

UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

Escuela de Posgrado

MAESTRÍA EN CIENCIAS CON MENCIÓN EN CONTABILIDAD: AUDITORÍA

NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD DE INVENTARIOS

NIC 2 EN EL SISTEMA DE CONTROL DE LA EMPRESA

CORPORACIÓN CRIDESSA E.I.R.L –

AREQUIPA, 2022

TESIS

PRESENTADA POR:

ALFREDO RAFAEL GUARDIA SAN MIGUEL

Para optar el Grado Académico de:

MAESTRO EN CIENCIAS (*MAGISTER SCIENTIAE*) CON
MENCIÓN EN CONTABILIDAD: AUDITORÍA

TACNA – PERÚ

2023

UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

Escuela de Posgrado

MAESTRÍA EN CIENCIAS CON MENCIÓN EN CONTABILIDAD: AUDITORÍA

**NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD INVENTARIOS
NIC 2 EN EL SISTEMA DE CONTROL DE LA EMPRESA
CORPORACIÓN CRIDESSA E.I.R.L.-
AREQUIPA, 2022**

Tesis sustentada y aprobada el 10 de febrero del 2023; estando el jurado calificador integrado por:

PRESIDENTE : 
.....
Dr. Teodosio Rubén Soto Huanca

SECRETARIO : 
.....
Dr. Víctor Carmen Echegaray Munenaka

MIEMBRO : 
.....
Dr. Ruperto Layme Uchochoque

ASESOR : 
.....
Dra. Ruperto Layme Uchochoque

CERTIFICADO DE SIMILITUD

Yo, **RUPERTO LAYME UCHOCHOQUE**, en mi condición de asesor de tesis acreditado mediante la Resolución de la Escuela de Posgrado N° **11454-2022-ESPG/UNJBG** de la Tesis titulado: **“NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD INVENTARIOS NIC 2 EN EL SISTEMA DE CONTROL DE LA EMPRESA CORPORACIÓN CRIDESSA E.I.R.L – AREQUIPA, 2022”** presentada por el Bachiller **ALFREDO RAFAEL GUARDIA SAN MIGUEL**, para optar el Grado Académico de Maestro en Ciencias (*Magister Scientiae*) con mención en Contabilidad: Auditoría.

Habiendo cumplido con lo establecido en el Reglamento de originalidad y similitud de los trabajos de investigación y producción intelectual, y considerando que, según la revisión, evaluación y análisis realizado a través del software de similitud textual, la tesis cuenta con el nivel de similitud permitido cuyo porcentaje es menor al 10%.

Por lo que CERTIFICO LA SIMILARIDAD de la tesis y está de acuerdo al nivel PERMITIDO, para continuar con los trámites correspondientes y para su publicación en el repositorio institucional. Se emite el presente certificado a solicitud del interesado con fines de continuar con los trámites respectivos para la obtención del Grado Académico de Maestro en Ciencias (*Magister Scientiae*) con mención en Contabilidad: Auditoría.

Tacna, 20 de febrero del 2023.



Dr. Ruperto Layme Uchochoque
DNI N°04643373
Asesor de Tesis
ORCID 0000-0001-7592-4935

AGRADECIMIENTO

A Dios, por ser tan maravilloso y permitir que haya logrado una de mis principales metas que será la primera puerta para lograr mi desarrollo y plenitud laboral; y a mis padres, hermanos que me han brindado todo el apoyo durante todo tiempo.

ÍNDICE GENERAL

AGRADECIMIENTO	iv
RESUMEN	xi
ABSTRACT.....	xii
INTRODUCCIÓN	1
CAPÍTULO I: PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	2
1.1. Identificación del problema.....	2
1.2. Formulación del problema.....	3
1.2.1. Problema principal.....	3
1.2.2. Problemas secundarios.....	3
1.3. Justificación e importancia de la investigación.....	3
1.3.1. Justificación	3
1.3.2. Importancia	3
1.4. Objetivos	4
1.4.1. Objetivo general.....	4
1.4.2. Objetivos específicos	4
1.5. Hipótesis.....	4
1.5.1. Hipótesis principal	4
1.5.2. Hipótesis secundarias.....	4
1.6. Variables.....	4
1.6.1. Identificación de variables	4
1.6.2. Características de las variables	5
1.6.3. Definición Operacional de las Variables	6
1.7. Limitaciones de la investigación	7

1.7.1. Limitaciones teóricas	7
1.7.2. Limitaciones de financiamiento.....	7
1.7.3. Limitaciones de tiempo.....	7
1.8. Descripción de las características de la investigación.....	7
1.8.1. Tipo de estudio.....	7
1.8.2. Nivel de investigación	7
1.8.3. Diseño de la investigación	7
1.8.4. Enfoque: cuantitativo	8
CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO	9
2.1. Antecedentes del estudio	9
2.1.1. Antecedentes internacionales.....	9
2.1.2. Antecedentes nacionales	11
2.1.3. Antecedentes locales	14
2.2. Bases teóricas	16
2.2.1. La norma internacional de contabilidad NIC 2 de inventarios	16
2.2.1.1. Definición.....	16
2.2.1.2. Dimensiones.....	17
2.2.2. El sistema de control.....	19
2.2.2.1. Definición.....	19
2.2.2.2. Dimensiones.....	20
2.3. Definición de términos	21
2.4. Marco Filosófico	23
CAPÍTULO III: MARCO METODOLÓGICO	24
3.1. Diseño de investigación.....	24
3.1.1. Tipo de investigación	24
3.1.2. Diseño de investigación	24
3.1.3. Método de investigación	24
3.1.4. Nivel de investigación.....	25

3.2. Población	25
3.2.1. Muestra	25
3.3. Acciones y actividades para la ejecución del proyecto	25
3.4. Técnicas e instrumentos	25
3.4.1. Técnicas	25
3.4.2. Instrumentos	26
3.5. Tratamiento de la investigación	26
3.5.1. Procesamiento de los datos	26
CAPÍTULO IV: RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN.....	27
4.1. Confiabilidad de instrumentos.....	27
4.2. Presentación e interpretación de resultados.....	28
4.2.1. Dimensiones: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2	28
4.2.2. Dimensiones: Sistema de Control.....	36
4.2.3. Variable independiente: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2.....	42
4.2.4. Variable dependiente: Sistema de Control.....	42
4.3. Prueba de normalidad	43
4.3.1. Prueba de Normalidad: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2	43
4.3.2. Prueba de Normalidad: Sistema de control.....	44
4.4. Comprobación de hipótesis	45
4.4.1. Comprobación de hipótesis general	45
4.4.2. Comprobación de la primera hipótesis específica	48
4.4.3. Comprobación de la segunda hipótesis específica.....	51
DISCUSIÓN	55
CONCLUSIONES.....	57
RECOMENDACIONES.....	58
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	59
ANEXOS.....	67

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Alfa de Cronbach de la variable norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2.....	27
Tabla 2 . Alfa de Cronbach de la variable sistema de control	27
Tabla 3. Costo de adquisición.....	28
Tabla 4. Costo de transformación	32
Tabla 5. Valor existente	36
Tabla 6. Valor adquirido	39
Tabla 7. Nivel de aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2	42
Tabla 8. Nivel de Sistema de Control	42
Tabla 9. Prueba de Shapiro-Wilk: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2	43
Tabla 10. Prueba de Shapiro-Wilk: Sistema de control.....	44
Tabla 11. Prueba de correlación de las variables norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.	46
Tabla 12. Prueba de hipótesis de las variables norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.	47
Tabla 13. Coeficiente de los pseudos R cuadrados para la hipótesis general	47
Tabla 14. Prueba de correlación de la dimensión costo de adquisición y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.	49
Tabla 15. Prueba de hipótesis de costo de adquisición y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.	50
Tabla 16. Coeficiente de los pseudos R cuadrados para la primera hipótesis específica	50
Tabla 17. Prueba de correlación de la dimensión costo de transformación y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.	52
Tabla 18. Prueba de hipótesis de costo de transformación y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.	53

Tabla 19. Coeficiente de los pseudos R cuadrados para la primera hipótesis específica	53
--	----

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1. Costo de adquisición	31
Figura 2. Costo de transformación.....	35
Figura 3. Valor existente.....	38
Figura 4. Valor adquirido.....	40

RESUMEN

El presente trabajo tiene como finalidad conocer la importancia de la aplicación de norma internacional, siendo tal motivo el tema del presente: “NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD INVENTARIOS NIC 2 EN EL SISTEMA DE CONTROL DE LA EMPRESA CORPORACIÓN CRIDESSA E.I.R.L – AREQUIPA, 2022”; cómo se puede denotar que la NIC2 parte de las normas financieras, como objetivo la información contable, bajo la aplicación de las NIC y de esta manera los usuarios puedan tomar decisiones, basados en estados financieros, determinando la utilidad, en donde también se puede denotar diferencias, entre las operaciones y desde el punto de vista contable, tiene tratamientos, y sus características como inventarios, en donde se mantienen para la venta, en donde se materializa durante el ciclo ordinario de producción de la empresa, y también se encuentran durante el ciclo de producción para la venta, los cuales son transformados y ensamblados, proviniendo proceso de manufactura, juntamente con los materiales obteniendo de esta manera producto terminado, definiendo de esta manera su objetivo, alcance, y aspectos relevantes correspondientes a la NIC2 para un mejor control.

Palabras clave: Norma, NIC2, sistema de control, inventario.

ABSTRACT

The present work has the purpose of knowing the importance of the application of international standards, being this reason the subject of the present: "INTERNATIONAL STANDARD OF ACCOUNTING INVENTORIES NIC 2 IN THE CONTROL SYSTEM OF THE COMPANY CORPORATION CRIDESSA E.I.R.L - AREQUIPA, 2022"; as it can be denoted that the NIC2 part of the financial standards, as an objective the accounting information, under the application of the NICs and in this way the users can make decisions, based on financial statements, determining the utility, where it can also be denoted differences, between the operations and from the accounting point of view, it has treatments, and its characteristics as inventories, where they are kept for sale, where it materializes during the ordinary production cycle of the company, and they are also found during the production cycle for sale, which are transformed and assembled, coming from the manufacturing process, together with the materials, thus obtaining a finished product, thus defining its objective, scope, and relevant aspects corresponding to IAS2 for better control.

Keywords: *Standard, nic2, control system, inventory.*

INTRODUCCIÓN

La empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L, tiene la finalidad de incrementar su rentabilidad, por medio de la aplicación de sistema de control, por lo que es importante la aplicación de normas contables como la NIC2 en el control de inventarios, por medio del sistema de control, y de esta manera la organización tendrá una mejor rentabilidad, y de esta manera tener control de parte del estado, se puede apreciar que esta norma explica el tratamiento que se le debe dar a las existencias, la cantidad de costo que será reconocido como activo y el tratamiento hasta que los correspondientes ingresos ordinarios sean reconocidos. La norma da las pautas para determinar ese costo, así como para el posterior reconocimiento como un gasto.

De otro lado, el presente trabajo está dividido en los siguientes capítulos:

Capítulo I Planteamiento del problema, identificación del problema, justificación e importancia de la investigación, objetivos, hipótesis, variables.

Seguidamente en Capítulo II se denota el Marco Teórico, antecedentes del estudio, marco filosófico.

En el Capítulo III el marco metodológico, seguidamente el Capítulo IV en donde se aprecian los resultados de la investigación, discusión, finalizando con las conclusiones, recomendaciones, referencias bibliográficas y anexos.

CAPÍTULO I

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

1.1. IDENTIFICACIÓN DEL PROBLEMA

Hoy en día estamos inmersos en un mundo globalizado, que está en constantes cambios y por lo tanto más exigente, en donde cada empresa y cada grupo económico debe contar con una información financiera oportuna y de calidad que le permita afrontar los desafíos que el modelo económico le exige y, asimismo tomar decisiones adecuadas en el momento indicado de la empresa, por eso se está empezando a adoptar las Normas Internacionales de Información Financiera que permite aplicar la Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2 y el Sistema de Control.

De otro lado, se puede apreciar al tema de inventarios activos que posee una entidad para utilizar, y el consumo en el desarrollo de las actividades, los cuales pueden ser suministros materiales, y/o bienes que se adquieren, siendo esta norma en principio aplicable, siendo tema que se irá desarrollando durante la norma.

El campo que desempeña los inventarios es importante para la empresa investigada, sin embargo, por el rubro que desempeña no está implementada debidamente para que sea beneficioso a la empresa, por ello la necesidad de investigar las variables de la Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2 y el Sistema de Control.

Entonces es necesario conocer como es el manejo de los inventarios siguiendo los procedimientos contables para el éxito financiero de la mencionada empresa. Por tal motivo, se considera que fuera necesario investigar la aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2 y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L -Arequipa, 2022.

1.2. FORMULACIÓN DEL PROBLEMA

1.2.1. Problema principal

¿Cómo la Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC2 incide en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022?

1.2.2. Problemas secundarios

- a) ¿Cómo el costo de adquisición incide en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022?
- b) ¿Cómo el costo de transformación incide en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022?

1.3. JUSTIFICACIÓN E IMPORTANCIA DE LA INVESTIGACIÓN

1.3.1. Justificación

En lo teórico tenemos los conceptos básicos de la Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC2 y el Sistema de Control de acuerdo a la empresa, así como también los antecedentes de tesis relacionadas con nuestras variables.

En la práctica con los resultados que se obtenga de la investigación permitirá conocer la realidad en que se encuentra la empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa con respecto a las variables de investigación.

En lo metodológico los instrumentos permitirán recolectar información para ser procesados y tener resultados que nos permitan interpretar la relación de las variables de investigación.

En lo social los resultados son beneficiosos para la empresa porque les permitirá mejorar y brindar un mejor servicio a la sociedad.

1.3.2. Importancia

La importancia es que la empresa en su desarrollo contable debe implementar sistemas de control para mejorar su servicio y beneficios.

1.4. OBJETIVOS

1.4.1. Objetivo general

Determinar como la Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC2 incide en el Sistema de Control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.

1.4.2. Objetivos específicos

- a) Establecer como el costo de adquisición incide en el Sistema de Control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.
- b) Evaluar como el costo de transformación incide en el Sistema de Control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.

1.5. HIPÓTESIS

1.5.1. Hipótesis principal

La Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2 incide significativamente en el Sistema de Control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.

1.5.2. Hipótesis secundarias

- a) El costo de adquisición incide significativamente en el Sistema de Control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.
- b) El costo de transformación incide significativamente en el Sistema de Control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.

1.6. VARIABLES

1.6.1. Identificación de variables

A. Variable independiente

La Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2

B. Variable dependiente

El Sistema de Control

1.6.2. Características de las variables

A. Variable independiente

La Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2:

El objetivo de esta Norma es prescribir el tratamiento contable de los inventarios, esta norma explica el tratamiento que se le debe dar a las existencias, la cantidad de costo que será reconocido como activo y el tratamiento hasta que los correspondientes ingresos ordinarios sean reconocidos. La norma da las pautas para determinar ese costo, así como para el posterior reconocimiento como un gasto del ejercicio.

B. Variable dependiente

El Sistema de Control:

Normalmente lo usan pequeñas empresas al ser el método menos costoso puesto que no se da el uso de un programa contable que permita conocer en determinado momento el valor de su costo de ventas y su inventario.

1.6.3. Definición Operacional de las Variables

Variables	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Niveles de medición
Independiente Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC2	Esta norma explica el tratamiento que se le debe dar a las existencias, la cantidad de costo que será reconocido como activo y el tratamiento hasta que los correspondientes ingresos ordinarios sean reconocidos.	Se medirá por medio de las encuestas con sus respectivas dimensiones con sus indicadores.	Costo de adquisición	<ul style="list-style-type: none"> - Costo de existencia. - Valoración de existencia. - Reconocimiento de gastos. - Importes y valores. - Ingresos de operación. - Cálculo de inventario. - Importe de costos. - Políticas contables. - Técnicas de medición de costos. - Valor neto. 	Ordinal
Dependiente Sistema de Control	Normalmente lo usan pequeñas empresas al ser el método menos costoso puesto que no se da el uso de un programa contable que permita conocer en determinado momento el valor de su costo de ventas y su inventario.	Se medirá por medio de las encuestas con sus respectivas dimensiones con sus indicadores	Valor existente	<ul style="list-style-type: none"> - Elementos de control. - Principios de control. - Documentación de gestión. - Componentes de control. - Control de existencia. - Estado de resultados, - Ratios económicas. - Balance de situación. - Mejora de resultados - Calidad de producto y servicio. 	Ordinal
			Valor adquirido		Ordinal

1.7. LIMITACIONES DE LA INVESTIGACIÓN

1.7.1. Limitaciones teóricas

Falta de libros actualizados sobre el tema de investigación, pero con la información de internet la podemos superar.

1.7.2. Limitaciones de financiamiento

Por limitaciones económicas por falta de trabajo por el aislamiento social por la pandemia de salud debido a la covid19.

1.7.3. Limitaciones de tiempo

El tiempo es limitado para realizar la investigación, pero se cumple con el desarrollo de la investigación.

1.8. DESCRIPCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LA INVESTIGACIÓN

1.8.1. Tipo de estudio

En su publicación de José Luis Arias Gonzales y Mitsuo Covinos Gallardo, 2021, denota siendo el tipo de estudio observable, con fundamentos de varios aspectos del fenómeno permitiendo predecir un evento (Gonzales & Gallardo, 2021), nuestra investigación es descriptiva básica.

1.8.2. Nivel de investigación

También Huacac (2020), indica: “Que la investigación explicativa determina el grado de relación si existe o no relación entre las variables” (p, 119). La investigación explicativa no mide el grado de relación de la variable NIC2 de inventarios; con la segunda variable de sistema de control; siendo la investigación descriptiva explicativa.

1.8.3. Diseño de la investigación

No experimental, el cual puede realizarse un alcance explicativo, con un diseño no experimental, estableciendo las variables (Gonzales, 2021).

De corte transversal, puede realizarse en un periodo de tiempo transversal, siendo de tipo ex post facto (Gonzales, 2021).

1.8.4. Enfoque: cuantitativo

Desde una perspectiva teórica se ha determinado el estudio, denotando como parte filosófico de la ciencia, correspondiendo a una investigación cuantitativa, hecho estructurado con la verificación de la hipótesis (Villalta, 2020).

CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

2.1. ANTECEDENTES DEL ESTUDIO

2.1.1. Antecedentes internacionales

Brito (2019), investiga: “La aplicación de la norma internacional 2 (NIC 2) y el tratamiento contable en las empresas productoras de balanceados de la provincia de Tungurahua de Ecuador”; su objetivo fue determinar la incidencia de la aplicación de la Norma Internacional N.2 (NIC 2) en el tratamiento contable de las empresas productoras de balanceados de la provincia de Tungurahua; su método fue descriptivo correlacional; la técnica fue análisis de documentos y concluye que la aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad (NIC 2), SI incide en el tratamiento contable de las empresas productoras de balanceados de la provincia de Tungurahua, además en la actualidad dentro de las empresas en análisis no aplican la NIC 2, dado que ninguna de ellas toma en cuenta cada uno de los costos en que incurren para la transformación del producto final, ocasionando que las empresas no establezcan el costo real del mismo.

Osorio (2017), investiga: “Análisis de la NIC 2 Inventarios”; su objetivo fue conocer la NIC 2 Inventarios; la metodología fue descriptiva; la técnica fue descriptiva y se concluye que el tema de los inventarios de mercancías es muy importante en las finanzas de las empresas, porque el valor del inventario de mercancías aparece en el estado de la situación financiera como parte de los activos corrientes también permite establecer el costo de la mercancía vendida en el estado de resultados.

Arreaga (2017), investiga: “Aplicación de la NIC 2 en el proceso contable y su incidencia en los estados financieros de Almacenes Lorences”; su objetivo fue identificar los problemas que existen en este almacén en el campo contable, de manera especial en lo que respecta al control de inventarios; la metodología fue descriptiva; la técnica fue ficha de análisis de documentos y concluye que se pudo observar que en Almacenes Lorences no existe una debida manipulación, en la recepción de la mercadería ocasionando daños en los artículos, en los registros contables no reflejan la realidad

económica real de la empresa, ya que no se aplica como lo determina la normativa contable NIC 2 en lo que respecta a los costos que incurren en la compra de la mercadería.

Hernández y Jerez, (2020) denota en su trabajo “Análisis y control de inventarios según la NIC 2 en empresas comerciales de Santo Domingo” 2020, la empresa mantiene un nivel elevado de inventarios y la información financiera que se lleva a cabo, detectándose de no cumplimiento en la correcta aplicación de la NIC2, no aplicando ningún método de valoración de inventarios, no realizan la verificación física en un tiempo determinado, presentando humedad como la causa del deterioro de sus inventarios.

Carvajal (2017), en su investigación: Análisis de la NIC 2 en el inventario de la empresa el gran remate gardosgran s.a.; su objetivo fue conocer NIC 2 en el inventario de la empresa; la metodología fue descriptivo, la técnica fue la observación, la población fue de 2 personas y concluye que a través del análisis realizado a la Empresa el Gran Remate GardosGran S.A., se pudo conocer que la empresa no cuenta con un manual de procedimientos establecido para el registro de entrada y salida de sus inventarios y no reflejan el valor real de los mismos, por lo que de continuar esta situación podría afectar significativamente a la empresa.

Pedraza, (2020) en su tema de: “Fortalecimiento del sistema de control interno en la E.S.E. Hospital Regional de Magdalena Medio enfoque coso”, denota que el funcionamiento administrativo, financiero, busca optimizar el uso de los recursos para dar cumplimiento a los requisitos normativos en cuanto a calidad de servicio, por lo que se aplicó una estrategia metodológica mediante entrevistas a la gerencia, colaboradores, funcionarios, en donde se ha identificado su fortaleza de la institución, su sistema de control interno, por el modelo coso, analizando, partiendo de puntos de enfoque con mayores debilidades de la organización, registro de su fortaleza y potencial de la empresa.

Velandia y Ríos, (2021) denota en su trabajo: “Modelos de control interno y su aplicación en las pequeñas y medianas empresas de Colombia”, reflejando la importancia que tienen los procesos de control de manera transversal, denotando que el control interno permite mejorar la gestión, en eficiencia, eficacia, en lo económico, siendo los modelos

de control herramientas que permiten identificar mejores resultados, se puede denotar que las pymes Colombianas son empresas con recursos no amplios y contando con una norma de control, ayudará a crear una planificación buena, tanto externo, fortaleciendo la creación de las alianzas estratégicas.

Torres, (2020) en su trabajo denominado: “Diseño de un sistema de control interno para la empresa Cea Instrunorte SAS en la ciudad de Cúcuta”, se puede apreciar la falta de confiabilidad en la información contable y financiera, siendo los casos de labores de cartera, autorizaciones de compras, auditorías, etc, los cuales reportan vulnerabilidad en el sistema de información, por lo que es necesario realizar un análisis de los problemas dentro del marco de los sistemas de control interno, salvaguardando de esta manera los activos de la empresa.

Sanin y Barbosa (2017), describe en su trabajo de: “Sistema de control interno en el estado colombiano como instancia integradora de los sistemas de gestión y control para mejorar la eficacia y efectividad de la gestión pública”, el contar con las herramientas adecuadas y pueden ser optimistas a la realidad, dando oportunidad a los expertos, los cuales aplican el sistema de control interno permanente, recuperando conocimiento y aprovechamiento de políticas de la empresa.

Zamora y Lara, (2021) en su trabajo denominado: “El sistema de control interno para mejorar la rentabilidad de la empresa “IEI GAVATRADE Cía. Ltda.” dedicada a la capacitación en planes de negocio, gestión de calidad y comercio exterior en el año 2020, ubicada en el D.M. de Quito”, mejorando la rentabilidad de la empresa, dedicada a la capacitación en planes de negocio, gestión de calidad y comercio exterior en el año 2020. Al culminar con el trabajo de investigación se evalúan las correlaciones realizadas, donde se evaluará si el sistema de control en la empresa, el cual incide directamente o no en la rentabilidad de la misma, de igual manera se presentarán los factores en los que incide el sistema de gestión interno.

2.1.2. Antecedentes nacionales

De La Cruz (2020), investiga: “NIC 2 en la disminución de costos de adquisición en la Empresa Distribuciones Aliso S.R.L. Tumán, Chiclayo”; su objetivo fue determinar

la influencia de las NIC 2 para mejorar la valoración de los costos de Empresa Distribuciones Aliso S.R.L. Tután, Chiclayo; su metodología fue pre experimental; la técnica fue ficha de análisis y concluye que según lo manifestado por los trabajadores; teniendo el primer indicador Elaboración de inventarios una valoración de inadecuada por el 100 %, en tanto el indicador Elaboración de inventarios por el 90 %. Ello desglosado por 20 preguntas, siendo las 12 primeras para el indicador 1, y las restantes 8 para el indicador 2.

Hilario (2018), investiga: “Aplicación de la NIC 2 y su incidencia en los estados financieros de la empresa Ecomotion S.A.C del distrito de La Molina de Lima”; su objetivo fue conocer como la aplicación de la NIC 2 incide en los Estados Financieros de la empresa Ecomotion S.A.C; la metodología fue descriptiva correlacional; la técnica fue la entrevista y concluye que al conocer la buena aplicación de la NIC 2 se confirma que inciden positivamente en los estados financieros, los cuales deben mostrar con veracidad la información contable de la CIA Ecomotion S.A.C. del distrito de La Molina, Lima.

Cruz, (2020) denota en su trabajo: “Importancia de aplicar la NIC2 y su incidencia en la determinación de los costos de inventarios de la empresa DANI EIRL 2020”, se realiza el reconocimiento de los inventarios según las normas, siendo factor esencial para la continuidad del negocio, debiendo ser controlados, registrados, teniendo una adecuada contabilidad donde la NIC2 debe de estar bajo los requerimientos de una norma de contabilidad general, siendo la aplicación de la NIC2, el cual tiene una incidencia en los costos de la empresa que proporcionará una mayor información sobre la entidad, aplicando correctamente y permitiendo mejor la calidad de información financiera.

Bobadilla, (2018) describe en su tema: “Aplicación de la NIC2 y su incidencia en los estados financieros de la empresa Ecomotion S.A.C. 2018”; aplicación de la NIC2 en registro de operaciones contables en el área de almacén mediante sus elementos, determinando la existencia, el valor razonable, a través de la buena aplicación de NIC2 confirmándose positivamente en los estados financieros, el cual muestra con fiabilidad el estado contable.

Muchaypiña y Castillo (2018) en su trabajo denominado: “Nic2 Inventarios y su impacto en la rentabilidad del sector de comercialización de hidrocarburos líquidos del distrito de Surco, 2017”, realiza el análisis de resultados obtenidos mediante el caso práctico de encuestas y entrevistas, explicando la definición de rentabilidad, sus medidas e indicadores de la Nic2 inventarios, apoyando su cumplimiento.

Estela, (2020), en su tema: “Propuesta de sistema de control interno para mejorar el proceso de facturación en la EPS Marañón S.R.L. Jaén”, diagnóstico de control en el proceso de facturación en su mejora, la empresa tiene un sistema de control interno en su proceso de facturación y está basado en una estructura orgánica con su respectivo manual de organizaciones y funciones, en su cumplimiento de proceso de facturación eficiente, siendo los elementos de control interno, general, efectivo, control de compras, control de gastos.

Sánchez, (2021) en su trabajo “Implementación de un sistema de control de inventarios para la mejora de rentabilidad de la empresa, Lima 2020” se puede denotar que la empresa carece de un sistema de control de inventarios, no tiene información de manera precisa, siendo su información irreal, siendo una necesidad que lo tomó a implementar todo un sistema de control de inventario, utilizando la tecnología y logrando obtener resultados de un absoluto control de inventarios, siendo una buena gestión contable y administrativo, gozando de una información real, oportuna y una buena toma de decisiones.

Tenazoa, (2021) en su trabajo denominado: “Propuesta de implementación de un sistema de control interno basado en el caso de cuentas por cobrar de la empresa, Lima 2020”, la empresa realiza consultoría de cobranzas, implementación de control interno bajo la metodología caso, presentando actividades que la componen en su respectivo costo, construyendo un flujo de caja, obteniendo y van a ir arrojando una alternativa de beneficios para su implementación.

Mendoza, (2021), describe en su tema: “Sistema de control interno para mejorar la gestión logística en el supermercado el super, Lambayeque 2020”, se puede apreciar en la empresa en mención que sus resultados indican que la gestión logística tuvo una mejora

en un 27 % y esto gracias a la aplicación creativa e innovadora de los mecanismos de control eficientes, teniendo como resultado los mecanismos aportados fueron efectivos, realizando un correcto diagnóstico de variable de estudio, el cual permite identificar con precisión.

Solís, (2020) denota en su trabajo titulado: “El sistema de control interno y su incidencia en la gestión contable en la empresa de transportes, 2019”, en el que se puede apreciar los factores de riesgo de diferentes áreas posibilitando la ausencia de un sistema, surgiendo inconvenientes que afectamente seriamente a la organización, por lo que se aplicó la técnica de análisis, entrevistas, encuestas, los cuales fueron de ayuda en poder obtener los resultados, deduciendo que el control interno facilita y garantiza el cumplimiento de las metas de manera eficiente en todas sus operaciones.

2.1.3. Antecedentes locales

En el trabajo de Huancachoque y Mantilla (2021) se puede apreciar en su tema: “Determinación del costo inventario aplicado norma internacional 2, inventarios y su efecto en el resultado contable”, siendo la finalidad de encontrar métodos adecuados para optimizar el sistema de costo de los inventarios de una empresa, distribuidora de envases de vidrio, para lo cual se empleará el método de análisis para poder explicar y tomar la aseveración y de esta manera poder revelar los posibles riesgos.

Villena, (2019) en su trabajo denominado “Aplicación contable de Nic2 inventarios, en una empresa distribuidora tipo S.A.C Arequipa 2017”, describir para el reconocimiento de gastos de inventarios, revelando mediante investigación de tipo descriptiva, mediante entrevista estructurada al contador de la empresa, siendo en conclusión que la empresa no cumple adecuadamente la política de costo inicial de los inventarios, y no tiene implementado la medición al reconocimiento inicial de los inventarios, considerando que las evaluaciones no se da en forma adecuada.

En su trabajo de Rosado y Sencia (2019) denotan en su trabajo denominado: “Control de existencia para optimizar la rentabilidad de la empresas del sector ferretero, Arequipa 2018”, siendo su objetivo de mejorar el control de existencias para la rentabilidad de las empresas, y sea óptima, donde se argumenta la situación de la empresa

en cuanto al manejo de control de existencias, con el que se busca optimizar la rentabilidad.

En su trabajo de Delgado (2018), en su trabajo denominado, “efecto de la implementación del control interno en armonía con la norma internacional de contabilidad 2 inventarios Arequipa 2016”, siendo el objetivo de medir los económicos y financieros, los cuales estarán mostrados en los estados financieros, para la toma decisión empresarial, siendo los resultados más resaltados que la compañía no cuenta con un sistema de control interno, generando una inadecuada gestión logística provocando gastos innecesarios y la falta de adopción de la NIC2 en la empresa, el cual tendrá un impacto positivo en la presentación de sus estados financieros.

CCahuanihanco, (2019) en su trabajo de “incidencia de la norma internacional de contabilidad N° 12 impuesto a las ganancias en los estados financieros periodo 2017”, determina que la Nic12 impuesto a las ganancias el cual grava las ganancias de acuerdo al giro del negocio, el cual se encuentra inmerso al impuesto corriente originando divergencias en lo tributario y financiero, siendo reconocidos como activos y pasivos diferidos, siendo investigación de incidencia de la NIC 12 en la empresa.

En el trabajo de Sivincha y Vargas, (2019) en su tesis: “Control interno y calidad de servicio en el departamento de post venta servicio al cliente, empresa Sedapar 2019”, destacando en su resultado 68.4 % de los trabajadores de atención en el que denota que en el departamento se lleva a cabo un regular control interno, mientras que el 54.4 % manifiesta tener una percepción regular a la calidad de servicio brindado al usuario, existiendo una relación positiva en el control interno que denota el personal del departamento de ventas.

Larico Infa, (2019) en su tesis denominado: “Diseño e implementación de un sistema de control y automatizado para la etapa de germinación y acondicionamiento de lechugas, hidropónicas de la empresa Fagsol S.A.C. Monitoreado a tiempo real”, se puede apreciar que el control y monitoreo, se dan en los ambientes de germinación, y el sistema a nivel hardware utiliza nodos, microcontrolador, los cuales adquieren datos de las variables climáticas, empleando programación basado en el entorno de Arduino.

Águila, (2021) en su trabajo denominado: “El ambiente de control interno y su relación con los principales sistemas administrativos en la Gerencia Regional de Transportes y Comunicaciones del Gobierno Regional de Arequipa 2020”, el ambiente de control interno se relaciona con los principales de sistemas administrativos en la gerencia de transportes, teniendo como base el cumplimiento de los procesos misionales modelo coso 2013, teniendo como resultados las pruebas estadísticas teniendo un coeficiente 0.5, teniendo una relación moderada, de otro lado el ambiente de control interno tiene una correlación significativa, con bajos coeficientes de correlación débil menor a 0,3.

Villalba y Ramos, (2020) describen en tesis titulado: “Análisis del control interno y su incidencia en la optimización de la gestión área logística empresa Madecentro Arequipa 2019”, en el presente trabajo empleando el diseño no experimental, siendo su muestra de 14 trabajadores del área logística de la empresa en mención, aplicando la técnica de encuesta de los indicadores financieros y análisis de los estados financieros, evaluando de esta manera la situación económica financiera de la empresa.

Santillana, (2019) en su tesis: “Implementación de control interno y su incidencia en la información financiera de la empresa Mega Transportes 2018-2019, describe la importancia del conocimiento sobre el desarrollo de la selección del personal de las distintas unidades de la empresa, en áreas de gas natural comprimido, gas licuado, como se viene desarrollando el proceso de operaciones contables llevadas a cabo en el área de contabilidad y finanzas, los cuales se encuentran relacionadas con la facturación de los pagos y cobros de obligación.

2.2. BASES TEÓRICAS

2.2.1. La norma internacional de contabilidad NIC 2 de inventarios

2.2.1.1. Definición

García y Ortiz (2021), argumentan: “El propósito de la norma contable NIC 2 es la construcción de normas de carácter homogéneo para realizar el registro de los hechos económicos, es la forma de asegurar que la información sea debidamente elaborada, comunicada, verificada y controlada” (p. 17).

El Ministerio de Economía y Finanzas (2019), señala: “El objetivo de esta norma es prescribir el tratamiento contable de los inventarios. Un tema fundamental en la contabilidad de los inventarios es la cantidad de costo que debe reconocerse como un activo, para que sea diferido hasta que los ingresos correspondientes sean reconocidos. Esta norma suministra una guía práctica para la determinación de ese costo, así como para el subsiguiente reconocimiento como un gasto del periodo, incluyendo también cualquier deterioro que rebaje el importe en libros al valor neto realizable. También suministra directrices sobre las fórmulas del costo que se usan para atribuir costos a los inventarios” (p. 3).

Deducimos que la norma da pautas para el tratamiento contable de los inventarios que es la cantidad de costos dado como activo.

2.2.1.2. Dimensiones

El Ministerio de Economía y Finanzas (2019), indica las dimensiones de los costos de inventarios, considera el costo de los inventarios, comprenderá todos los costos derivados de su adquisición y transformación, así como otros costos en los que se haya incurrido para darles su condición y ubicación actuales (p. 3) y las dimensiones son las siguientes:

A. Costos de adquisición

El Ministerio de Economía y Finanzas (2019), manifiesta: “El costo de adquisición de los inventarios comprenderá el precio de compra, los aranceles de importación y otros impuestos (que no sean recuperables, posteriormente de las autoridades fiscales), los transportes, el almacenamiento y otros costos directamente atribuibles a la adquisición de las mercaderías, los materiales o los servicios. Los descuentos comerciales, las rebajas y otras partidas similares se deducirán para determinar el costo de adquisición” (p. 3).

Castelblanco (2019), manifiesta: “Los costos de adquisición, son el precio de compra más los aranceles de importación más otros impuestos (no recuperables por su naturaleza más otros costos directos” (p. 33).

Rincón, Molina y Villareal (2019), dicen: “Es el costo de inversión en la compra de un producto para la empresa, considerando la fabricación o elaboración y comercialización del producto que compró la empresa” (p. 323).

Hornngrem (2017), explica: “El costo de adquisición de activos es el precio de compra equivalente al efectivo que entre otras cosas abarca los costos incidentales necesarios para concluir la compra, transportar el activo y prepararlo para su uso” (p. 279).

En términos contables, representa el resultado entre el total invertido en la compra incluyendo la publicidad en medios digitales, y la concreción de una venta del rubro, producto o servicio. Ahora en relación al cliente, se define como aquella inversión dineraria para lograr que un cliente potencial, aporte una conversión final al comprar dicho producto y/o servicio.

B. Costos de transformación

El Ministerio de Economía y Finanzas (2019), manifiesta: “Los costos de transformación de los inventarios comprenderán aquellos costos directamente relacionados con las unidades producidas, tales como la mano de obra directa. También comprenderán una parte, calculada de forma sistemática, de los costos indirectos, variables o fijos, en los que se haya incurrido para transformar las materias primas en productos terminados. Son costos indirectos fijos los que permanecen relativamente constantes, con independencia del volumen de producción, tales como la depreciación y mantenimiento de los edificios y equipos de la fábrica, así como el costo de gestión y administración de la planta. Son costos indirectos variables los que varían directamente, o casi directamente, con el volumen de producción obtenida, tales como los materiales y la mano de obra indirecta” (p. 3).

Rincón, Molina y Villareal (2019), postulan que: “El costo de transformación es el costo relacionado cuando el producto se pone a la venta y han intervenido otros factores en el precio de venta” (p. 323).

Castelblanco (2019), propone: “Los costos de transformación, son los costos directos más los costos indirectos (los costos indirectos de producción distribuidas)” (p. 33).

Los costos de transformación de los inventarios o costos de producción son aquellos en los cuales la entidad incurre desde la adquisición del mismo hasta que el inventario se encuentre en las condiciones para ser vendido por parte de la entidad.

2.2.2. El sistema de control

2.2.2.1. Definición

Fuentes (2019), señala: “Es aquel que se realiza en un periodo de tiempo determinado, que es normalmente la toma física de inventarios que se hace para cierre de los estados financieros; puede ser mensual, semestral o anual. Pero siempre al 31 de diciembre para la elaboración de los estados financieros definitivos de la compañía” (p. 49).

Cano (2017), refiere que: “Las normas internacionales de contabilidad definen a los costos y gastos como aquellos decrementos de los activos o incrementos de los pasivos de una entidad durante un periodo contable, con la intención de generar ingresos y con un impacto desfavorable en la utilidad o pérdida neta o en su caso, en el cambio neto en el patrimonio contable respectivo” (p. 30).

López, (2017), destaca que: “Este inventario se realiza una vez al año como parte del ejercicio económico que es utilizado para determinar que productos o servicios tiene la empresa en la actualidad” (p. 313).

De otro lado, se puede denotar que el principal rubro de los sistemas de inventarios, teniendo un correcto control de los inventarios, obteniendo los objetivos y metas proyectadas en control y acarreo del estado financiero y su desarrollo empresarial (Gómez & Villanueva, 2020).

El sistema de inventario periódico se actualiza únicamente al final de cada periodo contable, pero aunque un sistema periódico ahorra el tiempo de entrada de datos a un sistema de cómputo, no es el más recomendable, ya que puede incrementar gastos a la empresa, además, los recuentos de inventarios físicos, consume mucho tiempo y también mano de obra, razón por la cual, muy pocas empresas deciden hacerlo más de una vez al trimestre e incluso al año, por ende, la cuenta de inventarios en el sistema de contabilidad, mostrará la información que se registró en el último conteo de inventario físico.

2.2.2.2. Dimensiones

Fuentes (2019), señala “El sistema periódico obliga a las entidades a determinar el inventario final de la entidad a través de un conteo físico realizado al menos anualmente, generalmente al final del periodo contable” (p. 49).

A. Valor existente

Angulo (2020), expresa que: “El valor existente es el producto que tiene la empresa en sus almacenes sean estas que estén a un inicio o final del inventario realizado” (p. 233).

Fuentes (2019), indica: “El valor de las existencias de mercancías al inicio del ejercicio o inventario inicial” (p. 49).

De otro lado, se puede denotar también la existencia de los bienes para contrastar el resultado, investigando las diferencias que pudieran existir, para proceder a la legalización correspondiente, considerando que el inventario tiene que estar acorde a la oficina general de administración de bienes, comprendiendo la relación detallada de las características. (Zavala, 2020).

Inventario disponible para la venta con su costo real de compra.

B. Valor adquirido

Angulo (2020), considera que: “El valor adquirido se da cuando se hace compra de un producto o bien” (p. 233).

Fuentes (2019), indica: “El valor de las mercancías adquiridas durante el ejercicio (compras netas)” (p. 49).

El procedimiento y toma de inventario, considerando el marco normativo para la toma de inventarios, como es el decreto supremo 2017-2019, aprobando el reglamento de SNA, en todo el sistema nacional de abastecimiento, para la toma de inventario físico, considerando a la directiva denominada procedimientos de gestión de los bienes (Zavala, 2020).

Angulo (2020), considera que: “El valor adquirido se da cuando se hace compra de un producto o bien” (p. 233).

Inventarios disponibles para la venta con su costo real.

2.3. DEFINICIÓN DE TÉRMINOS

Los términos son los siguientes:

A. Costos de adquisición

El Ministerio de Economía y Finanzas (2019), manifiesta: “El costo de adquisición de los inventarios comprenderá el precio de compra, los aranceles de importación y otros impuestos” (p. 3).

La adquisición comprende la compra del producto.

B. Costos de transformación

El Ministerio de Economía y Finanzas (2019), manifiesta: “Los costos de transformación de los inventarios comprenderán aquellos costos directamente relacionados con las unidades producidas” (p. 3).

Son relacionados con la transformación del producto para su venta.

C. Valor existente

Fuentes (2019), indica: “El valor de las existencias de mercancías al inicio del ejercicio o inventario inicial” (p. 49).

Es el valor que tiene el producto para su venta.

D. Valor adquirido

Fuentes (2019), indica: “El valor de las mercancías adquiridas durante el ejercicio (compras netas)” (p. 49).

Es el valor que tiene el producto para su venta al público.

2.4. MARCO FILOSÓFICO

Los principios filosóficos que sustentan el tipo de investigación que se está realizando, y por tanto lo que se requiere crear, renovar, sustentando cualidades de tipo ético, cognitivo social, teniendo un sujeto, siendo el marco filosófico, en el que hace referencia a los principios éticos epistemológicos, entendiéndose como los fundamentos un modo de actuar con los demás, siendo estos principios el cimiento para la convivencia, en armonía y cultura de paz (Villalobos & Echandi, 2020).

Se puede también denotar que los principios epistemológicos como los fundamentos de un modo, determinar en conocer, entendiendo el mundo que nos rodea, siendo directamente relacionados con los problemas del conocimiento, el marco filosófico respalda todas las dimensiones definiendo el marco filosófico, planteando diagnóstico explorativo, controlando y manejando las fortalezas, debilidades, determinando áreas estratégicas en las metas, mediante el cumplimiento de la visión.

La investigación que se realiza se encuentra circunscrito en el paradigma positivista, que involucra la investigación cuantitativa, que orienta el método científico, con respecto a las variables de estudio de la norma internacional de contabilidad 2 de inventarios y el sistema de control interno; por lo que la metodología se enfocará al enfoque cuantitativo.

De otro lado, se puede definir que los inventarios son activos, los cuales se dividen en grupos, a) para ser vendidos en el curso normal de operación, b) en proceso de producción con vistas a esa venta, c) en forma de materiales o suministros, para ser consumidos en el proceso de producción, o en la prestación de servicios, conformando los partidos en el elemento 2, dentro de la situación financiera.

Determinar las metas que determinen su eficacia, mediante el cumplimiento de la misión, formando un marco filosófico creando de esta manera con eficiencia la misión, y visión, de esta manera la empresa tendrá buenos frutos en su proyección, teniendo cualquier problema un concepto abierto en lo que respecta al marco filosófico, siendo comprensible.

CAPÍTULO III

MARCO METODOLÓGICO

3.1. DISEÑO DE INVESTIGACIÓN

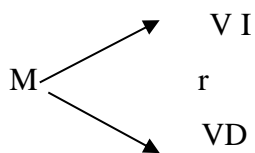
3.1.1. Tipo de investigación

Nuestro tipo de investigación es básica o pura, porque el conocimiento que se está buscando es sobre el fundamento de hechos observables, siendo este conocimiento comprensible y no esperando a largo plazo, que este conocimiento se pueda aplicar en el problema.

3.1.2. Diseño de investigación

Considerando a Huacac (2020), indica: “El diseño no experimental se da porque se observan las situaciones ya existentes” (p. 124).

Es decir, no se intenta variar los resultados sino interpretarlos tal como se encuentran:



Donde:

M = Muestra

VI= Observación de la variable independiente

VD = Observación de la variable dependiente

r = Correlación entre dichas variables

3.1.3. Método de investigación

Es de corte transversal, mediante el uso de razones de prevalencia y/o proporciones (Vega & Maguiña, 2021).

3.1.4. Nivel de investigación

Explicativo, el nivel de investigación tiene como finalidad de encontrar soluciones para diversas necesidades, teniendo diversos alcances desde el nivel exploratorio, descriptivo, correlacional hasta llegar a un alcance explicativo, (Galarza, 2020).

3.2. POBLACIÓN

El aporte de Huacac (2020), es argumentar: “Es el conjunto de persona o característica común de objeto que se investiga” (p. 136).

3.2.1 Muestra

La investigación que se realizó es a un objeto que es la empresa que tiene libros contables que será cuestión de análisis de acuerdo a las variables y 30 colaboradores de la empresa (Otzen & Manterola, 2017).

3.3. ACCIONES Y ACTIVIDADES PARA LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO

Las acciones fueron la elaboración del proyecto y aprobación del proyecto y las actividades necesarias para el desarrollo de la tesis.

3.4. TÉCNICAS E INSTRUMENTOS

3.4.1. Técnicas

Las técnicas e instrumentos de la investigación según Huacac (2020), argumenta la técnica de observación de análisis de documento consiste en revisar documentos de una institución y el instrumento de la encuesta (p. 157).

La técnica que se utilizó en la investigación serán observaciones directas de análisis de documentos contables de la empresa y encuesta al personal.

- Observación directa de análisis documental de la norma internacional de contabilidad 2 de inventarios.
- Observación directa de análisis documental del sistema de control interno.

- Encuesta al personal.

3.4.2. Instrumentos

Al respecto Huacac (2020), señala: “Permite recopilar información de un documento registrando datos reales de la institución” (p. 167).

Los instrumentos que se aplicarán serán las fichas de análisis documental contable de la empresa y cuestionario para el personal.

- Ficha de análisis documental de la norma internacional de contabilidad 2 de inventarios.
- Ficha de análisis documental del sistema de control interno.
- Cuestionario para el personal.

3.5. TRATAMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN

3.5.1. Procesamiento de los datos

Se utilizó el SSPS versión 24 para el procesamiento de datos contables de acuerdo a las variables de investigación de la norma internacional de contabilidad 2 de inventarios y el sistema de control periódico y asimismo para realizar la correlación de dichas variables investigadas.

Los datos recolectados fueron de documentos de la empresa como libros contables y otros documentos, también se recolectará información del personal por medio de las encuestas.

CAPÍTULO IV

RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN

4.1. Confiabilidad de instrumentos

Tabla 1

Alfa de Cronbach de la variable norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2

Alfa de Cronbach	N de elementos
0,710	10

Nota. Indicador de fiabilidad del instrumento de la variable norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2

Tabla 2

Alfa de Cronbach de la variable sistema de control

Alfa de Cronbach	N de elementos
0,713	10

Nota. Indicador de fiabilidad del instrumento de la variable sistema de control

Interpretación

De acuerdo a los resultados del análisis de fiabilidad mediante el estadístico alfa de Cronbach se observa que la variable norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 cuenta con un nivel de fiabilidad aceptable ($\alpha=0,710$), así como la variable sistema de control cuyo valor de fiabilidad es $\alpha=0,713$.

4.2. PRESENTACIÓN E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS

4.2.1. Dimensiones: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2

Tabla 3

Costo de adquisición

Indicador	Nunca		Muy pocas veces		Algunas veces		Casi siempre		Siempre		Total	
¿En la empresa la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables?	3	10,0 %	4	13,3 %	7	23,3 %	6	20,0 %	10	33,3 %	30	100,0 %
¿La empresa cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado?	2	6,7 %	3	10,0 %	7	23,3 %	10	33,3 %	8	26,7 %	30	100,0 %
¿Los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente?	3	10,0 %	4	13,3 %	7	23,3 %	8	26,7 %	8	26,7 %	30	100,0 %

¿Aspectos como el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos?	2	6,7 %	5	16,7 %	8	26,7 %	4	13,3 %	11	36,6 %	30	100,0 %
¿Dentro de los costos se coberturan los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada?	3	10,0 %	5	16,7 %	8	26,7 %	6	20,0 %	8	26,7 %	30	100,0 %

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa. Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Interpretación

En la presente tabla se puede apreciar que el 33,3 % dice considerar siempre, ya que en la empresa la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables, mientras que el 23,3 % dice a algunas veces, y el 20 % dice casi siempre, seguidamente el 13,3 % dicen muy pocas veces, y finalmente el 10 % dice nunca.

Y en cuanto a costos estructurados que tiene la empresa, a partir de un Incoterm se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado, dicen el 33,3 % casi siempre, mientras que el 26,7 % dice siempre, y seguidamente 23,3 % dice algunas veces, y el 10 % dice muy pocas veces, y finalmente el 6,7 % dice nunca.

De otro lado se puede denotar que el 26,7 % dice siempre y casi siempre, los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente, mientras

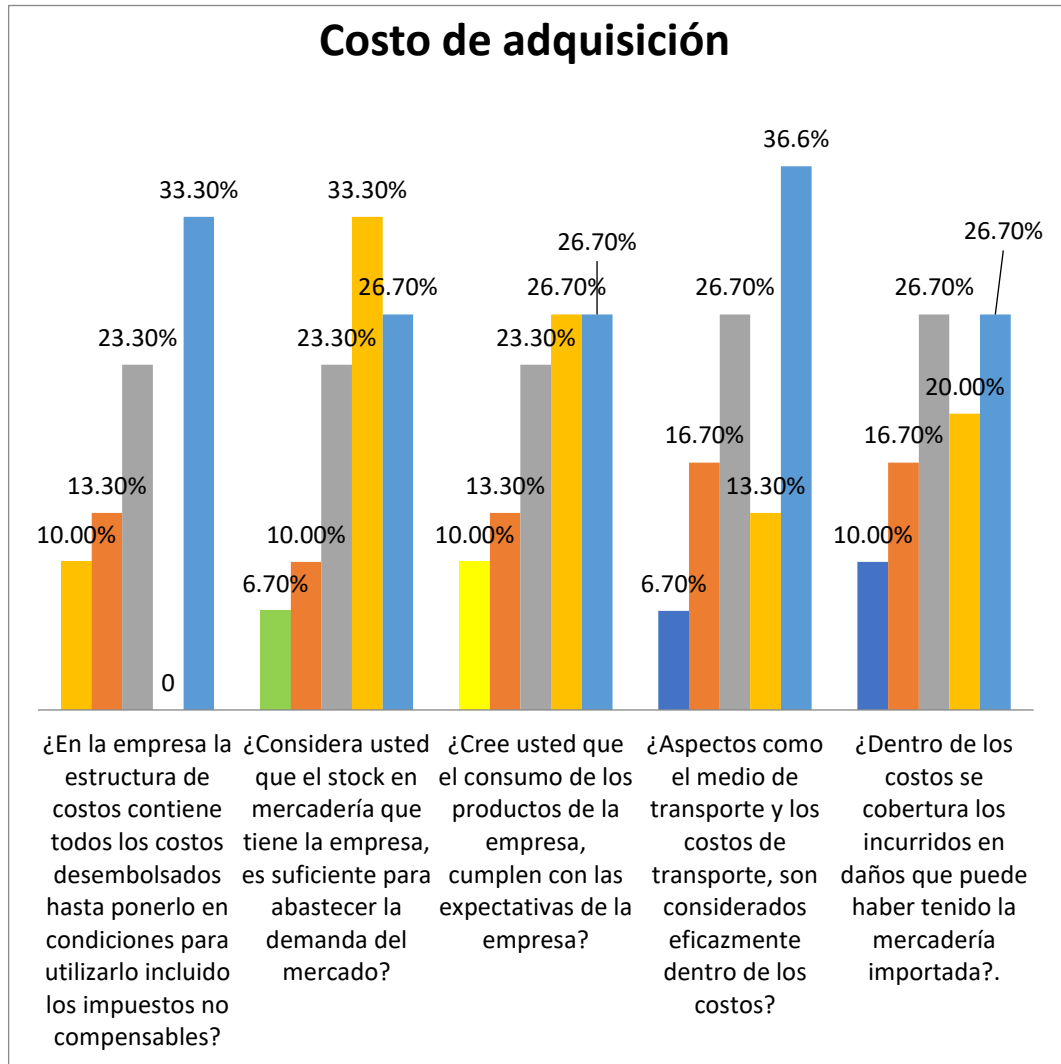
que el 23,3 % dice algunas veces, y seguidamente el 13,3 % muy pocas veces, y finalmente el 10 % dice nunca.

También se puede apreciar que el 36,6 % dice siempre, los aspectos como el medio de transporte y los costos de transporte son considerados eficazmente dentro de los costos, y seguidamente el 26,7 % dice algunas veces, y el 16,7 % dice muy pocas veces, y el 13,3 % dice casi siempre, y finalmente el 6,7 % dice nunca.

Se aprecia que el 26,7 % dice siempre y algunas veces, dentro de los costos se coberturan los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada, y el 20 % dice casi siempre, y finalmente el 16,7 % muy pocas veces.

Figura 1

Costo de adquisición



Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Tabla 4*Costo de transformación*

Indicador	Nunca	Muy pocas veces	Algunas veces	Casi siempre	Siempre	Total
¿Los aranceles de importación y/u otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos?	2 6,7 %	9 30,0 %	6 20,0 %	6 20,0 %	7 23,3 %	30 100,0 %
¿La empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino?	4 13,3 %	3 10,0 %	7 23,3 %	5 16,7 %	11 36,7 %	30 100,0 %
¿Dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada?	2 6,7 %	6 20,0 %	7 23,3 %	7 23,3 %	8 26,7 %	30 100,0 %

¿Los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos?	4	13,3 %	6	20,0 %	8	26,7 %	3	10,0 %	9	30,0 %	30	100,0 %		
¿Los gastos de venta en que se incurre para ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados?	3	10,0 %	3	10,0 %	11	36,7 %	9	0,0 %	3	10,0 %	4	13,3 %	30	100,0 %

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Interpretación

En la presente tabla se puede apreciar que el 30 % dice muy pocas veces, los aranceles de importación y otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos, mientras que el 23,3 % dice siempre, y seguidamente el 20 % dice algunas veces y muy pocas veces, y el 6,7 % dice nunca.

También se puede denotar que el 36,7 % dice siempre, la empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino, mientras que el 23,3 % dice algunas veces y seguidamente el 16,7 % dice casi siempre, a veces y finalmente el 13,3 % dice nunca.

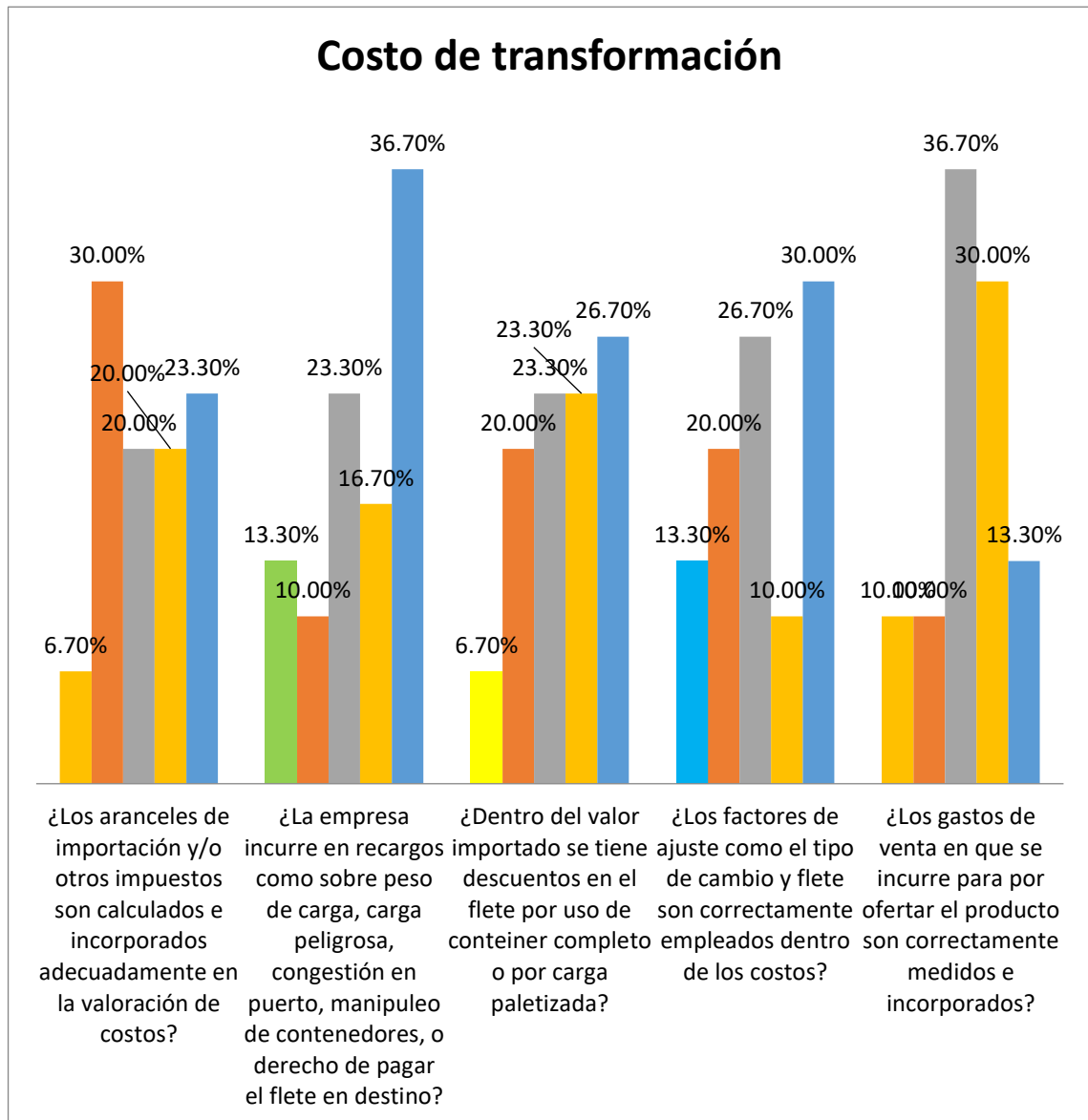
De otro lado el 26,7 % dice siempre, dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada, y seguidamente el 23,3 % dice casi siempre y algunas veces, y el 20 % dice muy pocas veces, y finalmente el 6,7 % dice nunca.

Se puede verificar que el 30 % dice siempre, los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos, mientras que el 26,7 % dice algunas veces, y el 20 % dice muy pocas veces, y finalmente el 13,3 % dice nunca.

También se puede denotar que el 36,7 % dice algunas veces, los gastos de venta en que se incurre para ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados, y seguidamente el 30 % dice casi siempre, y el 13.3 % dice siempre, y el 10 % dice muy pocas veces y nunca.

Figura 2

Costo de transformación



Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

4.2.2. Dimensiones: Sistema de Control

Tabla 5

Valor existente

Indicador	Nunca	Muy pocas veces	Algunas veces	Casi siempre	Siempre	Total
¿La empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus gastos?	2 6,7 %	4 13,3 %	7 23,3 %	5 16,7 %	12 40,0 %	30 100,0 %
¿La empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado?	2 6,7 %	3 10,0 %	8 26,7 %	9 30,0 %	8 26,7 %	30 100,0 %
¿Se aplica en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios?	3 10,0 %	4 13,3 %	9 30,0 %	5 16,7 %	9 30,0 %	30 100,0 %
¿Considera que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos?	3 10,0 %	9 30,0 %	7 23,3 %	4 13,3 %	7 23,3 %	30 100,0 %

¿Los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos?	3	10,0 %	3	10,0 %	11	36,7 %	5	16,7 %	8	26,7 %	30	100,0 %
--	---	--------	---	--------	----	--------	---	--------	---	--------	----	---------

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa. Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Interpretación

En la presente tabla se puede apreciar que el 40 % dice siempre la empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus gastos, mientras que el 23,3 % dice algunas veces, y seguidamente el 16,7 % dice casi siempre, y el 13,3 % dice muy pocas veces y finalmente el 10 % dice muy pocas veces.

Se puede denotar que el 30 % dice casi siempre, la empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado, mientras que el 26.7 % dice casi siempre, y seguidamente el 10 % dice muy pocas veces, y finalmente el 6.7 % dice nunca.

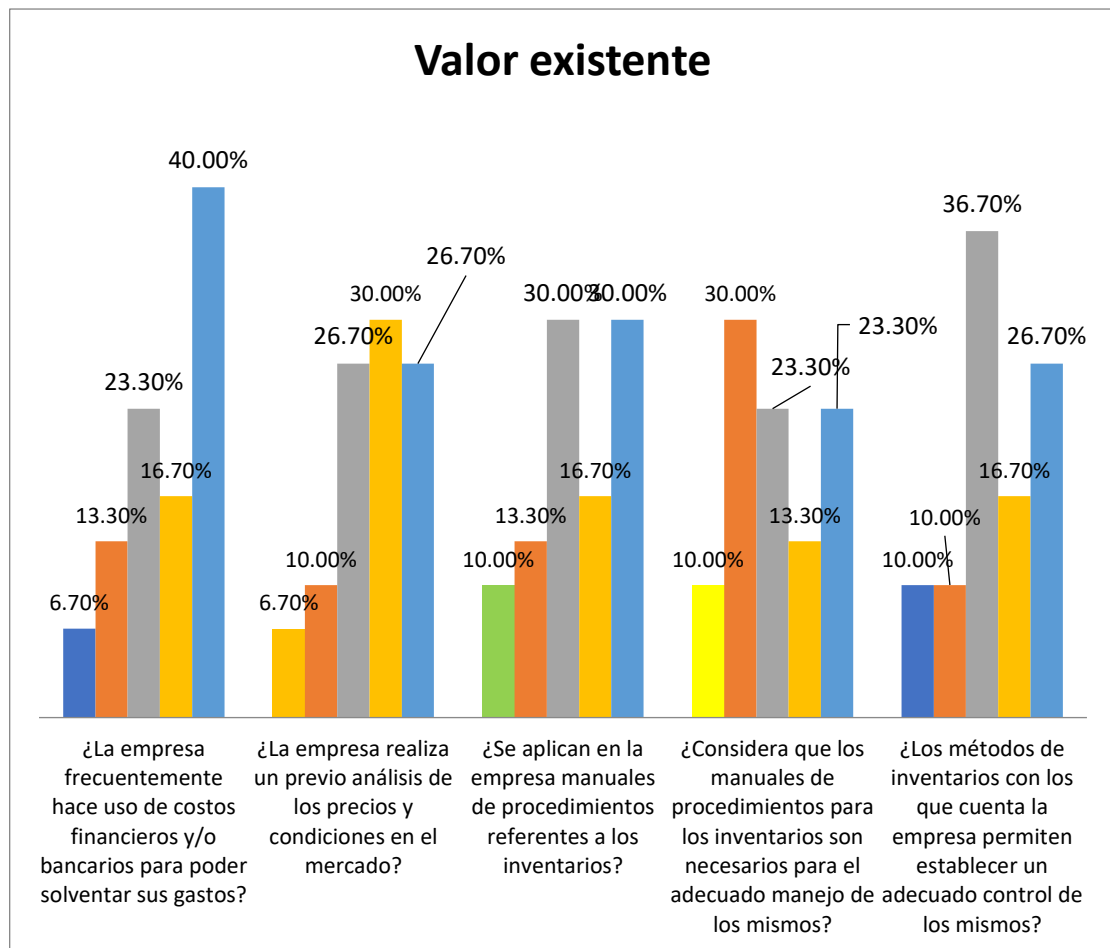
De otro lado el 30 % dice siempre y algunas veces, se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios, mientras que el 16.7 % dice casi siempre y el 13,3 % dice muy pocas veces, y finalmente el 10 % dice nunca.

También se puede apreciar que el 30 % dice muy pocas veces, considera que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos, mientras que el 23,3 % dice casi siempre y algunas veces, y el 13,3 % dice casi siempre, y finalmente el 10 % dice nunca.

Se puede verificar que el 36,7 % dice algunas veces, los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos, mientras que el 26,7 % dice siempre, y el 16,7 % dice casi siempre, y finalmente el 10,0 % muy pocas veces y nunca.

Figura 3

Valor existente



Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Tabla 6*Valor adquirido*

Indicador	Nunca	Muy pocas veces	Algunas veces	Casi siempre	Siempre	Total
¿La empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello?	2 6,7 %	6 20,0 %	3 10,0 %	9 30,0 %	10 33,3 %	30 100,0 %
¿Se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente?	3 10,0 %	3 10,0 %	9 30,0 %	7 23,3 %	8 26,7 %	30 100,0 %
¿Los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta?	2 6,7 %	4 13,3 %	9 30,0 %	6 20,0 %	9 30,0 %	30 100,0 %
¿La empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios?	4 13,3 %	3 10,0 %	11 36,7 %	7 23,3 %	5 16,7 %	30 100,0 %

¿La empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios?	2	6,7 %	3	10,0 %	11	36,7 %	3	10,0 %	11	36,7 %	30	100,0 %
--	---	-------	---	--------	----	--------	---	--------	----	--------	----	---------

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Interpretación

En la presente tabla se puede apreciar que el 33,3 % dice siempre la empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello, mientras que el 30 % dice casi siempre, y seguidamente el 20 % dice muy pocas veces, también se puede denotar que el 10 % dice algunas veces, y finalmente el 6,7 % dice nunca.

De otro lado, se puede apreciar que el 30 % dice algunas veces, se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente, mientras que el 26,7 % dice siempre, y seguidamente el 23,3 % dice casi siempre y finalmente el 10 % dice muy pocas veces y nunca.

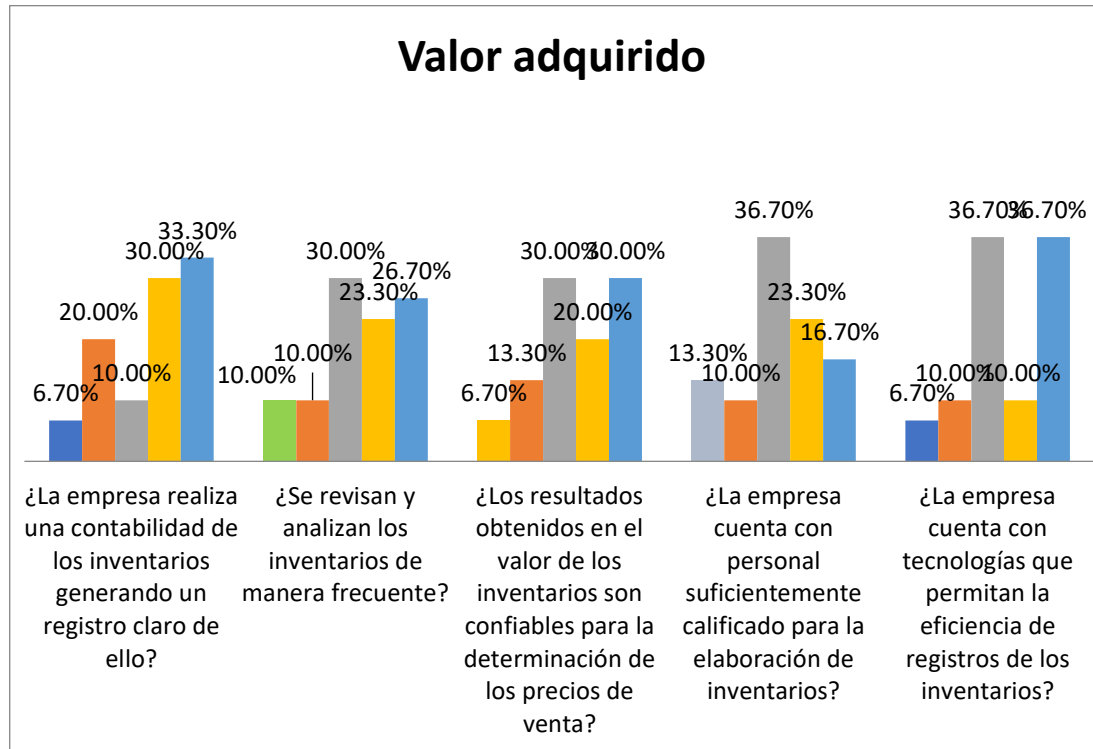
También se puede denotar que el 30,0 % dice siempre, los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta, mientras que el 20,0 % dice casi siempre, y el 13,3 % dice muy pocas veces, y finalmente el 6,7 % dice nunca.

Se puede denotar que el 36,7 % dice algunas veces, la empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios, y el 23,3 % dice casi siempre, y el 16,7 % dice siempre, y el 13,3 % dice nunca, y finalmente el 10,0 % dice muy pocas veces.

Se verifica que el 36,7 % dice siempre, la empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios, seguidamente el 10,0 % dice muy pocas veces y casi siempre, y finalmente el 6,7 % dice nunca.

Figura 4

Valor adquirido



Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

4.2.3. Variable independiente: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios

NIC 2

Tabla 7

Nivel de aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Deficiente	12	40,00	40,00	40,00
	Regular	9	30,00	30,00	70,00
	Adecuado	9	30,00	30,00	100,00
	Total	30	100,00	100,00	

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Interpretación

En la tabla 7 se observa que de acuerdo a la percepción del personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. de Arequipa, el nivel aplicación de Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2, es en su mayoría deficiente para el 40,00 % y regular (30,00), mientras que un 30,00 % considera que es adecuado.

4.2.4. Variable dependiente: Sistema de Control

Tabla 8

Nivel de Sistema de Control

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Deficiente	12	40,00	40,00	40,00
	Regular	14	46,67	46,67	86,67
	Adecuado	4	13,33	13,33	100,00
	Total	30	100,00	100,00	

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Interpretación

En la tabla 8 se observa que de acuerdo a la percepción del personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. de Arequipa, el nivel aplicación sistema de control de la empresa, es en su mayoría deficiente para el 40,00 % y regular (46,67), mientras que solo un 13,33 % considera que es adecuado.

4.3. PRUEBA DE NORMALIDAD

4.3.1. Prueba de Normalidad: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2

a) Planteamiento de hipótesis

- **H₀**: Los datos de la variable norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 tienen una distribución normal.
- **H₁**: Los datos de la variable norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 no tienen una distribución normal.

Tabla 9

Prueba de Shapiro-Wilk: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2

	Prueba de Normalidad		
	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2	0,783	30	0,000

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

b) Regla de decisión

- “P (sig asintot) < 0,05”: “Rechazar la H₀”
- “P (sig asintot) > 0,05”: “No rechazar la H₀”

SIG o P-valor: 0,000

c) Interpretación

En la tabla 9 se observa un sig. o p-valor igual a $0,000 < 0,05$; por tanto, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es decir los datos de la variable norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 no tienen una distribución normal.

4.3.2. Prueba de Normalidad: Sistema de control

a) Planteamiento de hipótesis

- **H₀**: Los datos de la variable sistema de control tienen una distribución normal.
- **H₁**: Los datos de la variable sistema de control no tienen una distribución normal.

Tabla 10

Prueba de Shapiro-Wilk: Sistema de control

Prueba de Normalidad			
Shapiro-Wilk			
	Estadístico	gl	Sig.
Sistema de control	0,787	30	0,000

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

b) Regla de decisión

- “P (sig asintot) $< 0,05$ ”: “Rechazar la H₀”
- “P (sig asintot) $> 0,05$ ”: “No rechazar la H₀”

SIG o P-valor: 0,000

c) Interpretación

En la tabla 10 se observa un sig. o p-valor igual a $0,000 < 0,05$, por tanto, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es decir los datos de la variable sistema de control no tienen una distribución normal.

4.4. COMPROBACIÓN DE HIPÓTESIS

4.4.1. Comprobación de hipótesis general

a) Formulación de hipótesis

- **H₀:** La norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 no incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.
- **H₁:** La norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.

b) Nivel de significancia

- $\alpha = 5 \% = 0,05$

c) Estadístico de prueba

- Rho de Spearman, regresión ordinal

d) Prueba Estadística

Tabla 11

Prueba de correlación de las variables norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

		Correlaciones		
			NIC 2	Sistema de control
Rho de Spearman	Norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2	Coeficiente de correlación	1,000	0,783**
		Sig. (bilateral)	.	0,000
		N	30	30
	Sistema de control	Coeficiente de correlación	0,783**	1,000
		Sig. (bilateral)	0,000	.
		N	30	30

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

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

e) Interpretación

Según la tabla 11, se observa un sig. o p-valor igual a 0,000, menor al nivel de significancia (0,05), por lo tanto, se concluye que la norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 se relaciona con el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022, considerándose un nivel de coeficiente de correlación Rho de Spearman de 0,783, siendo un grado de correlación alto.

Tabla 12

Prueba de hipótesis de las variables norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Información de ajuste de los modelos				
Modelo	Logaritmo de la verosimilitud -2	Chi-cuadrado	gl	Sig.
Solo intersección	34,584			
Final	8,276	26,308	2	0,000

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Tabla 13

Coficiente de los pseudos R cuadrado para la hipótesis general

Pseudo R cuadrado	
Cox y Snell	0,584
Nagelkerke	0,659
McFadden	0,403

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

f) Decisión estadística

- Si el valor de $p > 0,05$. Se no se rechaza la hipótesis nula (H_0)
- Si el valor de $p < 0,05$. Se rechaza la hipótesis nula (H_0) y se acepta la hipótesis alterna (H_1)

g) Conclusión

A través de la prueba estadística de regresión ordinal el p-valor obtenido es de 0,000, menor al nivel de significancia (0,05), por lo cual se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es decir la norma internacional de

contabilidad inventarios NIC 2 incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022 (Tabla 12).

Asimismo, en la prueba del pseudo R cuadrado se presenta la dependencia porcentual (65,9 %) de las variables norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 y sistema de control, siendo este valor porcentual moderado, según el coeficiente de Nagelkerke (Tabla 13).

4.4.2. COMPROBACIÓN DE LA PRIMERA HIPÓTESIS ESPECÍFICA

a) Formulación de hipótesis

- **H₀:** El costo de adquisición no incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.
- **H₁:** El costo de adquisición incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.

b) Nivel de significancia

- $\alpha = 5 \% = 0,05$

c) Estadístico de prueba

- Rho de Spearman, regresión ordinal

d) Prueba Estadística

Tabla 14

Prueba de correlación de la dimensión costo de adquisición y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Correlaciones				
			Costo de adquisición	Sistema de control
			n	
Rho de Spearman	Costo de adquisición	Coefficiente de correlación	1,000	0,712**
		Sig. (bilateral)	.	0,000
		N	30	30
	Sistema de control	Coefficiente de correlación	0,712**	1,000
		Sig. (bilateral)	0,000	.
		N	30	30

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

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

e) Interpretación

Según la tabla 14, se observa un sig. o p-valor igual a 0,000, menor al nivel de significancia (0,05), por lo cual se concluye que el costo de adquisición se relaciona con el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022, considerándose un nivel de coeficiente de correlación Rho de Spearman de 0,712, siendo un grado de correlación alto.

Tabla 15

Prueba de hipótesis de costo de adquisición y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Información de ajuste de los modelos				
Modelo	Logaritmo de la verosimilitud -2	Chi-cuadrado	gl	Sig.
Solo intersección	30,481			
Final	9,458	21,024	2	0,000

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Tabla 16

Coefficiente de los pseudos R cuadrado para la primera hipótesis específica

Pseudo R cuadrado	
Cox y Snell	0,504
Nagelkerke	0,568
McFadden	0,322

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

f) Decisión estadística

- Si el valor de $p > 0,05$. No se rechaza la hipótesis nula (H_0)
- Si el valor de $p < 0,05$. Se rechaza la hipótesis nula (H_0) y se acepta la hipótesis alterna (H_1)

g) Conclusión

A través de la prueba estadística de regresión ordinal, se obtiene un sig. o p-valor igual a 0,000, menor al nivel de significancia (0,05), por lo cual se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es decir el costo de adquisición

incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022 (Tabla 15).

Asimismo, en la prueba del pseudo R cuadrado se presenta la dependencia porcentual (56,8 %) de la dimensión costo de adquisición y la variable sistema de control, siendo este valor porcentual regular, según el coeficiente de Nagelkerke (Tabla 16).

4.4.3. Comprobación de la segunda hipótesis específica

a) Formulación de hipótesis

- **H₀**: El costo de transformación no incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.
- **H₁**: El costo de transformación incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022.

b) Nivel de significancia

- $\alpha = 5 \% = 0,05$

c) Estadístico de prueba

- Rho de Spearman, regresión ordinal

d) Prueba Estadística

Tabla 17

Prueba de correlación de la dimensión costo de transformación y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Correlaciones				
			Costo de transformación	Sistema de control
Rho de Spearman	Costo de transformación	Coefficiente de correlación	1,000	0,570**
		Sig. (bilateral)	.	0,001
		N	30	30
	Sistema de control	Coefficiente de correlación	0,570**	1,000
		Sig. (bilateral)	0,001	.
		N	30	30

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

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

e) Interpretación

A través de la tabla 17, se observa un sig. o p-valor igual a 0,000, menor al nivel de significancia (0,05), por lo cual se concluye que el costo de transformación se relaciona con el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022, considerándose un nivel de coeficiente de correlación Rho de Spearman de 0,570, siendo un grado de correlación moderado.

Tabla 18

Prueba de hipótesis de costo de transformación y el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Información de ajuste de los modelos				
Modelo	Logaritmo de la verosimilitud -2	Chi-cuadrado	gl	Sig.
Solo intersección	26,942			
Final	11,449	15,494	2	0,000

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

Tabla 19

Coefficiente de los pseudos R cuadrado para la primera hipótesis específica

Pseudo R cuadrado	
Cox y Snell	0,403
Nagelkerke	0,455
McFadden	0,238

Nota. Datos tomados del cuestionario aplicado al personal de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L.

f) Decisión estadística

- Si el valor de $p > 0,05$. No se rechaza la hipótesis nula (H_0)
- Si el valor de $p < 0,05$. Se rechaza la hipótesis nula (H_0) y se acepta la hipótesis alterna (H_1)

g) Conclusión

Mediante la prueba estadística de regresión ordinal, se obtiene un sig. o p-valor igual a 0,000, menor al nivel de significancia (0,05), por lo cual se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es decir el costo de transformación incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022 (Tabla 18).

Por otro lado, en la tabla de la prueba del pseudo R cuadrado se observa la dependencia porcentual de 45,5 % entre la dimensión costo de transformación y la variable sistema de control, siendo este valor porcentual regular, según el coeficiente de Nagelkerke (Tabla 19).

DISCUSIÓN

Obtenidos los resultados mediante la aplicación de los instrumentos de recogida de datos entre los resultados de la variable independiente y dependiente con el propósito de poder validar nuestras hipótesis producto de la aplicación de toda la información recogida a través de una encuesta aplicada, lo cual nos lleva a interpretar la realidad existente acerca de la aplicación de normas internacionales de contabilidad NIC2.

Como se puede denotar en el resultado estadístico apreciando que el 56,7 % considera siempre los bienes almacenables que tiene la empresa, se encuentran debidamente identificados para su distribución en el mercado, mientras que el 43,3 % considera que la empresa realiza inversiones para obtener mayores ganancias, mientras que el 60,0 % considera que la empresa, debería implementar un sistema de inventarios de acuerdo a la NIC, y por lo tanto el 40,0 % considera que el rendimiento de los activos que posee la empresa, son suficientes para el desarrollo de sus operaciones, seguidamente el 46,7 % considera que la distribución de utilidades es de acuerdo al porcentaje de participación de cada accionista, siendo el 56,7 % considera que obteniendo los resultados económicos en un periodo, permite la toma de decisiones de manera más eficiente, como se puede denotar también las políticas contables, procedimientos contables, el control interno, cubriendo las funciones en la organización, como es el caso del área de administración y finanzas por medio del cual se denota el control de la empresa.

De otro lado se puede apreciar en los trabajos, que describen temas referentes a lo nuestro, dando a conocer la aplicación de la NIC2. De La Cruz (2020), investiga: “Nic 2 en la disminución de costos de adquisición en la Empresa Distribuciones Aliso S.R.L. Tumán, Chiclayo”; su objetivo fue determinar la influencia de las NIC 2 para mejorar la valoración de los costos de Empresa Distribuciones Aliso S.R.L. Tumán, Chiclayo; su metodología fue pre experimenta, la técnica fue ficha de análisis y concluye que según lo manifestado por los trabajadores, teniendo el primer indicador: Elaboración de inventarios, una valoración de inadecuada por el 100 %, en tanto el indicador Elaboración de inventarios por el 90 %. Ello desglosado por 20 preguntas, siendo las 12 primeras para el indicador 1 y las restantes 8 para el indicador 2.

Kathya Ayram Santos Villena, 2019 en su trabajo denominado: “Aplicación contable de Nic2 inventario en una empresa distribuidora tipo S.A.C. Arequipa 2017”, describir para el reconocimiento de gastos de inventarios, revelando mediante investigación de tipo descriptiva, a través de una entrevista estructurada al contador de la empresa, siendo en conclusión que la empresa no cumple adecuadamente la política de costo inicial de los inventarios, y no tiene implementado la medición al reconocimiento inicial de los inventarios, considerando que las evaluaciones no se da en forma adecuada (Villena, 2017).

Brito (2019), investiga: “La aplicación de la norma internacional 2 (NIC 2) y el tratamiento contable en las empresas productoras de balanceados de la provincia de Tungurahua de Ecuador”; su objetivo fue determinar la incidencia de la aplicación de la Norma Internacional N.2 (NIC 2) en el tratamiento contable de las empresas productoras de balanceados de la provincia de Tungurahua, su método fue descriptivo correlacional, la técnica fue análisis de documentos y concluye que la aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad (NIC 2) SI incide en el tratamiento contable de las empresas productoras de balanceados de la provincia de Tungurahua, además en la actualidad dentro de las empresas en análisis no aplican la NIC 2.

CONCLUSIONES

1. Se ha determinado que la norma internacional de contabilidad inventarios NIC 2 incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022, según el sig. o p-valor de 0,000 obtenido tras la aplicación de regresión ordinal. Asimismo, a través del coeficiente de Nagelkerke de la prueba del pseudo R cuadrado se obtuvo una dependencia porcentual de 65,9 % entre las variables.
2. Se ha determinado que el costo de adquisición incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022, según el sig. o p-valor de 0,000 obtenido a través de la prueba estadística de regresión ordinal. Así también, a través del coeficiente de Nagelkerke de la prueba del pseudo R cuadrado se obtuvo una dependencia porcentual de 56,8 %.
3. Se ha determinado que el costo de transformación incide significativamente en el sistema de control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. - Arequipa, 2022, según el sig. o p-valor de 0,000 obtenido tras la aplicación de la prueba estadística de regresión ordinal. Asimismo, a través del coeficiente de Nagelkerke de la prueba del pseudo R cuadrado se obtuvo una dependencia porcentual de 45,5 %.

RECOMENDACIONES

1. Es de importancia reconocer el marco de referencia que regula el tratamiento contable como la NIC2, integrando la norma internacional de contabilidad denominado inventarios, siendo su objetivo de prescribir el tratamiento contable para este tipo de actividad, suministrando una guía práctica para determinar el costo, así como el reconocimiento de gastos.
2. La NIC2 es una guía, el cual ayuda a identificar aquel costo, el cual requiere ser reconocido en la cuenta de inventarios.
3. Suministrar las directrices del costo a utilizar en los inventarios y la realización de gestión de inventarios.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Abanto, M. (2011). *aplicación Práctica Normas Internacionales de Información Financiera*. . (1ra Edición) Perú: Editorial El Búho EIRL.
- Aguila, E. C. (2021). *El ambiente de control interno y su relación con los principales sistemas administrativos en la gerencia regional de transportes y comunicaciones del gobierno regional de arequipa, 2020*. Obtenido de <http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12773/13681/UPcaage.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Aguilar, M. (2005). *Cómo controlar tu inventario*. Obtenido de <http://www.mailxmail.com/curso/empresa/controlartuinventario/capitulo1.htm>
- Apaza Meza, M. (2011). *Estados Financieros – Formulación, análisis e Interpretación Conforme a las NIIFS y al PCGE*. 1era edicion.
- Apaza Meza, M. (2015). *adopción y aplicación de las Normas Internacionales*.
- Ayala, P. (2011). *Aplicación Práctica de las Normas Internacionales de Información Financiera* (NIIF, NIC, CINIIF Y SIC). lima: 1era Edicion : Instituto Pacífico SAC.
- Bobadilla, R. (2021). *Aplicación de la nic 2 y su incidencia en los estados financieros de la empresa ecomotion s.a.c del distrito de la molina, lima 2018*. Obtenido de http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/1413/HILARIO_TE_SIS.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Bonilla, L. (2011). *Impacto Tributario por la Implementación de las NIC Y NIFF en Venezuela, Chile, Perú, Panamá*. Obtenido de <http://es.slideshare.net/samariz/impacto-tributario-niif>.
- Catacora, F. (1998). *Contabilidad "La base para las desiciones gerenciales*. Venezuela : 11a Edicion :Mc Graw Hill.
- Ccahuanihanco, V. C. (2019). *Incidencia de la norma internacional de contabilidad n° 12 impuesto a las ganancias en los estados financieros de la empresa contratista jk s.a. en el periodo 2017*. Obtenido de

<http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/UNSA/9757/COcccovc.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Collado, C., & Lucio, P. (2014). *Metodología de la investigación*. Obtenido de https://periodicooficial.jalisco.gob.mx/sites/periodicooficial.jalisco.gob.mx/files/metodologia_de_la_investigacion_-_roberto_hernandez_sampieri.pdf

CRUZ, N. R. (2020). *Importancia de aplicar la nic 2 y su incidencia en la determinación de los costos de inventarios de la empresa dani EIRL 2020*. Obtenido de http://repositorio.usan.edu.pe/bitstream/usan/120/1/GARRO_CRUZ_NOEMI_TSP.pdf

Estela, P. E. (2020). *Propuesta de sistema de control interno para mejorar el proceso de facturación en la eps marañón s.r.l. jaén*. Obtenido de <https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/6657/Quispe%20Estela%2C%20Perla%20Edeli.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Flores, S. (2016). *Estados Financieros Concordado con las NIIF y las Normas de la SMV*. (1ra Edición), Perú: Asesor Empresarial.

Galarza, C. R. (2020). Los alcances de una investigación. 5.

Gonzales, J. L. (2021). Diseño y metodología de la investigación. 133.

González, A. (2015). *Contadores y Empresa*. . (1ra Edición). Perú: Editorial El Búho EIRL.

Hernández, F. M., & Jerez, M. A. (2020). *Análisis y control de inventarios según la nic 2 en empresas comerciales de Santo Domingo*. Obtenido de <https://dspace.uniandes.edu.ec/handle/123456789/12665>

Huancachoque, P. P., & Mantilla, G. T. (2021). *Determinación del costo de los inventarios aplicando la norma internacional de contabilidad 2 inventarios y su efecto en el resultado contable y tributario en los estados financieros de las empresas comerciales caso: envases del Perú Wildor e.i.r.l. Lima*. Obtenido de http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12773/13632/CPchhupp_mamagt.pdf?sequence=1&isAllowed=y

- INFA, E. L. (2019). *Diseño e implementación de un sistema de control y automatizado para la etapa de germinación y acondicionamiento de lechugas hidropónicas de la empresa fagsol S.A.C. MONITOREADO A TIEMPO REAL*. Obtenido de <http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/UNSA/11246/IElainel.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Mendoza, J. G. (2021). *Sistema de control interno para mejorar la gestión logística en el supermercado el super s.a.c sucursal – lambayeque, 2020*. Obtenido de <https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/8794/Custodio%20Mendoza%20Joel%20Giancarlos.pdf?sequence=1>
- Muchaypiña, L., & Castillo, M. A. (2018). *NIC 2 Inventarios y su impacto en la rentabilidad del sector de comercialización de hidrocarburos líquidos del distrito de Surco, 2017*. Obtenido de https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/625847/JESUS_M_L.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Ortega, R. (2012). NIIF 2012 y PCGE. Perú: Ediciones Caballero Bustamante.
- Otzen, T., & Manterola, C. (2017). *Técnicas de Muestreo sobre una Población a Estudio*. Obtenido de <https://scielo.conicyt.cl/pdf/ijmorphol/v35n1/art37.pdf>
- PEDRAZA, J. R. (2020). *Fortalecimiento del sistema de control interno en la e.s.e “hospital regional de la magdalena medio”*: enfoque coso. Obtenido de <https://repository.ean.edu.co/bitstream/handle/10882/9837/RodriguezJavier2020.pdf?sequence=1>
- Pérez, D. (2007). *Investigación. Fundamentos y Metodología*. Mexico: 1ra Edición.
- Rosado, L., & Sencia, C. R. (2019). *Control de existencias para optimizar la rentabilidad de las empresas del sector ferretero-materiales de construcción del distrito Mariano Melgar, Arequipa, 2018*. Obtenido de https://repositorio.utp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12867/1924/Leslie%20Espinoza_Candy%20Huillca_Tesis_Titulo%20Profesional_2019.pdf?sequence=1&isAllowed=y

- SÁNCHEZ, J. J. (2021). *Implementación de un sistema de control de inventarios para mejorar la rentabilidad de la empresa corporación automotriz salcedo sac, san juan de miraflores lima - 2020*. Obtenido de <https://repositorio.autonoma.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13067/1688/Puchuri%20S%c3%a1nchez%2c%20Jos%c3%a9%20Jimmy.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Sanin, M. S., & Barbosa, J. L. (2017). *El sistema de control interno en el estado colombiano como instancia integradora de los sistemas de gestión y control para mejorar la eficacia y efectividad de la gestión pública A 2030*. Obtenido de https://bdigital.uexternado.edu.co/bitstream/handle/001/661/ASA-Spa-2017-El_sistema_de_control_interno_en_el_estado_colombiano_como_instancia_integradora_Trabajo_de_grado.pdf;jsessionid=B30DB9A569BA497C87C71D00D90D1F36?sequence=1
- Santillana, L. G. (2019). *Implementación del control interno y su incidencia en la información financiera de la empresa mega transportes S.A.C., PERÍODO 2018 – 2019*. Obtenido de <http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/UNSA/11180/CPchsalg.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Sivincha, V., & Vargas, L. (2021). *Control interno y calidad de servicio en el departamento de post venta de la gerencia de servicio al cliente, de la empresa sedapar s.a. arequipa metropolitana-2019*. Obtenido de http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12773/13490/ADzavald_assiev.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Solis, T. K. (2020). *El sistema de control interno y su incidencia en la gestión contable en la Empresa de Transportes y Servicios Cholo Cirilo S.A.C, periodo 2019*. Obtenido de <https://repositorio.upn.edu.pe/handle/11537/25969>
- Tenazoa, M. C. (2021). *Propuesta de implementación de un sistema de control interno basado en el caso para las cuentas por cobrar de la empresa agropecuaria wong s.a.c. lima –2020*. Obtenido de

<https://repositorio.usil.edu.pe/server/api/core/bitstreams/8c49595e-8607-47d5-8695-545254657606/content>

Torres, A. O. (2020). *Diseño de un sistema de control interno para la Empresa Cea Instrunorte SAS en la ciudad de Cúcuta*. Obtenido de

<https://repository.unilibre.edu.co/handle/10901/19172?show=full>

Torres, C. (2014). *Manual Práctico NIC y NIIF*. 1ra edición.

Traverso, L. (2018). *Efecto de la Implementación del Control Interno en Armonía con la Norma Internacional de Contabilidad 2 Inventarios en la Gestión Logística Caso:*

N&N Perforaciones S.R.L. Arequipa 2016. Obtenido de https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UCSM_600165304a9eed55029a2a14fef0d18f/Details

Vega, A., & Maguiña, J. (2021). *Estudios transversales*. Obtenido de [http://www.scielo.org.pe/scielo.php?pid=S2308-](http://www.scielo.org.pe/scielo.php?pid=S2308-05312021000100179&script=sci_arttext)

[05312021000100179&script=sci_arttext](http://www.scielo.org.pe/scielo.php?pid=S2308-05312021000100179&script=sci_arttext)

Velandia, L., & Ríos, M. (2021). *Modelos de control interno y su aplicación en las pequeñas y medianas empresas de Colombia*. Obtenido de

<https://repository.usta.edu.co/bitstream/handle/11634/35179/2021%20Fuentes%20y%20Forero.pdf?sequence=1>

Villalba, Y., & Ramos, M. (2020). *Análisis del control interno y su incidencia en la optimización de la gestión del área logística en la empresa madecentro S.A.C., AREQUIPA 2019*. Obtenido de

[http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12773/12634/CPveviym_](http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12773/12634/CPveviym_turamm.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

[turamm.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12773/12634/CPveviym_turamm.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

Villalta, L. (2020). *Epistemología e Investigación Cuantitativa*. Obtenido de <https://igobernanza.org/index.php/IGOB/article/view/88>

Villena, K. A. (2017). *Aplicación Contable de la Nic N° 2 Inventarios, en una Empresa Distribuidora Tipo SAC de Arequipa 2017*. Obtenido de

<https://renati.sunedu.gob.pe/handle/sunedu/2863053>

Zamora, N., y Lara, P. (2021). *El sistema de control interno para mejorar la rentabilidad de la empresa "IEI GAVATRADE Cía. Ltda." dedicada a la capacitación en planes de negocio, gestión de calidad y comercio exterior en el año 2020*, ubicada en el D.M. de Quito. Obtenido de <http://www.dspace.uce.edu.ec/handle/25000/23202>

Armas, K. y Huaman, S. (2016) *La NIC 2 Inventarios y su incidencia en el resultado de los estados financieros de la empresa Inversiones Díaz E.I.R.L, de la ciudad de Iquitos* (Tesis de Posgrado, Universidad Científica del Perú)
http://repositorio.ucp.edu.pe/bitstream/handle/UCP/959/UCP_ADM_CONTABILIDAD_2019_Armas_Kenny%26Huam%C3%A1n_Susan_v1.pdf?sequence=2&isAllowed=y

Arreaga, M. (2017) *Aplicación de la NIC 2 en el proceso contable y su incidencia en los estados financieros de Almacenes Lorences* (Tesis de Posgrado, Universidad Técnica de Babahoyo de Ecuador)
<http://dspace.utb.edu.ec/bitstream/handle/49000/2384/-e-utb-fafiica00003.pdf?seuqen=1&isallowed=y>

Brito, F. (2019) *La aplicación de la norma internacional n. 2 (nic 2) y el tratamiento contable en las empresas productoras de balanceados de la provincia de Tungurahua de Ecuador* (Tesis de Posgrado, Universidad Técnica de Ambato de Ecuador)
<https://repositorio.uta.edu.ec/bitstream/123456789/30495/1/T4666M.pdf>

De La Cruz, A. (2020) *Nic 2 en la disminución de costos de adquisición en la Empresa Distribuciones Aliso S.R.L. Tuman, Chiclayo* (Tesis de Posgrado, Universidad Señor de Sepan de Chiclayo Perú)
<repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/7406/de%20la%20cruz%20de%20la%20cruz%20alicia%20%26%20v%C3%A1squez%20alarc%C3%B3n%20flor.pdf?sequence=1&isallowed=y>

- Fuentes, A. (2019) *Revista de la Agrupación Joven Iberoamericana de Contabilidad y Administración de Empresas (AJOICA) N° 14 – 2015 ISSN 1988-9011 pp. 48 – 65*
http://www.elcriterio.com/revista/contenidos_14/4%20JoseFuertesMetodos-tecnicas_inventario.pdf
- Hilario, R. (2018) *Aplicación de la NIC 2 y su incidencia en los estados financieros de la empresa Ecomotion S.A.C del distrito de la Molina de Lima* (Tesis de Posgrado, Universidad Peruana las Américas de Perú)
<http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/1042/T.%20DE%20INVESTIGACION%20-%20HILARIO.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Huacac, F. (2020) *Asesoramiento metodológico y estadístico para tesis de pregrado y postgrado*, Perú. Publicont
- Ministerio de Economía y Finanzas (2019) *Norma Internacional de Contabilidad 2 Inventarios*
- Osorio, J. (2017) *Análisis de la NIC 2 Inventarios* (Tesis de Posgrado, Universidad ICESI de Santiago de Cali de Colombia)
https://repository.icesi.edu.co/biblioteca_digital/bitstream/10906/83763/1/TG02031.pdf
- Torres, A. (2012) La filosofía de la ciencia contable. *Quipokamayoc*, 20(38), 32-49
- García, C. y Ortiz, L. (2021) *Normas internacionales de contabilidad Colombia: U* (segunda edición)
- Cano, A. (2017) *Contabilidad gerencial y presupuestaria Colombia: U* (segunda edición)
- Hornngrem, T (2017) *Introducción a la contabilidad financiera México: U* (décima edición)
- Castelblanco, O. (2019) *Costos empresariales Colombia: Ecoe*
- Fullana, C. y Paredes, J. (2016) *Manual de contabilidad de costos España: Delta* (cuarta edición)

- Mendoza, C. y Ortiz, O. (2016) *Contabilidad financiera Colombia*:ECoE
- Rincón, C. Molina, F. y Villareal, F. (2019), *Contabilidad de costo I Colombia*: U (segunda edición)
- López, J. (2017) *Gestión de inventarios España Elearning* (tercera edición)
- Angulo, U. (2020) *Contabilidad de pasivos y patrimonio de NIC Colombia*: Edu
- Carvajal, A. (2017) *Análisis de la nic 2 en el inventario de la empresa el gran remate gardosgran s.a.* (Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Título profesional)
<https://repositorio.pucese.edu.ec/bitstream/123456789/1029/1/CARVAJAL%20P ORTOCARRERO%20ANDREINA.pdf>
- Gómez, M. (2016) *Análisis del cumplimiento de la nic 2 y elaboración de un sistema de control interno de inventarios de la empresa de representaciones Sadimport Cia. Ltda. de la ciudad de Machala de Ecuador* (Universidad de Machala de Ecuador, Título profesional)
<http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/6884/1/TTUACE-2016-CA-CD00027.pdf>
- Armas, K. y Huamán, S (2019) *La NIC 2 Inventarios y su incidencia en el resultado de los estados financieros de la empresa Inversiones Díaz E.I.R.L, de la ciudad de Iquitos* (Universidad Científica del Perú, Título profesional)
<http://repositorio.ucp.edu.pe/bitstream/handle/UCP/959/ABSTRACT.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Palomino, L. (2016) *Aplicación de la norma internacional de contabilidad n° 2 inventarios y su impacto tributario en los estados financieros de la empresa Rosalinda E.I.R.L.* (Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa; Título profesional)
<http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/UNSA/3733/Coparilm.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

ANEXOS

MATRIZ DE VARIABLES

Variables	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala
Independiente Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2	Esta norma explica el tratamiento que se le debe dar a las existencias, la cantidad de costo que será reconocido como activo y el tratamiento hasta que los correspondientes ingresos ordinarios sean reconocidos	Se medirá por medio de las encuestas con sus respectivas dimensiones con sus indicadores	Costo de adquisición	<ul style="list-style-type: none"> - Costo de existencia. - Valoración de existencia. - Reconocimiento de gastos. - Importes y valores. - Ingresos de operación 	1-2-3-4-5	Ordinal
			Costo de transformación	<ul style="list-style-type: none"> - Cálculo de inventario. - Importe de costos. - Políticas contables. - Técnicas de medición de costos. - Valor neto 	6-7-8-9-10	Ordinal
Dependiente El sistema de control	Normalmente lo usan pequeñas empresas al ser el método menos costoso puesto que no se da el uso de un programa contable que permita conocer en determinado momento el valor de su costo de ventas y su inventario	Se medirá por medio de las encuestas con sus respectivas dimensiones con sus indicadores	Valor existente	<ul style="list-style-type: none"> - Elementos de control. - Principios de control. - Documentación de gestión. - Componentes de control. - Control de existencia 	1-2-3-4-5	Ordinal
			Valor adquirido	<ul style="list-style-type: none"> - Estado de resultados, - Ratios económicas. - Balance de situación. - Mejora de resultados - Calidad de producto y servicio 	6-7-8-9-10	Ordinal

MATRIZ DE INSTRUMENTOS				
Variables	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala
Independiente Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2	Costo de adquisición	<u>Costo de compras</u> Costo de impuestos	1-2-3-4-5	Ordinal
	Costo de transformación	<u>Costos indirectos</u> Costo clientes	6-7-8-9-10	Ordinal
Dependiente El Sistema de Control	Valor existente	<u>Inventarios inicio</u> Inventarios finales	1-2-3-4-5	Ordinal
	Valor adquirido	<u>Operaciones de compra</u> Operaciones de venta	6-7-8-9-10	Ordinal

ANEXO 2

INSTRUMENTO

**FICHA DE RECOLECCIÓN DE DATOS DOCUMENTAL DE LA NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD
INVENTARIOS NIC 2 EN EL SISTEMA DE CONTROL DE LA EMPRESA CORPORACION CRIDESSA E.I.R.L. –
AREQUIPA,2022.**

Costo de adquisiciones							
Actividades	Costo de compras			Costo de impuestos			Diferencias
	Números de unidades	Costo unitario	Costo total	Números de unidades	Costo unitario	Costo total	Total

INSTRUMENTO

FICHA DE RECOLECCIÓN DE DATOS DOCUMENTAL DE EL SISTEMA DE CONTROL

Valor Existente							
Actividades	Inventarios Inicio			Inventarios Final			Diferencias
	Números de unidades	Costo unitario	Costo total	Números de unidades	Costo unitario	Costo total	Total

Valor Adquirido							
	Operaciones de Compra			Operaciones de Venta			Diferencias
Actividades	Números de unidades	Costo unitario	Costo total	Números de unidades	Costo unitario	Costo total	Total

INSTRUMENTO DE MEDICIÓN
LA NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD 2 INVENTARIOS

Estimado(a) trabajador(a) reciba mis saludos cordiales, el presente cuestionario es parte de una investigación que tiene por finalidad obtener información para elaborar una tesis acerca de **LA NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD NIC 2 DE INVENTARIOS EN EL SISTEMA DE CONTROL DE LA EMPRESA CORPORACIÓN CRIDESSA E.I.R.L – AREQUIPA, 2022.**

Solicito su colaboración para que responda con sinceridad el presente instrumento que es confidencial y de carácter anónimo.

Las opiniones de todos los encuestados serán el sustento de la tesis para optar el grado de Magister en Contabilidad y Auditoría; nunca se comunicarán los datos individuales a terceros.

Con las afirmaciones que a continuación se exponen, algunos encuestados estarán de acuerdo y otros en desacuerdo. Por favor, exprese con sinceridad marcando con “X” en una sola casilla de las siguientes alternativas:

1. Nunca 2. Casi nunca 3. A veces 4. Casi siempre 5. Siempre

VARIABLE INDEPENDIENTE: NIC 2

Preguntas de las Dimensiones de la Variable I – NIC 2

N°	PREGUNTAS	1	2	3	4	5
Dimensión 1. Costo de adquisición.						
1	¿En la empresa la estructura de costos contiene todos los costos desembolsados hasta ponerlo en condiciones para utilizarlo incluido los impuestos no compensables?					
2	¿La empresa cuenta con costos estructurados a partir de un Incoterm y se involucran los demás conceptos que se tienen que adicionar para construir un costo adecuado?					
3	¿Los costos de almacén de las mercancías se gestionan adecuadamente?					
4	¿Aspectos como el medio de transporte y los costos de transporte, son considerados eficazmente dentro de los costos?					
5	¿Dentro de los costos se cobertura los incurridos en daños que puede haber tenido la mercadería importada?					
Dimensión 2. Costo de transformación						
6	¿Los aranceles de importación y/o otros impuestos son calculados e incorporados adecuadamente en la valoración de costos?					
7	¿La empresa incurre en recargos como sobre peso de carga, carga peligrosa, congestión en puerto, manipuleo de contenedores, o derecho de pagar el flete en destino?					
8	¿Dentro del valor importado se tiene descuentos en el flete por uso de container completo o por carga paletizada?					
9	¿Los factores de ajuste como el tipo de cambio y flete son correctamente empleados dentro de los costos?					
10	¿Los gastos de venta en que se incurre para por ofertar el producto son correctamente medidos e incorporados?					

Fuente: Elaboración propia

¡Gracias por su colaboración!

INSTRUMENTO DE MEDICIÓN
EL SISTEMA DE CONTROL

Estimado(a) trabajador(a) reciba mis saludos cordiales, el presente cuestionario es parte de una investigación que tiene por finalidad obtener información para elaborar una tesis acerca de **LA NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD NIC 2 DE INVENTARIOS EN EL SISTEMA DE CONTROL DE LA EMPRESA CORPORACIÓN CRIDESSA E.I.R.L – AREQUIPA, 2022.**

Solicito su colaboración para que responda con sinceridad el presente instrumento que es confidencial y de carácter anónimo.

Las opiniones de todos los encuestados serán el sustento de la tesis para optar el grado de Magister en Contabilidad y Auditoría; nunca se comunicarán los datos individuales a terceros.

Con las afirmaciones que a continuación se exponen, algunos encuestados estarán de acuerdo y otros en desacuerdo. Por favor, exprese con sinceridad marcando con “X” en una sola casilla de las siguientes alternativas:

1. Nunca 2. Casi nunca 3. A veces 4. Casi siempre 5. Siempre

VARIABLE DEPENDIENTE:*Preguntas de las Dimensiones de la Variable D – Control Interno*

N. o	PREGUNTAS	1	2	3	4	5
Dimensión 1. Valor existente						
1	¿La empresa frecuentemente hace uso de costos financieros y/o bancarios para poder solventar sus gastos?					
2	¿La empresa realiza un previo análisis de los precios y condiciones en el mercado?					
3	¿Se aplican en la empresa manuales de procedimientos referentes a los inventarios?					
4	¿Considera que los manuales de procedimientos para los inventarios son necesarios para el adecuado manejo de los mismos?					
5	¿Los métodos de inventarios con los que cuenta la empresa permiten establecer un adecuado control de los mismos?					
Dimensión 2. Valor adquirido						
6	¿La empresa realiza una contabilidad de los inventarios generando un registro claro de ello?					
7	¿Se revisan y analizan los inventarios de manera frecuente?					
8	¿Los resultados obtenidos en el valor de los inventarios son confiables para la determinación de los precios de venta?					
9	¿La empresa cuenta con personal suficientemente calificado para la elaboración de inventarios?					
10	¿La empresa cuenta con tecnologías que permitan la eficiencia de registros de los inventarios?					

Fuente: Elaboración propia

¡Gracias por
su colaboración!

JUICIO DE EXPERTOS



UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

ESCUELA DE POSGRADO Maestría en Contabilidad y Auditoría

Título: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2, en el Sistema de Control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. – Arequipa, 2022.

I.- DATOS GENERALES:

- 1.1. **Apellidos y nombres del juez:** Mgtr. María Elena Medina Guevara.
- 1.2. **Cargo e institución donde labora:** Universidad Cesar Vallejo.
- 1.3. **Nombre del instrumento evaluado:** Encuesta.
- 1.4. **Autor (es) del Instrumento:** CPC: Alfredo Rafael Guardia San Miguel

II.- ASPECTOS DE EVALUACIÓN:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 1	Regular 2	Buena 3	Muy Buena 4	Excelente 5
1.CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado y comprensible.					90%
2.OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.					90%
3.ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y tecnología.					90%
4.ORGANIZACIÓN	Presenta una organización lógica.					90%
5.SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad suficiente.					90%
6.PERTINENCIA	Permite conseguir datos de acuerdo a los objetivos planteados.					90%
7.CONSISTENCIA	Basado en aspecto teórico-científico.					90%
8.COHERENCIA	Entre las dimensiones, indicadores y los ítems.					90%
9.METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito de la investigación.					90%
10.APLICACIÓN	Es útil, adecuado y los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.					90%

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD: Favorable (X) Desfavorable ()

IV. DATOS COMPLEMENTARIOS:

Lugar y fecha: Arequipa 25 de enero del 2022

Mgtr. María Elena Medina Guevara
DNI: 09566617
Teléfono: 963848046

V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 1: NIC 2

Tabla 4

Pertinencia de Ítem o Reactivos del Instrumento de la Variable 1 - NIC 2

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
ítem 01	x		
ítem 02	x		
ítem 03	x		
ítem 04	x		
ítem 05	x		
ítem 06	x		
ítem 07	x		
ítem 08	x		
ítem 09	x		
ítem 10	x		

Fuente: Elaboración propia

Variable 2: Sistema de control.

Tabla 5

Pertinencia de Ítem o Reactivos del Instrumento de la Variable 2

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
ítem 1	x		
ítem 2	x		
ítem 3	x		
ítem 4	x		
ítem 5	x		
ítem 6	x		
ítem 7	x		
ítem 8	x		
ítem 9	x		
ítem 10	x		

Fuente: Elaboración propia

Arequipa, 25 de enero de 2022.



.....
Mgtr. María Elena Medina Guevara
DNI: 09566617
Teléfono: 963848046

UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

ESCUELA DE POSGRADO Maestría en Contabilidad y Auditoría



Título: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2, en el Sistema de Control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. – Arequipa, 2022.

I.- DATOS GENERALES:

- 1.1. Apellidos y nombres del juez: Dr. Roberth Frías Guevara.
- 1.2. Cargo e institución donde labora: DTP UCV.
- 1.3. Nombre del instrumento evaluado: Encuesta
- 1.4. Autor (es) del Instrumento: CPC: Alfredo Rafael Guardia San Miguel

II.- ASPECTOS DE EVALUACIÓN:

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 1	Regular 2	Buena 3	Muy Buena 4	Excelente 5
1.CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado y comprensible.					X
2.OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.					X
3.ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y tecnología.					X
4.ORGANIZACIÓN	Presenta una organización lógica.					X
5.SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad suficiente.					X
6.PERTINENCIA	Permite conseguir datos de acuerdo a los objetivos planteados.					X
7.CONSISTENCIA	Basado en aspecto teórico-científico.					X
8.COHERENCIA	Entre las dimensiones, indicadores y los ítems.					X
9.METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito de la investigación.					X
10.APLICACIÓN	Es útil, adecuado y los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.					X

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD: Favorable (X) Desfavorable ()

IV. DATOS COMPLEMENTARIOS:

Lugar y fecha: Arequipa 25 de enero del 2022


.....
Firma de experto informante
DNI: 08312356
Teléfono: 939376605

V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 1: NIC 2

Tabla 4

Pertinencia de Ítem o Reactivos del Instrumento de la Variable 1

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
Ítem 01	X		
Ítem 02	X		
Ítem 03	X		
Ítem 04	X		
Ítem 05	X		
Ítem 06	X		
Ítem 07	X		
Ítem 08	X		
Ítem 09	X		
Ítem 10	X		

Fuente: Elaboración propia

Variable 2: SISTEMA DE CONTROL

Tabla 5

Pertinencia de Ítem o Reactivos del Instrumento de la Variable 2 -

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
Ítem 1	X		
Ítem 2	X		
Ítem 3	X		
Ítem 4	X		
Ítem 5	X		
Ítem 6	X		
Ítem 7	X		
Ítem 8	X		
Ítem 9	X		
Ítem 10	X		

Lima, 23 de febrero de 2022


.....
Firma de experto informante

DNI: 08312356

Teléfono: 939376605

UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN

ESCUELA DE POSGRADO Maestría en Contabilidad y Auditoría



Título: Norma Internacional de Contabilidad Inventarios NIC 2, en el Sistema de Control de la Empresa Corporación CRIDESSA E.I.R.L. – Arequipa, 2022.

I.- DATOS GENERALES:

- 1.1. **Apellidos y nombres del juez:** Magtr. Ester Rosa Saenz Arenas.
- 1.2. **Cargo e institución donde labora:** Universidad Cesar Vallejo.
- 1.3. **Nombre del instrumento evaluado:** Encuesta
- 1.4. **Autor (es) del Instrumento:** CPC: Alfredo Rafael Guardia San Miguel

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 1	Regular 2	Buena 3	Muy Buena 4	Excelente 5
1.CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado y comprensible.					90%
2.OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.					90%
3.ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y tecnología.					90%
4.ORGANIZACIÓN	Presenta una organización lógica.					90%
5.SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad suficiente.					90%
6.PERTINENCIA	Permite conseguir datos de acuerdo a los objetivos planteados.					90%
7.CONSISTENCIA	Basado en aspecto teórico-científico.					90%
8.COHERENCIA	Entre las dimensiones, indicadores y los ítems.					90%
9.METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito de la investigación.					90%
10.APLICACIÓN	Es útil, adecuado y los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.					90%

II.- ASPECTOS DE EVALUACIÓN:

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD: Favorable (X) Desfavorable ()

IV. DATOS COMPLEMENTARIOS:

Lugar y fecha: Arequipa 25 de enero del 2022

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN:

Arequipa, 25 de enero de 2022

90%

Mgtr. Ester Rosa Saenz Arenas
DNI: 08150222
Teléfono: 947492013

V. PERTINENCIA DE ÍTEM O REACTIVOS DEL INSTRUMENTO:

Variable 1: NIC 2

Tabla 4

Pertinencia de Ítem o Reactivos del Instrumento de la Variable 1 - NIC 2

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
Ítem 01	x		
Ítem 02	x		
Ítem 03	x		
Ítem 04	x		
Ítem 05	x		
Ítem 06	x		
Ítem 07	x		
Ítem 08	x		
Ítem 09	x		
Ítem 10	x		

Fuente: Elaboración propia

Variable 2: SISTEMA DE CONTROL

Tabla 5

Pertinencia de Ítem o Reactivos del Instrumento de la Variable 2

INSTRUMENTO	SUFICIENTE	MEDIANAMENTE SUFICIENTE	INSUFICIENTE
Ítem 1	x		
Ítem 2	x		
Ítem 3	x		
Ítem 4	x		
Ítem 5	x		
Ítem 6	x		
Ítem 7	x		
Ítem 8	x		
Ítem 9	x		
Ítem 10	x		

Fuente: Elaboración propia

Arequipa, 03 de marzo de 2022.



.....
Mgtr. Esther Rosa Saenz Arenas

DNI: 08150222

Teléfono: 947492013