



## **FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES**

### **ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

#### **Título de Investigación**

**Adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa “Pesquera Concepción S.A.C.”, Chimbote, 2024.**

**PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER EN CONTABILIDAD**

#### **Autor(a)**

Inoñan Santisteban, Alex Alberto

Orcid: <https://orcid.org/0009-0009-7188-9322>

Leonardo Ventura, Jackeline

Orcid: <https://orcid.org/0009-0005-6643-8237>

#### **Asesora**

Dra. Grijalva Salazar, Rosário Violeta

Orcid: <https://orcid.org/0000-0001-9329-907X>

#### **Línea de Investigación:**

**Gestión, Innovación, Emprendimiento y Competitividad que promueva el Crecimiento Económico Inclusivo y Sostenido.**

#### **Sub Línea de Investigación:**

**Normas Internacionales de Información Financiera en el contexto de los procesos contables y la creación de valor en la empresa.**

**Pimentel – Perú**

**2024**



Universidad  
Señor de Sipán

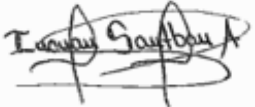

### DECLARACIÓN JURADA DE ORIGINALIDAD

Quienes suscriben la **DECLARACIÓN JURADA**, somos Alex Alberto Inoñan Santisteban y Jackeline Leonardo Ventura, del Programa de Estudios de **Contabilidad** de la Universidad Señor de Sipán, declaramos bajo juramento que somos autores del trabajo titulado:

#### ADOPCIÓN DE LA NIC 16 PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO EN LA EMPRESA "PESQUERA CONCEPCIÓN S.A.C.", CHIMBOTE, 2024.

El texto de nuestro trabajo de investigación responde y respeta lo indicado en el Código de Ética de la Universidad Señor de Sipán, conforme a los principios y lineamientos detallados en dicho documento, en relación con las citas y referencias bibliográficas, respetando el derecho de propiedad intelectual, por lo cual informo que la investigación cumple con ser inédito, original y auténtico.

En virtud de lo antes mencionado, firman:

INOÑAN SANTISTEBAN ALEX ALBERTO	DNI: 74450181	
LEONARDO VENTURA JACKELINE	DNI: 72962665	

Pimentel, 06 de diciembre de 2024.

# JACKELINE LEONARDO

## LeonardoVentura\_InoñanSantisteban-Bachiller\_docx

 Universidad Señor de Sipán

### Detalles del documento

Identificador de la entrega

trn:oid::26396:427800191

Fecha de entrega

7 feb 2025, 3:51 p.m. GMT-5

Fecha de descarga

7 feb 2025, 3:54 p.m. GMT-5

Nombre de archivo

LeonardoVentura\_InoñanSantisteban-Bachiller..docx

Tamaño de archivo

75.0 KB

25 Páginas

6,204 Palabras

33,601 Caracteres

## 24% Similitud general


El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para ca...


### Filtrado desde el informe

- Bibliografía
- Texto mencionado
- Coincidencias menores (menos de 8 palabras)

### Fuentes principales


17%  Fuentes de Internet

2%  Publicaciones

17%  Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

### Marcas de integridad

N.º de alerta de integridad para revisión

-  **Texto oculto**  
61 caracteres sospechosos en N.º de páginas  
El texto es alterado para mezclarse con el fondo blanco del documento.

Los algoritmos de nuestro sistema analizan un documento en profundidad para buscar inconsistencias que permitirían distinguirlo de una entrega normal. Si advertimos algo extraño, lo marcamos como una alerta para que pueda revisarlo.

Una marca de alerta no es necesariamente un indicador de problemas. Sin embargo, recomendamos que preste atención y la revise.

## **Dedicatorias**

Este trabajo está dedicado a mis padres, por su apoyo inquebrantable en este camino de superación. A las personas que me motivaron a seguir adelante y nunca rendirme a pesar de adversidades de la vida.

También dedico este trabajo a mi abuela paterna Pascuala y mis abuelos maternos Ángel y Andrea, por sus incansables consejos de motivación de siempre salir adelante.

***Alex Alberto Inoñan Santisteban***

A Dios, quien ha sido mi guía, fortaleza y refugio en cada momento de este camino. A mis padres, quienes con su amor incondicional y apoyo constante han sido el motor de mis esfuerzos, gracias por sus sacrificios, por creer en mí y por darme siempre la confianza para perseguir mis sueños. A mi único hermanito, mi ejemplo y espejo, quien con su dedicación, esfuerzo y valores me ha inspirado a seguir sus pasos.

***Jackeline Leonardo Ventura***

## **Agradecimiento**

Agradecer a Dios por darme la salud para realizar el presente trabajo. A mis padres, Tomás y María, y a mis hermanos, Elizeth, Carmen y Cristhian, por ser quienes siempre me apoyan y confían en mi incondicionalmente.

A todas las personas que me demuestran su aprecio y a maestros por impartir sus conocimientos y por haberme acompañado en este camino en la universidad.

***Alex Alberto Inoñan Santisteban***

A Dios, por haberme dado la fuerza para superar cada desafío. A mis padres, por ser mi sostén y mi motivación constante en cada paso de este camino. A mi hermano, gracias por tu apoyo inquebrantable, por dar siempre lo mejor de él para ayudarme y a mis maestros, por las valiosas enseñanzas que enriquecieron mi formación académica.

***Jackeline Leonardo Ventura***

## Índice

Dedicatorias .....	4
Agradecimiento .....	5
Índice de tablas, figuras y fórmulas.....	7
RESUMEN.....	8
ABSTRACT.....	9
I. INTRODUCCIÓN.....	10
1.1. Realidad problemática .....	10
1.2. Formulación del problema.....	15
1.3. Hipótesis .....	15
1.4. OBJETIVOS.....	16
1.5. Teorías relacionadas al tema.....	16
II. MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN.....	19
III. RESULTADOS:.....	23
IV. DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES.....	32
V. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS .....	35
ANEXOS.....	38

## Índice de tablas, figuras y fórmulas

Tabla 1: Operacionalización de la variable	21
Tabla 2: Reconocimiento Inicial de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.	23
Tabla 3: Medición inicial de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.	24
Tabla 4: Medición posterior de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.	25
Tabla 5: Métodos de depreciación de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.	26
Tabla 6: Vida útil de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.”	27
Tabla 7; Políticas de deterioro de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.”	28
Tabla 8: Baja en cuentas de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.	29
Tabla 9: Nivel de capacitación del personal sobre NIC 16	29
Tabla 10: Influencia de la NIC 16 en las actividades operativas y de inversión	30
Tabla 11: Importancia en las oportunidades crediticias	31

## RESUMEN

Este estudio tiene como objetivo evaluar los efectos cualitativos de la adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa "Pesquera Concepción S.A.C." y determinar cómo esta adopción influye en la calidad de la información contable y las decisiones gerenciales. La investigación es de naturaleza cualitativa y descriptiva, utilizando un diseño no experimental. Se realizó una entrevista con el contador general de la empresa para analizar las políticas contables vigentes y los efectos de implementar la NIC 16. Además, se llevó a cabo un análisis de los estados financieros para entender las políticas contables actuales y compararlas con los requerimientos de la norma.

Los resultados indican diferencias significativas entre las políticas contables actuales de la empresa con los requerimientos de la NIC 16. Puesto que, la contabilidad de la empresa se basaba principalmente en normas tributarias, lo que resulta en información menos fiable y transparente. La adopción de la NIC 16, surge como una propuesta para mejorar la precisión y fiabilidad de la información contable. Teniendo un impacto positivo en la percepción de los propietarios y bancos, facilitando mejores oportunidades de financiamiento. Los resultados demuestran que la adopción de la NIC 16 mejora la calidad de la información contable, proporcionando datos más precisos y confiables sobre los activos de PPE. Esto ha incrementado la transparencia y razonabilidad de los estados financieros, esenciales para las decisiones gerenciales y para obtener mejores condiciones de crédito.

**Palabras clave:** NIC 16 Propiedad Planta y Equipo, Información contable, Toma de decisiones.



## **ABSTRACT**

The purpose of this study is to evaluate the qualitative effects of the adoption of IAS 16 Property, Plant and Equipment in the company “Pesquera Concepción S.A.C.”, and determine how this adoption affects the quality of accounting information and management decisions. The research is qualitative and descriptive in nature, using a non-experimental design. An interview was carried out with the company's general accountant to evaluate the current accounting policies and the impacts of the implementation of IAS 16. Additionally, a documentary analysis of the financial statements was carried out to know the current accounting policies and compare them with the requirements of the standard.

The results indicate significant differences between the company's current accounting policies with the requirements of IAS 16. Since, the company's accounting was mainly based on tax regulations, which results in less reliable and transparent information. The adoption of IAS 16 arises as a proposal to improve the precision and reliability of accounting information. Having a positive impact on the perception of owners and banks, facilitating better financing opportunities. The results demonstrate that the adoption of IAS 16 improves the quality of accounting information, providing more accurate and reliable data on “Property, Plant and Equipment” assets. This has increased the transparency and reasonableness of financial statements, essential for management decisions and to obtain better credit conditions.

**Keywords:** IAS 16 “Property, Plant and Equipment”, Accounting information, Decision making.

## **I. INTRODUCCIÓN**

### **1.1. Realidad problemática**

En el Perú, persisten discrepancias significativas entre las normativas fiscales y contables. Esta situación es especialmente crítica en el sector pesquero, donde las empresas, particularmente las micro y pequeñas empresas (MYPE), suelen priorizar normas tributarias sobre las contables debido a factores como desconocimiento, costos asociados o percepción de complejidad. Esta práctica resulta en información financiera carente de razonabilidad, fiabilidad y objetividad, lo cual impacta negativamente en las decisiones de gerencia.

Por ejemplo, en Pesquera Concepción S.A.C., las políticas contables vigentes no están alineadas con los principios establecidos en la NIC 16, generando dificultades para obtener financiamiento y tomar decisiones adecuadas sobre el mantenimiento y reemplazo de activos fijos esenciales que componen sus embarcaciones, generando riesgos de paralizar sus operaciones de pesca ante cualquier falla de dichos equipos.

También se ha observado una falta de interés de los propietarios y contadores en aplicar las NIIF para obtener información que facilite tomar mejores decisiones con respecto a la gestión de sus actividades e inversiones. La mayoría de los dueños de estas empresas basan sus decisiones en su experiencia empírica.

El presente trabajo presenta como objetivo identificar los efectos de la adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Pesquera Concepción S.A.C. Se busca evaluar cómo la implementación de esta norma puede influir en la calidad de la información contable y, en consecuencia, determinar cómo contribuye con la gerencia en la toma de mejores decisiones en relación de sus bienes de PPE.

En relación con la problemática de la investigación a nivel Internacional, en Ecuador, Escandón et al. (2020), en su artículo “Evaluación de las incidencias del proceso de la adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Gráficas Hernández”, mencionan que la aplicación de las NIIF contribuye al desarrollo de las empresas al proporcionarles información precisa, pertinente, comparable y útil para las decisiones gerenciales. Dado que la entidad carecía de claridad sobre la aplicabilidad de la norma contable en el momento de la investigación, principalmente por falta de capacitación del personal, se implementó un manual que contienen procedimientos para ayudar con la implementación de la NIC 16 en Gráficas Hernández.

En Colombia, Montero (2020), en su investigación titulada “Aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en el sector empresarial colombiano y sus variaciones”, resalta que esta norma es una herramienta para garantizar la razonabilidad de los estados financieros. Su investigación reveló que, si bien el 75 % de las empresas analizadas adoptaron la NIC 16, persisten desafíos significativos en la medición inicial de activos, la determinación de la depreciación y el reconocimiento del deterioro. Los autores concluyen que una correcta implementación de la NIC 16 no solo mejora la transparencia contable, sino que también contribuye a una gestión financiera más competitiva y alineada con los estándares internacionales.

En Cuenca, Ecuador, Jácome et al. (2020), en su artículo “Evaluación del proceso de adopción de la NIC 16 en las empresas de Servicios Públicos”, señalaron que las empresas ecuatorianas carecen de políticas y reglamentos contables adecuados para sus bienes de “Propiedad, Planta y Equipo” (PPE). Esta deficiencia genera información contable que carece de razonabilidad y afecta la competitividad. Propusieron implementar un procedimiento para la implementación de la NIC 16 con el objetivo de obtener estados financieros razonables, fidedignos y útiles para las decisiones de gerencia.

La propuesta incluye la revisión del sistema de control de los activos de PPE, la revisión de los registros contables, la verificación física de dichos activos, la correcta categorización y la adopción de métodos y políticas de depreciación apropiados.

En Ecuador, Chávez (2019), en su estudio titulado “NIC 16 y su impacto en los estados financieros en el sector textil de la provincia de Cotopaxi”, aborda la implementación de la NIC 16 en dos empresas textiles de Cotopaxi: Textiles Cotopaxi Xpotextil Cía. Ltda. e Hilos y Textiles Industriales Cotopaxi Hitexinco Cía. Ltda. La investigación identifica que la adopción de esta norma influyó significativamente en la valoración de activos fijos, la contabilización de revalorizaciones y el cálculo de depreciaciones. Entre los hallazgos destaca que la aplicación de la NIC 16 incrementó el superávit por revaluación en los estados financieros y exigió evaluar de manera más precisa la vida útil de los activos, mejorando la calidad de la información financiera para la toma de decisiones gerenciales.

Asimismo, a nivel nacional, en Lima, Rojas (2023), en la tesis “Implementación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su impacto en una empresa de Lima”, sostiene que, en el país, la mayoría de las compañías que adoptan las NIIF son aquellas que están bajo la regulación de la Superintendencia del Mercado de Valores (SMV). Además, menciona que muchas empresas en el país tienen la idea errónea de que aplicar las NIIF es muy costoso, debido a la necesidad de personal experto y a la creencia de que las normas son difíciles de entender.

Para abordar esta situación, se realizaron encuestas y entrevistas a cuatro trabajadores del departamento de contabilidad de una empresa minera y a dos expertos en NIIF. Los resultados mostraron una falta de capacitación en NIIF, la ausencia de métodos para determinar adecuadamente la vida útil de los activos y la falta de un asesor experto en NIC y NIIF. Las entrevistas con los expertos mencionaron que la implementación de la NIC 16 mejora los controles internos de los activos, ofrece información precisa y fiable, y facilita la mejora en las decisiones gerenciales.

En Juliaca, Pizarro y Saavedra (2021), en la tesis “Incidencia de la NIC 16 Propiedades, Planta y Equipo en la información financiera de la empresa Transportes y Grúas del Sur S.C.R.L.”, se propusieron demostrar la incidencia económica y financiera de la implementación de esta norma en dicha empresa. Para ello, aplicaron una encuesta a dos empleados del área de

contabilidad y realizaron los ajustes contables necesarios para que la información financiera de la empresa del 2020 cumpliera con los requerimientos de la NIC 16. Los resultados indicaron que la adopción de esta norma tuvo una incidencia significativa en la información mostrada en el Estado de Resultados y el Estado de Situación Financiera. Además, resaltaron la relevancia de la NIC 16 en la obtención y presentación de datos financieros precisos, íntegros y útiles para las decisiones de gerencia.

En Arequipa, Calcina y Aparicio (2023), en el artículo “NIC 16 y su incidencia en el sector de transporte de carga pesada, distrito de Miraflores - Arequipa 2021”, analiza cómo la NIC 16 afecta la toma de decisiones en las empresas de transporte, donde los activos de PPE constituyen una proporción significativa de sus activos totales. Para este estudio, se realizaron encuestas a una muestra de 38 empresas que realizan este servicio y se llevaron a cabo casos prácticos. Los resultados mostraron que la adopción de la NIC 16, al proporcionar información confiable y precisa, mejora el riesgo crediticio, facilitando el acceso a créditos para expandir operaciones. Además, se concluyó que la NIC 16 mejora la gestión de los activos fijos al ofrecer datos más exactos sobre su manejo, la rentabilidad y su valor de mercado actual.

En Trujillo, Julca (2019), en la tesis sobre los “Efectos de la aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa TUBONORTE S.A.C.”, determinó cómo la NIC 16 impacta en los estados financieros de la empresa, con el propósito de incentivar la reflexión y discusión sobre su importancia. Para lograr esto, se realizaron entrevistas con los directivos de las áreas de Contabilidad, Administración, y Producción. Además, se realizó un análisis de la información financiera basado en los requisitos de la NIC 16.

Los hallazgos mostraron que la implementación de la NIC 16 tiene un efecto positivo en la presentación de saldos razonables de los activos fijos. Asimismo, permitió detectar errores en la categorización de los activos de PPE, como el incorrecto reconocimiento de activos por arrendamiento en dicho rubro y la omisión de activos que no superan el  $\frac{1}{4}$  de la UIT vigente pero que cumplen con lo establecido en la NIC 16.

A nivel local, en Chiclayo, Días (2023), en su tesis “Incidencia de la NIC 16 Propiedades, Planta y Equipo en la empresa Leoncito S.A.”, subraya la relevancia de adoptar las NIIF para el desarrollo económico y financiero de una entidad. Con el fin de evaluar cómo la NIC 16 afecta la presentación de los estados financieros de la entidad, se llevaron a cabo entrevistas con el contador general, el jefe de producción y el jefe de logística, utilizando un cuestionario de 14 preguntas. Estas entrevistas evaluaron los procedimientos relacionados con la gestión y tratamiento de los activos de PPE.

Los resultados demostraron que la implementación de la NIC 16 tuvo un efecto positivo en los estados financieros de Leoncito S.A., debido a la reducción del importe de la depreciación anual de los activos, el aumento de su valor en libros, la correcta determinación de su vida útil y un adecuado tratamiento contable. Esto es esencial para que los usuarios de la información financiera comprendan el rendimiento real de sus inversiones y la forma en que se gestionan.

En Chiclayo, Espinoza (2022), en su tesis “Aplicación de la norma tributaria y de la NIC 16: Propiedad Planta y Equipo en la depreciación para determinar los efectos en los estados financieros de la Empresa Constructora Puck Maquinarias EIRL”, se propusieron evaluar cómo la NIC 16 afecta la administración de los activos fijos de la empresa mencionada. Para ello, realizaron encuestas y entrevistas empleados del área de contabilidad, además de un análisis de los estados financieros (estado de situación financiera y el estado de resultado) de la empresa para evaluar la adopción de la NIC 16 y efectuar los ajustes necesarios conforme a los requerimientos de dicha norma.

Los resultados mostraron mejoras tanto cualitativas, a nivel de las políticas contables, en los procesos relacionados con el tratamiento contable de los activos fijos y en la razonabilidad de la información financiera, así como cuantitativas, donde se cuantificaron diferencias significativas en la estimación de la depreciación bajo las normas tributarias en comparación a la NIC 16.

La presente investigación se justifica en la necesidad de abordar las discrepancias generadas por llevar una contabilidad basadas en normas tributarias. Una problemática especialmente relevante en el sector pesquero MYPE, frecuentemente originada por el desconocimiento o desinterés en la aplicación de las NIIF, resultan en información financiera poco confiable y subjetiva. La adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo, ofrece una solución práctica al establecer criterios claros y uniformes para la gestión de activos fijos, promoviendo así información más transparente y confiable. Teniendo en cuenta, que el rubro de los activos fijos en el sector pesca, como las embarcaciones y equipos, constituyen una parte significativa de su estructura patrimonial y representan su mayor inversión para sus operaciones.

A raíz de ello, en este estudio, busca evaluar los efectos cualitativos de implementar esta norma y su impacto en la calidad de los estados financieros, con el objetivo de impulsar el desarrollo sostenible del sector al facilitar decisiones gerenciales más acertadas, que permita fortalecer el desempeño financiero de este tipo de empresas.

## **1.2. Formulación del problema**

¿Cuáles son los efectos cualitativos de la adopción de la NIC 16 "Propiedad, Planta y Equipo" en las empresas del sector pesquero?

## **1.3. Hipótesis**

**H0:** La adopción de la NIC 16 PPE no tendrá efectos en la información financiera de la empresa "Pesquera Concepción S.A.C.," 2024.

**Ha:** La adopción de la NIC 16 PPE sí tendrá efectos en la información financiera de la empresa "Pesquera Concepción S.A.C.," 2024.

## **1.4. Objetivos**

### **Objetivo General**

- Analizar los efectos cualitativos de la adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa "Pesquera Concepción SAC".

### **Objetivos específicos**

- Comparar las políticas contables actuales de Pesquera Concepción con los requerimientos establecidos por la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de PPE.
- Determinar el impacto en la información financiera de la empresa pesquera al adoptar la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de PPE.

## **1.5. Teorías relacionadas al tema**

### **1.5.1. NORMAS INTERNACIONALES DE CONTABILIDAD**

Las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC), son como un manual universal para entender la salud financiera de las empresas. Creadas por el Comité de Normas Internacionales de Contabilidad, estas reglas instauran un estándar común para la elaboración y presentación de los estados financieros. (Ramos, 2019)

En otras palabras, las NIC representan un conjunto de normas obligatorias que las empresas deben perseguir para afirmar que la información financiera que presentan es veraz y transparente. Esto permite que personas, organizaciones e instituciones de diferentes mercados, incluso aquellos fuera del país de la empresa, puedan comprender y comparar su desempeño financiero.

Huayanca León- y Villar, (2020) señalan que las normas aparecieron en 1973 bajo el mandato del Comité de Normas Internacionales de Contabilidad (IASC). Esta organización, precursora de la actual Junta de Normas Internacionales de Contabilidad (IASB), sentó las bases para que las empresas tengan un mismo lenguaje financiero para todo el mundo.

Durante casi tres décadas, las NIC fueron la referencia para poder realizar la elaboración y posteriormente la presentación de estados financieros. Sin



embargo, en el año 2001, el IASC fue reemplazado por el IASB, lo que marcó un nuevo capítulo en la historia de la regulación contable internacional.

El IASB no solo adoptó las NIC existentes, sino que también las amplió y desarrolló, dando lugar a las NIIF, quienes representan una evolución de las NIC, incorporando nuevos estándares y abordando las necesidades de un entorno financiero cada vez más complejo y globalizado.

### **1.5.2. Norma Internacional de Contabilidad NIC 16**

El Ministerio de Economía Y Finanzas (MEF, 2021) define los términos utilizados en la norma:

#### ➤ **Reconocimiento**

El elemento solo se registrará como activo si se cumplen dos condiciones:

- Cuando la empresa genere ingresos futuros del elemento
- La estimación del costo del elemento es confiable.

#### ➤ **Medición en el momento de Reconocimiento**

El costo de la PPE incluye:

- Valor de adquisición
- Costos de ubicación y preparación
- Costos de desmantelamiento y restauración

#### ➤ **Medición posterior al reconocimiento**

Se pueden optar entre dos métodos principales para el registro de su PPE en sus EE. FF:

- **Modelo de Costo:** El valor del activo se reduce con el tiempo mediante la depreciación, considerando su vida útil estimada y su valor residual.
- **Modelo de Revaluación:** El activo se revalúa periódicamente a su valor razonable (precio de mercado), es decir se miden por su costo menos depreciación y deterioro.

➤ **Depreciación**

Los componentes de un activo PPE que representan un porcentaje considerable del costo total del activo se deprecian de forma independiente.

➤ **Vida Útil**

a) Basada en el tiempo, durante el tiempo en que el activo sea útil para la empresa.

b) Basada en la producción, es decir el volumen de unidades estimado que el activo generará en su vida útil.

➤ **Deterioro**

Para comprobar si el valor de un elemento de PPE ha disminuido, la empresa debe de evaluar si han sufrido deterioro, para ello deberá aplicar la NIC 36 "Deterioro del Valor de los Activos". Esta norma establece los procedimientos para revisar el valor de los activos, fijar el valor recuperable y calcular las pérdidas en que el valor del activo ha disminuido.

➤ **Baja en cuentas**

Los activos PPE se eliminarán de las cuentas contables en dos situaciones principales:

a) Disposición del activo

b) Falta de beneficios económicos futuro.

➤ **Información a revelar**

Los estados financieros deben incluir las siguientes revelaciones:

a) Se debe especificar el método específico utilizado para estimar el importe inicial de los activos

b) Métodos de Depreciación

c) Se debe indicar la tasa de depreciación utilizada para calcular su depreciación, la cual se determina en base a su vida útil estimada.

d) Se debe mostrar el valor total de los activos en libros, incluyendo la depreciación acumulada al principio y al final de cada período.

## **II. MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN**

### **2.1. Tipo de investigación**

#### **2.1.1. Según enfoque de estudio**

- **Cualitativo**

Carhuancho et al., (2019) precisaron que la investigación cualitativa combina el análisis de datos empíricos, experiencias personales, reflexiones internas, narraciones de vida, entrevistas y documentos textuales para lograr una comprensión profunda de un tema o fenómeno.

Respecto al tipo de estudio, será aplicado el enfoque cualitativo porque busca comprender y describir los efectos de la adopción de la NIC 16 "Propiedad, Planta y Equipo" en una empresa específica del sector pesquero.

#### **2.1.2. Según alcance,**

Según Guevara et al. (2020) señala que la investigación descriptiva determina las propiedades, cualidades y aspectos relevantes de grupos, comunidades, objetos o fenómenos particulares dentro de una población bajo estudio.

Esta investigación es descriptiva porque se centra en detallar las características y cambios cualitativos en las políticas contables de Pesquera Concepción S.A.C. tras la adopción de la NIC 16. Este tipo de investigación permite identificar las diferencias entre el estado actual y el deseado según la norma en estudio

#### **2.1.3. Según el diseño**

Para Alburqueque et al. (2020) en la investigación no experimental se omiten las manipulaciones de variables, permitiendo la observación natural de los fenómenos para su posterior análisis.

El diseño de la investigación es no experimental porque los datos han sido recolectados sin manipulación de variables y en un único momento del tiempo, permitiendo observar las políticas contables en su entorno natural y evaluar los

impactos de la adopción normativa.

## **2.2. Población y muestra**

### **2.2.1. Población**

La población está constituida por los colaboradores del área de contabilidad de Pesquera Concepción S.A.C. Este grupo incluye al contador general y al personal involucrado en el manejo de los activos de Propiedad, Planta y Equipo (PPE).

Gonzales- Arías y Covinos, (2021) sostiene que la población representa la totalidad de elementos que comparten características y son seleccionados para un estudio.

### **2.2.2. Muestra**

La muestra se delimita al contador general de Pesquera Concepción S.A.C., seleccionado mediante un muestreo intencional. Esta elección responde a la necesidad de obtener información detallada y específica sobre las políticas contables de la empresa, dado que el contador general posee un conocimiento integral de los procedimientos contables y normativos aplicados en la organización

Hernandez y Mendoza (2018) describen la muestra como una parte representativa del total de la población o universo, escogida con el propósito de recolectar información importante para el estudio.

## **2.3. Variables**

Variable Independiente: NIC 16 “Propiedad, Planta y Equipo”

## 2.4. Operacionalización de la variable

**Tabla 1:**  
*Operacionalización de la variable*

Variable	Concepto	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Instrumentos	Valores finales	Técnica
NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo.	La NIC 16 define los estándares para el reconocimiento y medición de los activos de PPE en los estados financieros de una empresa. Esto abarca cómo identificar los activos de PPE, evaluar su valor en libros, calcular su depreciación y registrar las pérdidas por deterioro. Los activos de PPE se consideran como tales cuando es “probable que generen beneficios futuros para la empresa y su costo puede ser estimado de manera confiable (Escandón et al., 2020).	Diagnóstico de las Políticas Contables	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Evaluación de las políticas contables actuales.</li> <li>- Nivel de capacitaciones del personal contable sobre la NIC 16.</li> </ul>	1 - 7	- Guía de entrevista		-Entrevista
		Efectos de la adopción de la NIC 16 en la Información financiera	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Influencia en las decisiones operativas y de inversión.</li> <li>- Beneficios en oportunidades crediticias.</li> </ul>	9			10

## **2.5. Técnicas e instrumentos de recolección de la información**

### **2.5.1. Técnicas**

Entrevista: Se realizó una entrevista dirigida al contador general, diseñada para recolectar información sobre las políticas actuales y los efectos percibidos de la adopción de la NIC 16.

La entrevista se considera una técnica fundamental para garantizar una cobertura sistemática de todas las áreas importantes de una investigación, asegurando así la recopilación de información detallada y coherente (Mora, 2023).

Se realizará el análisis documental de los estados financieros para comparar las políticas actuales con los requerimientos de la NIC 16. Este análisis permite verificar la aplicación normativa y sus impactos concretos en los registros contables.

Este enfoque constituye un método de investigación cualitativo orientado a conocer, evaluar y sintetizar documentos o datos relevantes que contribuyan a responder las preguntas de investigación (Campos, et al., 2021).

### **2.5.2. Instrumentos**

Guía de entrevista: Diseñada con preguntas específicas sobre las dimensiones clave del estudio, como el diagnóstico de políticas contables, y los beneficios percibidos de la adopción de la norma.

### III. RESULTADOS:

En este apartado se presentan los resultados de la guía de entrevista para determinar los impactos de la adopción de la NIC 16 "Propiedad, Planta y Equipo" en una empresa del sector pesquero de Chimbote en el año 2024.

#### **Dimensión 1:** Diagnóstico de las Políticas Contables

**Indicador:** Evaluación de las políticas contables actuales.

**Técnica / Instrumento:** Guía de entrevista - Análisis de los EE.FF.

La primera parte de los resultados corresponde al diagnóstico de las políticas contables de la empresa en comparación con los requerimientos de la NIC 16. Se analizaron aspectos clave como reconocimiento inicial, medición inicial, medición posterior, métodos de depreciación, vida útil y deterioro de los activos.

Se realizó la primera pregunta de la guía de entrevista formulado al contador general de la empresa en estudio.

#### **1. ¿Podría describir las políticas contables respecto al reconocimiento inicial de los activos de Propiedad, Planta y Equipo?**

##### **Tabla 2:**

*Reconocimiento Inicial de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.*

Sin Adopción de NIC 16	Con Adopción de NIC 16
- Se reconoce como activos de PPE aquellos que sus costes superen $\frac{1}{4}$ de la UIT correspondiente a la fecha de adquisición y que son indispensables en las operaciones de extracción de pesca. Además de ello, deben tener una duración mayor a 1 año.	- Según el párrafo 7 de la NIC 16, se deben reconocer como activos de Propiedades, Planta y Equipo (PPE) aquellos que cumplan con dos requisitos indispensables: la probabilidad de que el activo genere beneficios económicos futuros y que su costo pueda ser medido de manera fiable.

**Nota:** En la tabla se muestra la respuesta del Contador general sobre las políticas de reconocimiento de los activos de PPE, para compararlo con los requerimientos de la NIC 16.

**Análisis:**

Se observa que la política actual no toma en cuenta todos los criterios exigidos por la NIC 16, lo que puede excluir activos relevantes en los registros contables, afectando la precisión de la información financiera. Esto subestima el valor total de los activos, lo que puede afectar tanto la percepción del patrimonio de la empresa.

**Impacto:**

- Reducción de la confiabilidad en los estados financieros.
  - Imposibilidad de medir de forma adecuada la inversión en activos de largo plazo.
- 

**2. ¿Podría describir las políticas contables respecto a la medición inicial de los activos de PPE?****Tabla 3**

*Medición inicial de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.*

Sin Adopción de NIC 16	Con Adopción de NIC 16
- Los activos de PPE de Pesquera Concepción se toma en cuenta según el valor venta de la factura de la adquisición del bien.	- Según el párrafo 15 de la NIC 16, los activos de PPE deben medirse por su costo, que incluye (a) el precio de adquisición (incluidos los aranceles e impuestos no recuperables), (b) los costos necesarios para ubicar el activo en el lugar y condiciones para su operación, (c) y los costos estimados de desmantelamiento y retiro.

**Nota:** En la tabla se muestra la respuesta del Contador general sobre las políticas de medición inicial de los activos de PPE, para compararlo con los requerimientos de la NIC 16.



**Análisis:**

Las políticas actuales simplifican la medición inicial, excluyendo costos esenciales que se incurrieron para poner en las condiciones necesarias a los equipos para que pudieran operar, tales como los costos por el transporte de los equipos hacia la embarcación pesquera, costo de los honorarios de los técnicos encargado de la instalación de los mismos, entre otros. Esto subestima el costo total inicial de los activos y distorsiona su valor en los estados financieros.

**Impacto:**

- Información financiera incompleta para decisiones estratégicas.
- Subestimación del costo real de los activos en libros.

---

**3. ¿Podría describir las políticas contables respecto a la medición posterior de los activos de PPE?****Tabla 4**

*Medición posterior de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.*

Sin Adopción de NIC 16	Con Adopción de NIC 16
- Después del reconocimiento inicial, el valor en libros de los activos de PPE se determina en función de su costo menos la depreciación acumulada.	- El párrafo 30 de la NIC 16, menciona que después del reconocimiento inicial, "los activos de PPE, deben medirse por su costo, menos la depreciación acumulada y el deterioro acumulado (si lo hubiera)."

**Nota:** En la tabla se muestra la repuesta del Contador general sobre las políticas de medición posterior de los activos de PPE, para compararlo con los requerimientos de la NIC 16.

**Análisis:**

El enfoque actual no permite reflejar aumentos en el valor de mercado de los activos, limitando la presentación de activos a su valor depreciado. Esto puede perjudicar la evaluación de la empresa ante inversionistas o entidades financieras.

#### 4. ¿Podría describir las políticas contables respecto a la depreciación de los activos de PPE?

##### Tabla 5

*Métodos de depreciación de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.*

Sin Adopción de NIC 16	Con Adopción de NIC 16
<p>- La depreciación de los activos de PPE se realiza según las tasas establecidas por SUNAT para la depreciación de activos fijos, conforme a la tabla del inciso b) del artículo 22° del Reglamento del TUO de la Ley del Impuesto a la Renta.</p>	<p>- Cada parte de un elemento de propiedades, planta y equipo que tenga un costo significativo en comparación con el costo total del elemento se depreciará de manera individual (párrafo 43- NIC 16).</p> <p>- El valor depreciable de un activo se asignará de manera sistemática durante su vida útil estimada. Además, como mínimo, se deberá revisar el valor residual y la vida útil del activo al término del periodo contable, para evaluar desvíos en las estimaciones previas (párrafo 50-51 de la NIC 16).</p> <p>- Existe diversos métodos para depreciar activos fijos. Los párrafos 50-51 de la NIC 16 mencionan al "método lineal, el método de depreciación decreciente y el método de las unidades de producción". La empresa debe seleccionar el método que mejor refleje el patrón anticipado de consumo de los beneficios económicos futuros vinculados al activo.</p>

**Nota:** En la tabla se muestra la repuesta del Contador general sobre los métodos de depreciación de los activos de PPE, para compararlo con los requerimientos de la NIC 16.

**Análisis:**

La dependencia exclusiva de las tasas de SUNAT no refleja el desgaste real de los activos, lo que puede ocasionar depreciaciones inadecuadas. Con la NIC 16, se establecerían métodos más precisos y adaptados a las características de los activos.

-----

**5. ¿Podría describir las políticas contables respecto a la vida útil de los activos de PPE?**

**Tabla 6**

*Vida útil de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.*

Sin Adopción de NIC 16	Con Adopción de NIC 16
- La <b>vida útil</b> de los activos de PPE se calcula en base a los porcentajes según la tabla de la SUNAT.	- Según el párrafo 6 de la NIC 16, la vida útil de un activo de PPE se define como el tiempo durante el cual se estima que la empresa utilizará dicho activo, o el número de unidades de producción u otras unidades similares que la entidad anticipa obtener del mismo.

**Nota:** En la tabla se muestra la repuesta del Contador general sobre las políticas para determinar la vida útil de los activos de PPE, para compararlo con los requerimientos de la NIC 16.

**Análisis:**

Las políticas actuales usan criterios estandarizados, ignorando las condiciones específicas de los activos de la empresa. Esto resulta en cálculos imprecisos que no reflejan su vida útil real. Ello podría generar una Subestimación o sobreestimación de la vida útil, afectando la planificación de inversiones.

## 6. ¿Podría describir las políticas contables respecto al deterioro de los activos de PPE?

### Tabla 7

*Políticas de deterioro de los activos de PPE de la empresa Pesquera Concepción S.A.C.*

Sin Adopción de NIC 16	Con Adopción de NIC 16
- No se realiza evaluación de deterioro.	- Al cierre del ejercicio, la empresa debe evaluar si sus activos han sufrido deterioro de su valor. De ser así, el cálculo de deterioro debe seguir con los requerimientos del párrafo 63 de la NIC 16.

**Nota:** En la tabla se muestra la respuesta del Contador general sobre las políticas para evaluar deterioro de los activos de PPE, para compararlo con los requerimientos de la NIC 16.

### Análisis:

La falta de evaluación de deterioro genera un riesgo significativo de mantener activos sobrevalorados en los estados financieros, afectando la razonabilidad de la información presentada y con ello la pérdida de confianza por parte instituciones financieras e inversionistas.

Además de ello, el no realizar la evaluación de deterioros de los activos impide a la empresa identificar a tiempo si los activos requieren reparaciones o mantenimiento. Detectar estas necesidades con anticipación permite prevenir contratiempos en las actividades de pesca que podrían surgir por el fallo inesperado de algún activo clave.

## 7. ¿Podría describir las políticas contables para la baja en cuentas de los activos de PPE?

**Tabla 8**

*Baja en cuentas de los activos de PPE en la empresa Pesquera Concepción S.A.C.*

Sin Adopción de NIC 16	Con Adopción de NIC 16
Se realiza <b>la baja de un activo</b> cuando se vende el bien, o cuando el activo está obsoleto, es decir, ya no está apto para utilizarlo.	- Según el párrafo 67 y 68 de la NIC 16, los activos de PPE se dan de baja al ser vendidos o cuando ya no se anticipan beneficios económicos de su uso. Las ganancias o pérdidas derivadas de la venta de estos activos se registran en el Estado de resultados.

**Nota:** En la tabla se muestra la repuesta del Contador general sobre las políticas para dar baja a los activos de PPE, para compararlo con los requerimientos de la NIC 16.

### **Dimensión 1:** Diagnóstico de las Políticas Contables

**Indicador:** Participación en capacitaciones del personal sobre la NIC 16.

**Técnica / Instrumento:** Guía de entrevista

Para evaluar el nivel de familiaridad del personal contable con los requerimientos de la NIC 16 se formuló la siguiente pregunta:

## 8. ¿Se ha realizado capacitaciones para su personal contable sobre los requerimientos establecidos por la NIC 16?

**Tabla 9:**

*Nivel de capacitación del personal sobre NIC 16*

Respuesta
- El contador señaló que la entidad no había realizado ninguna capacitación sobre dicha norma e indicó que el personal contable estaba poco familiarizado con la NIC 16.

**Nota:** En la tabla se muestra un resumen de la respuesta brindada de la segunda pregunta al contador general.

**Dimensión 2:** Efectos de la adopción de la NIC 16 en la Información financiera

**Indicador:** Influencia en decisiones operativas y de inversión

**Técnica / Instrumento:** Guía de entrevista

El objetivo primordial

A raíz de ello, se plantearon las siguientes preguntas:

**9. ¿Considera que la adopción de la NIC 16 puede influir en las decisiones de las operaciones e inversiones de la empresa?**

**Tabla 11:**

*NIC 16 y su influencia en las actividades de operación e inversión*

Respuesta
- El contador afirmó que la adopción de la NIC 16 tendría un impacto positivo en las decisiones operativas y de inversiones de la empresa, ya que mejoraría el control y la precisión de la información sobre el estado físico de sus activos fijos. Esto permitiría a la empresa identificar con mayor precisión cuándo sería necesario realizar mantenimiento o reemplazo de los activos. De esta manera, se podría evitar, que, durante la temporada de pesca, los activos tengan percances que puedan causar la paralización de las actividades extractivas.

**Nota:** En la tabla se muestra la respuesta a la pregunta al contador general.

**Análisis:**

Esto indica que la adopción de la NIC 16 no solo mejora la calidad de los estados financieros, sino que también optimiza la eficiencia operativa, dado que decisiones basadas en datos precisos pueden prevenir costos imprevistos por fallas en los activos que pueden causar la paralización de las actividades extractivas.

**Dimensión 2:** Efectos de la adopción de la NIC 16 en la Información financiera

**Indicador:** Percepción de transparencia, razonabilidad y fiabilidad.

**Técnica / Instrumento:** Guía de entrevista

El objetivo primordial de la siguiente pregunta es conocer los efectos a nivel cualitativo de la adopción de la NIC 16 en el tratamiento de los activos de PPE.

**10. ¿La adopción de la NIC 16 puede facilitar mejores condiciones crediticias al brindar mayor seguridad sobre la información financiera?**

**Tabla 10:**

*NIC 16 y su influencias en las oportunidades crediticias*

---

Respuesta
- El contador afirmó que una representación más precisa de estos activos generará mayor confianza en la situación financiera de la empresa en los bancos, facilitando así mejores oportunidades para acceder a créditos bancarios. Siendo resultado de una información más precisa sobre la vida útil de los activos fijos, basada en su nivel de uso, lo cual resultará en estados financieros más confiables y razonables.

---

**Nota:** En la tabla se muestra la respuesta de la tercera pregunta al contador general.

**Análisis:**

La adopción de la NIC 16 impacta positivamente en la transparencia y fiabilidad de los estados financieros, factores clave para la percepción de solvencia y estabilidad financiera de la empresa por parte de las instituciones financieras. Todo ello, puede ser aprovechado por la empresa como una oportunidad para obtener créditos financieros con mayor facilidad para incrementar sus inversiones o mejoras en activos que permitan mejorar su productividad.

## **IV. DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES**

### **4.1. Discusión**

Respecto al primer objetivo específico “Comparar las políticas contables actuales de Pesquera Concepción con los requerimientos establecidos por la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de PPE.”, los resultados indican discrepancias significativas entre las políticas contables actuales de Pesquera Concepción S.A.C. y los requerimientos de la NIC 16 en todos los aspectos evaluados: reconocimiento, medición inicial y posterior, métodos de depreciación, vida útil, deterioro y baja en cuentas. Estas diferencias, como se evidencia en las tablas del capítulo de resultados, impactan negativamente en la calidad de la información contable.

Como hallazgo principal tenemos que Las políticas actuales se centran en normas tributarias, como las tasas de depreciación de SUNAT, no aplicando los requerimientos de la NIC 16 para políticas de reconocimiento, medición de los costos iniciales, estimación confiable de la vida útil real de los activos, entre otros.

Rojas (2023) señala que, en el Perú, la mayor parte de las empresas que aplican NIIF en sus estados financieros son aquellas exigidas a presentar información auditada por la Superintendencia del Mercado de Valores (SMV), debido a que sus ingresos anuales o activos totales superan las 3,000 Unidades Impositivas Tributarias (UIT). Además, destaca que, aunque los empresarios y contadores peruanos reconocen la importancia de aplicar las NIIF, no lo hacen porque las consideran complicadas de adoptar e interpretar.

En cuanto al segundo objetivo específico “Determinar el impacto en la información financiera de la empresa pesquera al adoptar la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de PPE.” se ha demostrado que la implementación de la NIC 16 ayuda a obtener información contable razonable, objetiva y confiable sobre los activos de Propiedad, Planta y Equipo. Esta norma establece los lineamientos para el adecuado tratamiento de estos activos, incluyendo cómo determinar su costo inicial, estimar su vida útil, aplicar métodos de depreciación



y evaluar posibles deterioros, entre otros aspectos.

Asimismo, es necesario resaltar que este efecto positivo en la calidad de la información contable es reconocido por los principales usuarios de dicha información, como el personal contable, los propietarios y los bancos. Para estos últimos, una representación más real de los bienes de PPE genera mayor confianza en la situación financiera de la empresa, facilitando así mejores oportunidades para acceder a créditos bancarios. Esto significa una gran ventaja para las entidades que buscan aumentar sus inversiones.

Vargas (2017) menciona que la implementación de la NIC 16, al proporcionar información contable fiable y razonable, mejora el riesgo crediticio de las empresas. Es por ello que estados financieros más precisos y transparentes facilitan el acceso a créditos, debido a que generan mayor confianza en las instituciones financieras.

Finalmente, se puede afirmar que la NIC 16 juega un papel crucial en la mejora de las decisiones gerenciales en las empresas del sector pesquero, debido a la significativa inversión en activos de PPE en este sector. La norma no solo contribuye a ofrecer información razonable sobre estos activos, sino que también ayuda a las empresas a utilizar dicha información para gestionar de manera más eficiente y precisa dichos activos.

Por esta razón, el contador general de Pesquera Concepción mencionó que la implementación de la NIC 16 mejoraría la precisión de la información sobre el estado físico de los activos. Esto ayudaría a la empresa a saber cuándo es necesario hacer mantenimiento o reemplazar los activos, evitando problemas durante la temporada de pesca, que a menudo han causado la paralización de las actividades extractivas.

Esto es corroborado por Llano (2018), quien señala que la adopción de la NIC 16 es crucial para aumentar la competitividad en la gestión operativa y financiera de los activos fijos. Destaca la importancia de esta norma para obtener información precisa y razonable sobre el estado físico real de los activos de PPE, lo cual es trascendental para la toma de decisiones acertadas.

## **4.2. Conclusiones**

Existen diferencias marcadas entre las políticas contables actuales de Pesquera Concepción S.A.C. y los lineamientos establecidos por la NIC 16. Las políticas actuales, al estar alineadas con criterios tributarios como los de SUNAT, omiten elementos fundamentales como los costos asociados a la ubicación y preparación de los activos. Esto subestima el valor en libros y afecta la precisión de los estados financieros. La adopción de la NIC 16 abordaría estas deficiencias, garantizando un tratamiento más integral y preciso de los activos de PPE.

La implementación de la NIC 16 genera información más razonable y confiable al establecer métodos de depreciación adecuados y una evaluación periódica del deterioro. Esto permite a la empresa reflejar de manera más realista el valor de sus activos en los estados financieros. Además, al ajustar los activos a criterios internacionales, la empresa mejora su competitividad y reduce el riesgo crediticio.

La adopción de la NIC 16 facilita la toma de decisiones más informadas respecto al mantenimiento, reemplazo e inversión en activos de PPE. Esto resulta clave para una empresa del sector pesquero, donde la operatividad depende en gran medida de activos como embarcaciones y equipos de pesca. Una mejor gestión de estos activos previene paralizaciones operativas, maximizando la productividad y reduciendo costos imprevistos.

La información financiera transparente y razonable derivada de la NIC 16 incrementa la confianza de bancos e inversionistas, facilitando el acceso a mejores condiciones crediticias. Este efecto es especialmente relevante en el contexto actual de Pesquera Concepción S.A.C., que enfrenta retos financieros debido a políticas contables menos alineadas con estándares internacionales.

## V. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Calcina, L. y Aparicio, D. (2023). *NIC 16 y su incidencia en la NIC 12 en el sector de transporte de carga pesada, distrito de Miraflores - Arequipa 2021*. [Tesis de Pregrado, Universidad Tecnológica del Perú]. Archivo digital. <https://repositorio.utp.edu.pe/handle/20.500.12867/7701>
- Campos, A., Hernández, M., y Aniceto, P. (2021). Análisis documental del concepto estrategias de aprendizaje aplicado en el contexto universitario. *Psicumex*, 11(1), 1–28. <https://doi.org/10.36793/psicumex.v11i1.395>
- Castro, D. A., & Narváez, X. E. (2024). Educación tributaria y reducción de la economía informal en América Latina. *Revista Conrado*, 20(96), 77-91. [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1990-86442024000100077&lng=es&tlng=en](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1990-86442024000100077&lng=es&tlng=en).
- Carhuancho, I., Nolazco, F., Monteverde, L., Guerrero, M. y Casana, K. (2019). *Metodología para la investigación holística*. Universidad Internacional del Ecuador.
- Chávez, Z. (2019). *NIC 16 y su impacto en los Estados Financieros en el sector textil de la Provincia de Cotopaxi*. [Tesis de maestría, Universidad Técnica de Ambato]. Repositorio Institucional UTA.
- Chávez, J. M., Bonilla, A., Monterroso, N. I., y Romero, R. (2023). Gestión para la recaudación de impuestos municipales: diagnóstico y propuesta. *Revista Venezolana De Gerencia*, 28(103), 1052-1067. <https://doi.org/10.52080/rvgluz.28.103.9>
- De la Cruz, E., y Gonzales, E. (2022). *Cultura tributaria y recaudación tributaria en la Municipalidad Distrital de Olmos al 2021*. [Tesis de maestría, Universidad Cesar Vallejo]. Repositorio Institucional UCV.
- Espinoza, J. (2022). *Aplicación de la norma tributaria y de la NIC 16 en la depreciación para determinar los efectos en los estados financieros de la empresa constructora Puck Maquinarias*. [Tesis de Maestría, Universidad

Tecnológica del Perú]. Archivo digital.  
<https://tesis.usat.edu.pe/handle/20.500.12423/5414>

García, L., y Martínez, P. (2020). Efectividad de las políticas de recaudación tributaria en mercados populares: Un estudio en México. *Revista de Economía y Administración*, 38(2), 123-140.

Guevara, G., Verdesoto, A., y Castro, N. (2020). Metodologías de investigación educativa (descriptivas, experimentales, participativas, y de investigación-acción). *RECIMUNDO*, 4(3), 4-13.  
[https://doi.org/10.26820/recimundo/4.\(3\).julio.2020.163-173](https://doi.org/10.26820/recimundo/4.(3).julio.2020.163-173)

Estévez, Z. E., & Rocafuerte, J. E. (2018). La conciencia tributaria en el proceso de recaudación de impuestos en Santa Elena. *Clío América*, 12(23), 8-24.  
<https://doi.org/10.21676/23897848.2606>

Lira, Z. R., Terrones, E. I., Ostos, E. L., y Lira Camargo, J. (2023). Evasión tributaria y su incidencia en la recaudación del impuesto a la renta en Perú. *Revista de Ciencias Sociales*, 29(7), 420-432.  
<https://doi.org/10.31876/rcs.v29i.36503>

Montero, J. (2020). *Aplicación de la NIC 16 Propiedad Planta y Equipo en 1 el sector empresarial colombiano y sus variaciones*. [Trabajo de investigación, Universidad Militar Nueva Granada]. Archivo digital.  
<https://repository.unimilitar.edu.co/server/api/core/bitstreams/d76cc64e-ca78-4dee-8139-398b1eeb3850/content>

Mora, A. (2023). Cómo validar una entrevista de preguntas abiertas: una propuesta para investigación. *Revista Saberes educativos*, (11), 1-25.  
<https://revistas.uchile.cl/index.php/RSED/article/download/71389/73709/270228>

Neira, M. I. (2019). La cultura tributaria en la recaudación de los tributos. *Polo del conocimiento*, 4(8), 203-212. <https://doi.org/10.23857/pc.v4i8.1055>

Patricio, S. S., Velasco, M. A., Sánchez, M. R., y Begazo, L. H. (2023). Cultura tributaria y evasión fiscal en micro y pequeñas empresas comerciales.

*Revista Venezolana De Gerencia*, 28(9), 518-530.  
<https://doi.org/10.52080/rvgluz.28.e9.32>

Tiquilloca, E. E. (2018). *La cultura tributaria, evasión tributaria y su influencia en la recaudación tributaria de los comerciantes del Mercado Laykakota de la ciudad de Puno, periodo 2016*. [Tesis de pregrado, Universidad Nacional del Altiplano]. Archivo digital.  
<http://repositorio.unap.edu.pe/handle/20.500.14082/7114>

Valderrama, G., y Alava, A. (2020). La informalidad y su relación con la recaudación tributaria: estudios en el contexto de Ecuador. *Revista de investigación en ciencias sociales*, 5 (2), 1-14.

Villalobos, J. (2019). *Políticas fiscales y su impacto en la economía*. Lima: Editorial Universitaria.

Vilela Huamán, J. R. (2021). *Estrategias de incentivos para la recaudación tributaria en el Perú*. [Tesis de Maestría, Universidad Cesar Vallejo]. Archivo digital. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/78467>

## ANEXOS

### Anexo 1: Aprobación del título de investigación



#### FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES RESOLUCIÓN N°0608-2024-FACEM-USS

Chiclayo, 13 de noviembre de 2024.

#### VISTO:

El Oficio N°0240-2024/FACEM-DC-USS, de fecha 13 de noviembre del 2024, presentado por la Directora de la EP de Contabilidad y proveído de la Decana de FACEM, de fecha 13/11/2024, donde se solicita la aprobación de Trabajos de Investigación, de los estudiantes del Curso de Investigación II, del X ciclo Sec. A, de la EP de Contabilidad, a cargo de la Dra. Rosario Violeta Grijalva Salazar, y;

#### CONSIDERANDO:

Que, de conformidad con la Ley Universitaria N°30220 en su artículo 45° que a la letra dice: Obtención de grados y títulos: La obtención de grados y títulos se realizará de acuerdo a las exigencias académicas que cada universidad establezca en sus respectivas normas internas. Los requisitos mínimos son los siguientes: 45.1 Grado de Bachiller: requiere haber aprobado los estudios de pregrado, así como la aprobación de un trabajo de investigación y el conocimiento de un idioma extranjero, de preferencia inglés o lengua nativa.

Que, según Art. 21° del Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad Señor de Sipán, aprobado con Resolución de Directorio N°086-2020/PD-USS de fecha 13 de mayo de 2020, indica que los temas de trabajo de investigación, trabajo académico y tesis son aprobados por el Comité de Investigación y derivados a la facultad, para la emisión de la resolución respectiva. **El período de vigencia de los mismos será de dos años, a partir de su aprobación.**

Estando a lo expuesto y en uso de las atribuciones conferidas y de conformidad con las normas y reglamentos vigentes;

#### SE RESUELVE

**ARTICULO ÚNICO: APROBAR, los Trabajos de Investigación** de los estudiantes del Curso de Investigación II, correspondiente al X ciclo – Sec. A, del ciclo académico 2024-II, de la EP de Contabilidad, a cargo de la Dra. Rosario Violeta Grijalva Salazar, según se indica en cuadro adjunto.

#### REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE

**USS**  
Dra. Mariel Caceres Torres  
Decana de la Facultad de Ciencias  
Empresariales  
UNIVERSIDAD SEÑOR DE SIPÁN SAC.

**USS**  
Mg. Lisset Silva Gonzales  
Secretaria Académica Facultad de  
Ciencias Empresariales  
UNIVERSIDAD SEÑOR DE SIPÁN SAC.

Cc. Escuela / Interesado / Archivo

#### CAMPUS UNIVERSITARIO

Km. 5 carretera a Pimentel  
T. (051) 074 481610

#### CENTROS EMPRESARIALES

Av. Luis Gonzales 1004  
T. (051) 074 481621

#### ESCUELA DE POSGRADO

Calle Elias Aguirre 933  
T. (051) 074 481625

[www.uss.edu.pe](http://www.uss.edu.pe)

## FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES RESOLUCIÓN N°0608-2024-FACEM-USS

N°	APELLIDOS Y NOMBRES	TITULO DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN	LINEA DE INVESTIGACION
1	QUISPE OCAS MANUEL	FORMALIZACIÓN TRIBUTARIA DE LAS MYPES DE UN MERCADO MAYORISTA DE CHICLAYO 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
2	HENRY JOB RAMIREZ PISCOYA & DARWIN PUSE BENITES	LA RECAUDACIÓN TRIBUTARIA DEL IMPUESTO PREDIAL EN LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE LAMBAYEQUE AÑO 2023	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
3	YDROGO SILVA, KAREN LISBETH	EVALUACIÓN DE LA GESTIÓN TRIBUTARIA DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SANTA ROSA, CHICLAYO, 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
4	VALQUI CHUQUIZUTA, KIARA & RODRIGUEZ VERA, GIOANNA SMITH	RÉGIMEN MYPE TRIBUTARIO EN EMPRESAS DEL SECTOR ABARROTES DEL DISTRITO DE CHICLAYO, 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
5	ZAPATA OJEDA DUBER FABIAN	LAS CUENTAS POR COBRAR EN LA EMPRESA DE ABARROTES DISTRIBUIDORA PENA VILCHEZ EIRL PIURA, 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
6	INONAN SANTISTEBAN ALEX ALBERTO & LEONARDO VENTURA JACKELINE	ADOPCIÓN DE LA NIC 16 PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO EN LA EMPRESA PESQUERA CONCEPCIÓN S.A.C., CHIMBOTE, 2024.	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
7	MANAYAY CALDERÓN CHRISTIAM KEVIN & RUIZ CÁRDENAS ANA MARÍA	EVALUACIÓN DE LA GESTIÓN TRIBUTARIA EN LAS EMPRESA MYPES DEL SECTOR TEXTIL CHICLAYO, 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
8	REYES REYES GISELA ANALI & MENDOZA SANCHEZ GIOVANNA	GESTIÓN DE COBRANZAS EN LAS EMPRESAS DISTRIBUIDORAS FARMACÉUTICAS CHICLAYO, 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
9	GRANDA GRANDA MARIA NAYELY & MARIN GUEVARA GABRIELLE ESTHER	PROPUESTA DE CONTROL DE INVENTARIOS EN UN RESTAURANTE DEL DEPARTAMENTO DE LAMBAYEQUE, 2024.	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
10	VASQUEZ GARCÉS CESAR & ROJAS VALLEJOS FLAVIO	GESTIÓN DE INVENTARIOS EN UNA EMPRESA DISTRIBUIDORA DE DROGUERÍA, CHICLAYO 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
11	ZURITA CHANTA KEVIN ULISES	ESTRATEGIAS TRIBUTARIAS PARA LA FORMALIZACIÓN DE LOS COMERCIANTES DE ABARROTES, MERCADO MUNICIPAL DE LA PROVINCIA DE SAN IGNACIO, 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
12	TIMANA SANTAMARÍA WILLIAM EDGAR & HERREROS ELIAS FÁTIMA LUCÍA	APALANCAMIENTO FINANCIERO EN EMPRESAS DEL SECTOR ALQUILER DE MAQUINARIA PESADA, CHICLAYO, 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO
13	MONSALVE TORRES MAYLER & CASTILLO GALVEZ FRANK	GESTIÓN DE ALMACENAMIENTO EN LAS MYPES DEL RUBRO RESTAURANTES EN CHICLAYO, 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
14	ASCURRA CARRION ADHERLIN & GALINDO CHONLON JEANPIER	EJECUCIÓN PRESUPUESTAL EN LA MUNICIPALIDAD JOSE LEONARDO ORTIZ 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
15	CASTRO AMAYA MANUELA & GUEVARA SIFUENTES MILAGROS	CONTINGENCIAS TRIBUTARIAS EN LA EMPRESA CIXCOMPERU SOLUCIONES TECNOLÓGICAS E.I.R.L., CHICLAYO 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
16	ORTIZ LINARES RAMIRO & HUAINACARI REATEGUI ANGEL GERSON	COSTEO DE VEHICULO MOTOTAXI EN LA COMERCIALIZACIÓN DE LA EMPRESA CH MOTOS SAC, 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.
17	SECLÉN HUERTAS KIARA GIOVANNA & LAZARO GARCIA NAYELI CRISTEL	FACTORES LIMITANTES EN EL ACCESO A CRÉDITO EN LAS MYPES DEL MERCADO MAYORISTA MOSHOQUEQUE-CHICLAYO 2024	GESTIÓN, INNOVACIÓN, EMPRENDIMIENTO Y COMPETITIVIDAD QUE PROMUEVA EL CRECIMIENTO ECONÓMICO INCLUSIVO Y SOSTENIDO.

### CAMPUS UNIVERSITARIO

Km. 5 carretera a Pimental  
T. (051) 074 481610

### CENTROS EMPRESARIALES

Av. Luis Gonzales 1004  
T. (051) 074 481621

### ESCUELA DE POSGRADO

Calle Elías Aguirre 933  
T. (051) 074 481625

[www.uss.edu.pe](http://www.uss.edu.pe)



## Anexo 2: Carta de la empresa donde autoriza realizar la investigación



"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra  
Independencia, y de la conmemoración de las  
heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Pacasmayo, 25 de junio de 2024

**Quien suscribe:**

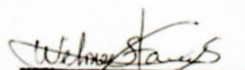
Sr. Wilmer Santamaría Santisteban  
Gerente General  
Pesquera Concepción S.A.C.

Por la presente, quien suscribe, Wilmer Santamaría Santisteban, en calidad de Gerente General de la empresa Pesquera Concepción S.A.C., AUTORIZA a los estudiantes Alex Alberto Inoñan Santisteban, identificado con DNI N° 74450181, y Jackeline Leonardo Ventura, identificada con DNI N° 72962665, estudiantes de la Escuela Profesional de Contabilidad, a recolectar información pertinente en el marco de su investigación titulado: **"Adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Pesquera Concepción S.A.C., Chimbote, 2024"**.

Dicha autorización incluye el acceso a información relacionada con los activos de Propiedad, Planta y Equipo, así como la realización de entrevistas necesarias para efectos exclusivamente académicos, con el objetivo de elaborar el mencionado trabajo de investigación.

Solicitamos que se garantice la absoluta confidencialidad de la información proporcionada y el respeto a las normativas internas de la empresa durante todo el proceso de recolección de datos.

Atentamente,

  
PESQUERA CONCEPCIÓN S.A.C.  
Wilmer Santamaría Santisteban  
GERENTE GENERAL




### Anexo 3: Matriz de consistencia

Adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Pesquera Concepción S.A.C., Chimbote, 2024

Problema	Hipótesis	Objetivo General	Objetivos Específicos	Tipo de Investigación	Diseño de Investigación
<p>¿Cuáles son los efectos de la adopción de la NIC 16 "Propiedad, Planta y Equipo" en las empresas del sector pesquero?</p>	<p>Hi: La adopción de la NIC 16 propiedad, planta y equipo sí tendrá efectos en la información financiera de la empresa Pesquera Concepción S.A.C., 2024.                      H0: La adopción de la NIC 16 propiedad, planta y equipo no tendrá efectos en la información financiera de la empresa Pesquera Concepción S.A.C., 2024.</p>	<p>- Analizar los efectos cualitativos de la adopción de la NIC 16 "Propiedad, Planta y Equipo" en la empresa Pesquera Concepción S.A.C.</p>	<p>- Identificar las diferencias entre las políticas contables actuales de la empresa con los requerimientos establecidos por la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de Propiedad, Planta y Equipo.                      - Determinar el impacto en la información financiera de las empresas del sector pesquero al adoptar la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de Propiedad, Planta y Equipo.</p>	<p>- Enfoque Cualitativo.                       - Alcance: descriptiva.</p>	<p>- No experimental</p>

## Anexo 04: Validación de los instrumentos

	<b>DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS CONDUCENTES A GRADOS Y TÍTULOS PROFESIONALES PREGRADO</b>	Código:	DI01-PP2
		Versión:	05
		Fecha:	/11/2023
		Hoja:	153 de 160

### ANEXO 13: VALIDACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS

#### 1. INSTRUMENTO DE VALIDACIÓN DE JUICIO DE EXPERTOS

##### 1.1. Instrumento de Validación No Experimental por Juicio de expertos

1.	<b>NOMBRE DEL JUEZ</b>	<i>Alfonso Ramirez Cadgard</i>
	<b>PROFESIÓN</b>	<i>Contador público colegiado</i>
	<b>ESPECIALIDAD</b>	<i>Tripartición</i>
	<b>GRADO ACADÉMICO</b>	<i>Magister</i>
2.	<b>EXPERIENCIA PROFESIONAL (AÑOS)</b>	<i>12</i>
	<b>CARGO</b>	<i>Coordinador de Investigación</i>
<b>ADOPCIÓN DE LA NIC 16 PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO EN LA EMPRESA PESQUERA CONCEPCIÓN S.A.C., CHIMBOTE, 2024.</b>		
3.	<b>DATOS DEL TESISISTA</b>	
3.1	<b>NOMBRES Y APELLIDOS</b>	Inoñan Santisteban, Alex Alberto Leonardo Ventura, Jackeline
4.	<b>INSTRUMENTO EVALUADO</b>	Entrevista(x) Cuestionario() Lista de Cotejo () Encuesta ( )
5.	<b>OBJETIVOS DEL INSTRUMENTO</b>	<p><b>GENERAL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analizar los efectos cualitativos de la adopción de la NIC 16 "Propiedad, Planta y Equipo" en la empresa Pesquera Concepción S.A.C.</li> </ul> <p><b>ESPECÍFICOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar las diferencias entre las políticas contables actuales de la empresa con los requerimientos establecidos por la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de Propiedad, Planta y Equipo.</li> <li>- Determinar el impacto en la información financiera de la empresa pesquera al adoptar la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de Propiedad, Planta y Equipo.</li> </ul>



DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS  
CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS  
CONDUCTENTES A GRADOS Y TÍTULOS  
PROFESIONALES PREGRADO

Código: DI01-PP2  
Versión: 05  
Fecha: /11/2023  
Hoja: 153 de 160

A continuación, se le presentan los indicadores en forma de preguntas o propuestas para que Ud. los evalúe marcando con un aspa (x) en "A" si está de ACUERDO o en "D" si está en DESACUERDO, SI ESTÁ EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFIQUE SUS SUGERENCIAS.


N°	DETALLE DE LOS ITEMS DEL INSTRUMENTO	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )	D ( <input type="checkbox"/> )
01	¿Podría describir las políticas contables respecto al reconocimiento inicial de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS: .	D ( <input type="checkbox"/> )
02	¿Podría describir las políticas contables respecto a la medición inicial de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D ( <input type="checkbox"/> )
03	¿Podría describir las políticas contables respecto a la medición posterior de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D ( <input type="checkbox"/> )
04	¿Podría describir las políticas contables respecto a la depreciación de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D ( <input type="checkbox"/> )
05	¿Podría describir las políticas contables respecto a la vida útil de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS: -	D ( <input type="checkbox"/> )
06	¿Podría describir las políticas contables respecto al deterioro de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D ( <input type="checkbox"/> )
07	¿Podría describir las políticas contables para la baja en cuentas de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D ( <input type="checkbox"/> )
08	¿Se ha realizado capacitaciones para su personal contable sobre los requerimientos establecidos por la NIC 16?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D ( <input type="checkbox"/> )
09	¿Considera que la adopción de la NIC 16 puede influir en las decisiones de las operaciones e inversiones de la empresa?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D ( <input type="checkbox"/> )
10	¿La adopción de la NIC 16 puede facilitar mejores condiciones crediticias al brindar mayor seguridad sobre la información financiera?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D ( <input type="checkbox"/> )
PROMEDIO OBTENIDO:		A ( <input checked="" type="checkbox"/> )	D ( <input type="checkbox"/> )
6. COMENTARIOS GENERALES:			

<b>USS</b>	<b>DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS CONDUCTENTES A GRADOS Y TÍTULOS PROFESIONALES PREGRADO</b>	Código:	DI01-PP2
		Versión:	05
		Fecha:	/11/2023
		Hoja:	153 de 160

7. OBSERVACIONES:



JUEZ EXPERTO

	<b>DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS CONDUCTENTES A GRADOS Y TÍTULOS PROFESIONALES PREGRADO</b>	Código:	DI01-PP 2
		Versión:	05
		Fecha:	/11/2023
		Hoja:	154 de 160

### FICHA DE VALIDACIÓN AIKEN

Colegiatura N° 6687

Ficha de validación según AIKEN

#### I. Datos generales

Apellidos y nombres del informante	Cargo o Institución donde labora	Nombre del instrumento de evaluación	Autor del Instrumento
<i>Olafín Ramirez Ledgand</i>	<i>USS</i>	Entrevista	Inoñan Santisteban, Alex Leonardo Ventura, Jackeline
<b>Título de la Investigación:</b> Adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la Empresa Pesquera Concepción S.A.C., Chimbote, 2024.			

#### II. Aspectos de validación de cada Item

Estimado complete la siguiente tabla después de haber observado y evaluado el instrumento adjunto. Escriba (A) acuerdo o (D) desacuerdo en la segunda columna. Asimismo, si tiene alguna opción o propuesta de modificación, escriba en la columna correspondiente.

ITEMS	ACUERDO O DESACUERDO	MODIFICACIÓN Y OPINIÓN
1	<i>A</i>	
2	<i>A</i>	
3	<i>A</i>	
4	<i>A</i>	
5	<i>A</i>	
6	<i>A</i>	
7	<i>A</i>	
8	<i>A</i>	
9	<i>A</i>	
10	<i>A</i>	



III. Opinión de aplicabilidad del instrumento certificado de validez de contenido del instrumento

	Dimensiones/Items	Claridad		Contexto		Congruencia		Dominio del constructo	
		Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	<b>Dimensión 1:</b> Diagnóstico de las Políticas Contables.								
1	- Evaluación de las políticas contables actuales.	X		X		X		X	
2.	- Participación en capacitaciones del personal contable sobre la NIC 16.	X		X		X		X	
	<b>Dimensión 2:</b> Efectos de la adopción de la NIC 16 en la Información financiera.								
1	- Influencia en las decisiones operativas y de inversión.	X		X		X		X	
2	- Beneficios en oportunidades crediticias.	X		X		X		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia):

..... Hay Suficiencia .....


Opinión de aplicabilidad: Aplicable (X) Aplicable después de corregir ( ) No aplicable ( )

Apellidos y nombres del juez validador:

..... Olaveña Javier Edgar .....

Especialidad: ..... Libero .....



	<b>DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS CONDUCENTES A GRADOS Y TÍTULOS PROFESIONALES PREGRADO</b>	Código:	DI01-PP2
		Versión:	05
		Fecha:	/11/2023
		Hoja:	153 de 160

### ANEXO 13: VALIDACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS

#### 1. INSTRUMENTO DE VALIDACIÓN DE JUICIO DE EXPERTOS

##### 1.1. Instrumento de Validación No Experimental por Juicio de expertos

1.	<b>NOMBRE DEL JUEZ</b>	JOSE LUIS CARI LUQUE
	<b>PROFESIÓN</b>	Abogada - Contador
	<b>ESPECIALIDAD</b>	Derecho Tributario
	<b>GRADO ACADÉMICO</b>	Magister
2.	<b>EXPERIENCIA PROFESIONAL (AÑOS)</b>	25
	<b>CARGO</b>	Docente a tiempo parcial
<b>ADOPCIÓN DE LA NIC 16 PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO EN LA EMPRESA PESQUERA CONCEPCIÓN S.A.C., CHIMBOTE, 2024.</b>		
3.	<b>DATOS DEL TESISTA</b>	
3.1	<b>NOMBRES Y APELLIDOS</b>	Inoñan Santisteban, Alex Alberto Leonardo Ventura, Jackeline
4.	<b>INSTRUMENTO EVALUADO</b>	Entrevista(x) Cuestionario() Lista de Cotejo () Encuesta ( )
5.	<b>OBJETIVOS DEL INSTRUMENTO</b>	<p><b>GENERAL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analizar los efectos cualitativos de la adopción de la NIC 16 "Propiedad, Planta y Equipo" en la empresa Pesquera Concepción S.A.C.</li> </ul> <p><b>ESPECÍFICOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar las diferencias entre las políticas contables actuales de la empresa con los requerimientos establecidos por la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de Propiedad, Planta y Equipo.</li> <li>- Determinar el impacto en la información financiera de la empresa pesquera al adoptar la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de Propiedad, Planta y Equipo.</li> </ul>



**DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS  
CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS  
CONDUCTENTES A GRADOS Y TÍTULOS  
PROFESIONALES PREGRADO**

Código:	DI01-PP2
Versión:	05
Fecha:	/11/2023
Hoja:	153 de 160

A continuación, se le presentan los indicadores en forma de preguntas o propuestas para que Ud. los evalúe marcando con un aspa (x) en "A" si está de ACUERDO o en "D" si está en DESACUERDO, SI ESTÁ EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFIQUE SUS SUGERENCIAS.

N°	DETALLE DE LOS ITEMS DEL INSTRUMENTO	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )	D (    )
01	¿Podría describir las políticas contables respecto al reconocimiento inicial de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS: .	D (    )
02	¿Podría describir las políticas contables respecto a la medición inicial de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
03	¿Podría describir las políticas contables respecto a la medición posterior de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
04	¿Podría describir las políticas contables respecto a la depreciación de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
05	¿Podría describir las políticas contables respecto a la vida útil de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS: .	D (    )
06	¿Podría describir las políticas contables respecto al deterioro de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
07	¿Podría describir las políticas contables para la baja en cuentas de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
08	¿Se ha realizado capacitaciones para su personal contable sobre los requerimientos establecidos por la NIC 16?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
09	¿Considera que la adopción de la NIC 16 puede influir en las decisiones de las operaciones e inversiones de la empresa?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
10	¿La adopción de la NIC 16 puede facilitar mejores condiciones crediticias al brindar mayor seguridad sobre la información financiera?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
PROMEDIO OBTENIDO:		A ( <input checked="" type="checkbox"/> )	D (    )
6. COMENTARIOS GENERALES:		Aplicable	




<b>USS</b>	<b>DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS CONDUCTENTES A GRADOS Y TÍTULOS PROFESIONALES PREGRADO</b>	Código:	D101-PP2
		Versión:	05
		Fecha:	/11/2023
		Hoja:	153 de 160

7. OBSERVACIONES:



JUEZ EXPERTO

29409074  
3129

	<b>DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS CONDUCENTES A GRADOS Y TÍTULOS PROFESIONALES PREGRADO</b>	Código:	DI01-PP2
		Versión:	05
		Fecha:	/11/2023
		Hoja:	154 de 160

**FICHA DE VALIDACIÓN AIKEN**

Colegiatura N° 3129 .....

Ficha de validación según AIKEN

**I. Datos generales**

Apellidos y nombres del informante	Cargo o Institución donde labora	Nombre del instrumento de evaluación	Autor del instrumento
Cari Luque, Jose Luis	SUNAT SUPERVISOR	Entrevista	Inoñan Santisteban, Alex Leonardo Ventura, Jackeline
<b>Título de la Investigación:</b> Adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la Empresa Pesquera Concepción S.A.C., Chimbote, 2024.			

**II. Aspectos de validación de cada ítem**

Estimado complete la siguiente tabla después de haber observado y evaluado el instrumento adjunto. Escriba (A) acuerdo o (D) desacuerdo en la segunda columna. Asimismo, si tiene alguna opción o propuesta de modificación, escriba en la columna correspondiente.

ITEMS	ACUERDO O DESACUERDO	MODIFICACIÓN Y OPINIÓN
1	A	
2	A	
3	A	
4	A	
5	A	
6	A	
7	A	
8	A	
9	A	
10	A	



III. Opinión de aplicabilidad del instrumento certificado de validez de contenido del instrumento

	Dimensiones/Ítems	Claridad		Contexto		Congruencia		Dominio del constructo	
		Si	No	Si	No	Si	No	Si	No
	<b>Dimensión 1:</b> Diagnóstico de las Políticas Contables.								
1	- Evaluación de las políticas contables actuales.	X		X		X		X	
2	- Participación en capacitaciones del personal contable sobre la NIC 16.	X		X		X		X	
	<b>Dimensión 2:</b> Efectos de la adopción de la NIC 16 en la Información financiera.								
1	- Influencia en las decisiones operativas y de inversión.	X		X		X		X	
2	- Beneficios en oportunidades crediticias.	X		X		X		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia):

..... Hay Suficiencia .....

Opinión de aplicabilidad: Aplicable ( ) Aplicable después de corregir ( ) No aplicable ( )

Apellidos y nombres del juez validador:

..... Carl Luque, Jose Luis .....

Especialidad: ..... Derecho Tributario .....

<b>USS</b>	DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS CONDUCTENTES A GRADOS Y TÍTULOS PROFESIONALES PREGRADO	Código:	DI01-PP2
		Versión:	05
		Fecha:	/11/2023
		Hoja:	153 de 160

### ANEXO 13: VALIDACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS

#### 1. INSTRUMENTO DE VALIDACIÓN DE JUICIO DE EXPERTOS

##### 1.1. Instrumento de Validación No Experimental por Juicio de expertos

<b>1.</b>	<b>NOMBRE DEL JUEZ</b>	MARIBEL CARRANZO TORRES
	<b>PROFESIÓN</b>	CONTADOR PÚBLICO
	<b>ESPECIALIDAD</b>	AUDITORIA
	<b>GRADO ACADÉMICO</b>	DOCTORA EN CONTABILIDAD Y FINANZAS
<b>2.</b>	<b>EXPERIENCIA PROFESIONAL (AÑOS)</b>	20 AÑOS
	<b>CARGO</b>	DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
<b>ADOPCIÓN DE LA NIC 16 PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO EN LA EMPRESA PESQUERA CONCEPCIÓN S.A.C., CHIMBOTE, 2024.</b>		
<b>3.</b>	<b>DATOS DEL TESISISTA</b>	
<b>3.1</b>	<b>NOMBRES Y APELLIDOS</b>	Inoñan Santisteban, Alex Alberto Leonardo Ventura, Jackeline
<b>4.</b>	<b>INSTRUMENTO EVALUADO</b>	Entrevista(x) Cuestionario() Lista de Cotejo () Encuesta ( )
<b>5.</b>	<b>OBJETIVOS DEL INSTRUMENTO</b>	<p><b>GENERAL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Analizar los efectos cualitativos de la adopción de la NIC 16 "Propiedad, Planta y Equipo" en la empresa Pesquera Concepción S.A.C.</li> </ul> <p><b>ESPECÍFICOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar las diferencias entre las políticas contables actuales de la empresa con los requerimientos establecidos por la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de Propiedad, Planta y Equipo.</li> <li>- Determinar el impacto en la información financiera de la empresa pesquera al adoptar la NIC 16 para el tratamiento de sus activos de Propiedad, Planta y Equipo.</li> </ul>





**DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS  
CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS  
CONDUCTENTES A GRADOS Y TÍTULOS  
PROFESIONALES PREGRADO**

Código:	D101-PP2
Versión:	05
Fecha:	/11/2023
Hoja:	153 de 160

A continuación, se le presentan los indicadores en forma de preguntas o propuestas para que Ud. los evalúe marcando con un aspa (x) en "A" si está de ACUERDO o en "D" si está en DESACUERDO, SI ESTÁ EN DESACUERDO POR FAVOR ESPECIFIQUE SUS SUGERENCIAS.

N°	DETALLE DE LOS ITEMS DEL INSTRUMENTO	A ( <input checked="" type="checkbox"/> )	D (    )
01	¿Podría describir las políticas contables respecto al reconocimiento inicial de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
02	¿Podría describir las políticas contables respecto a la medición inicial de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
03	¿Podría describir las políticas contables respecto a la medición posterior de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
04	¿Podría describir las políticas contables respecto a la depreciación de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
05	¿Podría describir las políticas contables respecto a la vida útil de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
06	¿Podría describir las políticas contables respecto al deterioro de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
07	¿Podría describir las políticas contables para la baja en cuentas de los activos de PP y E?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
08	¿Se ha realizado capacitaciones para su personal contable sobre los requerimientos establecidos por la NIC 16?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
09	¿Considera que la adopción de la NIC 16 puede influir en las decisiones de las operaciones e inversiones de la empresa?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
10	¿La adopción de la NIC 16 puede facilitar mejores condiciones crediticias al brindar mayor seguridad sobre la información financiera?	A ( <input checked="" type="checkbox"/> ) SUGERENCIAS:	D (    )
PROMEDIO OBTENIDO:		A ( <input checked="" type="checkbox"/> )	D (    )
6. COMENTARIOS GENERALES:		APLICABLE	

<b>USS</b>	<b>DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS CONDUCTENTES A GRADOS Y TÍTULOS PROFESIONALES PREGRADO</b>	Código:	DI01-PP2
		Versión:	05
		Fecha:	/11/2023
		Hoja:	153 de 160

7. OBSERVACIONES:



JUEZ EXPERTO

M.S. 04-2166  
DNI 41068622



DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS  
CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS  
CONDUCTENTES A GRADOS Y TÍTULOS  
PROFESIONALES PREGRADO

Código:	DI01-PP2
Versión:	05
Fecha:	/11/2023
Hoja:	154 de 160

### FICHA DE VALIDACIÓN AIKEN

Colegiatura N° 04-2166

Ficha de validación según AIKEN


#### I. Datos generales

Apellidos y nombres del informante	Cargo o Institución donde labora	Nombre del instrumento de evaluación	Autor del Instrumento
<u>Corraza Torres Maribel</u>	<u>Decana de la Facultad de Ciencias Empresariales</u>	<u>Entrevista</u>	<u>Inoñan Santisteban, Alex Leonardo Ventura, Jackeline</u>
<b>Título de la Investigación:</b> <u>Adopción de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la Empresa Pesquera Concepción S.A.C., Chimbote, 2024.</u>			

#### II. Aspectos de validación de cada Item

Estimado complete la siguiente tabla después de haber observado y evaluado el instrumento adjunto. Escriba (A) acuerdo o (D) desacuerdo en la segunda columna. Asimismo, si tiene alguna opción o propuesta de modificación, escriba en la columna correspondiente.

ITEMS	ACUERDO O DESACUERDO	MODIFICACIÓN Y OPINIÓN
1	<u>A</u>	
2	<u>A</u>	
3	<u>A</u>	
4	<u>A</u>	
5	<u>A</u>	
6	<u>A</u>	
7	<u>A</u>	
8	<u>A</u>	
9	<u>A</u>	
10	<u>A</u>	

	<b>DIRECTIVA PARA EL DESARROLLO DE LOS CURSOS DE INVESTIGACIÓN Y TRABAJOS CONDUCTENTES A GRADOS Y TÍTULOS PROFESIONALES PREGRADO</b>						Código:	DI01-PP2
							Versión:	05
							Fecha:	/11/2023
							Hoja:	154 de 160

2	Desafíos y obstáculos	X		X		X		X	
	<b>Dimensión 3: Efectos de una adecuada productividad</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>	<b>Si</b>	<b>No</b>
1	Ahorro de costos	X		X		X		X	
2	Correcto análisis	X		X		X		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia):


HOY SUFICIENCIA

Opinión de aplicabilidad: Aplicable (X) Aplicable después de corregir ( ) No aplicable

Apellidos y nombres del juez validador:

CDRAGON TORRES MARIBEL

Especialidad: AUDITORIA




NOT. 04-2166  
DN2. 41068622



## Anexo 05: Reporte de Originalidad

# ALEX ALBERTO INOÑAN SANTISTEBAN

## LeonardoVentura\_Ino%C3%B1anSantisteban-Bachiller.pdf

 Universidad Señor de Sipan

### Detalles del documento

Identificador de la entrega

trn:oid::26396:416640113

Fecha de entrega

16 dic 2024, 2:08 p.m. GMT-5

Fecha de descarga

17 dic 2024, 5:59 a.m. GMT-5

Nombre de archivo

LeonardoVentura\_InoñanSantisteban-Bachiller.pdf

Tamaño de archivo

1.7 MB

55 Páginas

8,317 Palabras

46,119 Caracteres

## 20% Similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para ca...

### Filtrado desde el informe

- Bibliografía
- Texto citado

### Fuentes principales

14%  Fuentes de Internet

3%  Publicaciones

17%  Trabajos entregados (trabajos del estudiante)

### Marcas de integridad

N.º de alertas de integridad para revisión

Los algoritmos de nuestro sistema analizan un documento en profundidad para buscar inconsistencias que permitirían distinguirlo de una entrega normal. Si advertimos algo extraño, lo marcamos como una alerta para que pueda revisarlo.

Una marca de alerta no es necesariamente un indicador de problemas. Sin embargo, recomendamos que preste atención y la revise.

