



**FACULTAD DE CIENCIAS FINANCIERAS Y CONTABLES**

PERCEPCIÓN DE LA NIC 2 Y SU RELACIÓN CON EL REGISTRO DE LA  
INFORMACIÓN CONTABLE EN LAS PYMES DE UN MERCADO DE SAN JUAN  
DE LURIGANCHO, 2024

**Línea de investigación:**  
**Finanzas, modelación financiera, finanzas en PYMES**

Tesis para optar el Título Profesional de Contador Público

**Autora**

Quiroz Salazar, Maritza Jahayra

**Asesor**

Rojas Garcia, José Domingo

ORCID: 0000-0001-6868-5470

**Jurado**

Pacheco Trucios, Teofilo Fortunato

Romero Limachi, Felix Dionisio

Rios Soria, Adith

**Lima - Perú**

**2025**



# PERCEPCIÓN DE LA NIC 2 Y SU RELACIÓN CON EL REGISTRO DE LA INFORMACIÓN CONTABLE EN LAS PYMES DE UN MERCADO DE SAN JUAN DE LURIGANCHO, 2024

## INFORME DE ORIGINALIDAD



## FUENTES PRIMARIAS

1	<a href="https://repositorio.unfv.edu.pe">repositorio.unfv.edu.pe</a> Fuente de Internet	3%
2	<a href="https://repositorio.ucv.edu.pe">repositorio.ucv.edu.pe</a> Fuente de Internet	2%
3	<a href="https://www.coursehero.com">www.coursehero.com</a> Fuente de Internet	2%
4	Submitted to Universidad Nacional Federico Villarreal Trabajo del estudiante	1%
5	Submitted to Universidad San Ignacio de Loyola Trabajo del estudiante	1%
6	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante	1%
7	<a href="https://hdl.handle.net">hdl.handle.net</a> Fuente de Internet	1%
8	SILVIA JACQUELINE CRUZ MARTINEZ, EDDIE DAMIAN ASTO CASTRO, Alex Pacheco. "Management information system, a strategic tool to enhance decision making in micro and small businesses", F1000Research, 2024 Publicación	1%
9	<a href="https://repositorio.upn.edu.pe">repositorio.upn.edu.pe</a> Fuente de Internet	1%



**FACULTAD DE CIENCIAS FINANCIERAS Y CONTABLES**

**PERCEPCIÓN DE LA NIC 2 Y SU RELACIÓN CON EL REGISTRO DE LA  
INFORMACIÓN CONTABLE EN LAS PYMES DE UN MERCADO DE  
SAN JUAN DE LURIGANCHO, 2024**

**Línea de Investigación:**

Finanzas, modelación financiera, finanzas en PYMES

Tesis para optar el Título Profesional de Contador Público

**Autora:**

Quiroz Salazar, Maritza Jahayra

**Asesor:**

Rojas Garcia, José Domingo  
ORCID: 0000-0001-6868-5470

**Jurado:**

Pacheco Trucios, Teofilo Fortunato  
Romero Limachi, Felix Dionisio  
Rios Soria, Adith

**Lima-Perú**

**2025**

**DEDICATORIA**

En primer lugar, a Dios porque gracias a él pude concluir con mi carrera satisfactoriamente, a mis padres por todo su apoyo incondicional que me han dado durante todo este proceso, por su amor que me dan día a día, por construir en mí una persona de valores y por siempre motivarme para alcanzar con mis objetivos y a mi abuelita en el cielo que siempre confiaba en mí y sabía que llegaría muy lejos profesionalmente.

### **AGRADECIMIENTO**

Agradezco en primer lugar a Dios por permitirme llegar hasta este momento, a mis padres por siempre apoyarme en todo y a mis profesores que me han brindado todos sus conocimientos siempre con paciencia y comprometidos que cada uno de sus alumnos sean mejores cada día, además me enseñaron a amar a esta linda carrera.

## ÍNDICE

RESUMEN .....	9
ABSTRACT.....	10
I. INTRODUCCIÓN.....	11
1.1. Descripción y formulación del problema .....	11
1.1.1. <i>Descripción del problema</i> .....	12
1.1.2. <i>Formulación del problema</i> .....	15
1.2. Antecedentes.....	16
1.2.1. <i>Internacionales</i> .....	16
1.2.2. <i>Nacionales</i> .....	18
1.3. Objetivos.....	21
1.3.1. <i>Objetivo general</i> .....	21
1.3.2. <i>Objetivos específicos</i> .....	21
1.4. Justificación .....	22
1.5. Hipótesis .....	23
1.5.1. <i>Hipótesis general</i> .....	23
1.5.2. <i>Hipótesis específicas</i> .....	23
II. MARCO TEÓRICO .....	25
2.1. Bases teóricas sobre el tema de investigación .....	25

2.1.1. <i>Definición de la NIC 2</i> .....	25
2.1.2. <i>Registro de la información contable</i> .....	34
III. MÉTODO .....	39
3.1. Tipo de investigación.....	39
3.2. <i>Ámbito temporal y espacial</i> .....	39
3.3. Variables .....	39
3.3.1. <i>NIC 2</i> .....	40
3.3.2. <i>Registro de información contable</i> .....	40
3.4. Población y muestra.....	43
3.4.1. <i>Población</i> .....	43
3.4.2. <i>Muestra</i> .....	43
3.5. Instrumentos .....	44
3.6. Procedimientos .....	45
3.7. Análisis de datos .....	46
3.8. Consideraciones éticas.....	46
IV. RESULTADOS.....	47
4.1. Validez y confiabilidad de los instrumentos.....	47
4.2. Presentación y análisis de los resultados .....	49
4.2.1. <i>Análisis descriptivo</i> .....	49
4.2.2. <i>Análisis inferencial</i> .....	58
V. DISCUSIÓN DE RESULTADOS.....	64

VI.	CONCLUSIONES .....	70
VII.	RECOMENDACIONES.....	72
VIII.	REFERENCIAS.....	74
IX.	ANEXOS .....	83
	Anexo A. Matriz de consistencia.....	83
	Anexo B. Instrumentos .....	88
	Anexo C. Validez de instrumentos .....	94
	Anexo D. Base de datos.....	98

## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tabla 1</b> Operacionalización de variables .....	41
<b>Tabla 2</b> Validez del cuestionario de NIC 2 .....	47
<b>Tabla 3</b> Validez del cuestionario de registro de información contable.....	48
<b>Tabla 4</b> Confiabilidad de instrumentos .....	48
<b>Tabla 5</b> Valoración del inventario.....	49
<b>Tabla 6</b> Método minorista .....	50
<b>Tabla 7</b> Información a revelar .....	51
<b>Tabla 8</b> Conciliación contable de intervalo.....	52
<b>Tabla 9</b> Seguimiento, control y deterioro de los inventarios .....	53
<b>Tabla 10</b> NIC 2.....	54
<b>Tabla 11</b> Manejo de operaciones contables .....	55
<b>Tabla 12</b> Registro de la información contable .....	56
<b>Tabla 13</b> Registro de información contable .....	57
<b>Tabla 14</b> Prueba de normalidad .....	58
<b>Tabla 15</b> Valoración del inventario y registro de la información .....	59
<b>Tabla 16</b> Método minorista y registro de la información.....	60
<b>Tabla 17</b> Información a revelar y registro de la información .....	60
<b>Tabla 18</b> Conciliación contable de inventario y registro de la información .....	61
<b>Tabla 19</b> Seguimiento, control y deterioro de los inventarios y registro de la información ...	62
<b>Tabla 20</b> NIC 2 y registro de la información .....	62

## ÍNDICE DE FIGURAS

<b>Figura 1</b> Valoración del inventario .....	49
<b>Figura 2</b> Método minorista .....	50
<b>Figura 3</b> Información a revelar .....	51
<b>Figura 4</b> Conciliación contable de intervalo .....	52
<b>Figura 5</b> Seguimiento, control y deterioro de los inventarios.....	53
<b>Figura 6</b> NIC 2 .....	54
<b>Figura 7</b> Manejo de operaciones contables.....	55
<b>Figura 8</b> Registro de la información contable.....	56
<b>Figura 9</b> Registro de información contable.....	57

## RESUMEN

**Objetivo:** Determinar la relación entre la percepción de las NIC 2 y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024. **Método:** La investigación es de tipo básica, enfoque cuantitativo, nivel relacional y diseño no experimental, se utilizaron dos cuestionarios como instrumentos para la recolección de datos. La población estuvo conformada por 90 comerciantes y la muestra por 40 de ellos. **Resultados:** Los resultados muestran relaciones estadísticamente significativas entre las dimensiones de la NIC 2 y la variable registro de información: valoración del inventario (P-valor = .001; Rho = .506), método minorista (P-valor = .000; Rho = .572), información a revelar (P-valor = .001; Rho = .490), conciliación contable del inventario (P-valor = .000; Rho = .547) y seguimiento, control y deterioro de inventarios (P-valor = .000; Rho = .550), reflejando que las deficiencias en la aplicación de estos procesos contables impactan significativamente en la gestión contable. **Conclusiones:** Se encontró que existe una relación estadísticamente significativa entre la NIC 2 y el registro de información (P-valor = .000; Rho = .534,), por lo cual las limitaciones en la valoración del inventario, la aplicación del método minorista, claridad en la información revelada, las conciliaciones contables y seguimiento del deterioro de inventarios estarían relacionados con deficiencias en el manejo y registro de las operaciones contables.

*Palabras clave:* administración financiera, contabilidad, empresa

## ABSTRACT

**Objective:** To determine the relationship between the perception of IAS 2 and the recording of accounting information in small and medium-sized companies in a market in San Juan de Lurigancho. **Method:** This is a basic research, quantitative approach, relational level and non-experimental design; two questionnaires were used as instruments for data collection. The population consisted of 90 merchants and the sample consisted of 40 of them. **Results:** The results show statistically significant relationships between the dimensions of IAS 2 and the information recording variable: inventory valuation (P-value = .001; Rho = .506), minority method (P-value = .000; Rho = .572), information reporting (P-value = .001; Rho = .490), inventory accounting reconciliation (P-value = .000; Rho = .547), and inventory tracking, control, and impairment (P-value = .000; Rho = .547), and inventory tracking, control, and impairment (P-value = .000; Rho = .547). 001; Rho = .490), inventory accounting reconciliation (P-value = .000; Rho = .547) and inventory tracking, control and impairment (P-value = .000; Rho = .550), reflecting that deficiencies in the application of these accounting processes significantly impact accounting management. **Conclusions:** It was found that there is a statistically significant relationship between IAS 2 and the recording of information (P-value = .000; Rho = .534), whereby limitations in inventory valuation, application of the retail method, clarity in the information revealed, accounting reconciliations and follow-up of inventory impairment would be related to deficiencies in the management and recording of accounting operations.

*Key words:* financial management, accounting, company

## I. INTRODUCCIÓN

Las micro, pequeñas y medianas empresas (Mipyme) desempeñan un papel crucial en las economías del mundo, debido a su peso en el tejido empresarial y la alta contribución al empleo. En América Latina las Mipyme concentran el 99,5% del tejido empresarial formal y generan el 61% del total del empleo formal, además contribuyen con el 25% del Producto Bruto Interno (PBI) (Dini y Stumpo, 2020). Por su parte, las Mipyme peruanas conforman el 99,4% de la estructura empresarial, generan el 61,4% del empleo y aportan el 7% del valor total de las exportaciones en 2022 (Ministerio de la Producción, 2024).

Según lo mencionado en el párrafo anterior las PYMES en la actualidad son un porcentaje muy significativo para la economía del país, pero no todas son formales, esto debido a la falta de conocimiento de las normas tributarias y financieras por parte de los comerciantes, aunque muchos de ellos si conocen lo esencial de las normas tributarias, pero creen que ser formales es muy complejo y no tienen ningún beneficio por parte del estado más que solo pagar impuestos por tal motivo prefieren trabajar desde la informalidad.

Con respecto a las normas financieras la gran mayoría desconocen la existencia de estas, debido a que no están obligadas a presentar EEFF sujetas a estas normas o si la conocen, pero no saben cómo usarlas.

Es por ello que en este presente trabajo de investigación se va a determinar cómo se percibe una de las NIC más importantes (NIC 2) y su registro contable en las PYMES, ya que se conoce que la gran mayoría de comerciantes no llevan un control adecuado de sus inventarios esto debido al desconocimiento de la norma NIC 2 para PYMES.

### 1.1. Descripción y formulación del problema

### ***1.1.1. Descripción del problema***

Las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC) y las Normas Internacionales de Información Financiera (NIF), las cuales se encuentran aprobadas por la Junta de Normas Internacional de Contabilidad (IASB), tienen su origen primario en la comparación de información financiera entre distintos países, su objetivo es lograr que la información contable pueda ser entendida por cualquier profesional del área financiera y su propósito la de enmarcar las bases para el cálculo, la identificación y registros que permitan monitorear los movimientos financieros que se realizan dentro de las empresas el cual les permita lograr sus objetivos como organización (Peladines et al., 2020).

La adecuada gestión de la información financiera es indispensable para el éxito de cualquier empresa. Sin embargo, a pesar de la existencia de estas normas estructuradas, al día de hoy, las empresas todavía cometen errores en la toma de decisiones (Chiquito, 2021, como se citó en Arroba-Silva & Altamirano-Hidalgo, 2023), comúnmente, estas decisiones equivocadas son multifactoriales y van más allá de la información financiera, tales como factores políticos, económicos, toma de decisiones emocionales en base a los prejuicios y cambios inesperados en el mercado (Arroba y Altamirano, 2023).

En la empresa productora de electrodomésticos Brooks Industries de Estados Unidos la mantención de inventario representó entre un 20% y 30% el valor anual del inventario, este desembolso importante se ve reflejado en el uso optimizado de los recursos de la empresa, el seguimiento continuo de los productos así también el control de los ingresos y salidas de sus mercancías. Por contraparte, al no realizar el inventario se presentan problemas tales como: interferir en el capital de trabajo, uso excesivo del espacio de almacenamiento, daños y pérdidas de los materiales, entre otros (Piedra et al., 2023).

En esa línea, en Arabia Saudita algunas empresas manufactureras, reveló que los Índices de Rotación de Inventario (ITR) se encuentran entre 4 y 16, es decir que las empresas venden e ingresan productos de 1 a 4 meses, esto conlleva a unas ventas anuales de aproximadamente ocho veces; así mismo se realizó un análisis de regresión múltiple para evaluar el efecto que tiene el ITR en relación al rendimiento sobre activos (ROA), ganancias por acción (EPS) y margen de beneficio bruto (GPM) que vendrían a ser las características de rentabilidad de las empresas manufactureras de Arabia Saudita. En los resultados de las empresas manufactureras se pudo encontrar que la rotación de inventario contribuía en una mayor rentabilidad sobre los activos en un 34.26%, en la generación de ganancias en un 43.28% y en la generación de beneficio bruto en un 104.16% (Alnaim y Kouaib, 2023).

Diversos estudios señalan que una gestión eficiente de los inventarios resulta fundamental para garantizar la continuidad de las operaciones empresariales, ya que niveles adecuados de existencias permiten evitar interrupciones en los procesos productivos y comerciales. Asimismo, una administración inadecuada del inventario puede afectar negativamente el desempeño operativo y financiero de las organizaciones, al generar desabastecimientos o excesos que impactan en la toma de decisiones y en el logro de los objetivos empresariales (Lessing, 2021). Por otro lado, los índices elevados de desabastecimiento dañan y perjudican la reputación de las empresas, por si fuera poco, este desbalance deja una experiencia negativa en los clientes potenciales los cuáles pasan a ser clientes de los competidores más próximos para así obtener lo que desean (Castell et al., 2020).

En el ámbito peruano, el Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI), reveló que hasta el 31 de marzo de 2023 se contabilizaron 3.2 millones de empresas activas a nivel nacional en los cuales también se encuentran las pymes (Castillo y Panuera, 2023), en la misma línea, la empresa Microsoft, reveló los datos de su encuesta para las pymes en el que puso de manifiesto los principales desafíos a los cuales se enfrentaban dichas empresas, entre ellas

destacó la productividad/eficiencia del negocio (34%), un aspecto relacionado a la problemática de la gestión contable que se trabajó en los párrafos anteriores (Duchamp, 2023).

De igual manera, un estudio realizado por la empresa Ernst y Young dentro de su programa de estudio que busca mejorar la cadena de suministros en las pequeñas y medianas empresas del estado peruano. Afirmó que tan solo el 34% de las empresas cuentan con un modelo óptimo de cadena de gestión de suministros, por contraparte el otro 66% manifiestan tener un nivel de gestión incipiente o en vías de desarrollo, es decir que no logran cumplir que las demandas adecuadas de suministros. Es preciso mencionar que dicha evaluación se dio en base a tres pilares fundamentales: planificación, abastecimiento y entrega; aspectos íntimamente ligados a la implementación y control de inventarios (Mishima, 2021).

De acuerdo a Torres (2021) estos problemas se presentan generalmente por una inadecuada gestión de la empresa, más específicamente por parte de los altos directivos, donde se evidencia un desconocimiento de las normativas de la NIC 2, escasa capacitación de las normativas contables y recursos precarios para contratar expertos en el área. Por consiguiente, estas falencias de no ser resultas, pueden traer consigo problemas como la pérdida de bienes, sobre abastecimiento, destrucción de los materiales y uso extra de personal y material para retirar y eliminar las mercancías perdidas, así también uso inadecuado del espacio del almacén de la empresa e impacto directo en la baja rentabilidad de la empresa.

En las PYMEs de un mercado de San Juan de Lurigancho, la realidad problemática radica en la falta de comprensión y desconocimiento generalizado de los comerciantes sobre la NIC 2 de inventarios, percepción de esta norma, escasa familiaridad con la normativa contable infraestructura financiera deficiente, fluctuaciones económicas que generan inestabilidad, y competencia informal constante. Dentro de las causantes se tiene el poco interés en conocer las normas contables, y en especial de la norma dos de contabilidad, posiblemente por su

complejidad para aquellos que no tienen formación contable, también por sus recursos limitados y se enfocan más en las operaciones inmediatas que en la propia contabilidad total. Esta falta de conocimiento, trae como consecuencia un registro contable inexacto de los inventarios, debido a que de los pequeños negocios tienden a estimar su valor de manera inapropiada, que no permite tener datos óptimos afectando a la empresa.

### ***1.1.2. Formulación del problema***

#### **1.1.2.1. Problema general**

¿Cuál es la relación entre la percepción de la NIC 2 y el registro de la información contable de las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?

#### **1.1.2.2 Problema específico**

¿Cuál es la relación entre la percepción de la valoración del inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?

¿Cuál es la relación entre la percepción del método minorista y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?

¿Cuál es la relación entre la percepción de la información a revelar y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?

¿Cuál es la relación entre la percepción de la conciliación contable de inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?

¿Cuál es la relación entre la percepción del seguimiento, control deterioro de los inventarios con el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?

## **1.2. Antecedentes**

### **1.2.1. Internacionales**

Boydas (2020) en su trabajo titulado “La aplicación de la NIC 2 inventarios en las prácticas contables”, tuvo como objetivo resaltar aquellos componentes que conforman el valor de los inventarios y cuán importante es elegir el método de valoración de los inventarios en la toma de decisión gerencial. La metodología usada fue de enfoque cualitativo de nivel explicativo. Sus resultados fueron que el inventario forma parte importante en el valor total de los activos, por consiguiente, la acción de determinación y presentación de los inventarios es parte fundamental de la contabilidad; de acuerdo a la normativa, el valor del inventario es el valor de costo o valor neto. Concluyeron que los componentes que conforman el valor del inventario son los gastos de compra, gastos de conversión y otros relacionados con llevar el inventario hasta su lugar de expendio; los costos asignados al inventario se pueden realizar con uno de los siguientes métodos: identificación específica, primero en entrar, primero en salir y promedio ponderado; los cálculos de costo pueden diferir ligeramente de un método a otro; finalmente, la elección del método de valoración de inventario es importante porque afecta directamente en el beneficio bruto de ventas y por lo tanto en el beneficio del periodo, su elección debe ser analizada a detalle por parte de la gestión encargada.

Jerónimo et al. (2022) en su investigación titulada “Propuesta de control de inventarios en una empresa de alimentos” cuyo objetivo fue reflexionar sobre el control interno y el inventario para el desarrollo de un marco teórico fiable. El método del estudio fue de enfoque cualitativo y de nivel descriptivo. Sus resultados fueron que la inexistencia del inventario dentro de una empresa es un factor determinante para la desorganización, esto genera incertidumbre para la empresa, ya que, es necesario que la organización tenga un control óptimo de su inventario; así mismo se menciona los factores que deben ser esenciales para la gestión de los inventarios, entre ellas están los estándares económicos, ciclo de pedido,

demanda, tiempos de entrega, restitución de existencias, suministros variados, tiempo y numeración de artículos.

Morshed y Adulhadi (2023) en el trabajo titulado “Análisis Cualitativo de la Capacidad de la NIC 2 para el Manejo de la Información Financiera Generada por Técnicas de Costos”, examinaron el conflicto existente de valoración de inventarios entre los administradores financieros y los auditores, así también su implicancia para la NIC 2. La metodología usada fue de enfoque cualitativo; estuvo conformada por 31 participantes a los cuáles se les realizó una entrevista. Finalmente los autores concluyeron que el conflicto surgió a raíz de unas inadecuadas instrucciones sobre la NIC 2 en relación al cálculo de la unidad de costo; en base a ese hallazgo los autores recomendaron que la NIC 2 brinde más ejemplos o haga uso de la cámara de comercio para como fuente de información para esclarecer lo que se debe considerar como costo del producto de los gastos de almacenaje, también mencionaron que las técnicas de costo deben usarse como herramientas de gestión para estimar el costo de una unidad; el personal de administración de costos debe usar su experiencia en el desarrollo de fórmulas de costo para su industria, manteniendo siempre la confidencialidad.

Vesconez et al. (2019) en el trabajo titulado “Gestión del sistema de inventarios orientado a pequeñas y medianas empresas, PYMEs, ecuatorianas del sector ferretero: caso de estudio” tuvieron como objetivo diseñar una herramienta que permita la gestión de sistema de inventarios el cual aumente la eficiencia empresarial de las pymes. El método fue de enfoque mixto, para la formulación de la herramienta se tomaron en cuenta estudios descriptivos, exploratorios, explicativos y estudios de caso. Los resultados fueron la creación de una herramienta para gestionar el sistema de inventarios capaz de tener un impacto de forma directa en la eficiencia empresarial de las empresas que comercializan productos ferreteros, dicho instrumento puede ser usado en otras pymes con una naturaleza idéntica en todas las regiones del Ecuador. Finalmente concluyeron que se diseñó con éxito un modelo de gestión de sistemas

de inventarios el cuál debería ser socializado en otros ámbitos para su mejora en las empresas ecuatorianas.

Escandón et al. (2021) en su trabajo “NIC 2 y su efecto en la presentación razonable de los Estados Financieros de la Empresa Macoser S.A. (Ecuador)”, tuvieron como objetivo analizar el impacto de la aplicación de la NIC 2 para medir su impacto en los Estados Financieros. Su metodología fue de enfoque mixto y de nivel descriptivo-explicativo, la muestra fue conformada por 45 colaboradores de la empresa MACOSER S.A a los cuales se les aplicó la entrevista y encuesta relacionados al stock del inventario y mercancía. En sus resultados de la encuesta el 58% de los trabajadores opinó que la empresa no realiza conteo físico del inventario y 43% opina si lo realizan. Sus conclusiones se realizaron en contraste a los años 2016 y 2017 donde no estaba implementado la NIC 2, en base a ello se realizó el cálculo del valor neto realizable el cual mostró un valor menor recuperable en ciertos ítems del inventario, ello amerita ajustar el valor de los inventario, resultando en una diferencia de \$ 31.289,05, monto que debe registrarse con cargo a la cuenta Provisión por Valor Neto de Realización; así mismo se debería realizar un ajuste por \$ 63.509 debido a la baja de maquinaria que actualmente no está adecuada para la venta debido a daños y deterioros ya que permaneció por 5 años, por lo que se decidió darlos de baja. Finalmente se debiera hacer la provisión por pérdida en el deterioro de los inventarios y ajustar el valor a lo real.

### **1.2.2. Nacionales**

Córdova et al. (2022) en su trabajo titulado “La mejora de la rentabilidad mediante el control de inventario”, tuvieron como objetivo evaluar y establecer el nivel de influencia que tiene el control del inventario en la rentabilidad del área farmacéutica, de una clínica de Iquitos, Perú. La metodología usada fue el enfoque cuantitativo de tipo correlacional. La muestra estuvo conformada por once colaboradores de la farmacia a los cuales se aplicaron dos cuestionarios, uno para medir el control del inventario y el segundo para evaluar la rentabilidad. En sus

resultados se halló una relación estadísticamente significativa entre el control del inventario y la rentabilidad ( $\rho = 0,956$ ;  $\text{sig} = 0,000$ ), también se halló relación entre los procesos de almacenamiento y rentabilidad ( $\rho = 0,938$ ;  $\text{sig} = 0,000$ ) cabe mencionar que esta correlación fue la más baja de todas y de acuerdo a los autores se debe considerar una revisión minuciosa del proceso de almacenamiento; finalmente se halla la asociación más alta entre el nivel de stock del control de inventario con la rentabilidad ( $\rho = 0,972$ ;  $\text{sig} = 0,000$ ). Se concluyó que el adecuado manejo de los inventarios mejora la rentabilidad de la farmacia y esto se debe a que el control de inventario minimiza la sobre adquisición de productos, evita los fraudes, pérdidas o robos, el proceso de almacenaje va acorde con las demandas de producto y evita las rebajas por exceso de stock en el almacén.

Torres (2021) en su investigación titulada “El deterioro de los inventarios y la disminución de la utilidad neta en las empresas industriales del Perú” tuvo como objetivo analizar la inutilización de los inventarios y su implicancia en los resultados financieros. El método del estudio fue de enfoque cuantitativo y de nivel descriptivo; la muestra estuvo conformada por 31 empresas que cotizaban en la bolsa de valores de Lima entre los años 2017-2019. Los resultados evidenciaron que existe una asociación fuerte (entre el deterioro de los inventarios y la caída en la utilidad neta con una asociación promedio de 0.83. La pérdida por deterioro de inventario del año 2017 fue: 6.27% de la utilidad neta, 1.93% de ventas y 0.31% del activo total; las pérdidas del año 2018: 59.58% de utilidad neta, 2.20% de las ventas y 0.37% del activo total y pérdidas del año 2019: 9.55% de utilidad neta, 0.35% de las ventas y 0.19% del total del activo. Se concluye que el deterioro de inventario impacta directamente en la disminución de la utilidad neta, por lo que es necesario hacer ajustes en su organización.

Pizzan et al. (2022) en el trabajo titulado “Control de inventario y rentabilidad en una empresa ferretera de Manantay - Perú”. El objetivo del estudio fue hallar el nivel de relación entre la rentabilidad y el control del inventario de la empresa “El mundo de los Repuestos JR

E.I.R.L” entre el 2018 y 2019. La metodología fue de enfoque cuantitativa de nivel descriptivo correlacional; la muestra fue constituida por 48 estados financieros, así mismo se empleó como instrumento la “Guía de análisis documental”. Sus resultados fueron que existe asociación entre rotación del inventario y la rentabilidad de los activos ( $p$ -valor = 0.027), de igual manera se halló relación entre la rotación del inventario y rentabilidad neta ( $p$ -valor = 0.048), por otro lado, no se halló asociación entre la rotación del inventario y la rentabilidad del capital; pero si se halló asociación entre el plazo medio de existencia y la rentabilidad neta ( $p$ -valor = 0.00), plazo medio de existencia y rentabilidad sobre activo ( $p$ -valor = 0.005) y por último asociación entre plazo medio de existencia y rentabilidad sobre el capital ( $p$ -valor = 0.008). Se concluyó que existe relación entre significativa y directa entre control de inventario y la rentabilidad directa, aunque el inventario y rentabilidad de capital no tuvo asociación lo que supone menor rotación de inventario no afectará la rentabilidad del capital.

Calderón et al. (2022) en la investigación titulada “Propuesta de mejora de control de inventarios para la empresa Ferconor SAC”. Donde el objetivo de estudio fue discutir un modelo de mejora del ingreso, almacén y despacho de mercancías, también para la mejora del tratamiento contable y tributario de los inventarios de la empresa. A nivel metodológico, el estudio sigue un enfoque cuantitativo de nivel descriptivo; la muestra estuvo constituida por 12 colaboradores de la empresa acompañados de tres expertos en el área tributaria y contable. En sus resultados el 75% calificó los ingresos como moderado, 58% dijeron que la verificación de mercancía era deficiente; las órdenes de compra fueron bajo para un 50%; verificación de calidad de productos moderado para un 75% y 66.7% puntuaron como moderado la regulación del personal que entra al almacén sin acceso concedido. Los autores concluyeron que la empresa evidencia tener falencias a la hora de verificar las órdenes de compras, muy pocas veces se realizan conteos físicos, en cuanto al proceso de salida de mercancías se encuentran en un nivel moderado, no se hace uso del registro de inventario continuo finalmente no se

realizan los ajustes de desvalorización de las existencias, tampoco se acreditan las mermas y desmedros.

Quispe (2022) en su investigación titulada “Aplicación de la NIC 2 y su influencia en la rentabilidad de la empresa exportadora Millwa 2019-2020”. El objetivo fue hallar la influencia que tiene la aplicación la NIC 2 sobre la rentabilidad de la empresa. La metodología usada fue de enfoque cuantitativo y de nivel descriptivo, Los datos usados para el análisis fueron los reportes contables y reportes de producción de la empresa Millwa en los años 2019 al 2020. El resultado hallado fue una variación de rentabilidad de la empresa de -31.63% en 2019 y -13-03% en 2020 esto conforme se iba aplicando la NIC 2, es decir, conforme se aplica la NIC 2 y se siguen los parámetros establecidos de la normativa internacional contable, la rentabilidad de la empresa va a presentar disminuciones| porcentuales los cuáles se verán reflejados en las ratios financieras. Se concluyó finalmente, de que la aplicación de la norma contable 2 tiene una influencia sobre los niveles de beneficios.

### **1.3. Objetivos**

#### ***1.3.1. Objetivo general***

Determinar la relación entre la percepción de la NIC 2 y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

#### ***1.3.2. Objetivos específicos***

Verificar la relación entre la percepción de la valoración del inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

Verificar la relación entre la percepción del método minorista y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

Verificar la relación entre la percepción de la información a revelar y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

Verificar la relación entre la percepción de la conciliación contable de inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

Verificar la relación entre la percepción del seguimiento, control deterioro de los inventarios con el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

#### **1.4. Justificación**

Esta investigación presentó una justificación teórica, debido a que se va a considerar el uso de la literatura científica acerca de la implementación de las NIC 2 en las pymes, a partir de ello se obtendrá resultados que servirán como respaldo a la información planteada en el marco teórico, este a su vez servirá para contrastar las hipótesis planteadas. De igual manera, los hallazgos podrán ser utilizados por otros investigadores que deseen profundizar en la problemática tratada.

En cuanto a la justificación social, el presente trabajo permitirá beneficiar a la ciudadanía del distrito de San Juan de Lurigancho, los cuales, en conjunto con los organismos municipales plantearse nuevas estrategias para ayudar en la promoción y aplicación de las NIC 2 de los comerciantes, ayudándoles a mejorar su calidad de servicio y con ello el beneficio personal y empresarial.

En cuanto a la justificación práctica se investigó cuál es la percepción que tienen las pymes concernientes a la no adopción de la NIC 2 dentro de sus negocios y como esta práctica genera un problema en cuanto a su manejo empresarial. En la misma línea, el desarrollo de la presente investigación va a permitir que las autoridades tomen responsabilidad en cuanto a la capacitación y posterior implementación de la NIC 2 en sus pequeños y medianos empresarios.

Por otro lado, el estudio presentó una justificación metodológica, ya que se diseñó y construyó los instrumentos de recolección de datos de las variables percepción sobre la NIC 2 y registro de la información contable, estos instrumentos fueron debidamente validados, así mismo se les realizó el análisis de confiabilidad mediante de Alfa de Cronbach, con el objetivo de que puedan ser empleados o replicados en otros estudios y contextos con una problemática similar.

## **1.5. Hipótesis**

### ***1.5.1. Hipótesis general***

La percepción de la NIC 2 se relaciona de manera significativa con el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

### ***1.5.2. Hipótesis específicas***

Existe relación significativa entre la percepción de la valoración del inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

Existe relación significativa entre la percepción del método minorista y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

Existe relación significativa entre la percepción de la información a revelar y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

Existe relación significativa entre la percepción de la conciliación contable de inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

Existe relación significativa entre la percepción del seguimiento, control deterioro de los inventarios registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

## II. MARCO TEÓRICO

### 2.1. Bases teóricas sobre el tema de investigación

#### 2.1.1. *Definición de la NIC 2*

Las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC) constituyen un conjunto de directrices y principios fundamentales destinados a regular la presentación y el registro de información financiera en las empresas a nivel global, dichas normas desempeñan un papel crucial al establecer los estándares contables que las organizaciones deben seguir, asegurando que la información financiera sea precisa, comparable y comprensible para los inversores, accionistas y demás partes interesadas. Su objetivo principal es promover la transparencia y la confianza en los informes financieros, facilitando el análisis y la toma de decisiones económicas informadas, también busca dictaminar la forma correcta de registrar los datos, las NIC también abordan la valoración de activos y pasivos, la presentación de estados financieros y aspectos como la revelación de información relevante. Su adopción a nivel mundial ayuda a mejorar la calidad y la coherencia de la información financiera, promoviendo así la estabilidad en los mercados financieros internacionales y facilitando la inversión y el comercio globales. (Paladines, 2020).

En la misma línea, Akinwuni y Alani (2021) entienden a las NIC como una entidad fundamental que despliega un compendio integral de conceptos y principios destinados a moldear informes financieros de alta calidad, dichas normas no solo se limitan a la mera estandarización, sino que también actúan como una guía esencial para profesionales y empresas, ofreciendo pautas precisas para la elaboración de informes financieros fiables y coherentes; el hecho de proporcionar un marco normativo sólido y uniforme, las NIC permiten a las organizaciones establecer estándares que son reconocidos y aceptados a nivel mundial, lo que, a su vez, promueve la transparencia y la comparabilidad de los informes; de esa manera

no solo beneficia a las empresas al mejorar la confiabilidad de sus estados financieros, sino que también facilita la comprensión y el análisis de la información por parte de los inversores.

La Norma Internacional de Contabilidad 2 (NIC 2) define a los inventarios como aquellos activos poseídos para ser expedidos en el transcurso normal de explotación durante el proceso de producción de cara a la venta, también se puede dar en forma de materiales o suministros los que serán consumidos durante el proceso de producción; esta normativa establece que información deberá ser presentada en los estados financieros con el objetivo de mejorar las prácticas contables; su importancia radica en que establece pautas específicas para la valoración y presentación de inventarios en los estados financieros, lo que contribuye significativamente a mejorar las prácticas contables, ya que garantiza que los inventarios se valoren adecuadamente y se reflejen con precisión en los informes financieros, la NIC 2 promueve la transparencia y la confiabilidad en la información financiera, proporcionando a inversores y demás, datos confiables sobre la gestión de activos clave (Escandón et al., 2021).

**2.1.1.1. Importancia.** La aplicación de la NIC 2 resulta fundamental para las empresas, independientemente de la actividad económica que realicen, esto debido a que, su implementación promueve la mejora del tratamiento contable y financiero, en el cual se presta real importancia al control, la valoración y el registro. Estas acciones conllevan a evitar las pérdidas monetarias producto de ciertas prácticas deshonestas ya sea en el nivel operativo como también en la generación de información, por si fuera poco, permite optimizar los costos, mejorando el control de existencias en el almacén y su movilización para su posterior venta (Maza et al., 2020).

De acuerdo al Ministerio de Economía y Finanzas (MEF,2022), el objetivo de la NIC 2 es prescribir el tratamiento contable de los inventarios. Un aspecto fundamental en la contabilidad de los inventarios es el costo que se debe reconocer como un activo, el cual pueda

ser diferido en lo que los ingresos correspondientes sean reconocidos, Esta norma ofrece una guía práctica para determinar dicho monto, así también para el siguiente reconocimiento como gasto del periodo donde se podrá incluir cualquier desgaste que disminuya el importe en libros al valor neto razonable; también ofrece pautas o instrucciones sobre las fórmulas del costo usadas para atribuir costos a los inventarios.

**2.1.1.2. Teorías que sustentan la NIC 2.** Desde la perspectiva de la teoría de las partes interesadas, Milles (2019), el Comité Internacional de Normas Contables (IASB), funciona en base a la teoría de las partes interesadas que presta mucha atención a las relaciones interconectadas entre la empresa y los clientes, colaboradores, empleadores, inversores y otros que se encuentran involucrados dentro de la organización; esta teoría argumenta que la empresa tiene la misión de crear valor para todas las partes interesadas y no solo para los accionistas, su uso viene siendo de gran importancia porque sus métodos conducen a resultados efectivos y también promueve las formas eficientes de gestionar los problemas organizacionales.

Por otro lado, Deb (2019), argumenta sobre la teoría positiva de la contabilidad, el cual es un enfoque que busca describir y explicar cómo se lleva a cabo la contabilidad en la práctica y de qué manera las entidades contables toman decisiones relacionadas a la información financiera. A diferencia de la teoría normativa, el cual se centra en cómo debería ser la contabilidad idealmente, la teoría positiva se enfoca en observar y analizar cómo las empresas realmente implementan prácticas contables en situaciones del mundo real, en otras palabras, se interesa por describir y explicar los fenómenos contables tal como se presentan en la práctica empresarial, en lugar de prescribir cómo deberían ser, esto sirve mucho para comprender las dinámicas financieras reales y elaborar estrategias contables ajustadas a la realidad de las empresas y sus mercados.

**2.1.1.3. Evaluación de la percepción de la NIC 2.** Para la medición de la variable NIC 2 se consideraron los aportes de Albarracín y Díaz (2023), Balcázar et al. (2019) y el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF, 2022) quienes mencionan cinco principales aspectos a tomar en consideración para poder analizar y evaluar la NIC 2, dentro de los cuales se realizará la explicación pertinente de cada aspecto y los indicadores que lo conforman.

**2.1.1.4. Valoración del Inventario.** Dentro el área financiera y contable se refiere al proceso de determinar el valor monetario de los productos o mercancías que una empresa tiene en su inventario; dicho proceso es importante para calcular el costo de los inventarios, el costo de venta y la utilidad en ventas en cada período contable; la correcta valoración de inventarios permite a las empresas mantener un control financiero preciso y una gestión eficiente de sus recursos, ya que influye en la rentabilidad, la toma de decisiones estratégicas y la evaluación de la salud financiera de la organización (Seijas, 2021). A su vez, este presenta los siguientes indicadores:

**A. Valorar el costo o valor neto realizable (VRN).** El VRN de un activo, se conceptualiza como aquel importe neto máximo que se puede realizar en base a la enajenación de dicho activo en un periodo de tiempo limitado, en el cual, el monto neto definido es como aquel precio de ventas menos el costo de disposición, donde también se incluyen los efectos fiscales descontados hasta el punto de medición, esto es esencial en la contabilidad y finanzas ya que proporciona una evaluación realista del valor de un activo en el mercado, teniendo en cuenta los costos y los impuestos relacionados con su venta, lo que ayuda a las empresas a tomar decisiones informadas sobre la gestión de sus activos y recursos financieros. (Lucchese y Di Carlo, 2020)

**B. Contabilizar los costos.** Este proceso es fundamental para las organizaciones, debido a que brinda información relevante para la toma de decisiones estratégicas, dicho proceso

conlleva el seguimiento y control detallado de los costos, sus derivaciones como también los resultados de las operaciones de la empresa, así mismo permite determinar el costo del producto o adquisición como también llevar un control de los elementos que se tomó en cuenta para determinar el costo, el cual será crucial para elaborar los presupuestos y rendición de cuentas más adelante (Chammassian y Sabatier, 2020).

**C. Valorar el inventario.** Se refiere al proceso fundamental de asignar un valor monetario a los productos y mercancías que una empresa mantiene en su inventario; esta tarea es esencial para la elaboración de informes financieros precisos y confiables, ya que permite determinar el valor total de los activos almacenados en un determinado momento; la valoración correcta de los inventarios es crucial porque afecta directamente al cálculo de costos, márgenes de beneficio y la toma de decisiones empresariales; así mismo, es esencial para cumplir con las normas contables y los principios de reconocimiento de ingresos, lo que garantiza la coherencia y transparencia en la presentación de la información financiera (Stevcevska et al., 2020).

**2.1.1.5. Método minorista.** También conocido como método retail es usado para determinar el costo del inventario vendido en negocios que se dedican al despacho de mercancía. Este procedimiento permite simplificar el proceso contable ya que no es necesario determinar el costo exacto de cada utilidad vendida. Su aplicación es muy útil cuando hay una cantidad elevada de artículos de alta rotación; esto permite a las empresas obtener una estimación rápida y razonable del costo de la mercancía vendida durante un período contable, agilizando así la preparación de informes financieros de la organización en menor tiempo (Albarracín y Córdoba, 2023).

**A. Compra materias primas.** Son aquellas adquisiciones realizadas de los bienes básicos o insumos indispensables para la producción y/o servicio de una empresa. Dichas materias primas por lo general son elementos que aún no fueron procesados, es decir que

posteriormente serán productos finales listos para su comercialización; por lo tanto, llevar un conteo adecuado de estas materias primas es importante para el seguimiento de los costos de producción que se están realizando, lo cual va a repercutir de forma directa en la administración adecuada de los inventarios (Taufikqurahman, 2021).

**B. Precio de venta (margen para determinar el costo).** Este concepto se define bajo el margen de la contribución, es aquí donde se analiza el rol del costo marginal como una herramienta de contabilidad de gestión, el cual llega a ser relevante para determinar el costo en base al porcentaje del margen del precio de venta; por lo tanto se toma en consideración el margen de contribución y el costo marginal para de esa manera determinar el costo final, más aún si se trata de un contexto de estrategia de fijación de precios (Abdulameer et al., 2022).

**2.1.1.6. Información a revelar.** Esta dimensión de las NIC alude a la presentación de información del estado financiero de la empresa, sumado a ello se encuentra la manera como la información debe registrarse para ser analizado posteriormente, dicha dimensión es esencial para aplicación y comprensión de las NIC, debido a que permite a los contadores entender el objetivo y la intención de las normas, así también el camino estipulado para proceder de manera técnica en base a los parámetros adecuados, para lo cual brinda las pautas precisas para seguir procedimientos técnicos basados en los parámetros apropiados, asegurando la coherencia y la transparencia en la comunicación financiera (Vargas et al., 2023).

**A. Revelación de costos y método.** Se le denomina así a la presentación y divulgación del informe detallado sobre los costos incurridos dentro de una organización en sus estados financieros. Dicha práctica es fundamental para proporcionar a los usuarios (del estado financiero) una comprensión holística de la estructura de costos que se maneja dentro de la empresa, esto por su parte tiene un impacto significativo en el rendimiento global de la organización, ya que permite identificar áreas de eficiencia y oportunidades de optimización,

lo que contribuye a la gestión estratégica de los recursos y al logro de los objetivos empresariales. (Hashed, 2020)

**B. Revelación de políticas e información.** Este apartado se refiere al proceso mediante el cual una empresa comparte en sus estados financieros o en notas explícitas, aquellas políticas relacionadas al área contable que se están siguiendo como también otros aspectos que ayuden a entender mejor los estados financieros que se están presentando; esta información es relevante porque destaca la transparencia y la apertura de compartir información contable, así mismo se destaca su importancia para la rendición de cuentas y la toma de decisiones basadas en una información concisa y real (Ho et al., 2023)

**C. Restricciones e importes.** Cuando se habla de presentación de informe contables, siempre habrá consideraciones y ciertas restricciones que deben ser atendidas para garantizar la idoneidad del informe presentados por las organizaciones; es en ese sentido que se habla del conservadurismo, un término que hace referencia a que se deben conocer las pérdidas y los pasivos potenciales lo más pronto posible; es necesario realizar este procedimiento porque servirá para postergar el reconocimiento de ganancias y activos potenciales hasta que estos sean más seguros y confiables (Kim, et al., 2023)

**2.1.1.7. Conciliación contable de inventario.** Este proceso implica la comparación y ajuste de las cantidades físicas del inventario con los registros contables adyacentes; el principal objetivo de la conciliación es de confirmar que todos los registros contables evidencian de forma fidedigna y precisa las cantidades reales del inventario que posee una empresa en un momento determinado, también es importante para mantener la integridad de la información financiera, detectar discrepancias y posibles pérdidas, y garantizar una gestión efectiva de los activos de la empresa; por si fuera poco, contribuye a la toma de decisiones informadas y al cumplimiento de las normativas contables y fiscales. (Gong, 2023). Sus indicadores son:

**A. Identificar e investigar diferencias.** El indicador de conciliación de inventario reviste una importancia crítica al abordar y resolver las posibles discrepancias entre los registros contables y los materiales físicos presentes en una empresa. Cuando se detectan diferencias entre estos registros, se inicia una investigación exhaustiva para comprender las razones detrás de tales discrepancias; al realizar este proceso no solo se garantiza la integridad y exactitud de los registros financieros, sino que también permite a la empresa tomar medidas correctivas y preventivas para evitar futuras discrepancias, lo que resulta en una gestión eficiente y precisa de los activos de la organización (Taheri et al., 2023).

**B. Registro exacto contable.** Denominado así al proceso mediante el cual las empresas registran su información financiera, basándose en datos previamente recopilados por sus colaboradores o personal a cargo, sin embargo, es de conocimiento teórico y práctico que la forma de registro manual presenta muchas falencias como la facilidad de que cualquiera pueda alterar su información conforme a sus intereses y no ser percatado por los directivos, es por ese motivo que el registro contable al día de hoy está presentando cambios en su uso y manejo mediante los software automatizados para una mejor presentación del estado financiero y así evitar desbalances en la empresa (Han et al., 2023).

**C. Informes de ajustes.** Son realizados generalmente después de que un contador haya revisado y preparado el balance de comprobación de la empresa, también cabe la posibilidad que estos ajustes necesiten ser calculados cada cierto periodo para que luego el contador dé los asientos de ajustes a realizar después que termine el periodo contable, realizar este procedimiento tiene como objetivo revelar que los estados financieros muestren con mayor precisión sus ingresos y gastos mejorando así no solo calidad de informe financiero sino también la eficiencia del trabajo interno en todas las áreas (Ermaliza et al., 2022).

**2.1.1.8. Seguimiento, control y deterioro de los inventarios.** Este apartado incluye la recopilación de información en tiempo real sobre los ingresos y expendios de inventario, así como cualquier cambio en las cantidades disponibles. En cuanto al seguimiento de inventarios puede realizarse mediante sistemas automatizados, códigos de barras, tecnologías de identificación por radiofrecuencia, o de forma manual, esto va a depender los recursos de la empresa. El objetivo principal es mantener actualizada de forma precisa la información sobre la cantidad y ubicación de los productos en stock, esto permite también la identificación de productos dañados o vencidos (Semprún y Martínez, 2021). Sus indicadores son:

**A. Realizar recuentos.** En otras palabras, es la actividad de contar los inventarios que se tienen en existencia, tiene como objetivo principal asegurarse de que las existencias físicas concuerden de manera precisa con los saldos registrados en los registros contables, por si fuera poco, este método tiene un impacto significativo en la eficiencia operativa de la empresa, ya que asegura que los productos más demandados estén disponibles para su venta inmediata, lo que mejora la satisfacción del cliente y la capacidad de la empresa para responder a las necesidades del mercado de manera oportuna (Kamali, 2018)

**B. Comprobar la exactitud de los registros.** Este proceso crítico, conocido como conciliación de inventario, es esencial para asegurar la precisión y confiabilidad de los estados financieros de una empresa, ya que cumple un rol importante en la verificación de los registros contables, se recomienda que los auditores evalúen la calidad de los datos involucrados en este procedimiento, porque al hacerlo, se garantiza una base sólida para la toma de decisiones informadas y se detectan posibles discrepancias o irregularidades que puedan requerir corrección o seguimiento, contribuyendo así a la integridad y transparencia en la gestión financiera de la organización. (Akesinro y Adetoso, 2016)

**C. Analizar variaciones.** Realizar el análisis de variaciones es una herramienta indispensable dentro de la contabilidad de costos, se compara los costos estándar o los

presupuestos con aquellos costos reales incurridos en el transcurso de un período de informe específico; en base al informe financiero presentado se destacan las desviaciones de desempeño esperado, esto por su parte, permite a las empresas, identificar las causas detrás de los ahorros o los excesos presupuestarios, el cual les permite hacer regulaciones internas si así lo cree conveniente las áreas financieras y contables de la empresa (Abbasova, 2023).

**D. Evaluar la obsolescencia (productos vencidos).** Se denomina así cuando el activo de una empresa pierde su valor o queda obsoleta debido a ciertas circunstancias, como puede ser la condición de almacenaje en la que se encontraba, fechas de vencimiento como también daños estructurales hacia el activo. Para minimizar estos daños es necesario evaluar y verificar constantemente los inventarios de ingresos y salidas, de lo contrarios estos desbalances pasarán desapercibidos y los estragos se verán reflejados en los informes contables finales, comprometiendo los objetivos de la empresa (Susanti y Satriawan 2023).

**E. Monitorear el cumplimiento.** La auditoría contable, también conocida como revisión o verificación contable, es una práctica esencial que implica la supervisión y verificación de que una empresa cumpla con todas las normativas y regulaciones contables vigentes; tiene como objetivo fundamental asegurar que todas las transacciones financieras y contables se registren adecuadamente y que los informes financieros se elaboren de acuerdo con los principios contables establecidos por la ley y las regulaciones aplicables; también desempeña un papel crucial en la garantía de la integridad y precisión de la información financiera, promoviendo la transparencia y la confianza en los informes financieros de la empresa (Jenkins et al., 2020).

### **2.1.2. Registro de la información contable**

Los registros de la información contable tales como el cargo y descargo, son esenciales para el control y la posterior rendición de cuentas; el área contable administrativa se apoya en

contabilidad de costos y provee información detallada a la parte de la gestión de toma de decisiones (Llibrer y Villaluenga, 2019). Por su parte Monteiro y Cepêda (2021) lo definen como el conjunto de capital y de recursos humanos que posee una empresa la cual es responsable de recopilar y procesar los datos que sirvan como información útil para los distintos niveles de gestión que están encargadas de la planificación y la organización de las actividades a desarrollarse.

**2.1.2.1. Importancia.** La importancia del registro de la información contable radica y se destaca dentro del contexto de globalización y cambio, el adecuado registro va a permitir realizar una adecuada interpretación de los datos financieros, esto por otro lado conlleva a una mejora dentro de la planificación y formulación de estrategias para mejorar el desempeño empresarial y por último va a permitir realizar análisis comparativos con estados financieros anteriores, un inadecuado registro contable va a reducir considerablemente la efectividad de la parte de toma de decisiones por parte de los directivos comprometiendo así los objetivos planteados de la empresa (Al-Refiay et al., 2022).

**2.1.2.2. Teoría relacionada con el registro contable.** La teoría del partido doble, que subyace en la contabilidad de partida doble, es un principio fundamental en las prácticas contables que establece que por cada transacción financiera, debe haber un registro tanto de un débito como de un crédito en los libros contables; esto quiere decir que la cantidad total involucrada en una transacción debe quedar registrada dos veces, una vez como débito y otra como crédito, y la suma total de los débitos debe ser igual a la suma total de los créditos. Aplicar este principio es esencial porque garantiza la consistencia y la integridad en el registro de las transacciones financieras, ayudando a evitar errores, omisiones y fraudes en la contabilidad. Además, facilita la verificación y el seguimiento de las transacciones, lo que a su vez respalda la generación de informes financieros precisos y confiables que son esenciales

para la toma de decisiones empresariales, la presentación de informes a las autoridades fiscales y la rendición de cuentas a los inversores y otras partes interesadas (Zhou y Lamberton, 2021).

La teoría del devengado o también llamado acumulación, hace referencia a que todos los gastos o ingresos que corren desde la etapa del compromiso el cual se puede encontrar en atapa de incremento o decremento dependiendo del momento en el que se encuentre, en ese sentido se asume que un devengado es un derecho que se ha ganado, aunque todavía no ha sido cobrado. Este concepto es de vital importancia en el área financiera para imputar los gastos e ingresos de manera temporal y así obtener los datos concisos del principio de caja, es decir, los gastos e ingresos se reconocen solo cuando el dinero haya entrado y salido, independientemente del momento en el que se haya prestado el servicio (Salato et al., 2023)

**2.1.2.3. Manejo de operaciones contables.** La gestión contable es una función integral que implica la supervisión y control de las actividades contables y financieras de una empresa, esto va más allá de simplemente llevar registros, ya que también abarca la toma de decisiones gerenciales clave. En este sentido, implica el diseño de sistemas de planificación y gestión del rendimiento que ayuden a evaluar y optimizar el desempeño financiero de la organización, así mismo, proporciona información esencial para la formulación e implementación de estrategias de mejora, permitiendo a la dirección gerencial tomar decisiones informadas y estratégicas que impulsen el éxito y el crecimiento de la empresa. (Dobroszek et al., 2019).

**A. Registro de operaciones contables.** Denominado así a la primera etapa del proceso de contabilidad el cual implica clasificar, analizar y reportar los movimientos comerciales para los que hacen uso de la información contable; mantener estos registros comerciales implica organizar y analizar los recibos con los gastos donde el contador toma registros periódicamente de las transacciones que se estén realizando lo cual beneficia mucho al informe financiera final,

porque las operaciones se encuentran debidamente estructuradas y facilita su análisis en cualquier momento (Prempeh et al., 2022).

**B. Clasificación de operaciones contables.** La clasificación contable es un proceso esencial que implica la categorización y agrupación de las transacciones financieras y económicas de una organización en diferentes cuentas contables; el propósito fundamental de este procedimiento es simplificar la organización y el registro sistemático de las actividades financieras, lo que resulta en una contabilidad ordenada y estructurada; así mismo, la clasificación contable desempeña un papel crucial al permitir la generación de informes contables precisos, ya que proporciona una base sólida para la presentación de datos financieros de manera coherente y comprensible, lo que a su vez respalda la toma de decisiones informadas y estratégicas dentro de la empresa. (Kotios et al. 2022).

**C. Funcionamiento de operaciones contables.** La contabilidad es el proceso mediante el cual una empresa u organización registra, procesa y documenta información financiera relevante; dicha información se gestiona de acuerdo con las necesidades de los directivos, permitiendo la comparación y evaluación de datos financieros esenciales, en ese sentido, contabilidad desempeña un papel crítico en la toma de decisiones empresariales al proporcionar una visión precisa y estructurada de la situación financiera de la organización, lo que facilita la planificación estratégica y el seguimiento de los resultados financieros de manera precisa y fidedigna (Oanh et al., 2023)

**2.1.2.4. Procedimiento contable.** El procedimiento contable no es más que las prácticas y los métodos usados (por una empresa) para poder registrar, procesar y presentar información sobre el estado financiero, es importante que estos procedimientos sean los más transparentes y fidedignos posibles; de la misma manera, comprender los procedimientos contables y evaluar la calidad de los informes financieros que se emiten, será de vital importancia para tomar decisiones basada en datos claros y así evitar invertir en base a

información financiera deficiente lo que comprometería seriamente los flujos financieros de la empresa (Zhang, 2023).

**A. Planeación contable.** Es un proceso sistematizado en el área de la contabilidad el cual implica la anticipación y preparación de las acciones y toma de decisiones financieras con el fin de lograr metas trazadas por la empresa, este proceso comprende la elaboración de un plan financiero que puede estar proyectado a corto, mediano y/o largo plazo, es fundamental para la gestión eficaz de los recursos financieros de la organización, ya que ayuda a prever y gestionar de manera óptima los flujos de efectivo, los presupuestos, las inversiones y otros aspectos financieros clave, lo que contribuye a la estabilidad financiera y al logro de los objetivos empresariales (Kusmiati et al., 2020).

**B. Control contable.** Este apartado, en el ámbito financiero, desempeña un papel crucial al supervisar, evaluar y verificar la integridad y eficacia de los registros contables y los procedimientos financieros de una empresa. Su correcta gestión garantiza la confiabilidad de la información financiera y la conformidad con las regulaciones y normativas contables aplicables; así mismo, el trabajo de la auditoría interna promueve la eficiencia y la mejora continua de los procesos financieros, lo que facilita el logro de los objetivos establecidos por la organización y respalda la toma de decisiones informadas por parte de la dirección (Chalmers et al., 2019).

**C. Verificación contable.** Este sistema contable interno, busca poner en práctica la recolección, clasificación y registro de los movimientos financieros de la empresa, con esto se busca emitir información valiosa para contrastar los resultados así también para diseñar y ejecutar un plan que contribuya a la mejora organizacional, este sistema proporciona una base sólida para el diseño y la ejecución de planes estratégicos destinados a mejorar la organización en aspectos como la eficiencia operativa, la rentabilidad y la gestión de recursos (Laine, 2024).

### III. MÉTODO

#### 3.1. Tipo de investigación

La presente investigación es de tipo básica, ya que su principal interés es profundizar el conocimiento desde un enfoque teórico. En ese sentido, “este tipo de investigaciones tiene su origen en el marco teórico, debido a que su objetivo es acrecentar el conocimiento” (Ñaupas et al., 2018, p. 136). Por ello, el presente estudio emplea este enfoque, dado que permitió obtener información relevante para contextualizar las variables de estudio: la percepción de la NIC 2 y la forma de registro de la información contable.

El enfoque del estudio es cuantitativo, debido a que se trabaja con datos numéricos. Asimismo, el diseño es no experimental, ya que “no se manipulan deliberadamente las variables, sino que se observan tal como se presentan en su contexto para su posterior análisis” (Hernández y Mendoza, 2018, p. 176). En ese sentido, se hace uso de bases de datos numéricos y se procede con el análisis estadístico, a fin de dar respuesta a las hipótesis planteadas y formular conclusiones a partir de los hallazgos obtenidos durante la investigación.

En la misma línea, el nivel de la investigación es relacional, dado que “busca determinar la relación existente entre dos o más variables dentro de un contexto determinado” (Hernández y Mendoza, 2018, p. 176). Es decir, una vez que se tengan recolectadas las variables de estudio, se aplican instrumentos que midan las variables de estudio bajo un contexto determinado y del cual se puedan realizar inferencias correlacionales de acuerdo a lo propuesto en los objetivos.

#### 3.2. Ámbito temporal y espacial

De acuerdo a su temporalidad se desarrolló en el año 2024, y según el ámbito espacial, la investigación se realizó en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, Lima.

#### 3.3. Variables

### **3.3.1. NIC 2**

Son aquellos activos mantenidos para su venta en el curso normal de las operaciones, en proceso de producción con miras a dicha venta, o en forma de materiales o suministros que serán consumidos en el proceso productivo o en la prestación de servicios. Esta normativa establece que información deberá ser presentada en los estados financieros, esto con el objetivo de mejorar las prácticas contables (Escandón et.al., 2021).

### **3.3.2. Registro de información contable.**

Es un sistema de información que se podría definir como el conjunto de capital y de recursos humanos que posee una empresa la cual es responsable de recopilar y procesar los datos que sirvan como información útil para los destinitos niveles de gestión que están encargadas de la planificación y la organización de las actividades a desarrollarse (Monteiro y Cepêda, 2021).

Tabla 1

*Operacionalización de variables*

<b>Variables</b>	<b>Definición conceptual</b>	<b>Definición conceptual</b>	<b>Dimensiones</b>	<b>Indicadores</b>	<b>Escala</b>
NIC 2	La NIC 2 es una normativa contable que establece los principios para el reconocimiento, la valoración y la presentación de inventarios en los estados financieros de una entidad. Esta norma prescribe cómo se deben medir los inventarios, ya sea al costo o al valor neto realizable, y cómo se deben registrar los costos asociados con la adquisición, producción o transformación de los inventarios (Normas Internacionales de Contabilidad [NIC], 2021).	Para la medición de esta variable se consideraron 5 aspectos principales que toda empresa debe conocer de esta norma para el tratamiento de sus datos contables que son la valoración del inventario, el método de costeo, la información a revelar, conciliación contable de inventario y por último el seguimiento y control.	<p>Valoración del inventario</p> <p>Método Minorista</p> <p>Información a revelar</p> <p>Conciliación contable de inventario</p> <p>Seguimiento, control y deterioro de los inventarios</p>	<p>Valorar al costo o valor neto realizable</p> <p>Contabilizar los costos</p> <p>Valorar el inventario</p> <p>Compra materias primas</p> <p>Precio de venta % margen para determinar el costo</p> <p>Revelación de costos y método</p> <p>Revelación de políticas e información</p> <p>Restricciones e importes</p> <p>Identificar e investigar diferencias</p> <p>Registro exacto contable</p> <p>Informes de ajustes</p> <p>Realizar recuentos</p> <p>Comprobar la exactitud de los registros</p> <p>Analizar variaciones</p> <p>Evaluar la obsolescencia (productos vencidos)</p> <p>Monitorear el cumplimiento</p>	Ordinal

V2: Registro de la información contable	Es el proceso sistemático mediante el cual se capturan, clasifican, registran y resumen todas las transacciones financieras y económicas de una entidad. Implica el uso de cuentas contables para registrar y organizar la información relacionada con activos, pasivos, patrimonio, ingresos y gastos (Balcázar y Erazo, 2019).	De forma operacional, esta variable se puede definir desde las dos perspectivas que es la gestión de las operaciones contables, actividades contables, teniendo mucho en consideración el procedimiento contable, que se toma en cuenta desde la planificación hasta la propia verificación de dicha contabilidad.	Manejo de operaciones contables	Registro de operaciones contables Clasificación de operaciones contables Funcionamiento de operaciones contables
	Procedimiento contable	Planeación contable Control contable Verificación contable		

---

### **3.4. Población y muestra**

#### **3.4.1. Población**

La población se define como el conjunto de elementos que poseen características similares con las cuales se realizó una investigación a fin de hallar ciertos resultados y conclusiones. La población vendría a ser el número de elementos que contiene la investigación, los cuales se encuentran en el mismo tiempo y lugar (Ñaupas et al., 2018, p.136). En el presente estudio la población estuvo conformada por 90 comerciantes de un mercado.

Para lo cual también se consideraron criterios de selección, para la determinación óptima de los participantes finales de esta población, dentro de los cuales se tienen:

#### **Criterios de inclusión:**

- Pymes pertenecientes al mercado en evaluación
- Pymes formales
- Pymes que cuenten con inventarios/existencia/mercadería.

#### **Criterios de exclusión:**

- Pymes no pertenecientes al mercado en evaluación.
- Pymes informales
- Pymes dedicadas a servicios, restaurantes, entre otros.

#### **3.4.2. Muestra**

La muestra en un estudio es un subconjunto representativo de la población, compuesto por elementos, individuos u objetos seleccionados con el propósito de realizar investigaciones

o análisis (Ñaupas et al., 2018, p. 334). En el presente trabajo, la muestra estuvo conformada por 40 comerciantes.

El muestreo no probabilístico es un método de selección de una muestra en un estudio en el que los elementos o individuos no tienen una probabilidad conocida de ser elegidos. En este enfoque, la selección de la muestra se basa en criterios subjetivos, conveniencia o juicio del investigador, en lugar de seguir un proceso aleatorio (Ñaupas et al., 2018, p.339). En el presente estudio se consideró el muestro no probabilístico debido al difícil acceso que se tiene para encuestar a los comerciantes, en base a esa premisa se pretendió recolectar la información en base al juicio del investigador.

### **3.5. Instrumentos**

En primer lugar, antes de la explicación de los instrumentos, es necesario mencionar la técnica a la que pertenecen en este caso, fue la encuesta, que es una herramienta de investigación que recopila datos y opiniones de un grupo específico de personas para obtener información sobre sus actitudes, comportamientos o percepciones respecto a un tema en particular (Ñaupas et al., 2018, p.291).

Como instrumento de recolección de datos para las variables Normas Internacionales de Contabilidad (NIC 2) y Registro de la información contable, fue el cuestionario, el cual estuvo conformado por un conjunto de ítems que ayuden a recopilar los datos para realizar el estudio, así mismo el cuestionario estuvo diseñado de acuerdo a las dimensiones e indicadores de cada una de las variables abordadas, los cuáles fueron presentados de forma sistemática y ordenada (Ñaupas et al., 2018, p.291).

La primera variable NIC 2 está conformada por 32 ítems distribuidos en 5 dimensiones, la primera dimensión es valoración del inventario (3 ítems), la dimensión método minorista (3

ítems), la dimensión Información a revelar (3 ítems) la dimensión conciliación contable de inventario (3 ítems) y la dimensión seguimiento control y deterioro de los inventarios (3 ítems). De igual manera, la escala es ordinal de tipo Likert con 5 opciones de respuesta de menor a mayor (totalmente en desacuerdo, desacuerdo, indiferente, de acuerdo y totalmente de acuerdo).

La segunda variable “Registro de la información contable” está conformada por 18 ítems distribuidos en 2 dimensiones, la primera dimensión manejo de operaciones contables (9 ítems) y la dimensión procedimiento contable (9 ítems). De igual manera, la escala es ordinal de tipo Likert con 5 opciones de respuesta de menor a mayor (totalmente en desacuerdo, desacuerdo, indiferente, de acuerdo y totalmente de acuerdo).

### **3.6. Procedimientos**

En primer lugar, se visitó las instalaciones del mercado de San Juan de Lurigancho a fin de establecer el primer contacto con los dueños o encargados de las pymes con las que se pretende trabajar, explicándoles las razones y objetivos por la cual se requiere de su participación, de igual manera se les hará mención que la información que brinden fu manejada bajo estricta confidencialidad. Como el muestreo fue no probabilístico, el investigador seleccionó a criterio propio (tomando en cuenta los criterios de inclusión y exclusión) a aquellos participantes más idóneos para participar del estudio, es a ellos a quienes se les aplicó los cuestionarios para obtener los datos necesarios, durante la encuesta también se hizo énfasis que si los participantes tienen alguna pregunta o no entienden algunas palabras o conceptos puedan solicitar ayuda en ese momento, esto con el fin de asegurar que los datos obtenidos sean los más precisos y claros posibles para la medición de ambas variables.

### **3.7. Análisis de datos**

A continuación, se analizaron de los datos obtenidos, para ello se comenzó con la creación de la data en el programa de Microsoft Excel, luego se realizará el análisis descriptivo de los datos recopilados y se presentarán a través de tablas y figuras con su respectivo análisis. De igual manera, se procedió con el análisis estadístico de los datos mediante programa estadístico SPSS, en el cual se realizó la prueba de normalidad y la confiabilidad de Alfa de Cronbach para obtener la fiabilidad de los instrumentos, además del análisis inferencial el cual se realizó mediante el coeficiente de Rho de Spearman que se aplicará para hallar la relación entre las variables de estudio.

### **3.8. Consideraciones éticas**

Para el presente trabajo de investigación se consideró el respeto al derecho de autor en cada uno de los apartados del estudio, es decir, toda la información utilizada cumple con los criterios de citación y referenciación establecidos por las normas APA. Asimismo, con la finalidad de garantizar la calidad ética de la investigación, se tomaron en cuenta los principios éticos de autonomía, beneficencia y justicia, los cuales constituyen pilares fundamentales en la investigación científica, asegurando la transparencia y la responsabilidad en todas las etapas de ejecución del proyecto (Moli et al., 2018, p. 1).

## IV. RESULTADOS

### 4.1. Validez y confiabilidad de los instrumentos

Para garantizar la calidad y la adecuación de los instrumentos utilizados en este estudio, se realizó un procedimiento riguroso de validación que contó con la participación de un panel de expertos conformado por profesionales en los campos de contabilidad, finanzas y metodología de la investigación. Dicho panel llevó a cabo una evaluación minuciosa tomando en cuenta criterios fundamentales como la claridad, con el fin de asegurar una redacción precisa y comprensible; la objetividad, para evitar interpretaciones subjetivas en las preguntas; la pertinencia verificando que cada ítem tuviera una relación directa con los objetivos planteados en el estudio. Además, se consideraron la coherencia, para garantizar que los ítems fueran consistentes con los fundamentos conceptuales de la investigación; la suficiencia, cubriendo de manera integral los aspectos clave relacionados con la NIC 2 y el registro de la información contable; y la consistencia, asegurando la estabilidad en las mediciones propuestas. Como resultado de este proceso, se confirmó que los instrumentos cumplen con los requisitos necesarios para recopilar información relevante, ajustándose tanto a los objetivos del estudio como a las bases teóricas del estudio.

**Tabla 2**

*Validez del cuestionario de NIC 2*

Experto	Valoración	Valoración del instrumento
Guardia Huamani, Efrain Jaime	83.80%	Aplicable
Yong Castañeda, Cristian Alberto	84.00%	Aplicable
Paredes Iparraguirre, Javier Eduardo	88.5%	Aplicable
Romualdo Regalado, Mirian Ruth	82.58%	Aplicable

**Tabla 3***Validez del cuestionario de registro de información contable*

Experto	Valoración	Valoración del instrumento
Guardia Huamani, Efrain Jaime	83.80%	Aplicable
Yong Castañeda, Cristian Alberto	84.00%	Aplicable
Paredes Iparraguirre, Javier Eduardo	88.5%	Aplicable
Romualdo Regalado, Mirian Ruth	82.58%	Aplicable

Los resultados del análisis de confiabilidad evidenciaron niveles satisfactorios para los instrumentos diseñados. En este caso, se emplearon dos cuestionarios: el primero, enfocado en la NIC 2, obtuvo un coeficiente Alfa de Cronbach de 0.992, lo que indica una sólida consistencia interna entre sus 32 ítems. Por su parte, el segundo cuestionario, relacionado con el Registro de Información Contable, alcanzó un Alfa de Cronbach de 0.983, reflejando igualmente una alta consistencia interna en sus 18 ítems. Así, los valores obtenidos, ampliamente superiores al umbral de 0.70, confirmaron la confiabilidad de ambos instrumentos, garantizando su idoneidad para la recolección de datos en la población seleccionada y asegurando la precisión en la obtención de información.

**Tabla 4***Confiabilidad de instrumentos*

Instrumento	Alfa de Cronbach	Ítems
Cuestionario de NIC 2	.992	32
Cuestionario de Registro de Información Contable	.983	18

## 4.2. Presentación y análisis de los resultados

### 4.2.1. Análisis descriptivo

Variable: NIC 2

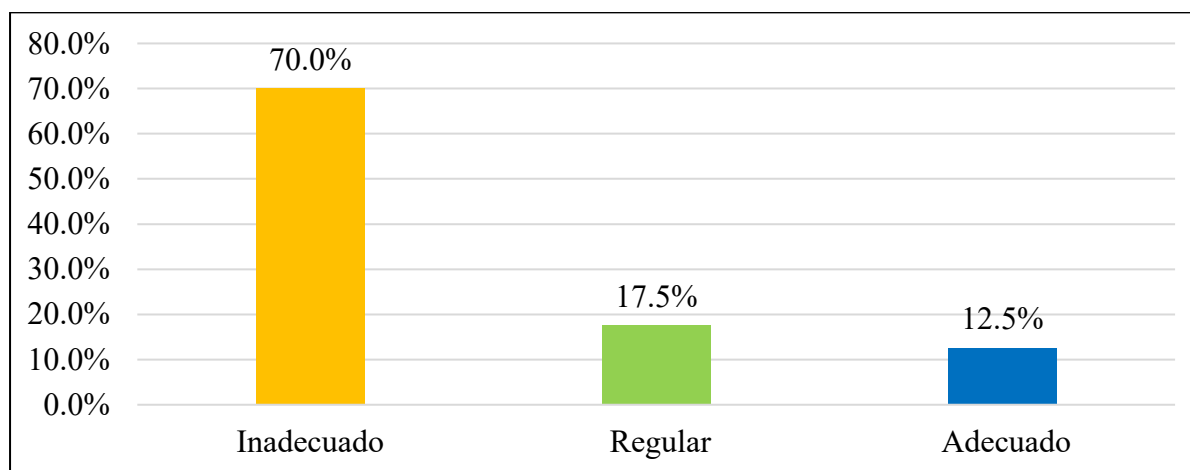
**Tabla 5**

*Valoración del inventario*

Calificación	Rango		Frec.	%
	Desde	Hasta		
Inadecuado	6	14	28	70.0%
Regular	15	23	7	17.5%
Adecuado	24	30	5	12.5%
Total			40	100%

**Figura 1**

*Valoración del inventario*



En la tabla 5 y figura 1, se muestra que un 70.0% de los comerciantes calificaron la valoración del inventario como Inadecuada, lo que indicaría limitaciones en la aplicación de los procesos de valoración al costo, contabilización de los costos y valoración del inventario, lo cual podría generar dificultades en la eficiencia y precisión de la toma de decisiones

financieras. Un 17.5% lo percibió como Regular y solo un 12.5% calificó esta dimensión como adecuada.

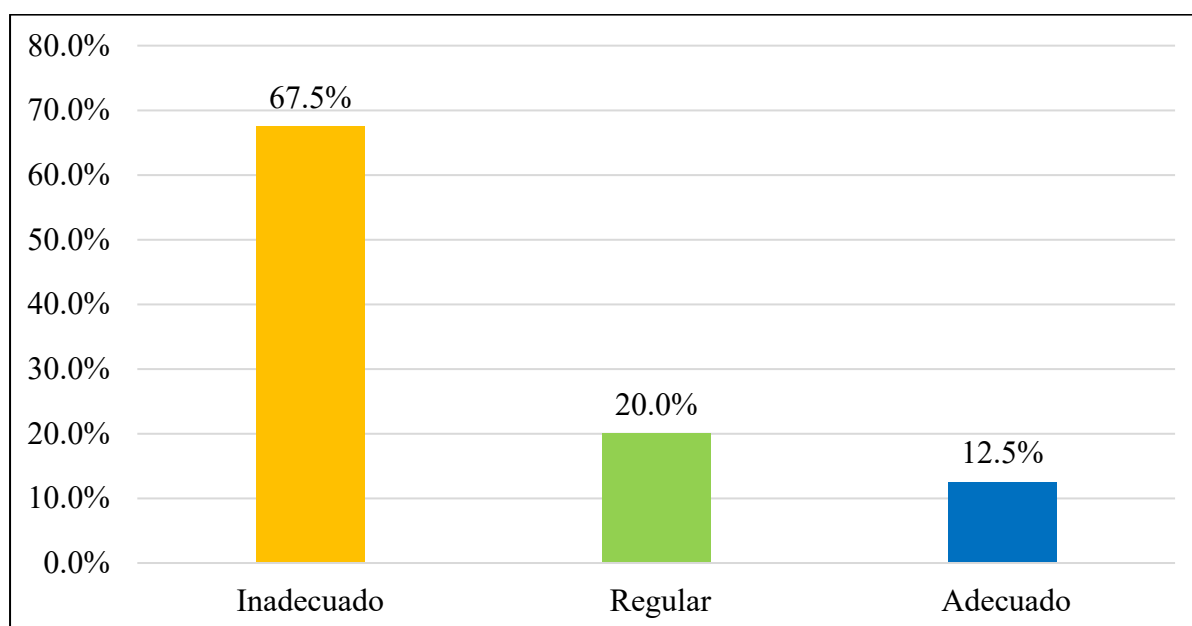
**Tabla 6**

*Método minorista*

Calificación	Rango		Frec.	%
	Desde	Hasta		
Inadecuado	4	9	27	67.5%
Regular	10	15	8	20.0%
Adecuado	16	20	5	12.5%
Total			40	100%

**Figura 2**

*Método minorista*



La tabla 6 y figura 2 muestra que el 67.5% de los comerciantes calificaron el Método minorista como Inadecuado, lo que sugiere que la aplicación de los procesos relacionados con la compra de materias primas y el precio de venta para determinar el margen de costo, presenta limitaciones, lo que generaría dificultades en la fijación de precios y en la determinación

precisa de los márgenes de ganancia. Por otro lado, un 20.0% lo percibió como regular y solo un 12.5% lo calificó como adecuado.

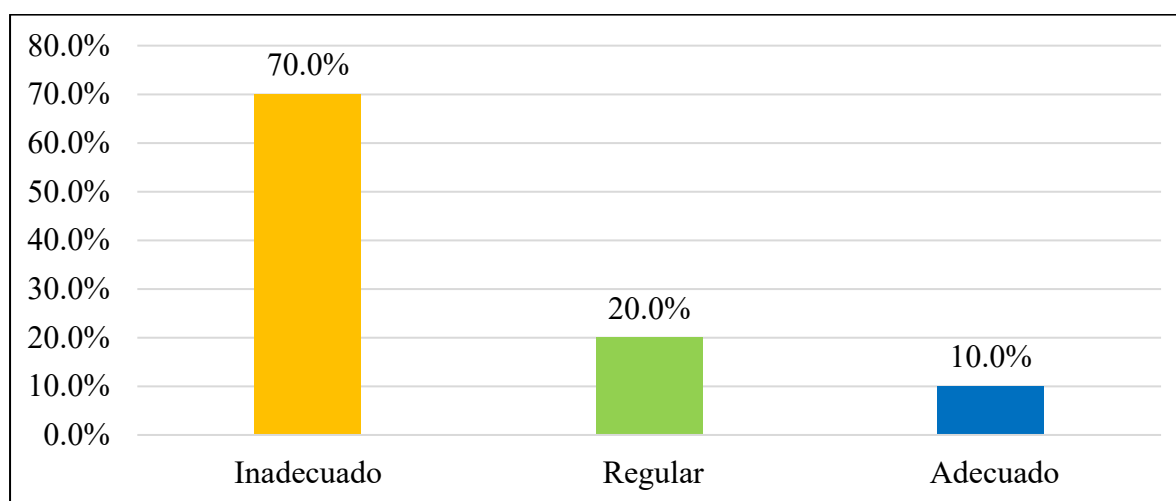
**Tabla 7**

*Información a revelar*

Calificación	Rango		Frec.	%
	Desde	Hasta		
Inadecuado	6	14	28	70.0%
Regular	15	23	8	20.0%
Adecuado	24	30	4	10.0%
Total			40	100%

**Figura 3**

*Información a revelar*



La tabla 7 y figura 3 indica que el 70.0% de los comerciantes calificaron como inadecuada la dimensión Información a revelar, lo cual indica que existen deficiencias significativas en la revelación de costos y métodos, así como en la revelación de políticas e información asociadas al manejo contable. Además, esto podría estar relacionado con una falta de claridad al detallar las restricciones e importes, lo que puede dificultar la transparencia y

comprensión de los datos financieros. Por otro lado, el 20.0% la consideró regular y finalmente, solo el 10.0% calificó como adecuada.

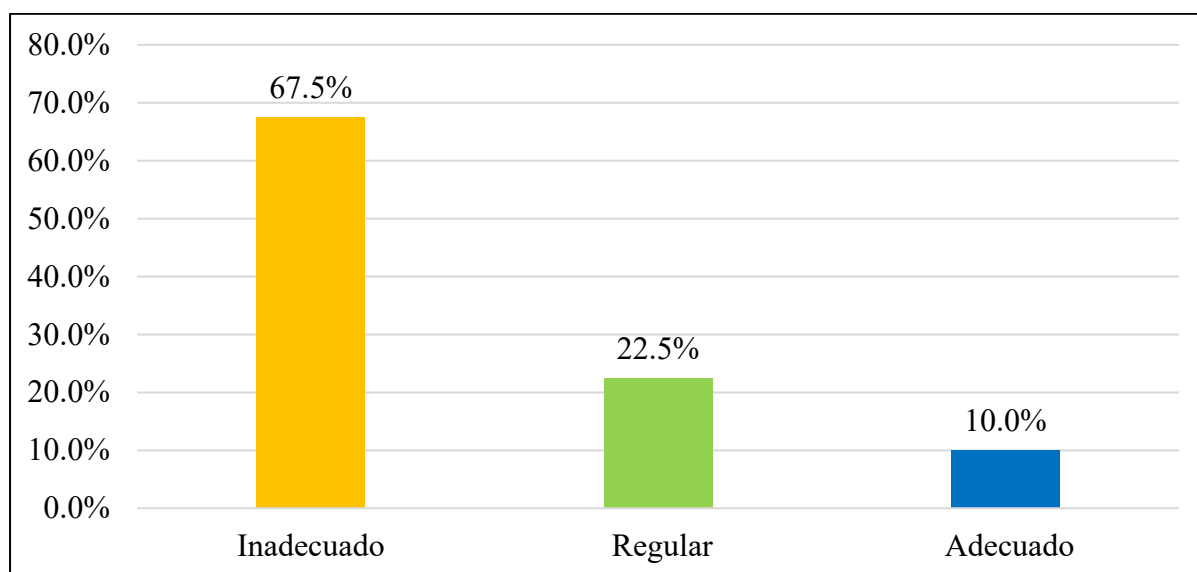
**Tabla 8**

*Conciliación contable de intervalo*

Calificación	Rango		Frec.	%
	Desde	Hasta		
Inadecuado	6	14	27	67.5%
Regular	15	23	9	22.5%
Adecuado	24	30	4	10.0%
Total			40	100%

**Figura 4**

*Conciliación contable de intervalo*



La tabla 8 y figura4 muestra que el 67.5% de los comerciantes calificaron como inadecuada la dimensión Conciliación contable de intervalo, lo que refleja importantes deficiencias en aspectos clave como la identificación e investigación de diferencias en los registros contables, el registro exacto de las transacciones y la generación de informes de

ajustes necesarios, lo que podría dificultar la precisión y fiabilidad de la información financiera. Por otro lado, el 22.5% consideró esta dimensión como regular, mientras que solo el 10.0% calificó como adecuada.

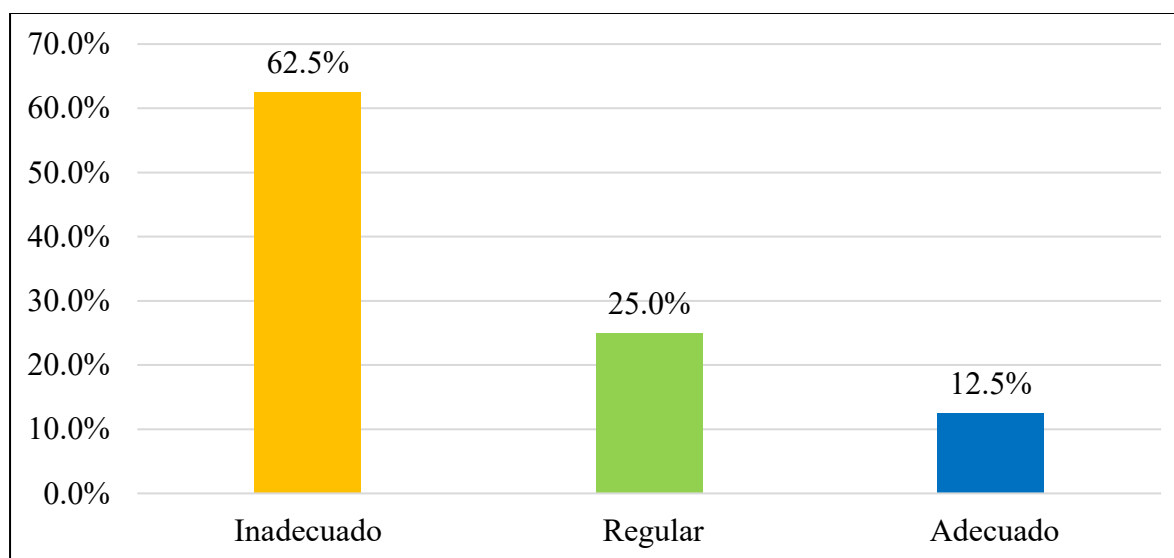
**Tabla 9**

*Seguimiento, control y deterioro de los inventarios*

Calificación	Rango		Frec.	%
	Desde	Hasta		
Inadecuado	10	23	25	62.5%
Regular	24	37	10	25.0%
Adecuado	38	50	5	12.5%
Total			40	100%

**Figura 5**

*Seguimiento, control y deterioro de los inventarios*



La tabla 9 y figura 5 muestra que el 62.5% de los comerciantes calificaron como inadecuada la dimensión Seguimiento, control y deterioro de los inventarios, lo que evidencia carencias significativas en actividades clave como la realización de recuentos físicos, la comprobación de la exactitud de los registros contables, el análisis de variaciones, la evaluación de la obsolescencia de productos vencidos y el monitoreo del cumplimiento de las políticas de

inventario, que podrían generar problemas en la gestión adecuada de los inventarios. Por otro lado, el 25.0% la calificó como regular y solo el 12.5% la evaluó como adecuada.

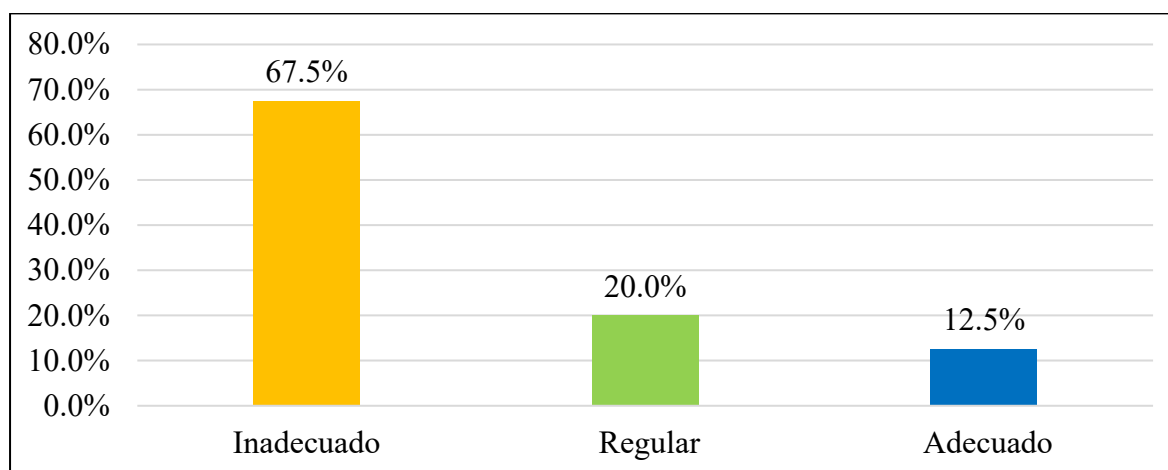
**Tabla 10**

*NIC 2*

Calificación	Rango		Frec.	%
	Desde	Hasta		
Inadecuado	32	75	27	67.5%
Regular	76	119	8	20.0%
Adecuado	120	160	5	12.5%
Total			40	100.0%

**Figura 6**

*NIC 2*



La tabla 10 y figura 6 refleja que el 67.5% de los comerciantes calificaron como inadecuado el cumplimiento de la NIC 2, lo que evidencia serias deficiencias en aspectos fundamentales como la valoración del inventario, la aplicación adecuada del método minorista, y la claridad en la información a revelar, además, esto podría estar relacionado con la incapacidad para realizar conciliaciones contables precisas, lo que repercute negativamente en el seguimiento, control y evaluación del deterioro de los inventarios. Por otro lado, un 20.0% la consideraron como regular y finalmente, solo un 12.5% evaluó como adecuada.

Variable: Registro de la información contable

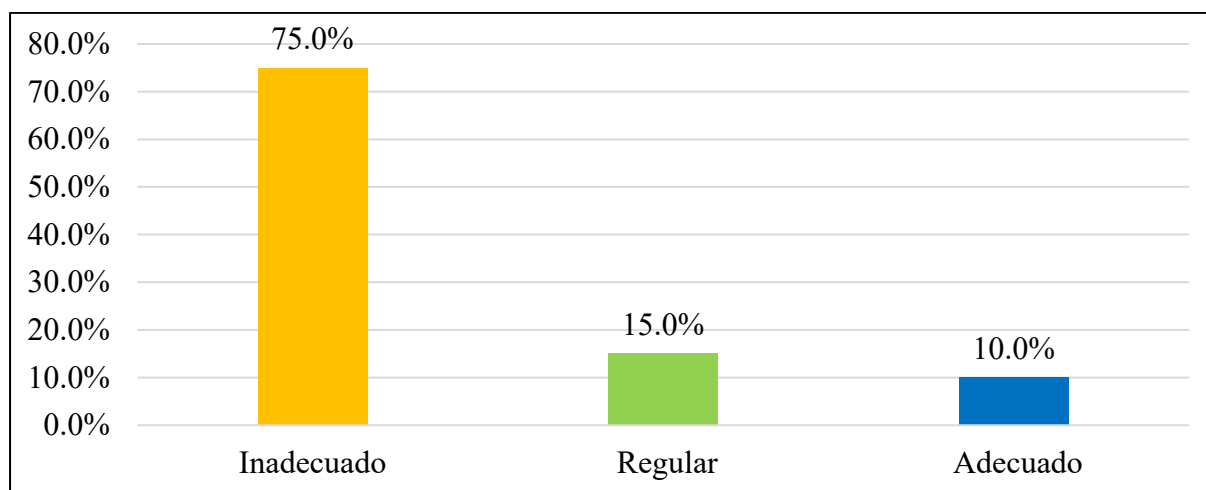
**Tabla 11**

*Manejo de operaciones contables*

Calificación	Rango		Frec.	%
	Desde	Hasta		
Inadecuado	9	21	30	75.0%
Regular	22	34	6	15.0%
Adecuado	35	45	4	10.0%
Total			40	100%

**Figura 7**

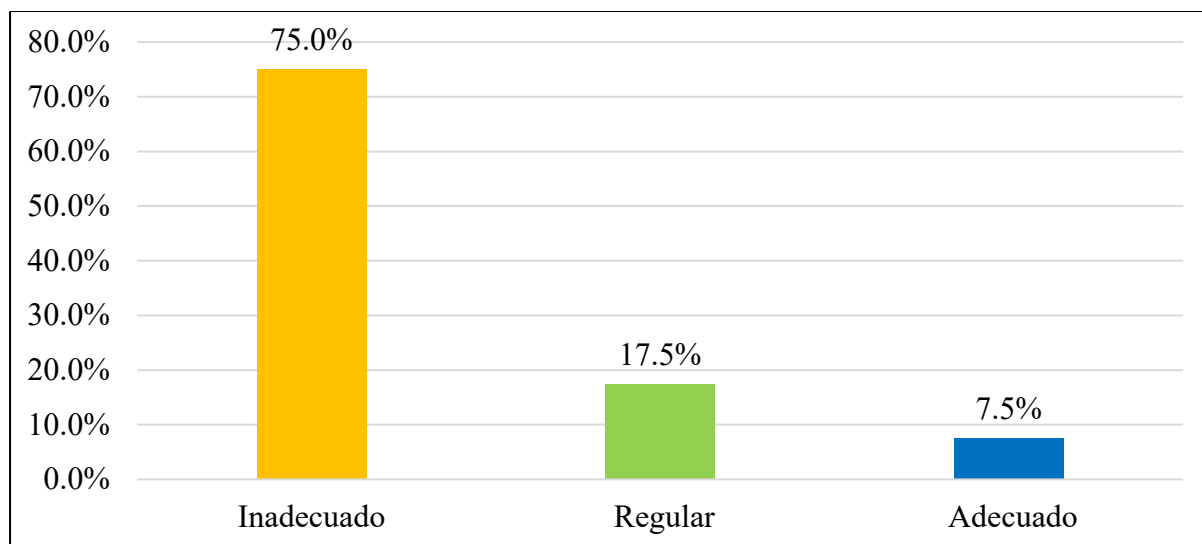
*Manejo de operaciones contables*



La tabla 11 muestra que el 75.0% de los comerciantes calificaron como inadecuado el manejo de operaciones contables, lo que refleja importantes deficiencias en el registro, la clasificación y el funcionamiento adecuado de las operaciones contables, dificultando la organización y transparencia en los procesos contables. Por otro lado, un 15.0% lo consideró regular y solo un 10.0% calificó como adecuado.

**Tabla 12***Registro de la información contable*

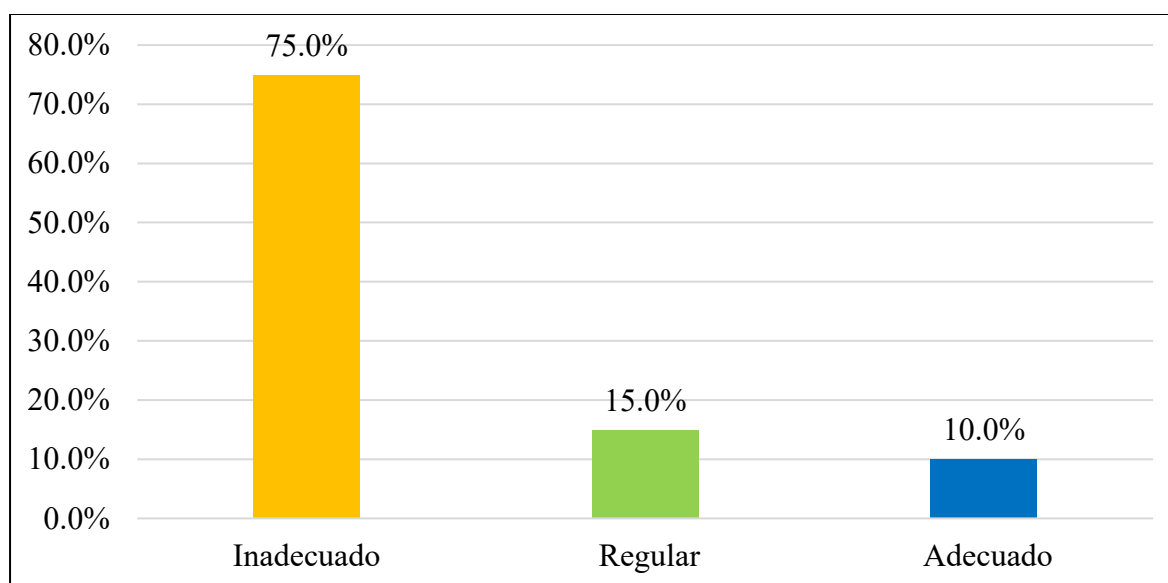
Calificación	Rango		Frec.	%
	Desde	Hasta		
Inadecuado	9	21	30	75.0%
Regular	22	34	7	17.5%
Adecuado	35	45	3	7.5%
Total			40	100%

**Figura 8***Registro de la información contable*

La tabla 12 revela que el 75.0% de los comerciantes calificaron como inadecuado el registro de la información contable, lo que refleja una clara deficiencia en aspectos fundamentales como la planeación, el control y la verificación contable, que podrían estar relacionados con la ausencia de estrategias organizadas para planificar los procesos contables. Por otro lado, el 17.5% lo calificó como regular, mientras que el 7.5% lo calificó como adecuado.

**Tabla 13***Registro de información contable*

Calificación	Rango		Frec.	%
	Desde	Hasta		
Inadecuado	18	42	30	75.0%
Regular	43	67	6	15.0%
Adecuado	68	90	4	10.0%
Total			40	100.0%

**Figura 9***Registro de información contable*

La tabla 13 muestra que el 75.0% de los comerciantes calificaron como inadecuado el registro de la información contable, lo que sugiere deficiencias significativas en el manejo y registro de las operaciones contables, lo que generaría dificultades en la toma de decisiones financieras y el cumplimiento de las normativas. Por otro lado, el 15.0% consideraron el registro como regular y finalmente, solo el 10.0% calificó como adecuado.

#### 4.2.2. Análisis inferencial

En este estudio, debido a que la muestra estuvo conformada por 40 comerciantes, se utilizó la prueba de normalidad de Shapiro, la cual es más adecuada y ofrece una mayor precisión estadística cuando se trabaja con muestras pequeñas ( $n < 50$ ). Esta prueba permite determinar si los datos obtenidos provienen de una población con distribución normal, planteando dos hipótesis clave: la hipótesis nula, que afirma que los datos siguen una distribución normal, y la hipótesis alternativa, que sostiene lo contrario. En el análisis, se estableció un nivel de significancia del 5% ( $\alpha = 0.05$ ); si el p-valor es inferior a 0.05, se rechaza la hipótesis nula, indicando que los datos no siguen una distribución normal. Este resultado es crucial, ya que orienta la elección de las técnicas estadísticas y dirige el análisis inferencial hacia la utilización de métodos no paramétricos para probar las hipótesis formuladas.

**Tabla 14**

*Prueba de normalidad*

	Shapiro-wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
NIC 2	.900	40	.002
Registro de Información Contable	.872	40	.000

La tabla 14 presenta los resultados de la prueba de Shapiro-Wilk, la cual se utiliza para analizar la normalidad de la distribución de los datos. En el caso de la primera variable, NIC 2, se obtuvo un valor de significancia de 0.002, mientras que, para la segunda variable, Registro de Información Contable, la significancia fue de 0.000. Dado que en ambos casos  $p < 0.05$ , se puede concluir que los datos no siguen una distribución normal. Por lo tanto, debido a la

naturaleza no paramétrica de los datos, se optó por utilizar la prueba de Spearman para evaluar la relación entre las variables.

**Objetivo específico 1:** Verificar la relación entre la percepción de la valoración del inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

**Tabla 15**

*Valoración del inventario y registro de la información*

Variables	Registro de la información		
	Rho	P.valor	N
Valoración del inventario	.506	.001	40

*Nota. La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).*

La tabla 15 muestra una correlación directa (P-valor = .001; Rho = .506) entre la valoración del inventario y el registro de información, lo que indica que esta relación es estadísticamente significativa. En consecuencia, se puede inferir que las limitaciones en la aplicación de los procesos de valoración al costo, contabilización de los costos y valoración del inventario, están estrechamente vinculadas a deficiencias significativas en el manejo y registro de las operaciones contables.

**Objetivo específico 2:** Verificar la relación entre la percepción del método minorista y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

**Tabla 16***Método minorista y registro de la información*

Variables	Registro de la información		
	Rho	P.valor	N
Método minorista	.572	.000	40

*Nota. La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).*

La tabla 16 muestra una correlación directa (P-valor = .000; Rho = .572) entre el método minorista y el registro de información, lo que indica que esta relación es estadísticamente significativa. En consecuencia, se puede inferir que la aplicación de los procesos relacionados con la compra de materias primas y el precio de venta para determinar el margen de costo, presentan limitaciones las cuáles se relacionarían con las deficiencias significativas en el manejo y registro de las operaciones contables.

**Objetivo específico 3:** Verificar la relación entre la percepción de la información a revelar y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

**Tabla 17***Información a revelar y registro de la información*

Variables	Registro de la información		
	Rho	P.valor	N
Información a revelar	.490	.001	40

*Nota. La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).*

La tabla 17 muestra una correlación directa (P-valor = .001; Rho = .490) entre la información a revelar y el registro de información, lo que indica que esta relación es

estadísticamente significativa. Por lo cual, se puede deducir que las deficiencias en la revelación de costo, métodos, políticas e información asociadas al manejo contable, la falta de claridad al detallar las restricciones e importes se relacionarían con las deficiencias significativas en el manejo y registro de las operaciones contables.

**Objetivo específico 4:** Verificar la relación entre la percepción de la conciliación contable de inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

**Tabla 18**

*Conciliación contable de inventario y registro de la información*

Variables	Registro de la información		
	Rho	P.valor	N
Conciliación contable de inventario	.547	.000	40

*Nota. La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).*

La tabla 18 muestra una correlación directa (P-valor = .000, Rho = .547) entre la conciliación contable del inventario y el registro de información, lo que indica que esta relación es estadísticamente significativa. Por lo cual, se puede reflejar que importantes deficiencias en aspectos clave como la identificación e investigación de diferencias en los registros contables, el registro exacto de las transacciones y la generación de informes de ajustes necesarios se asociarían con las deficiencias significativas en el manejo y registro de las operaciones contables.

**Objetivo específico 5:** Verificar la relación entre la percepción del seguimiento, control y deterioro de los inventarios con el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

**Tabla 19***Seguimiento, control y deterioro de los inventarios y registro de la información*

Variables	Registro de la información		
	Rho	P.valor	N
Seguimiento, control y deterioro de los inventarios	.550	.000	40

*Nota. La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).*

La tabla 19 muestra una correlación directa (P-valor = .000; Rho = .550) entre el Seguimiento, control y deterioro de los inventarios y el registro de información, lo que indica que esta relación es estadísticamente significativa. Por lo cual, se puede inferir que carencias en la realización de recuentos físicos, la comprobación de la exactitud de los registros contables, el análisis de variaciones, la evaluación de la obsolescencia de productos vencidos y el monitoreo del cumplimiento de las políticas de inventario, estarían estrechamente relacionados con las deficiencias en el manejo y registro de las operaciones contables.

**Objetivo general:** Determinar la relación entre la percepción de la NIC 2 y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

**Tabla 20***NIC 2 y registro de la información*

Variables	Registro de la información		
	Rho	P.valor	N
NIC 2	.534	.000	40

*Nota. La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).*

La tabla 20 muestra una correlación directa (P-valor = .000; Rho = .534) entre la NIC 2 y el registro de información, lo que indica que esta relación es estadísticamente significativa.

Por lo cual, se puede inferir que deficiencias en aspectos fundamentales como la valoración del inventario, la aplicación adecuada del método minorista, la claridad en la información a revelar, incapacidad para realizar conciliaciones contables precisas, y dificultades en el seguimiento, control y evaluación del deterioro de los inventarios., estarían estrechamente relacionados con las deficiencias en el manejo y registro de las operaciones contables.

## V. DISCUSIÓN DE RESULTADOS

En relación al primer objetivo específico, se verificó una relación estadísticamente significativa entre la dimensión valoración del inventario y el registro de la información contable ( $p$ -valor = .001;  $Rho$  = .506), indicando que las limitaciones en la aplicación de los procesos de valoración al costo, contabilización de los costos y valoración del inventario, están estrechamente vinculadas a deficiencias significativas en el manejo y registro de las operaciones contables. Este resultado se alinea con lo expuesto por Boydas (2020), quien resalta que la elección del método de valoración de inventarios es crucial, ya que afecta directamente el beneficio bruto y la toma de decisiones gerenciales. Además, Morshed y Adulhadi (2023) señalan que inadecuadas instrucciones en la NIC 2 pueden generar conflictos en la valoración de inventarios, lo que refuerza la importancia de una correcta aplicación de la norma a fin de mejorar el registro contable.

En cuanto a la relación teórica, se alinea con la teoría del devengado mencionada por Salato et al. (2023), la cual establece que los ingresos y gastos deben reconocerse en el momento en que ocurren, independientemente de que se haya recibido o pagado el efectivo, siendo clave para garantizar que la valoración del inventario refleje fielmente el estado financiero de la empresa, permitiendo una adecuada imputación de gastos e ingresos durante los períodos contables. Bajo esta perspectiva, los hallazgos del estudio refuerzan la relevancia de aplicar el principio del devengado de manera rigurosa, aplicando auditorías internas y la adopción de tecnologías que optimicen el registro y control de inventarios pues cualquier inconsistencia en el registro de inventarios puede derivar en distorsiones en los estados financieros, afectando la toma de decisiones estratégicas.

En relación al segundo objetivo específico, se verificó relación estadísticamente significativa entre el método minorista y el registro de la información contable ( $P$ -valor = .000;

Rho = .572), por lo cual se puede inferir que la aplicación de los procesos relacionados con la compra de materias primas y el precio de venta para determinar el margen de costo, presentan limitaciones las cuáles se relacionarían con las deficiencias significativas en el manejo y registro de las operaciones contables. Este hallazgo se relaciona con el estudio de Jerónimo et al. (2022), quienes destacan que la falta de control óptimo de inventarios genera incertidumbre y desorganización en las empresas. Además, Vesconez et al. (2019) proponen herramientas de gestión de inventarios que podrían mitigar estas deficiencias, especialmente en pequeñas y medianas empresas, lo que refuerza la necesidad de implementar sistemas eficientes para el manejo de inventarios.

La relación observada se conecta con la teoría del partido doble, Zhou y Lamberton (2021), ya que el método minorista exige un registro exacto de las transacciones relacionadas con compras, márgenes de costo y ventas, y la teoría de la partida doble asegura que cada transacción quede reflejada tanto como débito como crédito, promoviendo consistencia y evitando discrepancias en los registros contables. A partir del análisis de los resultados, se evidencia que una inadecuada aplicación del método minorista podría afectar la precisión de los informes financieros, por lo cual se resalta la importancia de fortalecer los procesos contables mediante la capacitación del personal y la implementación de herramientas tecnológicas que permitan automatizar y optimizar el control de inventarios.

En cuanto al tercer objetivo específico, se verificó una relación estadísticamente significativa entre la información a revelar y el registro de información (P-valor = .001; Rho = .499), este resultado permite inferir que las limitaciones en la revelación de costo, métodos, políticas e información asociadas al manejo contable, la falta de claridad al detallar las restricciones e importes se relacionarían con las deficiencias significativas en el manejo y registro de las operaciones contables. Este resultado es consistente con lo expuesto por Escandón et al. (2021), quienes encontraron que la aplicación de la NIC 2 mejora la

presentación razonable de los estados financieros, especialmente en la revelación de información sobre el valor neto realizable de los inventarios.

Este hallazgo se vincula con la teoría de las partes interesadas (Milles, 2019), la cual indica que las empresas deben generar valor para todas las partes interesadas, incluidos inversores, colaboradores y clientes, de esta manera, la revelación transparente de políticas contables, restricciones e importes responde a la necesidad de satisfacer las expectativas de los grupos de interés, promoviendo una mejor toma de decisiones basada en datos confiables. De este modo, los resultados obtenidos refuerzan la idea de que la revelación de información no debe concebirse únicamente como una obligación normativa, sino como un proceso formal y un elemento clave dentro de la estructura contable, que incide directamente en la estabilidad y confiabilidad de la empresa.

En relación al cuarto objetivo específico, se verificó una relación estadísticamente significativa entre la conciliación contable del inventario y el registro de información ( $P$ -valor = .000,  $Rho$  = .547), lo cual puede reflejar que importantes deficiencias en la identificación e investigación de diferencias en los registros contables, el registro exacto de las transacciones y la generación de informes de ajustes se asociarían con las deficiencias importantes en la gestión y documentación de las transacciones contables. Este hallazgo se vincula con el estudio de Calderón et al. (2022), quienes identificaron falencias en la verificación de órdenes de compra y la falta de conteos físicos en una empresa ferretera. Además, Torres (2021) destaca que el deterioro de los inventarios impacta directamente en la utilidad neta, lo que refuerza la importancia de una conciliación precisa para evitar pérdidas financieras.

Este resultado se fundamenta en la teoría de la partida doble (Zhou y Lamberton, 2021), la cual enfatiza la importancia de la consistencia y la integridad en el registro de transacciones, de esta manera las deficiencias en la conciliación contable, como la identificación de

diferencias y la generación de informes de ajustes, pueden generar desequilibrios entre débitos y créditos, lo que afecta la confiabilidad de los estados financieros, siendo necesaria una conciliación precisa para garantizar que los registros contables reflejen realmente las operaciones de la empresa. Según lo detallado, la conciliación precisa garantiza que los registros reflejen fielmente las operaciones de la empresa, y a la su vez permite mantener la coherencia contable y la transparencia financiera, elementos esenciales para una adecuada gestión empresarial, representando una herramienta clave para asegurar la integridad de la información financiera y prevenir riesgos contables.

Respecto al quinto objetivo específico, se verificó una relación estadísticamente significativa entre el seguimiento, control y deterioro de los inventarios y el registro de información (P-valor = .000; Rho = .550), significando que carencias en la realización de recuentos físicos, la comprobación de la exactitud de los registros contables, el análisis de variaciones, la evaluación de la obsolescencia de productos vencidos y el monitoreo del cumplimiento de las políticas de inventario, estarían estrechamente relacionados con las deficiencias en el manejo y registro de las operaciones contables. Este hallazgo se alinea con lo expuesto por Torres (2021), quien encontró que el deterioro de los inventarios tiene un impacto significativo en la utilidad neta de las empresas. Además, Pizzan et al. (2022) destacan que un control eficiente de inventarios mejora la rentabilidad, lo que refuerza la necesidad de implementar sistemas de seguimiento y control más robustos.

Este hallazgo se relaciona con la teoría positiva de la contabilidad (Deb, 2019), esta teoría proporciona un marco para analizar cómo las empresas implementan prácticas contables en situaciones reales y en el caso del seguimiento y control de inventarios, esta teoría permite interpretar cómo las entidades adaptan sus métodos para gestionar recuentos físicos, analizar variaciones y evaluar el deterioro u obsolescencia de productos. De este modo, el seguimiento eficaz del inventario tiene implicaciones contables y también impacta en la sostenibilidad

financiera de la empresa, permitiéndole adaptarse a las exigencias del mercado y optimizar la asignación de sus recursos, por lo que un sistema de control de inventarios bien estructurado es esencial para prevenir pérdidas innecesarias, mejorar la precisión de los registros contables y proporcionar información confiable para la toma de decisiones empresariales.

Finalmente, en relación al objetivo general, se determinó una relación estadísticamente significativa entre la NIC 2 y el registro de información (P-valor = .000; Rho = .534), significando que deficiencias en aspectos en la valoración del inventario, aplicación adecuada del método minorista, claridad en la información a revelar, incapacidad para realizar conciliaciones contables precisas, y dificultades en el seguimiento, control y evaluación del deterioro de los inventarios., estarían estrechamente relacionados con las deficiencias en el manejo y registro de las operaciones contables. Este resultado es consistente con el estudio de Quispe (2022), quien encontró que la aplicación de la NIC 2 influye en la rentabilidad de las empresas, aunque puede generar disminuciones porcentuales en los beneficios debido a los ajustes requeridos. Además, Escandón et al. (2021) señala que la NIC 2 resulta fundamental para la presentación razonable de los estados financieros, lo que refuerza la importancia de su correcta aplicación.

Este resultado se sustenta en la teoría de las partes interesadas planteada por Milles (2019) y en la teoría positiva de la contabilidad propuesta por Deb (2019). Desde la perspectiva de la teoría de las partes interesadas, la NIC 2 enfatiza la importancia de aplicar métodos y políticas contables que sean consistentes y transparentes para beneficiar a todas las partes interesadas. A su vez, la teoría positiva describe cómo las empresas aplican estos estándares en el mundo real, permitiendo adaptar las prácticas contables a las necesidades específicas del mercado y mejorando el registro de la información. Los hallazgos de la investigación subrayan la idea de que una adecuada aplicación de la NIC 2 debe considerarse como un pilar fundamental para la eficiencia contable y la sostenibilidad financiera, pues su correcta implementación de

sus principios permite a las empresas minimizar riesgos, mejorar la precisión en la presentación de sus estados financieros y garantizar que la información contable refleje de manera fidedigna la realidad económica de la empresa.

## VI. CONCLUSIONES

6.1. Se verifico que existe una relación estadísticamente significativa entre la valoración del inventario y el registro de información (P-valor = .001), que indica que las limitaciones en la valoración al costo, contabilización de costos y valoración del inventario están estrechamente relacionadas con deficiencias en el manejo y registro de las operaciones contables.

6.2. Se verifico que existe una relación estadísticamente significativa entre el método minorista y el registro de información (P-valor = .000), que sugiere que las limitaciones en la compra de materias primas y la determinación del margen de costo están vinculadas a deficiencias en el manejo y registro de las operaciones contables.

6.3. Se verifico que existe una relación estadísticamente significativa entre la información a revelar y el registro de información (P-valor = .001), indicando que las deficiencias en la revelación de costos, métodos y políticas contables, así como la falta de claridad en restricciones e importes, se asocian con problemas en el manejo y registro de las operaciones contables.

6.4. Se verifico que existe una relación estadísticamente significativa entre la conciliación contable del inventario y el registro de información (P-valor = .000), lo que refleja que las deficiencias en la identificación de diferencias, registros precisos y generación de informes de ajustes están relacionadas con problemas en el manejo y registro contable.

6.5. Se verifico que existe una relación estadísticamente significativa entre el Seguimiento, control y deterioro de los inventarios y el registro de información (P-valor = .000), lo cual evidencia que carencias en recuentos físicos, exactitud de registros, análisis de variaciones y evaluación de obsolescencia de productos están estrechamente vinculadas a deficiencias en el manejo y registro contable.

6.6. Se determinó que existe una relación estadísticamente significativa entre la NIC 2 y el registro de información contable, con un P-valor = .000, que indica que problemas en la valoración del inventario, aplicación del método minorista, claridad en la información revelada, conciliaciones contables y seguimiento del deterioro de inventarios están relacionados con deficiencias en el manejo y registro de las operaciones contables.

## VII. RECOMENDACIONES

7.1. A los comerciantes del mercado, se recomienda implementar métodos estandarizados de valoración al costo, que permitan registrar con precisión los costos y el valor del inventario, para ello se pueden organizar talleres prácticos con expertos en contabilidad, utilizando ejemplos específicos del mercado, estos se pueden complementar con guías prácticas y plantillas para la contabilización. Esto logrará que los comerciantes puedan registrar correctamente los costos asociados a sus inventarios, evitando discrepancias contables y mejorando su capacidad para gestionar sus recursos financieros.

7.2. A los organismos municipales, se sugiere promover el uso de herramientas tecnológicas para aplicar el método minorista, facilitando el cálculo de márgenes de costo y la correcta determinación del inventario, para lo cual pueden ofrecer a los comerciantes el acceso a un software contable de bajo costo o gratuito, acompañado de talleres sobre su uso práctico, además de establecer alianzas con instituciones locales para brindar soporte técnico continuo, lo cual mejora en la eficiencia de los procesos contables, mayor precisión en los márgenes de ganancia y un manejo más transparente de los inventarios.

7.3. A los organismos municipales, se recomienda la creación de manuales y guías prácticas para los comerciantes, los cuales expliquen cómo documentar y revelar información contable de forma clara y conforme a normativas, estos se pueden desarrollar con el apoyo de especialistas contables, distribuyéndolas de manera gratuita entre los comerciantes, además, se podrían implementar talleres para la aclaración de dudas. Estas herramientas lograrán la mejora en la transparencia de las operaciones comerciales, fortalecimiento de las relaciones comerciales y cumplimiento de normativas fiscales.

7.4. A los comerciantes del mercado, se sugiere la realización de conciliaciones periódicas para identificar discrepancias y ajustar registros contables de inventarios, para ello se puede implementar un cronograma mensual, utilizando listas de verificación estandarizadas, además con ayuda de la municipalidad se podrían organizar talleres donde se enseñen buenas prácticas y herramientas para este propósito. Esto permitirá la reducción de errores contables, registros más precisos y mayor confianza en la información financiera del negocio.

7.5. A los comerciantes se recomienda implementar controles regulares del estado del inventario, incluyendo recuentos físicos, análisis de obsolescencia y evaluación de productos deteriorados, para lo cual los organismos municipales podrían liderar campañas de sensibilización sobre la importancia del control de inventarios e incluso establecer incentivos fiscales para aquellos que adopten prácticas sostenibles y de control efectivo. Estas prácticas, generan menor pérdida de inventarios, ahorro económico y mayor sostenibilidad ambiental al reducir el desperdicio de productos.

7.6. A los organismos municipales y comerciantes del mercado, se recomienda fomentar el cumplimiento de la NIC 2 mediante capacitaciones accesibles que expliquen su aplicación práctica en el contexto de pequeñas empresas, para ellos se pueden organizar cursos y talleres dirigidos específicamente a comerciantes, utilizando ejemplos adaptados a la realidad de los mercados. Con estas capacitaciones, los comerciantes comprenderán mejor cómo aplicar esta normativa, mejorando la calidad de su gestión contable y aumentando su competitividad en mercados formales.

## VIII. REFERENCIAS

- Abbasova, S. (2023). Trends in scientific and public interest in managerial accounting: Bibliometric analysis. *Business Perspectives*, 21(4), 650-664. [https://doi.org/10.21511/ppm.21\(4\).2023.49](https://doi.org/10.21511/ppm.21(4).2023.49)
- Abdulameer, O., Dhahi, M., & Jasim, K. (2022). Key factors and perspectives in cost accounting with real-time patterns. *South Asian Journal of Social Sciences and Humanities*, 3(5), 103-115. <https://doi.org/10.48165/sajssh.2022.3508>
- Akesinro, S., & Adetosho, J. (2016). The imperatives of Accounting and Financial Records in the development of Small Scale Enterprises in Nigeria. *Research Journal of Finance and Accounting*, 7(14), 43-52. <https://core.ac.uk/reader/234631520>
- Akinwuni, A., & Alani, E. (2021). International Accounting Standards Board Conceptual Framework: A brief review. *Modern Perspectives in Economics, Business and Management*, 7(D), 8-13. <https://doi.org/10.9734/bpi/mpebm/v7/12494D>
- Albarracín, D., & Díaz, J. (2023). NIC 2 y la razonabilidad de los estados financieros en las pymes. Caso: Alimentos Alibalgran Cía. Ltda. *Religación. Revista de Ciencias Sociales y Humanidades*, 8(36), 1-28. <https://revista.religacion.com/index.php/religacion/article/view/1049>
- Alnaim, M., & Kouaib, A. (2023). Inventory turnover and Firm Profitability: A Saudi Arabian Investigation. *Processes*, 11(3), 1-14. <https://doi.org/10.3390/pr11030716>
- Al-Refiay, H., Abdulhussein, A., & Al-Shaikh, S. (2022). The impact of financial accounting in decision making processes in business. *International Journal of Professional Business Review*, 7(4), 1-13. <https://doi.org/10.26668/businessreview/2022.v7i4.e627>

- Arroba-Silva, A., & Altamirano-Hidalgo, B. (2023). Gestión de la información contable y financiera para la toma de decisiones en las pymes. *Revista SIGMA*, 10(2), 140–155. <https://journal.espe.edu.ec/ojs/index.php/Sigma/article/view/3158/2490>
- Balcázar, B., Narváez, C., & Erazo, J. (2019). Herramientas de contabilidad gerencial para la toma de decisiones financieras en la empresa Tapitex M&B Cía. Ltda. de la ciudad de Cuenca. *Visionario Digital*, 3(2.2), 50-80. <https://doi.org/10.33262/visionariodigital.v3i2.2.602>
- Boydas, H. (2020). The application of IAS 2 inventories standard in accounting practices. *Business & Management Studies: An International Journal*, 8(2), 2414–2430. <https://doi.org/10.15295/bmij.v8i2.1496>
- Calderón, A., Naval, E., Zúñiga, A., & Vásquez, S. (2022). Propuesta de mejora de control de inventarios para la empresa Ferconor SAC. *Revista Visión Contable*(25), 65–96. <https://doi.org/10.24142/rvc.n25a4>
- Castell, J., Villarreal, L., Fernández, L. A., Acosta, O., Mojica, J., & Rojas, R. (2020). Principales causas que provocan el desabastecimiento en las operaciones logísticas y su impacto en la promesa de entrega. *Boletín de innovación, Logística y Operaciones*, 2(2), 17-22. <https://doi.org/10.17981/bilo.02.02.2020.03>
- Castillo, J., & Panuera, Y. (2023, diciembre 4). Demografía empresarial en el Perú. Instituto Nacional de Estadística e Informática. [https://m.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/boletines/informe\\_demografia\\_empresarial\\_3t2023.pdf](https://m.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/boletines/informe_demografia_empresarial_3t2023.pdf)
- Chalmers, K., Hay, D., & Khlif, H. (2019). Internal control in accounting research: a review. *Journal of Accounting Literature*, 42(1), 80-103. <https://doi.org/10.1016/j.acclit.2018.03.002>

- Chammassian, R., & Sabatier, V. (2020). The role of costs in business model design for early-stage technology startups. *Technological Forecasting and Social Change*, 157(C), 120090. <https://doi.org/10.1016/j.techfore.2020.120090>
- Córdova, I., Manguinuri, L., Farfán, S., & Romero-Carazas, R. (2022). La mejora de la rentabilidad mediante el control de inventario. *Revista Colón Ciencias, Tecnología y Negocios*, 9(2), 32-48. [https://revistas.up.ac.pa/index.php/revista\\_colon\\_ctn/article/view/3105/2765](https://revistas.up.ac.pa/index.php/revista_colon_ctn/article/view/3105/2765)
- Deb, R. (2019). Accounting theory coherence revisited. *Management and Labour Studies*, 44(1), 36-57. <https://doi.org/10.1177/0258042X18823134>
- Dobroszek, J., Zarzycka, E., Almasan, A., & Circa, C. (2019). Managers' perception of the management accounting information system in transition countries. *Economic Research-Ekonomska Istraživanja*, 32(1), 2798–2817. <https://doi.org/10.1080/1331677X.2019.1655466>
- Duchamp, S. (2023, marzo 22). *Microsoft*. <https://news.microsoft.com/es-xl/pymes-peruanas-considera-que-transformacion-digital-impacta-su-negocio/>
- Ermaliza, R., Lubis, S., & Muda, I. (2022). Prepare Adjusting Entries For Deferrals Cases. *Journal of Positive School Psychology*, 6(3), 2355–2360. <https://www.journalppw.com/index.php/jpsp/article/view/1963>
- Escandón, R., Guerrero, J., Campos, H., Espinoza, R., & Espinoza, W. (2021). NIC 2 y su efecto en la presentación razonable de los Estados Financieros de la Empresa Macoser S.A. (Ecuador). *Espacios*, 42(6), 1-13. <https://doi.org/10.48082/espacios-a21v42n06p01>

- Gong, C. (2023). Development and application of accounting bank reconciliation system. *Proceedings of the International Conference on Accounting and Finance*, 101, 843-848. [https://doi.org/10.2991/978-94-6463-042-8\\_120](https://doi.org/10.2991/978-94-6463-042-8_120)
- Han, H., Shiwakoti, R., Jarvis, R., Mordi, C., & Botchie, D. (2023). Accounting and auditing with blockchain technology and artificial Intelligence: A literature review. *International Journal of Accounting Information Systems*, 48(3), 1-16. <https://doi.org/10.1016/j.accinf.2022.100598>
- Hashed, A. (2020). Impact of cost stickiness on financial disclosure quality: A study in the Saudi Arabian context. *Investment Management and Financial Innovations*, 17(4), 145-151. [https://doi.org/10.21511/imfi.17\(4\).2020.14](https://doi.org/10.21511/imfi.17(4).2020.14)
- Ho, K., Sun, R., Yang, L., & Li, H. (2023). Information disclosure as a means of minimizing asymmetric financial reporting: The role of market reaction. *Economic Analysis and Policy*, 78(C), 1221-1240. <https://doi.org/10.1016/j.eap.2023.04.022>
- Jenkins, J., Popova, V., & Sheldon, M. (2020). Monitoring the accounting profession under the AICPA code of professional conduct: An analysis of state board of accountancy participation. *Journal of Accounting and Public Policy*, 39(2), 1-19. <https://doi.org/10.1016/j.jaccpubpol.2020.106742>
- Jerónimo, D. M., & Silva, F. (2022). Propuesta de control de inventarios en una empresa de alimentos. *Publicaciones e Investigación*, 16(1), 1-8. <https://doi.org/10.22490/25394088.5698>
- Kamali, A. (2018). The Methodologies and Technologies Models for Performing Physical Inventory Counts - Review. *International Journal of Software Engineering and Technology*, 10(10), 197-202. <http://www.ciiiresearch.org/dl/index.php/set/article/view/SE102018001>.

- Kim, T., Lee, B., Meng, B., & Paik, D. (2023). The effect of accounting conservatism on measures of financial constraints. *Journal of Corporate Accounting and Finance*, 34(2), 166–186. <https://doi.org/10.1002/jcaf.22602>
- Kotios, D., Makridis, G., Fatouros, G., & Kyriazis, D. (2022). Deep learning enhancing banking services: a hybrid transaction classification and cash flow prediction approach. *Journal of Big Data*, 9(100), 1-29. <https://doi.org/10.1186/s40537-022-00651-x>
- Kusmiati, E., Ungkari, M., & Basit, A. (2020). Planning, Implementation, and Control of Management Accounting in the Public Sector. *Proceedings of the 2nd International Seminar on Business, Economics, Social Science and Technology (ISBEST 2019)*, 143, 208-213. <https://doi.org/10.2991/aebmr.k.200522.041>
- Laine, M. (2024). Accounting, reporting and verification of impact: Implications for sustainability: A commentary on Adams et al. (2023) “Styles of verification and the pursuit of organisational repair: The case of social impact”. *Accounting, Organizations and Society*, Volumen 113 1-8. <https://doi.org/10.1016/j.aos.2023.101540>
- Lessing, J. P. (2021). *Analysing the effect of inventory management on operational performance in a manufacturing environment* (Tesis de maestría). North-West University. <https://repository.nwu.ac.za/handle/10394/37362>
- Llibrer, I., & Villaluenga, S. (2019). ¿Es el cargo y descargo un informe? Análisis de su utilidad a la luz del tratado de cuentas de Diego del Castillo (1522). *Revista Española de Historia de la Contabilidad*, 16(1), 77-96. <https://doi.org/10.26784/issn.1886-1881.v16i1.345>
- Lucchese, M., & Di Carlo, F. (2020). Inventories Accounting under US-GAAP and IFRS Standards: The Differences That Hinder the Full Convergence. *International Journal of Business and Management*, 15(7), 1-16. <https://doi.org/10.5539/ijbm.v15n7p180>

- Maza-Maza, M., Cordero-Guzmán, D., & Ormaza-Andrade, J. (2020). Control y valoración de inventarios con aplicación de NIC 2 en comercializadoras de insumos agrícolas. *Revista Arbitrada Interdisciplinaria Koinonía*, 5(4), 473–503. <https://doi.org/10.35381/r.k.v5i4.968>
- Ministerio de Economía y Finanzas [MEF]. (2022). *Norma Internacional de Contabilidad N° 2: Inventarios*. [https://mef.gob.pe/contenidos/conta\\_public/con\\_nor\\_co/vigentes/nic/2\\_NIC.pdf](https://mef.gob.pe/contenidos/conta_public/con_nor_co/vigentes/nic/2_NIC.pdf)
- Milles, S. (2019). Stakeholder Theory and Accounting Accounting. En J. Harrison, J. Barney, R. Freeman, & R. Phillips, *The Cambridge Handbook of Stakeholder Theory* (págs. 173-188). Cambridge University Press. 10.1017/9781108123495
- Ministerio de la Producción (2024). *Las Mipymes en cifras 2022*. <https://ogeiee.produce.gob.pe/index.php/en/shortcode/oe-documentos-publicaciones/publicaciones-anuales/item/1170-las-mipyme-en-cifras-2022>
- Mishima, M. (2021, diciembre 1). *El 66% de empresas en el país tiene un nivel de gestión incipiente en su cadena de suministros*. Ernst and Young: [https://www.ey.com/es\\_pe/news/2021/12/empresas-pais-gestion-cadena-suministros](https://www.ey.com/es_pe/news/2021/12/empresas-pais-gestion-cadena-suministros)
- Monteiro, A., & Cepêda, C. (2021). Accounting Information Systems: Scientific Production and Trends in Research. *Systems*, 9(3), 1-25. <https://doi.org/10.3390/systems9030067>
- Morshed, A., & Adulhadi, A. (2023). Qualitative Analysis of IAS 2 Capability for Handling the Financial Information Generated by Cost Techniques. *International Journal of Financial Studies*, 11(2), 1-12. <https://doi.org/10.3390/ijfs11020067>

- Ñaupas, H., Valdivia, M., Palacios, J., & Romero, H. (2018). *Metodología de la Investigación* (5.<sup>a</sup> ed.). Ediciones de la U. [https://edicionesdelau.com/wp-content/uploads/2018/09/Anexos-Metodologia\\_%C3%91aupas\\_5aEd.pdf](https://edicionesdelau.com/wp-content/uploads/2018/09/Anexos-Metodologia_%C3%91aupas_5aEd.pdf)
- Oanh, L., Phong, T., Dao, H., & Nguyen, L. (2023). Impact of Strategic Management Accounting on Operating Performance: Research in Public Universities of Vietnam. *International Journal of Professional Business Review*, 8(8), 1-22. <https://doi.org/10.26668/businessreview/2023.v8i8.3269>
- Peladines-Morocho, S., Moreno-Narvaez, V., & Vásquez-Acuña, L. (2020). Implicaciones contables de los efectos del Covid-19 en el sector camaronero del Ecuador. *Revista Arbitrada Interdisciplinaria Koinonía*, 5(4), 242–272. <https://doi.org/10.35381/r.k.v5i4.957>
- Piedra, V., Granillo, F., Gonzáles, E., Vasquez, M., & Rodriguez, R. (2023). Los costos de inventarios: la diferencia entre éxito o fracaso en las empresas. *Ingenio y Conciencia Boletín Científico de la Escuela Superior Ciudad Sahagún*, 10(20), 79-86. <https://doi.org/10.29057/escs.v10i20.10883>
- Pizzan-Tomanguillo, N., Rosales, C., & Ceron, C. (2022). Control de inventario y rentabilidad en una empresa ferretera de Manantay - Perú. *Sapienza: International Journal of Interdisciplinary Studies*, 3(1), 649–666. <https://doi.org/10.51798/sijis.v3i1.246>
- Prempeh, A., Osei, B., Osei, F., & Kuffour, E. (2022). Accounting Records Keeping and Growth of Small and Medium Enterprises in Kumasi Metropolitan. *Open Journal of Social Sciences*, 10(13), 184-207. <https://doi.org/10.4236/jss.2022.1013015>
- Quispe, W. (2022). *Aplicación de la NIC 2 y su influencia en la rentabilidad de la empresa exportadora Millwa 2019-2020*. [Tesis de pregrado, Universidad Continental]. Repositorio de la Universidad Continental.

[https://repositorio.continental.edu.pe/bitstream/20.500.12394/11797/1/IV\\_FCE\\_310\\_TE\\_Quispe\\_Bautista\\_2022.pdf](https://repositorio.continental.edu.pe/bitstream/20.500.12394/11797/1/IV_FCE_310_TE_Quispe_Bautista_2022.pdf)

Salato, R., Gomes, P., & Ferreira, C. (2023). Accrual accounting in the public sector of emerging economies: Bibliometric analysis and future research. *Public Money & Management*, 14(1), 1-13. <https://doi.org/10.1080/09540962.2023.2200968>

Seijas, B. (2021). Gestión de Inventarios eficiente por la aplicación de Control Interno. *Vinculatégica*, 7(1), 660-669. <https://doi.org/10.29105/vtga7.2-21>

Semprún, N., & Martínez, J. (2021). Control y stock de inventarios. Un estudio en empresas ferreteras de Maracaibo-Venezuela. *Revista Ciencia & Tecnología*, 21(30), 102-114. <https://cienciaytecnologia.uteg.edu.ec/revista/index.php/cienciaytecnologia/article/view/445/545>

Stevcevska, D., Ljamova, A., & Hristova, S. (2020). Factors Affecting the Adoption of Inventory Cost Flow Method by the Macedonian Companies: FIFO, Weighted Average, and Specific Identification. *Studia Universitatis Babeş-Bolyai Negotia*, 65(3), 31-76. <https://doi.org/10.24193/subbnegotia.2020.3.02>

Susanti, L., & Satriawan, B. (2023). Analysis of damaged and expired return procedures on merchandise inventory internal control at PT XYZ. *International Journal of Economics*, 1(2), 71-80. [https://www.researchgate.net/publication/373938941\\_ANALYSIS\\_OF\\_DAMAGED\\_AND\\_EXPIRED\\_RETURN\\_PROCEDURES\\_AGAINST\\_THE\\_INTERNAL\\_CONTROL\\_SYSTEM\\_OF\\_MERCHANDISE\\_INVENTORY\\_AT\\_PT\\_XYZ](https://www.researchgate.net/publication/373938941_ANALYSIS_OF_DAMAGED_AND_EXPIRED_RETURN_PROCEDURES_AGAINST_THE_INTERNAL_CONTROL_SYSTEM_OF_MERCHANDISE_INVENTORY_AT_PT_XYZ)

Taheri, M., Amalnick, M., Taleizadeh, A., & Mardan, E. (2023). Investigating the green inventory control problem considering liquidity risk: Application in the dairy industry.

*Sustainable Cities and Society*, 104(92), 104479.

<https://doi.org/10.1016/j.scs.2023.104479>

Taufikqurahman, M. (2021). Accounting System for Purchase of Raw Materials PT. Phillips.

*Journal of Applied Business, Taxation and Economics Research*, 1(1), 25-30.

<https://doi.org/10.54408/jabter.v1i1.3>

Torres, G. (2021). El deterioro de los inventarios y la disminución de la utilidad neta en las

empresas industriales del Perú. *Espacios*, 42(14), 1-17.

<https://doi.org/10.48082/espacios-a21v42n14p01>

Vargas-González, C., Darío, H., & Valencia-Ríos, D. (2023). Claves de interpretación para una

lectura y aplicación de las NIIF desde su propio horizonte. *Apuntes Contables*(32), 5-

83. <https://doi.org/10.18601/16577175.n32.04>

Vesconez, V., Mayorga, M., Moreno, M., Arellano, A., & Pazmiño, C. (2019). Gestión del

sistema de inventarios orientado a pequeñas y medianas empresas, PYMEs, ecuatorianas del sector ferretero: caso de estudio. *Espacios*, 41(3), 7.

<https://www.revistaespacios.com/a20v41n03/a20v41n03p07.pdf>

Zhang, M. (2023). Warren Buffett Anomaly. *Finance Research Letters*, 46, 1-8.

<https://doi.org/10.1016/j.frl.2021.102473>

Zhou, Y., & Lamberton, G. (2021). Teaching double-entry accounting: A simplified scaffolded

technique based on cognitive load theory. *Journal of Education for Business*, 96(7),

445-453. <https://doi.org/10.1080/08832323.2020.1848771>

## IX. ANEXOS

### Anexo A. Matriz de consistencia

**Título:** “Percepción de la NIC 2 y su relación con el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024”

Problemas	Objetivos	Hipótesis	VARIABLES E INDICADORES		
			Dimensiones	Indicadores	Escala
<b>General</b>	<b>General</b>	<b>General</b>		<b>Variable 1: NIC 2</b>	
¿Cuál es la relación entre la percepción de la NIC 2 y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?	Determinar la relación entre la percepción de la NIC 2 y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.	La percepción de la NIC 2 se relaciona de manera significativa con el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.	Valoración del inventario	Valorar al costo o valor neto realizable Contabilizar los costos Valorar el inventario	Ordinal
<b>Específico</b>	<b>Específico</b>	<b>Específico</b>	Método minorista	Compra materias primas Precio de venta % margen para determinar el costo	
			Información a revelar	Revelación de costos y método	

<p>¿Cuál es la relación entre la percepción de la valoración del inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?</p>	<p>Verificar la relación entre la percepción de la valoración del inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.</p>	<p>Existe relación significativa entre la percepción de la valoración del inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.</p>	<p>Conciliación contable de intervalo</p>	<p>Revelación de políticas e información Restricciones e importes Identificar e investigar diferencias Registro exacto contable Informes de ajustes</p>	
<p>¿Cuál es la relación entre la percepción del método minorista y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?</p>	<p>Verificar la relación entre la percepción del método minorista y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.</p>	<p>Existe relación significativa entre la percepción del método minorista y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.</p>	<p>Seguimiento control y deterioro de los inventarios</p>	<p>Realizar recuentos Comprobar la exactitud de los registros Analizar variaciones Evaluar la obsolescencia (productos vencidos)</p>	
<p>¿Cuál es la relación entre la percepción de la información a revelar y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San</p>	<p>Verificar la relación entre la percepción de la información a revelar y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San</p>	<p>Existe relación significativa entre la percepción de la información a revelar y el registro de la</p>		<p>Monitorear el cumplimiento</p>	
<p><b>Variable 2:</b> Registro de la información contable</p>					
<p><b>Dimensiones</b></p>	<p><b>Indicadores</b></p>	<p><b>Escala</b></p>			

<p>Juan de Lurigancho, 2024?</p>	<p>Juan de Lurigancho, 2024.</p>	<p>información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.</p>		<p>Registro de operaciones contables</p>	
<p>¿Cuál es la relación entre la percepción de la conciliación contable de inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?</p>	<p>Verificar la relación entre la percepción de la conciliación contable de inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.</p>	<p>Existe relación significativa entre la percepción de la conciliación contable de inventario y el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.</p>	<p>Manejo de operaciones contables</p>	<p>Clasificación de operaciones contables</p>	
<p>¿Cuál es la relación entre la percepción del seguimiento, control deterioro de los inventarios con el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024?</p>	<p>Verificar la relación entre la percepción del seguimiento, control deterioro de los inventarios con el registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.</p>	<p>Existe relación significativa entre la percepción del seguimiento, control deterioro de los inventarios registro de la información contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.</p>	<p>Registro de la información contable</p>	<p>Funcionamiento de operaciones contables</p> <p>Planeación contable</p>	<p>Ordinal</p>

Tipo y diseño de investigación	Población y muestra	Técnicas e instrumentos	Estadística por utilizar
<b>TIPO:</b>	<b>POBLACIÓN:</b>	<b>Variable 1:</b>	<b>DESCRIPTIVA:</b>
Básico	Lo conforman 90 Pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, Lima	NIC 2	Método de análisis de datos medidas de análisis de datos Frecuencias, porcentajes.
<b>NIVEL:</b>	<b>TIPO DE MUESTREO:</b>	Registro de la información contable	<b>INFERENCIAL:</b>
<b>DISEÑO:</b>	No probabilístico	<b>Técnicas:</b>	Coeficiente de Rho de Spearman
No experimental		Encuestas	

Control contable

Verificación contable

**TAMAÑO DE  
MUESTRA:****Instrumentos:**

Para el presente trabajo la muestra será elegida a través del muestreo no probabilístico, donde se considerará la participación de 40 pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, Lima

Cuestionarios

---

## Anexo B. Instrumentos

### Cuestionario de las NIC 2

Estimado trabajador esperamos su colaboración, respondiendo con sinceridad el presente cuestionario. La prueba es anónima.

El presente trabajo tiene como objetivo hallar la relación entre las NIC 2 y el Registro del informe contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

Lea usted, con atención y conteste a las preguntas marcando (X) en una sola alternativa.

<b>Escala de Medición</b>	Totalmente en desacuerdo	Desacuerdo	Indiferente	De acuerdo	Totalmente de acuerdo
<b>Valoración</b>	1	2	3	4	5

<b>Variable 1. NIC 2</b>						
<b>Dimensión: Valoración del inventario</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	¿En qué medida considera que la valoración del costo o valor neto razonable es relevante para la gestión financiera en su empresa?					
2	¿Cómo percibe la importancia de comprender y aplicar la valoración del costo o valor neto razonable, aunque no esté familiarizado con esta normativa?					
3	¿Cuál es su percepción sobre la importancia de llevar a cabo la contabilización de los costos de inventario, a pesar de no estar familiarizado con esta normativa?					
4	¿Cómo evalúa la influencia de la contabilización de costos en la toma de decisiones financieras en su empresa, a pesar de no conocer la NIC 2?					
5	¿En qué medida cree que la valoración del inventario podría impactar positivamente en la gestión financiera de su organización, aunque no conozca esta normativa?					

6	¿Cómo percibe la relevancia de valorar el inventario en el contexto de la confiabilidad de los informes financieros, a pesar de no estar familiarizado con la normativa?					
<b>Dimensión: Método Minorista</b>						
7	¿Cómo considera que la compra de materias primas podría influir en la gestión financiera de su empresa, aunque no tenga conocimiento previo de esta normativa?					
8	¿Cuál es su percepción sobre la importancia de aplicar la compra de materias primas, a pesar de no estar familiarizado con esta normativa?					
9	¿En qué medida cree que el uso del precio de venta y el margen para determinar el costo de inventario podría ser relevante para la gestión financiera de su organización?					
10	¿Cómo percibe la influencia del método del precio de venta en el cálculo del costo de inventario en la toma de decisiones financieras de su empresa, a pesar de no estar familiarizado con la NIC 2?					
<b>Dimensión: Información a revelar</b>						
11	¿Cuál es su percepción sobre la importancia de revelar los costos y métodos de valoración de inventario, a pesar de no estar familiarizado con esta normativa?					
12	¿Cómo considera que la revelación de costos y métodos de acuerdo a la NIC 2 podría contribuir a la confiabilidad de los informes financieros?					
13	¿En qué medida cree que la revelación de políticas e información relacionadas con el inventario podría ser relevante para la gestión financiera de su organización?					
14	¿Cómo percibe la importancia de divulgar políticas e información de inventario en el contexto de la transparencia financiera, a pesar de no estar familiarizado con la normativa?					
15	¿Cómo considera que el cumplimiento de las restricciones e importes de revelación de inventario podría influir en la gestión financiera de su empresa?					
16	¿Cuál es su percepción sobre la importancia de seguir las restricciones e importes, a pesar de no estar familiarizado con esta normativa?					

<b>Dimensión: Conciliación contable de inventario</b>						
17	¿En qué medida considera que identificar e investigar las diferencias entre los registros contables y los inventarios físicos podría ser relevante para la gestión financiera de su organización?					
18	¿Cómo percibe la importancia de abordar las diferencias entre registros y existencias en la conciliación contable de inventario en el contexto de la precisión financiera?					
19	¿Cómo considera que el registro contable exacto de acuerdo a la NIC 2 podría influir en la gestión financiera de su empresa?					
20	¿Cuál es su percepción sobre la importancia de mantener registros contables exactos de inventario, a pesar de no estar familiarizado con esta normativa?					
21	¿Cuál es su percepción sobre la importancia de realizar recuentos de inventario, aunque no esté familiarizado con esta normativa?					
22	¿Cómo considera que la realización de recuentos de inventario podría contribuir a la gestión financiera de su empresa?					
<b>Dimensión: Seguimiento, control y deterioro de los inventarios</b>						
23	¿En qué medida cree que comprobar la exactitud de los registros de inventario podría ser relevante para la gestión financiera de su organización?					
24	¿Cómo percibe la importancia de verificar la exactitud de los registros de inventario en el contexto de la precisión financiera?					
25	¿Cómo considera que analizar las variaciones en el inventario podría influir en la gestión financiera de su empresa?					
26	¿Cuál es su percepción sobre la importancia de analizar las variaciones en el inventario en el contexto de la toma de decisiones financieras?					
27	¿En qué medida cree que evaluar la obsolescencia de los productos vencidos podría ser relevante para la gestión financiera de su organización?					

28	¿Cómo percibe la importancia de evaluar la obsolescencia de productos vencidos, a pesar de no tener conocimiento previo de esta normativa?					
29	¿Cuál es su percepción sobre la importancia de monitorear el cumplimiento en relación con el inventario?					
30	¿Cómo considera que el monitoreo del cumplimiento podría influir en la gestión financiera de su empresa, a pesar de no tener conocimiento previo de esta normativa?					
31	¿En qué medida cree que el conocimiento de las NIC 2 sobre inventarios podría beneficiar la gestión financiera de su empresa?					
32	¿Cómo percibe la importancia de adquirir conocimientos sobre la NIC 2 y su aplicación en el contexto de la gestión					

### Cuestionario de Registro de Registro de la información contable

Estimado trabajador esperamos su colaboración, respondiendo con sinceridad el presente cuestionario. La prueba es anónima.

El presente trabajo tiene como objetivo hallar la relación entre las NIC 2 y el Registro del informe contable en las pymes de un mercado de San Juan de Lurigancho, 2024.

Lea usted, con atención y conteste a las preguntas marcando (X) en una sola alternativa.

<b>Escala de Medición</b>	Totalmente en desacuerdo	Desacuerdo	Indiferente	De acuerdo	Totalmente de acuerdo
<b>Valoración</b>	1	2	3	4	5

<b>Variable 2. Registro de la información contable</b>						
<b>Dimensión: Manejo de operaciones contables</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1	¿En su empresa se registra de manera efectiva y precisa todas las operaciones contables?					
2	¿Se lleva a cabo una clasificación adecuada de las operaciones contables para garantizar su correcto registro?					
3	¿Considera que el funcionamiento de las operaciones contables en su empresa es eficiente y eficaz?					
4	¿Se clasifican adecuadamente las operaciones contables en su empresa según su naturaleza y finalidad?					
5	¿Existe un sistema de clasificación claro que facilite la organización y el acceso a la información contable?					
6	¿Considera que la clasificación de operaciones contables en su empresa contribuye a una contabilidad ordenada y comprensible?					
7	¿En su empresa se registran y procesan de manera adecuada las operaciones contables de acuerdo con las normativas vigentes?					

8	¿Se siguen procedimientos eficaces para garantizar que las operaciones contables se ejecuten sin errores significativos?					
9	¿Considera que el funcionamiento de las operaciones contables en su empresa contribuye a la generación de información financiera precisa y confiable?					
<b>Dimensión: Procedimiento contable</b>						
10	¿Se realiza una planificación contable previa en su empresa para establecer objetivos financieros y estrategias?					
11	¿Se establecen planes de cuentas y políticas contables para guiar las operaciones financieras en su empresa?					
12	¿Considera que la planeación contable es esencial para una gestión financiera efectiva en su empresa?					
13	¿En su empresa se implementa un sistema de control contable para supervisar y evaluar la información financiera?					
14	¿Se realizan revisiones periódicas de los registros contables para detectar posibles errores o irregularidades?					
15	¿Considera que el control contable es fundamental para garantizar la integridad de la información financiera en su empresa?					
16	¿Se lleva a cabo una verificación contable regular en su empresa para asegurar la precisión de los registros financieros?					
17	¿Se realizan auditorías internas o externas para validar la exactitud de la información contable en su empresa?					
18	¿Considera que la verificación contable es esencial para respaldar la credibilidad de la información financiera en su empresa?					

## Anexo C. Validez de instrumentos



Universidad Nacional  
Federico Villarreal

VRIN | VICERRECTORADO  
DE INVESTIGACIÓN

## FACULTAD DE CIENCIAS FINANCIERAS Y CONTABLES

## JUICIO DE EXPERTO SOBRE LOS INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

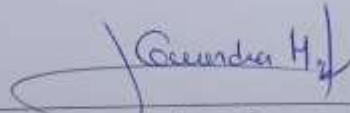
## 1. DATOS GENERALES:

- a. Apellidos y Nombres del experto: *Epstein Jaime Guardia Huamani*  
 b. Grado Académico del experto: *Doctor*  
 c. Cargo e institución del experto: *Docente*  
 d. Correo del experto: *eguardia@unfv.edu.pe*  
 e. Nombres del instrumento: *Cuestionario*  
 f. Título: *PERCEPCIÓN DE LA NIC 2 Y SU RELACIÓN CON EL REGISTRO DE LA INFORMACIÓN CONTABLE EN LAS PYMES DE UN MERCADO DE SAN JUAN DE LURIGANCHO, 2024*  
 g. Autor del instrumento: *Quiroz Salazar, Maritza Jahayra*

## 2. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

INDICADORES DE EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO	CRITERIOS Cuantitativo – cualitativo	Deficiente (01 – 20)	Regular (21 – 40)	Buena (41 – 60)	Muy buena (61 – 80)	Excelente (81 – 100)
1. CLARIDAD	Está redactado con una locución precisa					82%
2. OBJETIVIDAD	Está indicado en comportamientos visibles					84%
3. ACTUALIDAD	Es acorde con el desarrollo de la ciencia y lo tecnológico					88%
4. ORGANIZACIÓN	Presenta una estructura organizada					82%
5. SUFICIENCIA	Considera tanto los aspectos numéricos y de calidad.					89%
6. INTENCIONALIDAD	Óptimo para evaluar elementos relacionados con el tema.					85%
7. CONSISTENCIA	Fundamentado en principios teóricos y científicos.					82%
8. COHERENCIA	Enlace entre los temas, componentes y subcomponentes					82%
9. METODOLOGÍA	La estrategia se alinea con los anhelos de la indagación.					82%
10. PERTINENCIA	Apropiado para abordar el tema investigado.					82%
PROMEDIO DE LA VALORACIÓN						83,80%

- A. Valoración Cuantitativa: *83,80%*  
 B. Valoración Cualitativa: *Excelente*  
 C. Opinión de aplicabilidad: *Regenerable*

  
 Nombres y apellidos: *Epstein Jaime Guardia Huamani*  
 DNI: *86880899*  
 Teléfono: *943235126*

Lima, 21 de enero del 2025



FACULTAD DE CIENCIAS FINANCIERAS Y CONTABLES

JUICIO DE EXPERTO SOBRE LOS INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

1. DATOS GENERALES:

- a. **Apellidos y Nombres del experto:** Paredes Iparraguirre, Javier Eduardo
- b. **Grado Académico del experto:** Magister en Gestión Municipal y Desarrollo Local
- c. **Cargo e institución del experto:** Docente Permanente FCFC - UNFV
- d. **Correo del experto:** jparedes@unfv.edu.pe
- e. **Nombres del instrumento:** Cuestionario
- f. **Título:** PERCEPCIÓN DE LA NIC 2 Y SU RELACIÓN CON EL REGISTRO DE LA INFORMACIÓN CONTABLE EN LAS PYMES DE UN MERCADO DE SAN JUAN DE LURIGANCHO, 2024
- g. **Autor del instrumento:** Quiroz Salazar, Maritza Jahayra

2. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

INDICADORES DE EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO	CRITERIOS Cuantitativo - cualitativo	Deficiente (01 - 20)	Regular (21 - 40)	Buena (41- 60)	Muy buena (61 - 80)	Excelente (81 - 100)
1. CLARIDAD	Está redactado con una locución precisa					85%
2. OBJETIVIDAD	Está indicado en comportamientos visibles					82%
3. ACTUALIDAD	Es acorde con el desarrollo de la ciencia y lo tecnológico					83%
4. ORGANIZACIÓN	Presenta una estructura organizada					92%
5. SUFICIENCIA	Considera tanto los aspectos numéricos y de calidad.					90%
6. INTENCIONALIDAD	Óptimo para evaluar elementos relacionados con el tema.					88%
7. CONSISTENCIA	Fundamentado en principios teóricos y científicos.					94%
8. COHERENCIA	Enlace entre los temas, componentes y subcomponentes					90%
9. METODOLOGÍA	La estrategia se alinea con los anhelos de la indagación.					91%
10. PERTINENCIA	Apropiado para abordar el tema investigado.					90%
PROMEDIO DE LA VALORACIÓN						88.5%

A. **Valoración Cuantitativa:** 88.5%

B. **Valoración Cualitativa:** Aprobado

C. **Opinión de aplicabilidad:** Se recomienda aplicar el instrumento encuesta por ser razonable.

Nombres y apellidos: Javier Eduardo Paredes  
Iparraguirre  
DNI: 09393091  
Teléfono: 963762075

Lima, 30 de diciembre del 2024



FACULTAD DE CIENCIAS FINANCIERAS Y CONTABLES

JUICIO DE EXPERTO SOBRE LOS INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

1. DATOS GENERALES:

- a. Apellidos y Nombres del experto: *Yung Cojardo Castro Alvarado*
- b. Grado Académico del experto: *Dr. Tit.*
- c. Cargo e institución del experto:
- d. Correo del experto: *cjcojard@unfv.edu.pe*
- e. Nombres del instrumento: Cuestionario
- f. Título: PERCEPCIÓN DE LA NIC 2 Y SU RELACIÓN CON EL REGISTRO DE LA INFORMACIÓN CONTABLE EN LAS PYMES DE UN MERCADO DE SAN JUAN DE LURIGANCHO, 2024
- g. Autor del instrumento: Quiroz Salazar, Maritza Jahayra

2. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

INDICADORES DE EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO	CRITERIOS Cuantitativo – cualitativo	Deficiente (01 – 20)	Regular (21 – 40)	Buena (41 – 60)	Muy buena (61 – 80)	Excelente (81 – 100)
1. CLARIDAD	Está redactado con una locución precisa					84
2. OBJETIVIDAD	Está indicado en comportamientos visibles					84
3. ACTUALIDAD	Es acorde con el desarrollo de la ciencia y lo tecnológico					84
4. ORGANIZACIÓN	Presenta una estructura organizada					84
5. SUFICIENCIA	Considera tanto los aspectos numéricos y de calidad.					84
6. INTENCIONALIDAD	Óptimo para evaluar elementos relacionados con el tema.					84
7. CONSISTENCIA	Fundamentado en principios teóricos y científicos.					84
8. COHERENCIA	Enlace entre los temas, componentes y subcomponentes					84
9. METODOLOGÍA	La estrategia se alinea con los anhelos de la indagación.					84
10. PERTINENCIA	Apropiado para abordar el tema investigado.					84
PROMEDIO DE LA VALORACIÓN						84

- A. Valoración Cuantitativa: *84*
- B. Valoración Cualitativa: *Excelente*
- C. Opinión de aplicabilidad: *Aplicar Satisfactoriamente OK*

*[Firma]*  
 Nombres y apellidos: *Crístina Alvarado Yung Cojardo*  
 DNI: *08044646*  
 Teléfono: *982249001*

Lima, 24 de julio del 2025



FACULTAD DE CIENCIAS FINANCIERAS Y CONTABLES

JUICIO DE EXPERTO SOBRE LOS INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN

1. DATOS GENERALES:

- a. Apellidos y Nombres del experto: Romualdo Regalado, Mirian Ruth
- b. Grado Académico del experto: Magister en Finanzas y Riesgo Financiero
- c. Cargo e institución del experto: Líder Tributario
- d. Correo del experto: mirianromualdo@gmail.com
- e. Nombres del instrumento: Cuestionario
- f. Título: PERCEPCIÓN DE LA NIC 2 Y SU RELACIÓN CON EL REGISTRO DE LA INFORMACIÓN CONTABLE EN LAS PYMES DE UN MERCADO DE SAN JUAN DE LURIGANCHO
- g. Autor del instrumento: Quiroz Salazar, Maritza Jahayra

2. ASPECTOS DE VALIDACIÓN

INDICADORES DE EVALUACIÓN DEL INSTRUMENTO	CRITERIOS Cuantitativo - cualitativo	Deficiente (01 - 20)	Regular (21 - 40)	Buena (41 - 60)	Muy buena (61 - 80)	Excelente (81 - 100)
1. CLARIDAD	Está redactado con una locución precisa				76%	
2. OBJETIVIDAD	Está indicado en comportamientos visibles				77%	
3. ACTUALIDAD	Es acorde con el desarrollo de la ciencia y lo tecnológico				76%	
4. ORGANIZACIÓN	Presenta una estructura organizada					88%
5. SUFICIENCIA	Considera tanto los aspectos numéricos y de calidad.				79%	
6. INTENCIONALIDAD	Óptimo para evaluar elementos relacionados con el tema.				80%	
7. CONSISTENCIA	Fundamentado en principios teóricos y científicos.					90%
8. COHERENCIA	Enlace entre los temas, componentes y subcomponentes					86%
9. METODOLOGÍA	La estrategia se alinea con los anhelos de la indagación.				72%	
10. PERTINENCIA	Apropiado para abordar el tema investigado.					90%
PROMEDIO DE LA VALORACIÓN					76.67%	88.5%

A. Valoración Cuantitativa: 82.58%

B. Valoración Cualitativa: Aprobado

C. Opinión de aplicabilidad: Se recomienda aplicar el instrumento encuesta por ser razonable.

Nombres y apellidos: Mirian Ruth Romualdo Regalado

DNI: 47250740

Teléfono: 986938606

Lima, 20 de enero del 2025

Anexo D. Base de datos

Variable 1: NIC 2

	P R G. 1	P R G. 2	P R G. 3	P R G. 4	P R G. 5	P R G. 6	P R G. 7	P R G. 8	P R G. 9	PR G. 10	PR G. 11	PR G. 12	PR G. 13	PR G. 14	PR G. 15	PR G. 16	PR G. 17	PR G. 18	PR G. 19	PR G. 20	PR G. 21	PR G. 22	PR G. 23	PR G. 24	PR G. 25	PR G. 26	PR G. 27	PR G. 28	PR G. 29	PR G. 30	PR G. 31	PR G. 32		
Py me 1	2	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	2		
Py me 2	3	4	5	4	5	5	5	3	4	5	5	5	5	4	4	4	5	3	4	5	4	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
Py me 3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	
Py me 4	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1
Py me 5	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	2	2	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	
Py me 6	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	4	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	4	2	3	
Py me 7	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	

Py me 8	2	2	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4
Py me 9	2	2	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2
Py me 10	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	2	2	3	4	4	2	4	3	4	3	2	4
Py me 11	3	4	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5
Py me 12	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2
Py me 13	5	5	4	4	5	3	4	5	4	3	4	4	4	5	3	4	5	4	3	4	4	4	3	3	3	3	5	5	5	4	3	4
Py me 14	4	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	2	4	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	2	3	2	4
Py me 15	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	3	5	3	5	5	5	3	5	5	4
Py me 16	4	5	3	4	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	5	4	5	3	4	3	4	4
Py me 17	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1

Py me 18	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	
Py me 19	1	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1		
Py me 20	1	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
Py me 21	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2		
Py me 22	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1
Py me 23	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	
Py me 24	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	1	
Py me 25	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	
Py me 26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Py me 27	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1		



Py me 38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	
Py me 39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Py me 40	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2

Variable 2: Registro de información contable

	PRG. 1	PRG. 2	PRG. 3	PRG. 4	PRG. 5	PRG. 6	PRG. 7	PRG. 8	PRG. 9	PRG. 10	PRG. 11	PRG. 12	PRG. 13	PRG. 14	PRG. 15	PRG. 16	PRG. 17	PRG. 18
Pyme 1	2	2	4	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3
Pyme 2	3	4	5	5	4	5	5	5	3	3	3	5	3	4	4	3	3	5
Pyme 3	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2
Pyme 4	3	1	1	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3
Pyme 5	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Pyme 6	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2
Pyme 7	3	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3	2	4	2	2	4	2	2
Pyme 8	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3
Pyme 9	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1
Pyme 10	4	4	2	3	2	3	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	2	3
Pyme 11	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2
Pyme 12	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
Pyme 13	4	4	3	5	5	4	4	3	3	5	4	4	4	4	4	3	4	4



Pyme 30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pyme 31	1	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2
Pyme 32	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1
Pyme 33	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1
Pyme 34	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1
Pyme 35	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1
Pyme 36	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2
Pyme 37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Pyme 38	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
Pyme 39	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2
Pyme 40	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2

