha = 0.05$ : 5% de margen de error.  
 Regla de decisión:  $p \geq \alpha$ : Se admite la hipótesis nula H<sub>0</sub>

$P \leq \alpha$ : Se admite la hipótesis alterna H<sub>1</sub>

Tabla 23: Coeficiente de correlación entre Inventarios y ratios financieros.

Correlaciones			Inventarios	ratios Financieros
Rho de Spearman	Inventarios	Coeficiente de correlación	1,000	,467**
		sig. (bilateral)	.	,000
		N	52	52
	ratios Financieros	Coeficiente de correlación	,467**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	52	52

\*\* La correlación es significativa al nivel 0,01 (bilateral).  
 Fuente: SPSS Vs. 25

#### Interpretación:

En efecto, los resultados que se obtuvo de la hipótesis general 3 realizada con el estadístico de prueba Rho de Spearman cuyo coeficiente de correlación es 0.467 y un nivel de significancia o p-valor  $\leq 0.05$  (0.000), se comprueba que existe incidencia significativa entre las variables Inventarios y la dimensión ratios financieros, de tal modo que, se afirma que existe incidencia directa, esto significa que mientras se realicen adecuadamente los

inventarios, se podrá analizar con mayor exactitud los ratios financieros de la empresa.

Contrastación:

Para la validación de la hipótesis específica 3 se requiere realizar la contrastación con un nivel de confiabilidad del 95%, en la significación bilateral al obtener un valor menor a 0.05, siendo un 0.000, el cual se acerca al valor 1, se puede concluir que la correlación es significativa y que la realización de los inventarios inciden en los análisis de ratios financieros de la empresa.

Discusión:

Ya que el nivel de significancia es menor a 0.05, entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo:

Que existe incidencia significativa de los inventarios sobre el análisis de los ratios financieros de las MYPES del distrito de los olivos, año 2022.

## **V. DISCUSIÓN**

Para el presente trabajo de investigación se planteó como objetivo general Demostrar como los inventarios inciden en los estados financieros de las mypes del distrito del distrito de Los Olivos, año 2022.

Por ello, en la prueba de confiabilidad del instrumento se utilizó el programa estadístico SPSS, y en el Alfa de Cronbach se obtuvo como resultado para la variable Inventarios, el cual cuenta con 14 ítems un valor de 0.908 y para la variable Estados financieros, el cual cuenta con 11 ítems un valor de 0.874, de esta manera se demostró un nivel muy alto de confiabilidad, Según Hernández, Fernández y Baptista, (2014).

Siendo un nivel ideal en el Alfa de Cronbach ya que los valores se acercan a 1 y tienen una superioridad al valor 0.71. Asimismo se utilizó la prueba de normalidad para determinar si es adecuado el uso de prueba paramétrica o no paramétrica, y se tomó en cuenta que debería utilizarse la prueba de normalidad Kolmogórov-Smirnov para la realización del análisis inferencial del presente trabajo, ya que la población está conformada por más de 50 encuestados, y en el cual se obtuvo como resultado un valor de significancia de 0,000 siendo menor a 0.05 y el coeficiente de correlación con un valor de 1,000 por lo que se opta por rechazar la hipótesis nula y aceptar la hipótesis alterna que señala, que los datos analizados no siguen una distribución normal y pertenecen a una prueba no paramétrica.

1. Según los datos obtenidos de la hipótesis general realizada con el estadístico de prueba Rho de Spearman cuyo coeficiente de correlación es 0.420 y un nivel de significancia o p-valor  $\leq 0.05$  (0.002), se comprueba que existe incidencia significativa entre las variables Inventarios y Estados financieros, de tal modo que, se afirma que existe incidencia directa, esto significa que mientras se realicen correctamente los inventarios, será mejor la ejecución de los estados financieros. Para la validación de la hipótesis general, se requiere realizar la contrastación con un nivel de confiabilidad del 95%, en la significación bilateral al obtener un valor menor a 0.05, siendo un

0.002 el cual se acerca al valor 1, se puede concluir que la correlación es significativa y que los inventarios inciden en los estados financieros. Ya que el nivel de significancia es menor a 0.05, entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo: Que existe incidencia significativa de los inventarios sobre los estados financieros en las MYPES del distrito de los olivos, año 2022. Este resultado es apoyado por el estudio realizado por Noblejas, A., Palacios, C., Puchuri, J. (2018), quienes afirman que la entidad no tiene una correcta organización para el procedimiento del control de los inventarios lo cual causa un registro defectuoso y la obtención de cifras falsas, al no aplicar las normas internacionales de contabilidad 2, por ello sus estados financieros no son correctamente realizados. Asimismo, Canevaro, E. (2017), confirma el estudio al considerar el manejo de inventarios un procedimiento muy importante para cualquier tipo de negocio, mayormente en las empresas mype del rubro de estaciones de servicios no es usual que empleen este control y es demostrado por la falta de estándares y procedimientos establecidos lo cual refleja datos contables inexactos y al no contar con los métodos correctos se obtendrá un resultado negativo ya que no existe inspección y se presentan deficiencias y discrepancias entre los inventarios físicos y contables que afectan la posición financiera de la entidad.

2. Los resultados que se obtuvo de la hipótesis específica 1 realizada con el estadístico de prueba Rho de Spearman cuyo coeficiente de correlación es 0.683 y un nivel de significancia o p-valor  $\leq 0.05$  (0.000), se comprueba que existe incidencia significativa entre las variables Inventarios y la dimensión costos, de tal modo que, se afirma que existe incidencia directa, esto significa que mientras se realicen adecuadamente los inventarios, obtendremos datos reales de los costos de las existencias. Para la validación de la hipótesis específica 1 se requiere realizar la contrastación con un nivel de confiabilidad del 95%, en la significación bilateral al obtener un valor menor a 0.05, siendo un 0.000, el cual se acerca al valor 1, se puede concluir que la correlación es significativa y que la realización de los inventarios inciden en los costos de la empresa. Ya que el nivel de significancia es menor a 0.05, entonces se rechaza

la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo: Que existe incidencia significativa de los inventarios sobre costos de las empresas MYPES del distrito de los olivos, año 2022. Estos resultados son apoyados por el investigador Garro, N. (2020), quien afirma que es importante implementar políticas para el inventario como también normas a seguir en la realización de los inventarios de bienes físicos, además realizar los ajustes de la información en los estados de pérdida, y que estas políticas sean de cumplimiento obligado para las áreas vinculadas, de esta manera se alcanzara una optimización de costos y ahorro valioso de tiempo. Además, Arias, J y Cañarí, Y. (2019), quienes determinaron que la normativa internacional número 2 permite establecer el costo del inventario en el almacén al finalizar el ejercicio económico, para finalizar, se determinó que la correcta aplicación de los inventarios admite establecer los costos causados en la provisión de servicios y luego relacionar la reserva que existe físicamente en el almacén, al realizarlo con la teoría adecuada se logra tener datos confiables.

3. Los resultados que se obtuvo de la hipótesis general 2 realizada con el estadístico de prueba Rho de Spearman cuyo coeficiente de correlación es 0.405 y un nivel de significancia o p-valor  $\leq 0.05$  (0.003), se comprueba que existe incidencia significativa entre las variables Inventarios y la dimensión información financiera, de tal modo que, se afirma que existe incidencia directa, esto significa que mientras se realicen adecuadamente los inventarios, se obtendrá una mejor información financiera de la empresa. Para la validación de la hipótesis específica 2 se requiere realizar la contrastación con un nivel de confiabilidad del 95%, en la significación bilateral al obtener un valor menor a 0.05, siendo un 0.003, el cual se acerca al valor 1, se puede concluir que la correlación es significativa y que la realización de los inventarios incide en la información financiera de la entidad. Ya que el nivel de significancia es menor a 0.05, entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo: Que existe incidencia significativa de los inventarios sobre la información financiera en las MYPES del distrito de los olivos, año 2022. Estos resultados confirman el estudio de Jara, G (2019). Quien afirma que la relación

que existe en la información financiera y la realización del control de inventarios es significativa, esto quiere decir, que mientras no se ponga énfasis en la correcta ejecución del procedimiento del inventario, seguirán mostrando inconsistencias en la información financiera que se presente, evidenciando el deficiente control, registro y conciliación de datos que se viene produciendo en la entidad. Del mismo modo, Paico, I. (2019), afirma que la aplicación de la Nic 2 tiene influencia en la entidad referente a sus costos en el momento de la valoración de sus inventarios y de la misma manera la aplicación de esta normativa será positivo, ya que la traerá beneficios no solo para el personal encargado que tendrá todo ordenado sino también para la empresa en general ya que sus informes financieros tendrán cifras verdaderas.

4. Los resultados que se obtuvo de la hipótesis general 3 realizada con el estadístico de prueba Rho de Spearman cuyo coeficiente de correlación es 0.467 y un nivel de significancia o p-valor  $\leq 0.05$  (0.000), se comprueba que existe incidencia significativa entre las variables Inventarios y la dimensión ratios financieros, de tal modo que, se afirma que existe incidencia directa, esto significa que mientras se realicen adecuadamente los inventarios, se podrá analizar con mayor exactitud los ratios financieros de la empresa. Para la validación de la hipótesis específica 3 se requiere realizar la contrastación con un nivel de confiabilidad del 95%, en la significación bilateral al obtener un valor menor a 0.05, siendo un 0.000, el cual se acerca al valor 1, se puede concluir que la correlación es significativa y que la realización de los inventarios inciden en los análisis de ratios financieros de la empresa. Ya que el nivel de significancia es menor a 0.05, entonces se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, concluyendo: Que existe incidencia significativa de los inventarios sobre el análisis de las ratios financieras de las MYPES del distrito de los olivos, año 2022. Estos resultados confirman la investigación realizada por Arévalo, A, Torres, M. (2019), Determinando como conclusión que a causa del deficiente control de inventarios se genera pérdidas económicas lo cual afecta a la rentabilidad de la entidad ya que hubo

una disminución a comparación con el ejercicio anterior de tal manera se presentó el mismo problema el indicador de rotación de existencias de la entidad.

## **VI. CONCLUSIONES**

Se llegó a las siguientes conclusiones, gracias a la información que se obtuvo en el presente estudio:

1. De acuerdo al objetivo general, se concluye que las deficiencias que existen actualmente en la realización de los inventarios en las entidades mype de la zona distrital de los Olivos, se da por falta de control de stock de mercadería, valoración de las existencias mal realizadas, ineficiente control de las existencias, o la falta de personal capacitado para este procedimiento, y esto produce que existan muchos errores al realizar los estados financieros ya que estos son alimentados de cifras que no son las verdaderas y esto perjudica a la empresa ya que no se sabe con seguridad el estado económico de la organización.

2. En referencia al objetivo específico 1 se concluye que no es posible establecer el costo real de las existencias, suministros o los activos de las empresas mypes de la zona distrital de Los Olivos, ya que la realización de sus inventarios presentan fallas, en la programación de compras debido a que no verifican los saldos mínimos de inventarios, el sistema informático es defectuoso, no se inspecciona la capacidad de abastecimiento en el almacén, por ello se deduce que los inventarios tienen incidencias significativa sobre los costos, ya que es demostrado que si no se aplica correctamente la normativa internacional de contabilidad N° 2, no permite administrar el costo de las existencias, tampoco otros costos y recursos relacionados con las actividades del negocio.

3. De acuerdo con el objetivo específico 2, se demuestra que las empresas mypes de la zona distrital de los Olivos, están realizando sus inventarios con datos inconsistentes, y esto refleja que existe una mala manipulación de las existencias, a causa del desconocimiento de la utilización de la NIC 2, por lo tanto el kardex no tiene verdaderamente los datos actualizados, y la información financiera que se presenta de los activos y pasivos no es

ingresada con datos fiables lo que dificulta saber la realidad de la entidad.

4. Para el objetivo específico 3, se concluye que la deficiente realización de inventarios en las empresas mypes no permite el análisis de los ratios financieros de manera apropiada y con datos precisos, y esto no posibilita a tener información correcta de la capacidad del nivel de endeudamiento, la liquidez de la entidad o la rotación de las existencias, tampoco saber si es rentable y esto perjudica a la entidad, queda demostrado que si el inventario continúa ejecutándose sin efectividad se verán comprometidas todas las áreas y esto está provocando retraso en la evolución de las empresas mype de la zona distrital de los Olivos, ya que sin la medición del ratio financiero de rentabilidad no es deducible la inversión.

## **VII. RECOMENDACIONES**

1.- Se recomienda a las entidades mype de la zona distrital de los Olivos, ejecutar un plan para los inventarios y considerar importante el manejo de los métodos correctos para la de valuación de inventarios, es decir el método promedio ponderado con el cual se obtiene el valor sumando el costo total y luego dividiendo entre la mercadería existente de tal manera que cada vez que ingrese un producto con un costo diferente se ira promediando su valor con los demás , el método peps que permite que las primeras existencias en entrar sean los primeros en tener salida, asignando el valor a las existencias que salen el mismo valor con el cual entro el primero, o el método de identificación específica considerando la salida con el mismo costo que ingreso la existencia, cual sea lo más adecuado para que la empresa logre mejorar los procesos internos que ya existan dentro de la entidad y que de garantía de proporcionar conocimiento de los valores reales de las existencias, ya que de esta manera se permitirá saber el valor de los saldos existentes, lo cual apoya en la mejora de otras actividades como, la venta, la compra y sobre todo en la realización de los estados financieros y así evitar que la empresa muestre números incorrectos en su gestión.

2.- Es recomendable evaluar constantemente la incidencia del costo de almacenamiento para erradicar la insuficiencia del inventario, y llevar un debido control de estos costos que refieren a que las existencias ocupan un lugar en la empresa generando pagos de alquiler, pagos de servicios básicos sea de luz eléctrica o internet para la sistematización, pagos de personal que realiza su debida manipulación, considerando al personal que realiza el conteo, desplazamiento de la mercadería, los costos de distribución y otras actividades relacionadas, por ello se sugiere que el personal del área del almacén este calificado y tenga conocimientos a grandes rasgos sobre el manejo de los movimientos y que ayude a adoptar medidas para el buen uso de los inventarios , con la finalidad de conseguir que la empresa no exceda en costos y considere las existencias que se pueda mantener en el almacén, asimismo,

realizar procedimientos como la identificación, verificación y correcta valuación del costo, del mismo modo dar de baja de manera correcta a los bienes obsoletos con su debida documentación.

3.- Se recomienda implementar un sistema estricto que logre detectar las inconsistencias que existan en el kardex, y que estos sean correctamente realizados con el sistema preciso, es decir el sistema permanente que permite realizar los registros de compras o registros de salidas ya sea por venta, consignación o solo traslado de manera diaria manteniendo constante conocimiento de los movimientos y no esperar a la finalización del ejercicio como lo refiere el sistema periódico, ya que al cabo de 1 año podrían suscitarse hasta robos y esto no podría ser detectado, igualmente en el área de las ventas se podría estar cometiendo errores, vendiendo un producto a un valor equivocado, por ello se sugiere trabajar con un correcto sistema para tener bien controlado los inventarios y por ende obtener información financiera sin errores.

4.- Se recomienda la aplicación de la NIC 2 usando los métodos y sistemas correctos para obtener mejoras en las políticas del inventario, y con los datos de las existencias se realice un estado financiero preciso, para luego con estas cifras realizar comparaciones considerando la evolución de la entidad para analizar los ratios financieros, es decir analizar los ratios de rentabilidad con el ratio de margen bruto que considera el porcentaje obtenido de la división de los ingresos brutos del ejercicio entre las ventas realizadas, lo que indicara la ganancia después de recuperar el costo de la existencia, o el análisis del ratio de liquidez con el ratio de disponibilidad que se conoce obteniendo un resultado cuando se realiza la división del disponible entre el total del pasivo corriente del tal modo que con estos datos se podrá medir la capacidad de la entidad a través del disponible que tenga en sus cuentas o caja chica frente a sus obligaciones a corto periodo caso contrario se seguirá realizando actividades sin tener la seguridad en la toma de decisiones y que la entidad va a poder responder a sus obligaciones.

## REFERENCIAS

- Arévalo, A, Torres, M. (2019), *Control de inventarios y su incidencia en la rentabilidad de la empresa Soluciones Informáticas y Negocios SAC de Tarapoto, 2019*. Universidad Nacional de San Martín. Facultad de ciencias económicas, Tarapoto-Perú. Recuperado de: [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/9993/reyes\\_aj.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/9993/reyes_aj.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Álvarez, R., (2020). *Clasificación de las investigaciones*. Universidad de Lima. Recuperado de: <https://repositorio.ulima.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12724/10818/Nota%20Acad%C3%A9mica%20%20%2818.04.2021%29%20%20Clasificaci%C3%B3n%20de%20Investigaciones.pdf?sequence=4&isAllowed=y>
- Ángulo, U., (2018). *Contabilidad financiera, correlacionado con NIIF*. Ediciones de la U. Recuperado de: <http://www.ebooks7-24.com/?il=8047>
- Arias, J., Cañarí, Y., (2019). *La nic 2 inventarios y su relación en los costos deservicios de la clínica veterinaria Leuvets en el distrito de villa el salvador, 2018*. Tesis de pregrado. Universidad Autónoma del Perú. Facultad de ciencias de gestión. Lima-Perú. Recuperado de: <https://repositorio.autonoma.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13067/1017/Arias%20Pacheco%2c%20Jonathan%20Jesus%20y%20Canari%20Lopez%2c%20Yuly%20Diana.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Canevaro, E. (2017), *control del sistema de inventarios y su incidencia en*

*los estados financieros de las mypes caso del grifo mi Amandita e.i.r.l. Chiclayo- 2017.* para optar el título profesional de contador público. Universidad católica los ángeles Chimbote. Facultad de ciencias contables, financieras y administrativas. Chiclayo-Perú. Recuperado de:  
[https://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13032/4233/eSTADOS\\_FINANCIEROS\\_CANEVARO\\_FANANAN\\_DE\\_MONCAYO\\_EL\\_VA\\_ROSA.pdf?sequence=4&isAllowed=y](https://repositorio.uladech.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13032/4233/eSTADOS_FINANCIEROS_CANEVARO_FANANAN_DE_MONCAYO_EL_VA_ROSA.pdf?sequence=4&isAllowed=y)

Galvez, E. (2020). *Componentes del costo de los inventarios*. 1era edición. Editorial:Gaceta juridica.

Flores, J. (2022). *Análisis e Interpretación de Estados Financieros*. Lima: Centro de Especialización en Contabilidad y Finanzas.

Gamarra, G. (2018), *Auditoría Financiera y su incidencia en los estados financieros de las entidades farmacéuticas del distrito de Los Olivos, periodo 2018*, Universidad Cesar Vallejo, facultad de ciencias empresariales escuela profesional de contabilidad, Lima-Perú. Recuperado de:  
[https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/32500/Andrad\\_e\\_GGC.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/32500/Andrad_e_GGC.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

García, C., Ortiz, A. (2019). *Normas Internacionales de Contabilidad: entendiendo las Normas Internacionales de Contabilidad/NIIF y NIIF-PYMES a través de ejercicios prácticos*. Ediciones de la U. Recuperado de:  
<http://www.ebooks7-24.com/?il=9425>

Garro, N. (2020). *La importancia de aplicar la nic 2 y su incidencia en la determinación de los costos de inventarios de la empresa dani eirl 2020*. Tesis para obtener el título de contador público, universidad

san Andrés, facultad de contabilidad y finanzas. Lima-Perú.

Recuperado de:

[http://repositorio.usan.edu.pe/bitstream/usan/120/1/GARRO\\_CRUZ\\_NOEM\\_I\\_TSP.pdf](http://repositorio.usan.edu.pe/bitstream/usan/120/1/GARRO_CRUZ_NOEM_I_TSP.pdf)

Hernández, R., Fernando, Carlos., Baptista, P., (2014). *Metodología de la investigación*. McGraw-Hill / INTERAMERICANA EDITORES, S.A. DE C.V.

Recuperado de:

<https://www.uca.ac.cr/wp-content/uploads/2017/10/Investigacion.pdf>

Hernández, S., Duana, D. (2020). *Técnicas e instrumentos de recolección de datos*. Boletín Científico De Las Ciencias Económico Administrativas Del ICEA. Recuperado de:

<https://doi.org/10.29057/icea.v9i17.6019>

Herrera, A., (2006). *Sistema de inventarios*. Perú, Recuperado de:

[http://sisbib.unmsm.edu.pe/bibvirtualdata/monografias/basic/herrera\\_pa/cap3.pdf](http://sisbib.unmsm.edu.pe/bibvirtualdata/monografias/basic/herrera_pa/cap3.pdf)

Jara, G (2019). *“Información Financiera y Control de Inventarios de la Municipalidad Distrital de Ocongate, Quispicanchi – Cusco, año 2019”*, tesis para obtener el título profesional de contador público. universidad cesarvallejo. facultad de ciencias empresariales. Lima-Perú. Recuperado de:

[https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/59870/Valencia\\_JG-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/59870/Valencia_JG-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

Martínez Ruiz, H. (2018). *Metodología de la investigación*. Cengage Learning.

Recuperado de: <http://www.ebooks7-24.com/?il=6401>

Paico, I. (2019), *“Análisis De La Nic 2 Inventarios En Su Incidencia Económica, Financiera Y Tributaria En La Empresa Casa Grande S. A.A”*, Tesis de pregrado, facultad de ciencias contables y financieras. Universidad Nacional de Piura. Piura Perú. Recuperado de:

-  
<https://repositorio.unp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12676/2882/CCFI-PAI-HUE-2019.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Niño Rojas, V. M. (2019). *Metodología de la investigación: diseño, ejecución e informe*. Ediciones de la U.

<http://www.ebooks7-24.com/?il=9546>

Noblejas, A., Palacios, C., Puchuri, J. (2018). *“Aplicación de la nic 2 y su incidencia en los estados financieros de la compañía agrícola ganadera Pucallpa s.a., ubicado en el Callao, año 2016”*. Tesis de pregrado. Facultad de ciencias empresariales. Universidad peruana de las Américas. Lima-Perú. Recuperado de:

<http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/605/APLICACION%20DE%20LA%20NIC%202%20Y%20SU%20INCIDENCIA%20EN%20LOS%20ESTADOS%20FINANCIEROS%20DE%20LA%20COMPANIA%20AGRICOLA%20GANADERA%20PUCALLPA%20S.A.%20UBICADO%20EN%20EL%20CALLAO%202016.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Ñaupas, H., Palacios, J., Romero, E., Valdivia, R. (2018). *Metodología de la investigación cuantitativa-cualitativa y redacción de la tesis*. Ediciones de la U.

Recuperado de: <http://www.ebooks724.com/?il=8046>

Quenallat, B. (2019). “*ANÁLISIS ECONÓMICO FINANCIERO Y SU INCIDENCIA EN LA GESTIÓN DE LA EMPRESA GEZA MINERALES ASÍS E.I.R.L. PERIODO 2017-2018*”. Tesis para optar al título de contador público. Universidad nacional del altiplano de Puno. Facultad de ciencias contables y administrativas. Puno-Perú. Recuperado de: [http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/13790/Quenallata\\_Quispe\\_Bryan\\_Javier.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/13790/Quenallata_Quispe_Bryan_Javier.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

Timana, F. (2019). “*EL ANÁLISIS DE LOS ESTADOS FINANCIEROS Y LA GESTIÓN GERENCIAL EN LAS EMPRESAS COMERCIALES DE LA PROVINCIA DE HUAURA*”. Tesis para optar al título de contador público. Universidad Nacional José Faustino Sánchez Carrión. Facultad de ciencias económicas, contables y financieras. Huacho-Perú. Recuperado de: <http://repositorio.unjfsc.edu.pe/bitstream/handle/UNJFSC/5037/FABIOLA%20RAKELL%20TIMANA%20BERROSPi.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Wu, J. (2018). *Contabilidad de costos*. 1era edición. Editorial: Gaceta jurídica.

# ANEXOS

**ANEXO N.º 1: Matriz de operacionalización**

<b>HIPÓTESIS</b>	<b>VARIABLE DE ESTUDIO</b>	<b>DEFINICIÓN CONCEPTUAL</b>	<b>DIMENSIONES</b>	<b>INDICADORES</b>
Los inventarios inciden en los estados financieros de las mypes del distrito del distrito de Los Olivos, año 2022	Inventarios	Significan los activos de una entidad destinados a la venta en el curso ordinario de los negocios; en producción para la venta; en forma de materias primas o consumibles que se utilizarán en la producción o prestación de un servicio. Estos se miden mediante métodos de valuación que nos lleva a determinar los costos de los inventarios para ello utilizamos sistemas adecuados que garanticen los resultados de una gestión eficaz (García y Carbajal, 2019, p.54)	Métodos de valuación	Método promedio ponderado
				Método PEPS
				Método de identificación específica
			Sistemas de inventarios	Sistema periódico
			Sistema permanente	
			Costo	Costo de adquisición
	Costo de emisión			
	Costo de almacenamiento			
	Costo por falta de existencias			
	Estados Financieros	Los estados financieros son el resultado final del proceso contable con documentos que contienen información financiera en unidades monetarias. Esto significa que son una representación ordenada de la situación financiera y el desarrollo de un negocio durante un período determinado que posteriormente son analizados con los ratios financieros. (Calderón, 2008.p.1)	Información Financiera	Estado de situación financiera
				Estado de ganancias y pérdidas
				Estado de flujo de efectivo
				Estado de cambios en el patrimonio
Ratios Financieros			Liquidez	
			Gestión	
			Rentabilidad	

## ANEXO N.º 2: Matriz de consistencia

<b>PROBLEMA</b>	<b>OBJETIVO</b>	<b>HIPÓTESIS</b>	<b>VARIABLES</b>	<b>INDICADORES</b>
<p><b><u>GENERAL</u></b></p> <p>¿Cómo los inventarios inciden en los estados financieros de las mypes del distrito del distrito de Los Olivos, año 2022?</p>	<p><b><u>GENERAL</u></b></p> <p>Demostrar como los inventarios inciden en los estados financieros de las mypes del distrito del distrito de Los Olivos, año 2022</p>	<p><b><u>GENERAL</u></b></p> <p>Los inventarios inciden en los estados financieros de las mypes del distrito del distrito de Los Olivos, año 2022</p>	INVENTARIOS	<p>Método promedio ponderado</p> <p>Método PEPS</p> <p>Método de identificación específica.</p> <p>Sistema periódico.</p> <p>Sistema permanente</p> <p>Costo de adquisición</p> <p>Costo de emisión</p> <p>Costo de almacenamiento</p> <p>Costo por falta de existencias</p>
<p><b><u>ESPECÍFICO</u></b></p> <p>¿De qué manera los inventarios inciden en los costos de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022?</p>	<p><b><u>ESPECÍFICO</u></b></p> <p>Detallar de qué manera los inventarios inciden en los costos de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022</p>	<p><b><u>ESPECÍFICA</u></b></p> <p>Los inventarios inciden en los costos de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022</p>		
<p><b><u>ESPECÍFICO</u></b></p> <p>¿Cómo los inventarios inciden en la información financiera de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022?</p>	<p><b><u>ESPECÍFICO</u></b></p> <p>Determinar cómo los inventarios inciden en la información financiera de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022</p>	<p><b><u>ESPECÍFICA</u></b></p> <p>Los inventarios inciden en la información financiera de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022</p>	ESTADOS FINANCIEROS	<p>Estado de situación financiera.</p> <p>Estado de ganancias y pérdidas.</p> <p>Estado de flujo de efectivo.</p> <p>Estado de cambios en el patrimonio.</p> <p>Liquidez</p> <p>Gestión</p> <p>Rentabilidad</p>
<p><b><u>ESPECÍFICO</u></b></p> <p>¿De qué manera los inventarios inciden en la rentabilidad de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022?</p>	<p><b><u>ESPECÍFICO</u></b></p> <p>Explicar de qué manera los inventarios inciden en la rentabilidad de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022</p>	<p><b><u>ESPECÍFICA</u></b></p> <p>Los inventarios inciden en la rentabilidad de las mypes del distrito de Los olivos, año 2022</p>		

### ANEXO N.º 3: Cuestionario

<p>PROYECTO DE INVESTIGACIÓN</p> <p>INVENTARIOS Y SU INCIDENCIA EN LOS ESTADOS FINANCIEROS EN LAS MYPES DEL DISTRITO DE LOS OLIVOS, AÑO 2020</p>
--

Está dirigida a los trabajadores de las empresas mypes situadas en el distrito de los Olivos, por ser la población objetiva de la presente investigación.

<b>OBJETIVO:</b> Demostrar como los inventarios inciden en los estados financieros de las mypes del distrito del distrito de Los Olivos, año 2022					
<b>I. GENERALIDADES:</b> Esta información será utilizada en forma confidencial, anónima y acumulativa; por lo que agradeceré proporcionar información veraz, solo así será realmente útil para la presente investigación.			<b>II. DATOS GENERALES DEL ENCUESTADO</b> Área donde labora: _____ Función que desempeña: _____		
<b>INVENTARIOS</b>					
<b>MARQUE CON UN ASPA (X) SEGÚN CREA CONVENIENTE</b>					
PREGUNTA S	NIVEL DE CONOCIMIENTO				
	Total, Desacuerdo	En Desacuerdo	Indiferente	De Acuerdo	Totalmente de acuerdo
Gracias al método promedio ponderado obtenemos información de los inventarios de una manera equilibrada.					
Es importante para todo negocio realizar los inventarios usando los métodos de valuación correcta.					
Mediante el método peps podemos obtener el costo de las existencias más recientes y considerarlo en los inventarios.					

Los inventarios que son gestionados con el método peps arrojan datos más precisos.					
Los inventarios de activos de mayor valor pueden ser gestionados con el método de identificación específica.					
Se realizan inventarios usando el sistema periódico siempre que el negocio tenga diferentes productos.					
Con la programación de uso del sistema permanente en los inventarios se obtienen datos más actualizados y precisos					
Al realizar un inventario usando el sistema permanente se obtiene conocimiento de los productos faltantes de forma más rápida.					
Al realizar un inventario utilizando el sistema permanente se logra una mejor planeación de gestión de adquisición.					
Con el costo de adquisición obtendremos el total del precio de compra sumados a otros costos directos que intervienen en la adquisición de la existencia para calcular el costo del inventario.					
El costo de adquisición considera todo lo que implica realizar la orden de compra al proveedor.					
La determinación del costo de emisión que son los generados al momento de realizar una orden de pedido o compra ayuda a obtener el costo de los inventarios.					
El costo de almacenamiento implica los costos generados al mantener las existencias en el área del almacén el cual debe ser considerado al realizar los inventarios.					
Cuando se produce una falta de stock de existencias nos genera un costo que perjudica a la utilidad del negocio.					
<b>INFORMACION FINANCIERA</b>					
<b>MARQUE CON UN ASPA (X) SEGÚN CREA CONVENIENTE</b>					

PREGUNTAS	NIVEL DE CONOCIMIENTO				
	Total, Desacuerdo	En Desacuerdo	Indiferente	De Acuerdo	Totalmente de acuerdo
Mediante el estado de situación financiera obtenemos información sobre las propiedades, derechos u obligaciones para revelar.					
Con la información que arroja el estado financiero de situación financiera se obtiene conocimiento de los recursos con los que cuenta la empresa.					
Mediante el estado financiero de ganancias y pérdidas se sabe si es viable la empresa.					
Se obtiene la información financiera de utilidad o pérdida en el ejercicio mediante el estado de ganancias y pérdidas.					
Con la información financiera que arroja el estado de flujo de efectivo se obtiene conocimiento de la recaudación o desembolsos realizados por la empresa					
El estado de cambios en el patrimonio cuenta con información para dar a conocer de toda variación que sufra el patrimonio en un periodo determinado y revelarlas en la presentación de los estados financieros					
Al usar el ratio financiero de liquidez se podrá conocer la situación financiera y su capacidad para generar dinero en líquido a partir de los activos.					
Mediante el uso del ratio financiero de gestión podremos conocer si la situación financiera es favorable o no es favorable.					
Gracias al ratio financiero de gestión se conoce si la empresa está gestionando bien o mal sus recursos.					
El ratio financiero de rentabilidad revela la situación financiera analizando los beneficios obtenidos con recursos propios o de terceros.					
El cálculo del ratio de rentabilidad permite tener conocimiento de la situación financiera actual de la					

empresa.					
----------	--	--	--	--	--

## CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor: **COSTILLA CASTILLO PEDRO CONSTANTE**

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que, siendo estudiante de la EP de Contabilidad de la UCV, en la sede Lima norte promoción 2022 aula C4 requiero validar el instrumento con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: **INVENTARIOS Y SU INCIDENCIA EN LOS ESTADOS FINANCIEROS EN LAS MYPES EN EL DISTRITO DE LOS OLIVOS, AÑO 2022.** y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.



---

Firma Apellidos y nombre:  
GARCIA SHUÑA MILAGROS  
STHEFANY PATRICIA  
D.N.I: 47687682

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTE SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador: COSTILLA CASTILLO PEDRO CONSTANTE  
DNI: 09225834

Especialidad del validador: CPC. DOCTOR EN ADMINISTRACION

<sup>1</sup>Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

<sup>2</sup>Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo.

<sup>3</sup>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.

01.de Junio del 2022.

FIRMADO

-----  
Firma del Experto Informante.

## CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor: **IBARRA FRETTEL WALTER**  
Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de hacer de su conocimiento que, siendo estudiante de la EP de Contabilidad de la UCV, en la sede Lima norte promoción 2022 aula C4 requiero validar el instrumento con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: **INVENTARIOS Y SU INCIDENCIA EN LOS ESTADOS FINANCIEROS EN LAS MYPES DEL DISTRITO DE LOS OLIVOS, AÑO 2022**. y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.



---

Firma Apellidos y nombre:  
GARCIA SHUÑA MILAGROS  
STHEFANY PATRICIA  
D.N.I: 47687682

Observaciones (precisar si hay suficiencia): **SI HAY SUFICIENCIA**

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

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

Especialidad del validador: **...FINANZAS**

**22 de Junio de 2022**

<sup>1</sup>Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

<sup>2</sup>Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

<sup>3</sup>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



-----  
**Firma del Experto Informante.**

## CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor: **PADILLA VENTO PATRICIA**  
Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que, siendo estudiante de la EP de Contabilidad de la UCV, en la sede Lima norte promoción 2022 aula C4 requiero validar el instrumento con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: **INVENTARIOS Y SU INCIDENCIA EN LOS ESTADOS FINANCIEROS EN LAS MYPES DEL DISTRITO DE LOS OLIVOS, AÑO 2022.** y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.



---

Firma Apellidos y nombre:  
GARCIA SHUÑA MILAGROS  
STHEFANY PATRICIA  
D.N.I: 47687682



**PATRICIA PADILLA VENTO**

para mí ▾

Sirva el presente para saludarla y a la vez le comunico que el instrumento de su investigación ES APLICABLE.

Saludos cordiales



**Dra. Patricia Padilla Vento |**

**E.P de Contabilidad**

<https://orcid.org/0000-0002-3151-2303>

Telf. +51(1)2024342 Anexo 2179 | Cel. 987638101



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

### **Declaratoria de Autenticidad del Asesor**

Yo, GARCÍA CÉSPEDES GILBERTO RICARDO, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis Completa titulada: "Inventarios y su incidencia en los estados financieros en las mypes del distrito de Los olivos, año 2022"

", cuyo autor es GARCIA SHUÑA MILAGROS STHEFANY PATRICIA, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 26.00%, 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 Completa 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, 03 de Diciembre del 2022

<b>Apellidos y Nombres del Asesor:</b>	<b>Firma</b>
GARCÍA CÉSPEDES GILBERTO RICARDO <b>DNI:</b> 08394097 <b>ORCID:</b> 0000-0001-6301-4950	Firmado electrónicamente por: GIGARCIACES el 03- 12-2022 21:11:50

Código documento Trilce: TRI - 0470897