

UNIVERSIDAD RICARDO PALMA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS



TESIS

**APLICACIÓN DE LA NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD PROPIEDAD
PLANTA Y EQUIPO (NIC 16) CON INCIDENCIA EN LOS ESTADOS
FINANCIEROS DE LA EMPRESA INVERSIONES DE ALIMENTOS S.A. EN EL
AÑO 2018**

PRESENTADO POR EL BACHILLER
JUAN CARLOS CORREA CALLE

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
CONTADOR PÚBLICO

LIMA, PERÚ

2019

Dedico este trabajo de investigación a Dios por darme la oportunidad de cumplir este gran reto, brindándome paciencia y fortaleza para culminar mi carrera.

A mis padres Carlota y Pedro por ser el impulso en mi crecimiento personal y profesional.

A mi novia Guisella Avalos por ser mi gran apoyo incondicional involucrándose en este reto de mi vida.

A mi hija y mis futuros hijos que son el motor y motivo de mi vida para lograr mis metas y anhelos.

AGRADECIMIENTOS

Agradezco a mi asesor CPC José Alberto Hauyon Gan, por compartir sus conocimientos hacia mi persona, siempre con la mejor predisposición para la elaboración de esta tesis

A mi familia porque siempre me brindan su apoyo moral y buenos deseos.

A todas las personas que aportaron un granito de arena para realizar este trabajo.

INTRODUCCIÓN

En la investigación titulada “Aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad Propiedad Planta y Equipo (NIC 16) con incidencia en los Estados Financieros de la Empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018” nos permite analizar las dificultades que tienen las empresas con variedad de activos fijos y como adaptarse a mercados globalizados, con una competencia cada vez más agresiva a causa de clientes que exigen soluciones inmediatas a sus necesidades.

Para que una empresa en la actualidad pueda responder a todas las exigencias del mercado globalizado debe de considerar como importante una adecuada y oportuna información de sus estados financieros, para ello se debe considerar los inconvenientes de información contable que exige cada país, por lo tanto, se presentan organismos internacionales que buscan una emisión uniforme de los estados financieros, como son Las Normas Internacionales de Contabilidad (NIC).

Las Normas Internacionales de Contabilidad son un conjunto de normas que permite información fiable y objetiva que se puede comparar a nivel internacional, por lo tanto, debido a su importancia en el presente trabajo se desarrollará la norma internacional de contabilidad Propiedad, Planta y Equipo (NIC 16), siendo una de las normas más complejas en su aplicación y establece el tratamiento contable de los activos fijos dentro de una empresa.

El presente trabajo se divide en seis capítulos:

CAPÍTULO I: Se desarrolla el Planteamiento de Estudio, donde se describe la formulación del problema, objetivos: general y específicos, justificación o importancia del estudio, alcance y limitaciones.

CAPÍTULO II: Se desarrolla Marco Teórico Conceptual, consta de antecedentes de la investigación, bases teóricas – científicas y definición de términos básicos.

CAPÍTULO III: Se desarrolla Hipótesis y Variables, consta de hipótesis o supuestos básicos, variables o unidades de análisis y matriz lógica de consistencia.

CAPÍTULO IV: Se desarrolla Método, consta de tipo y método de investigación, diseño específico de investigación, población, muestra o participantes e instrumentos de recogida de datos.

CAPÍTULO V: Se desarrolla Resultados y Discusión, consta de datos cuantitativos, análisis de resultados y discusión de resultados.

CAPÍTULO VI: Consta de conclusiones y recomendaciones.

ÍNDICE

AGRADECIMIENTO.....	3
Introducción.....	iv
Índice.....	vi
Lista de tablas.....	viii
Lista de gráficos.....	xi
Resumen.....	xiii
Abstract.....	xiv
CAPÍTULO I.....	1
PLANTEAMIENTO DE ESTUDIO.....	1
1.1 Formulación del problema.....	1
1.2 Objetivos, General y Específicos.....	3
1.3 Justificación o importancia del estudio.....	4
1.4 Alcance y limitaciones.....	5
CAPÍTULO II.....	7
MARCO TEÓRICO CONCEPTUAL.....	7
2.1 Antecedentes de la investigación.....	7
2.2 Bases Teóricas – científicas.....	15
2.3 Definición de términos básicos.....	31
CAPÍTULO III.....	33
HIPÓTESIS Y VARIABLES.....	33
3.1 Hipótesis y/o supuestos básicos.....	33
3.2 Variables o unidades de Análisis.....	34
3.3 Matriz lógica de consistencia.....	34

CAPÍTULO IV	38
MÉTODO	38
4.1 Tipo y método de investigación	38
4.2 Diseño específico de investigación	38
4.3 Población, muestra o participantes	39
4.4 Instrumentos de recogida de datos	40
4.5 Técnicas de procesamiento y análisis de datos	41
4.6 Procedimiento para la ejecución del estudio	41
CAPÍTULO V	42
RESULTADOS Y DISCUSIÓN	42
5.1 Datos cuantitativos	42
5.2 Análisis de resultados	42
5.3 Discusión de resultados	61
CAPÍTULO VI	72
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	72
6.1 Conclusiones	72
6.2 Recomendaciones	73
REFERENCIAS	74
APÉNDICE	76

LISTA DE TABLAS

Tabla 1 Porcentaje de depreciación anual	25
Tabla 2 Dimensiones e indicadores de la variable independiente.....	34
Tabla 3 Dimensiones e indicadores de la variable dependiente	35
Tabla 4 ¿Cree usted que la norma internacional de contabilidad Propiedad,planta y equipo (NIC 16) impacte de manera favorable sobre los activos fijos de la empresa?	42
Tabla 5 ¿Cree usted que tiene conocimiento adecuado sobre la importancia de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16)?	44
Tabla 6 ¿Cree usted que es importante la vida útil de los activos fijos de la empresa?	45
Tabla 7 ¿Cree usted que determinar la vida útil de los activos fijos influya en la situación financiera de la empresa?	46
Tabla 8 ¿Cree usted que cuenta con el conocimiento adecuado de los métodos de depreciación de acuerdo a la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16)?.....	47
Tabla 9 ¿Considera que la depreciación realizada a un activo fijo por un periodo definido se adapta a su vida útil?	48
Tabla 10 ¿Cree usted que tiene el conocimiento sobre la depreciación según el reglamento de la ley del impuesto a la renta?	49
Tabla 11 ¿Cree usted que el desuso o la obsolescencia de un activo fijo debe estar debidamente acreditados y sustentados según el reglamento de la ley del impuesto a la renta?	50
Tabla 12 ¿Cree usted que cuenta con un buen nivel de conocimiento sobre las tasas de depreciación que se aplican a los activos fijos?.....	51

Tabla 13 ¿Cree que las tasas de depreciación son las más adecuadas para los activos fijos?.....	52
Tabla 14 ¿Cree usted que la comprensibilidad es una cualidad esencial en la información de los estados financieros como una característica primaria?.....	53
Tabla 15 ¿Cree usted que el análisis en las diferencias y similitudes en la información financiera corresponde a una característica primaria?.....	54
Tabla 16 ¿Cree usted que las características secundarias permiten a la empresa asegurar el cumplimiento de los objetivos de los estados financieros?.....	55
Tabla 17 ¿Cree usted que tener concordancia en la información es una característica de representatividad en los estados financieros?	56
Tabla 18 ¿Cree usted que la presentación de estados financieros debe estar acorde con la norma internacional de contabilidad (NIC 1)?.....	57
Tabla 19 ¿Cree usted que es importante la norma internacional de contabilidad (NIC 1) en la toma de decisiones de una empresa?	58
Tabla 20 ¿Cree usted que la información dada en los estados financieros reduce la incertidumbre y respalda el proceso de toma de decisiones?	59
Tabla 21 ¿Cree usted que es importante la adecuada información de los estados financieros para la toma de decisiones en la empresa?	60
Tabla 22 Tabla de contingencia.....	62
Tabla 23 Tabla de resultados del contraste de la hipótesis.....	63
Tabla 24 Depreciación según las tasas tributarias caso N° 1.....	66
Tabla 25 Depreciación según las normas internacionales de contabilidad Propiedad, planta y equipo (nic 16) caso N° 1	67
Tabla 26 Depreciación según las tasas tributarias caso N° 2.....	68

Tabla 27 Depreciación según las normas internacionales de contabilidad Propiedad, planta y equipo (nic 16) caso N° 2	69
---	-----------

LISTA DE GRÁFICOS

Gráfico 1 Objetivos de la Nic 16.....	16
Gráfico 2 Reconocimiento Propiedad Planta y Equipo	18
Gráfico 3 Reconocimiento de un activo tangible como costo o gasto.....	19
Gráfico 4 Estimación para depreciar.....	21
Gráfico 5 Inicio de la depreciación	22
Gráfico 6 Reconocimiento de la depreciación.....	24
Gráfico 7 Partes de los estados financieros	27
Gráfico 8 Estado de situación financiera.....	29
Gráfico 9 Estado de Resultados.....	29
Gráfico 10 ¿Cree usted que la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) impacte de manera favorable sobre los activos fijos de la empresa?	43
Gráfico 11 ¿Cree usted que tiene conocimiento adecuado sobre la importancia de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16)?	44
Gráfico 12 ¿Cree usted que es importante la vida útil de los activos fijos de la empresa?.....	45
Gráfico 13 ¿Cree usted que determinar la vida útil de los activos fijos influya en la situación financiera de la empresa?	46
Gráfico 14 ¿Cree usted que cuenta con el conocimiento adecuado de los métodos de depreciación de acuerdo a la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16)?.....	47
Gráfico 15 ¿Considera que la depreciación realizada a un activo fijo por un periodo definido se adapta a su vida útil?	48

Gráfico 16 ¿Cree usted que tiene el conocimiento sobre la depreciación según el reglamento de la ley del impuesto a la renta?	49
Gráfico 17 ¿Cree usted que el desuso o la obsolescencia de un activo fijo debe estar debidamente acreditados y sustentados según el reglamento de la ley del impuesto a la renta?	50
Gráfico 18 ¿Cree usted que cuenta con un buen nivel de conocimiento sobre las tasas de depreciación que se aplican a los activos fijos?	51
Gráfico 19 ¿Cree que las tasas de depreciación son las más adecuadas para los activos fijos?	52
Gráfico 20 ¿Cree usted que la comprensibilidad es una cualidad esencial en la información de los estados financieros como una característica primaria?	53
Gráfico 21 ¿Cree usted que el análisis en las diferencias y similitudes en la información financiera corresponde a una característica primaria?	54
Gráfico 22 ¿Cree usted que las características secundarias permiten a la empresa asegurar el cumplimiento de los objetivos de los estados financieros?.....	55
Gráfico 23 ¿Cree usted que tener concordancia en la información es una característica de representatividad en los estados financieros?	56
Gráfico 24 ¿Cree usted que la presentación de estados financieros debe estar acorde con la norma internacional de contabilidad (NIC 1)?	57
Gráfico 25 ¿Cree usted que es importante la norma internacional de contabilidad (NIC 1) en la toma de decisiones de una empresa?	58
Gráfico 26 ¿Cree usted que la información dada en los estados financieros reduce la incertidumbre y respalda el proceso de toma de decisiones?	59
Gráfico 27 ¿Cree usted que es importante la adecuada información de los estados financieros para la toma de decisiones en la empresa?	60

RESUMEN

El presente trabajo de investigación se realizó para poder determinar la complejidad que tiene las empresas al tratamiento contable de sus activos fijos ya que su larga estimación de vida es algo complejo, por lo cual la depreciación de estos afecta a la determinación de los estados financieros pudiendo generar beneficios a la empresa o perjudicarla.

Tiene como objetivo fundamental determinar la incidencia que tiene la aplicación de la Normas Internacionales de Contabilidad Propiedad, Planta y Equipo (NIC 16) en los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018, de esta manera se logrará tener una información confiable, verídica y real de los estados financieros de la empresa. Para poder lograr los objetivos se realizó una investigación de tipo aplicada y el diseño transversal recolectando datos en un momento dado.

Para mostrar el grado de veracidad y razonabilidad de los estados financieros con la aplicación de las Normas Internacionales de Contabilidad Propiedad, Planta y Equipo (NIC 16), se emplearán procesos adecuados como: capacitación al personal o cursos de actualización, procedimientos correctos para la identificación adecuada de los activos, implementación de un plan de seguimiento de activos; lo cual permitirá a la empresa Inversiones de Alimentos S.A. una mayor estabilidad pudiendo generar una adecuada rentabilidad y el control detallado de sus activos.

PALABRAS CLAVES: Norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16), depreciación, estados financieros.

ABSTRACT

The objective of this research work is to have a clear understanding of how complex is to manage the fixed assets in the accountability of a company because of their long estimated life, whereby depreciation of these assets can determine the benefits or damages that could be generated on the financial and tax statements.

This work has one main objective which is to determine the incidence that the International Accounting Property, Plant and Equipment Standards (NIC 16) have on the financial and tax statements of the company Inversiones de Alimentos S.A. in the year 2018. This way the company will have reliable, true and real information of their financial statements. In order to achieve the objectives, an applied type and cross design investigation was conducted to recollect the data.

In order to show the level of truthfulness and reasonableness of the financial statements with the application of the International Accounting Property, Plant and Equipment Standards (NIC 16), appropriate processes will be used like: staff training or refresher courses, correct processes for the proper identification of the assets, implementation of an asset tracking plan that will allow Inversiones de Alimentos S.A. a better stability that can generate an adequate profit and detailed control of their assets.

KEYWORDS: International accounting Property, plant and equipment standards (NIC 16), depreciation, financial statements.

CAPÍTULO I

PLANTEAMIENTO DE ESTUDIO

1.1 Formulación del problema

La empresa Inversiones de Alimentos SA se encuentra orientada hacia el sector de servicios lo cual se desarrolla en la actividad de restaurantes de comidas y bebidas, como también delivery de las mismas, siendo una de las empresas con mayor participación en el mercado por su amplia experiencia y posicionamiento en el rubro. La actividad de restaurantes con el pasar del tiempo ha tenido un desarrollo económico favorable, teniendo un dato importante en enero del presente año un crecimiento del 4.49% en comparación a similar mes del 2018 según Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI).

Inversiones de Alimentos SA es una empresa con 21 años de experiencia en el mercado a nivel nacional, brindando un servicio de calidad a sus clientes en el rubro de restaurantes, siendo su especialidad la variedad de comida norteamericana, cuenta con 10 locales en Lima Metropolitana, 1 en Arequipa y 1 en Trujillo, teniendo un gran sentido de expansión proyectándose a la apertura de más locales cada año.

La empresa cuenta con una oficina principal y otra administrativa, en la oficina principal se encuentra el área de Contabilidad, Costos, Tesorería y Logística. En la oficina administrativa se encuentra el área de Marketing, Proyectos, Recursos Humanos, Operaciones y gerencia General.

Se debe tener en cuenta que uno de los elementos más importantes de la empresa son sus activos fijos, con lo cual permitirá lograr los objetivos que requiera la empresa, esto requiere el tratamiento contable adecuado, es por ello que el área de Contabilidad juega un rol muy importante en el desarrollo de esta investigación,

ya que nos permite mediante los estados financieros tener conocimiento de la situación financiera de la empresa.

El tratamiento contable de activos fijos de acuerdo con su larga estimación de vida es algo complejo, es por ello que la depreciación de estos afecta a la determinación del impuesto a la renta y puede generar en la empresa beneficios o perjudicarla. Por lo tanto, se debe buscar el método adecuado de depreciación.

Se puede identificar que la empresa Inversiones de Alimentos S.A. tiene como problema, la falta de conocimiento del manejo adecuado de los activos fijos en la aplicación de su depreciación que afecta los estados financieros de la empresa. Es por ello por lo que en esta investigación se plantea la aplicación de las normas internacionales de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) y la incidencia que genera en los estados de resultados.

En la actualidad las empresas deben de ser partícipes de la globalización y renovar sus estrategias contables para así ser una empresa competente y conectarse con el mundo dejando la contabilidad a base de libros y actualizarse con las normas internacionales de contabilidad. Siendo normas de alta calidad, lo cual permite estandarizar procesos financieros y así tener una mejor determinación de los activos de la empresa.

Las normas internacionales de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) es una norma muy fundamental pero compleja en el tratamiento de su aplicación y requiere un gran esfuerzo en adoptar esta modalidad. La norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) nos brinda el importe correcto en los libros contables de los activos de una empresa y se verán reflejados en los estados financieros, siendo base fundamental para una correcta información contable y financiera.

De esta manera se busca la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) a la empresa Inversiones de Alimentos S.A. por que no posee el correcto tratamiento contable en el manejo de sus activos fijos, lo cual le permitirá mejorar en la toma de decisiones y el mejor manejo de sus futuras inversiones, dado que esta norma le ayudará a tener un proceso adecuado de los activos fijos determinando el valor real de estos, con la finalidad de presentar en los estados financieros datos y valores reales de la empresa.

Problema General

¿En qué medida la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide en los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018?

Problemas secundarios

1. ¿En qué medida la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide en el estado de situación financiera de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018?

2. ¿En qué medida la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide en el estado de resultados integrales de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018?

1.2 Objetivos, General y Específicos

Objetivo General

Determinar la incidencia que tiene la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.

Objetivos Específicos

1. Determinar la incidencia que tiene la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en el estado de situación financiera de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.
2. Determinar la incidencia que tiene la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en el estado de resultados integrales de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.

1.3 Justificación o importancia del estudio

La presente investigación es conveniente, porque será de utilidad para desarrollar un adecuado tratamiento contable de los activos tangibles establecido en las normas internacionales de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16), lo cual brindará una correcta presentación que se verá reflejado en el estado de situación financiera de la empresa. Esta investigación beneficia a los empresarios y contadores brindando un conocimiento real, ya que el presente trabajo de investigación va a recopilar información verídica lo cual permitirá dar a conocer de manera comprensible la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) basada en una experiencia actual de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. También beneficiará a los estudiantes de la carrera de Contabilidad ya que la información detallada de este trabajo le permitirá ampliar sus conocimientos contables.

Tiene una justificación práctica debido a que ayudará a la empresa Inversiones de Alimentos S.A. a conocer su situación financiera real, logrando un mayor control en la inversión de los activos fijos, de esta manera sus estados financieros serán

objetivos y totalmente verídicos para la toma de decisiones de la empresa. Se justifica teóricamente ya que la definición y los procesos de las normas internacionales de contabilidad Propiedad, Planta y Equipo (NIC 16) no se encuentran estrictamente establecidos, por lo cual se pretende ampliar y brindar un conocimiento más claro de las teorías que se tienen con respecto a esta variable y su influencia sobre los activos que se ven reflejados en la situación financiera de la empresa y se justifica metodológicamente, porque intenta proponer un nuevo instrumento de recolección de datos referente a la situación de los estados financieros de la empresa, la cual puede servir para futuras investigaciones.

1.4 Alcances y limitaciones

1.4.1 Alcances

La presente investigación es de alcance descriptivo porque se busca especificar las propiedades, las características y los perfiles de personas, grupos, comunidades, procesos, objetos o cualquier otro fenómeno que se someta a un análisis. Describe tendencias de un grupo o población. Es decir, únicamente pretenden medir o recoger información de manera independiente o conjunta sobre los conceptos o las variables a las que se refieren, esto es, su objetivo no es indicar cómo se relacionan éstas.

La presente investigación es de alcance correlacional porque este tipo de estudio tiene como finalidad conocer la relación o grado de asociación que exista entre dos o más conceptos, categorías o variables en una muestra o contexto en particular mediante un patrón predecible para un grupo o población. Para evaluar el grado de asociación entre dos o más variables, en los estudios correlacionales primero se mide cada una de éstas, y después se cuantifican, analizan y establecen

las vinculaciones. Tales correlaciones se sustentan en hipótesis sometidas a prueba.

1.4.2 Limitaciones

La presente investigación se realiza durante el año 2018, basada en las experiencias del área de contabilidad de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. y empresas afines.

Se presenta limitación en relación a la accesibilidad de información sensible que mantienen las empresas de servicio de alimentación.

La posibilidad de dar a conocer determinada información confidencial por ese motivo las empresas son muy reservadas con sus documentos con la finalidad de evitar posibles peligros que podría tener a la empresa.

Los colaboradores de las empresas suelen a veces no responder las encuestas de manera veraz y objetiva por falta de tiempo o por diferentes razones.

CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO CONCEPTUAL

2.1 Antecedentes de la investigación

NACIONALES

Según Chávez, Aguilera y Cuzcano (2017), en sus tesis: **Análisis de la Aplicación de la NIC 16 en la Empresa del Sector Hidrocarburos Petremex SAC, para el Mejoramiento del Tratamiento Contable y su efecto en los Estados Financieros para los periodos 2015-2016**. Presentado para optar el título profesional de Contador Público, Lima.

Se tiene como objetivo para mejorar el tratamiento contable de los periodos 2015 - 2016 realizar un análisis de la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16), proponer un mejoramiento en su tratamiento contable y mostrar el efecto en sus estados financieros, realizando una comparación de los periodos 2015 – 2016. Para poder llegar a este objetivo se ha tenido que realizar un análisis contable en la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en la empresa, revisando notas contables en cuanto a activos fijos, estados financieros determinando los puntos débiles que se venían dando en la aplicación.

Se determina que la empresa Petremex SAC a pesar de que de sus activos fijos son muy importantes para sus inversiones, aún tiene la falta de conocimiento de un adecuado tratamiento contable de sus activos, ya que su método de depreciación en la actualidad no es el más idóneo para la empresa.

Se concluye que con la aplicación contable de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) la empresa tendrá beneficios y podrá mostrar estados financieros de manera más objetiva y fiable.

El desarrollo de esta tesis nos permite tener un conocimiento más claro de la importancia que tiene implementar la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en los tratamientos contables, para tener un adecuado tratamiento de los activos fijos como un mejor resultado de los estados financieros que permite a la empresa tomar decisiones de manera más clara y poder lograr los objetivos trazados.

Según Achulla, Alva y Suarez (2018) en su tesis: **Aplicación de la NIC 16 en los Estados Financieros de la empresa Profesionales A SAC ubicado en el distrito de San Juan De Miraflores, Lima, Año 2016**. Presentado para optar el título profesional de Contador Público, Lima.

En esta tesis tiene como objetivo estudiar y analizar el tratamiento de activos por componentes, que permitirá dar un mejor tratamiento y establecer la adecuada distribución del costo, así poder brindar una información objetiva y veraz de la empresa para la adecuada toma de decisiones, de esta manera pueda atender su principal inconsistencia en el tratamiento contable de sus componentes de cuando es activo y cuando debería ser gasto.

Se puede concluir que el personal contable de la empresa Profesionales A SAC no cuenta con el suficiente conocimiento de los establecidos por las normas internacionales de contabilidad en los tratamientos contables por lo tanto no permite tener un estado financiero confiable. De esta manera la empresa deberá corregir errores del año 2016, en el ejercicio 2017 en los estados financieros.

En el desarrollo de esta tesis nos indica que la aplicación de las normas Internacionales de Contabilidad brinda a las empresas un mejor tratamiento contable, lo cual permite en sus estados financieros una información de manera

fiable y de alta calidad en sus estados financieros. La empresa al ejecutar una adecuada aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) es de suma importancia emplear procesos que ayudará a tener una mayor optimización de sus recursos, procesos como; capacitación de personal, implementación de políticas, procedimientos adecuados y medidas de control, lo cual permitirá tener estados financieros verídicos y reales que a la empresa le beneficiará en futuras inversiones.

Según León (2018) en su tesis: **Aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad (NIC16) en los Estados Financieros de la Empresa SACET SAC**. Presentado para optar el grado de Bachiller en Ciencias Contables y Financieras, Lima.

Según esta tesis la problemática de esta investigación es la falta de la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) al momento de reconocer un activo de la empresa, por lo tanto, tiene como objetivo demostrar como la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) mediante los registros contables inciden en los estados financieros de la empresa SACET SAC, año 2018. Tiene una investigación de tipo descriptiva y presenta un diseño no experimental, lo cual se refiere a la recolección de información en un solo momento, observando los fenómenos sin intervenir en su desarrollo. Después de realizar una encuesta a la población de esta investigación que fue conformada por 17 trabajadores resulta que la empresa adolece la falta de aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) a consecuencia de la falta de capacitación del personal contable.

Se concluye que en la empresa SACET SAC incide de manera favorable la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16), en los estados financieros, ya que se realiza un registro contable adecuado de los activos fijos a través de normas contables vigentes, brindado mayor fiabilidad y un impacto de transparencia en la lectura de los estados financieros. Teniendo la empresa según la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) el método de depreciación de línea recta el cual permite determinar de manera más concisa la vida útil del activo en la empresa brindando confiabilidad al costo real del activo.

En esta tesis podemos observar que la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en los activos de la empresa incide de manera favorable viéndose reflejado en la situación financiera, ya que se realizó un estudio de la falta de aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) aumentado la confiabilidad y objetividad de la empresa, como también se requiere una adecuada capacitación al personal responsable de las normas contables de la empresa SACET SAC.

Según Briceño (2015) en su tesis: **Aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad NIC 16 y su impacto en los Estados Financieros de la empresa Construcción y Montajes SAC**. Presentado para optar el título profesional de Contador Público, Lima.

Esta tesis tiene como objetivo determinar el impacto que produce la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en los estados financieros de la empresa Construcción y Montajes SAC, para ello se realizaron análisis a través de entrevistas para tener conocimiento de los errores

que influyen en la contabilización de las Propiedades, Planta y Equipos, y poder hacer frente a estas situaciones con la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16).

Se determina que la empresa no cuenta con el proceso adecuado para identificar los elementos que forman parte de las Propiedades, Planta y Equipo. Por lo tanto, existe diferencias para beneficios económicos a futuro. A través de informes del control de los activos fijos de la empresa se estableció que se puede mejorar el cálculo de reconocimiento de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16), siempre y cuando separemos cada activo y los componentes de cada uno. De esta manera ayudaría en tener información de los estados financieros en tiempo real para la toma de decisiones cuando la empresa lo crea necesario.

Esta tesis busca determinar el impacto que genera la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en la empresa Construcción y Montajes SAC, de tal manera busca la optimización del control interno de las operaciones y la correcta depreciación de los activos. Para llevar un mejor control de los estados financieros.

Según Mendoza (2017) en su tesis: **Implementación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo para optimizar la información de los estados financieros en las empresas del sector calzado caso: El Misti SAC – 2016**, para optar el título profesional de Contador Público. Arequipa.

En esta investigación se tiene como objetivo determinar de qué manera va a influir la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en los estados financieros de la empresa Misti SAC periodo 2016, busca

realizar un adecuado registro contable, como también determinar la medición inicial y posterior de los activos tangibles según la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) para una adecuada presentación de estados financieros.

Se concluye en la investigación realizada que es necesaria la implementación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en la empresa ya que permite desarrollar estados financieros más confiables, se determina que existen investigaciones de Propiedad, Planta y Equipo que respalda y guía una mejor comprensión acerca de los activos fijos, ya que el costo de los activos deben ser medibles con fiabilidad, deben de tener una vida útil mayor a un año generando beneficios económicos futuros para el uso o venta del activo, presentando una información financiera más transparente, real y completa.

Esta tesis nos brinda una información más a fondo acerca de la influencia de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en los activos fijos por ende se ven reflejados en la información económica de la empresa. Se detalla también investigaciones a nivel nacional como internacional para validar los datos plasmados en esta investigación en cuanto al modelo de revaluación aplicado que permite contabilizar a su valor razonable los componentes de Propiedad, Planta y Equipo, lo cual permite incrementar el valor del activo fijo como también el valor de la empresa, generando una variación positiva de su patrimonio.

INTERNACIONALES

Según Pesántez y Vásquez (2016) con la tesis: **Aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa Novoplant SA**, para optar el título profesional de Ingeniera en Contabilidad y Auditoría. Cuenca – Ecuador.

Esta investigación tiene como objetivo contribuir con el entendimiento y aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en la empresa NOVOPLANT SA, como también servir de guía para los lectores de esta tesis ya que servirá de instrumento que ayudará en la formación profesional contable.

Se concluye que la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) le generó a la empresa una correcta valoración de sus elementos de Propiedad, Planta y Equipo, teniendo un mejor control de la inversión de sus activos. Se realizó un comparativo entre valores depreciados en la empresa contra la depreciación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16), por lo cual se observó que la aplicación de las normas Internacionales de Contabilidad causará impacto en Novoplant SA.

Esta tesis nos brinda una información detallada de la influencia de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en la empresa y nos permite usar métodos confiables como la depreciación con el método de línea recta el cual refleja el patrón de consumo de los beneficios económicos que la empresa desea tener a futuro. De igual manera la empresa siempre debe estar apegada a la forma legal y al cumplimiento de la normativa tributaria junto a la

aplicación la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16)

Según Romero y Velásquez (2016) con la tesis: **Efectos de implementar la NIC 16 “Propiedad, planta y equipo” en la empresa Pipe and Supply Services SAS**, para optar el título de Especialista en Estándares Internacionales de Contabilidad y Auditoría. Bogotá - Colombia.

Esta tesis tiene como objetivo identificar los efectos que produce implementar la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en la situación financiera de la empresa Pipe And Supply Services SAS, lo cual tendrá una transformación de la gestión relacionado con la presentación de los estados financieros, desarrollando revelaciones y el reconocimiento inicial, el método de depreciación y el deterioro que se reconoce en cada partida del activo acorde a los nuevos estándares internacionales.

Se determina que al aplicar la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en la empresa la depreciación de los activos se modifica de tal manera que ya no se deprecian en conjunto y por vidas útiles establecidas tributariamente, sino se deprecia por separado y por cada componente significativo de la propiedad. De esta manera se concluye que a la empresa le afectaría la parte tributaria debido al aumento del gasto por la depreciación a los activos.

Esta tesis presenta un cambio no tan beneficioso para la empresa Pipe And Supply Services SAS ya que afecta tributariamente el aumento de sus gastos, pudiendo verificar que algunas partidas no cumplen con las políticas establecidas para el tratamiento de los activos, también es importante recalcar que las normas

internacionales de contabilidad permita a la empresa manejar un adecuado tratamiento contable para obtener datos verídicos, confiables y de alta calidad que se verán reflejados en la situación financiera de la misma, no es un trabajo sencillo debido a la magnitud de sus modificaciones y complejidad en su aplicación, pero permitirá a la empresa insertarse a un mundo globalizado y competente.

2.2 Bases Teóricas – científicas

2.2.1 La norma internacional de contabilidad Propiedades, Planta y Equipo (Nic 16)

2.2.1.1 Objetivo

Según lo señalado en el párrafo 1 de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) se tiene como objetivo prescribir el tratamiento contable de propiedades, planta y equipo dando a conocer la información acerca de la inversión que la entidad tiene en sus activos, así como los cambios que se hayan producido por dicha inversión, a los usuarios de los estados financieros para tener un mayor conocimiento.

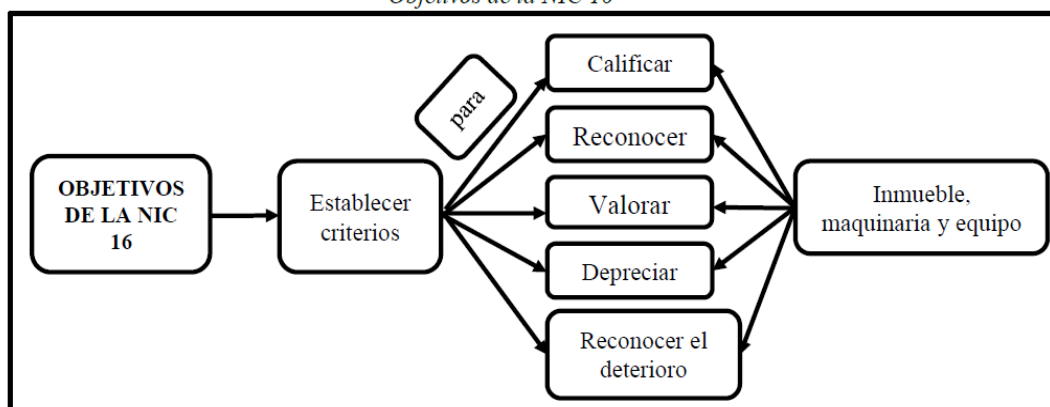
Por otro lado, Romero y Velásquez, (2016), indica que “Uno de los objetivos, ha sido estandarizar y mantener la integralidad de la información y los datos económicos, financieros y contables; todo ello con el fin de facilitar las operaciones mercantiles y comerciales que requieren del uso de métodos y procesos contables. Para lograr este fin, se han creado la NIC 16, las cuales han sido el producto del análisis y estudio de variadas entidades internacionales de carácter educativo,

financiero, económico y comercial, que buscaron crear una reglamentación para las empresas.” (Pág.7)

Y Según Aguilar Espinoza (2015) los objetivos de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) se representan con el siguiente gráfico:

Gráfico 1 Objetivos de la Nic 16

Objetivos de la NIC 16



Fuente: (Aguilar Espinoza, pág. 259)

2.2.1.2 Alcance

Según el párrafo 2 esta norma debe ser aplicada en la contabilización de los elementos de propiedades, planta y equipo, salvo cuando otra Norma exija o permita un tratamiento contable diferente.

Según el párrafo 3 esta norma no es aplicable a:

- a) NIIF 5, Activos No Corrientes Mantenidos para la venta.
- b) NIC 41, Activos biológicos que están relacionadas con actividades agrícolas.
- c) NIIF 6, Exploración y Evaluación de Recursos Minerales.
- d) Derechos mineros y reservas minerales.

Por otro lado, Romero y Velásquez, (2016), indica que “la aplicación de la NIC 16 permitió analizar de forma detallada las partidas en la propiedad,

planta y equipo y realizar los ajustes, que, de acuerdo a la clasificación, algunas partidas que no cumplen con las políticas establecidas para el tratamiento de los activos fijos”. (Pág. 28)

2.2.1.3 Definición

Según Fernando Effio Pereda (2018), indica que la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo está compuesta por todos aquellos activos tangibles que tiene una empresa, ya sea para la producción o suministro de bienes y servicios, siendo su finalidad poder arrendar a terceros o para fines administrativos. (Pág. 15)

Por otro lado, Según Rosa Ortega Salavarría (2012), afirma que los activos fijos de una empresa representan sus recursos económicos de manera permanente, esperando que proporcionen beneficios económicos. (Pág. 189)

2.2.2 Reconocimiento y Medición de Propiedad, Planta y Equipo

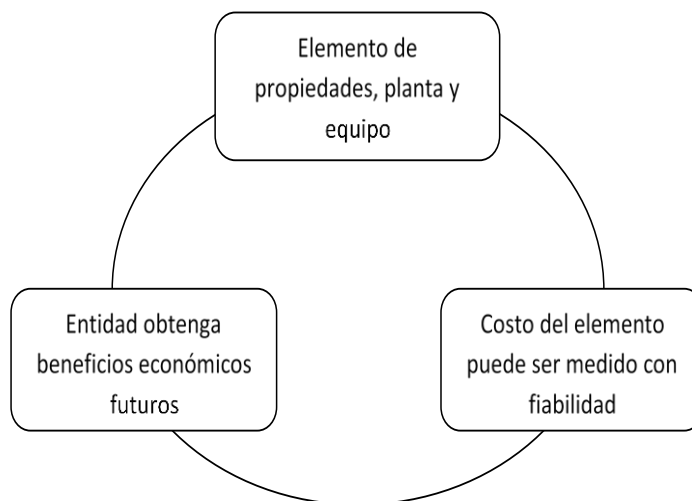
2.2.2.1 Reconocimiento

Según lo señalado en el párrafo 7 de la NIC 16 “el costo de un elemento de propiedades, planta y equipo se reconocerá como activo si, y sólo si:

- (a) Sea probable que la entidad obtenga los beneficios económicos futuros derivados del mismo; y
- (b) El costo del elemento puede medirse con fiabilidad.”

Además, Rosa Ortega Salavarría precisa que la NIC 16 determina que se debe reconocer como activo fijo a todo aquello que le genere beneficios futuros a la empresa. (Pág. 190)

Gráfico 2 Reconocimiento Propiedad Planta y Equipo



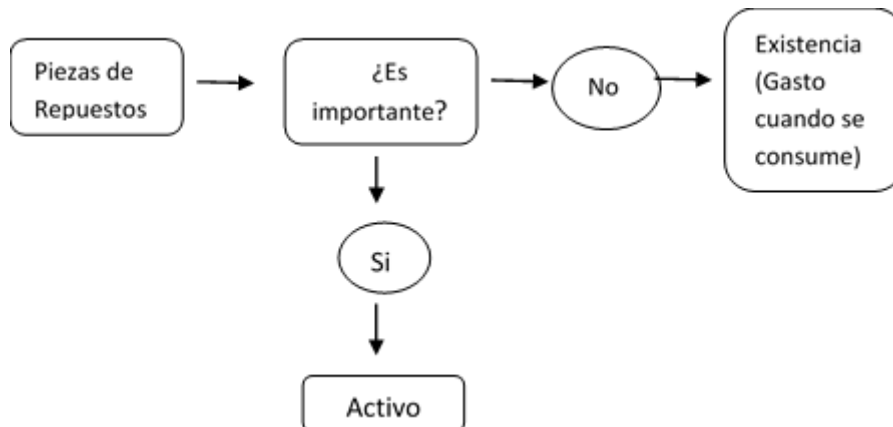
Fuente: Valdivieso (2014)

- Costos iniciales y posteriores

Costos Iniciales	Costos Posteriores
<ul style="list-style-type: none"> - Costos de adquisición - Costos de Construcción 	<ul style="list-style-type: none"> - Inspecciones generales - Sustitución de partes o piezas fundamentales. - Siempre que se cumpla con los principios de reconocimiento.

Fuente: Fernando Effio Pereda (2018) Pág. 18

Gráfico 3 Reconocimiento de un activo tangible como costo o gasto



Fuente: Rosa Ortega Salavarría (2012) Pág. 198

2.2.2.2 Componentización de activos

Según Rosa Ortega Salavarría (2012) la componentización se refiere que los componentes o partes de un activo que tienen vidas útiles diferentes se depreciarán de manera independiente cada una de las partes, reconociendo cada componente por separado.

El párrafo 45 de la NIC 16 “permite agrupar componentes de un activo que coincidan en la vida útil y el método de depreciación.” (Pág. 196)

2.2.2.3 Medición en el momento del reconocimiento

Componentes del costo: Según Fernando Effio Pereda (2018) está compuesto por lo siguiente:

- Costo de Adquisición: Se refiere al costo de adquisición del activo como también aranceles de importación, impuestos indirectos y descuentos.
- Costos directamente atribuibles: Este incluye todos aquellos costos directamente atribuibles en la ubicación del activo, ya sea en el lugar como en las condiciones necesarias para que pueda operar.
- Estimación inicial de los costos de desmantelamiento y retiro del elemento. (Pág. 19)

2.2.2.4 Medición posterior al reconocimiento

Según Fernando Effio Pereda (2018) se podrá escoger como política contable entre los siguientes modelos:

- Modelo del Costo: Consiste en la medición posterior al reconocimiento de un elemento, a su costo menos depreciación acumulada y el importe acumulado de las pérdidas por deterioro del valor. (Pág. 20)

MODELO DE COSTO = COSTO – DEPRECIACION – DETERIORO

- Modelo de Revaluación: Está basada en la medición posterior del reconocimiento del activo, a su valor revaluado; cada vez que pueda medirse e manera confiable a su valor razonable, menos la depreciación acumulada y menos lo acumulado por pérdidas por deterioro del valor.

MODELO DE REVALUACIÓN = VALOR RAZONABLE - DEPRECIACIÓN - DETERIORO

Las revaluaciones se deberán efectuar y practicar con suficiente veracidad para que los importes en libros sean los correctos y no significativamente del que podría determinarse el valor razonable al final del periodo sobre el que se informa.

Cabe indicar que cuando el valor razonable del activo sufra alguna diferencia o exceda el importe en libros, será necesaria una nueva revaluación. Y para activos volátiles lo mejor es hacer una revaluación anual. (Pág. 21)

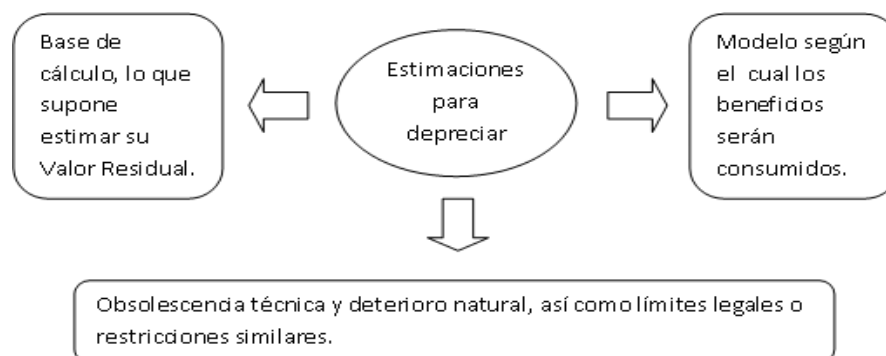
2.2.3 Depreciación

2.2.3.1 Definición:

Según Jorge Picón Gonzales (2017) indica que la depreciación es la distribución del monto de la pérdida de valor de un activo correspondiente a su vida útil. (Pág. 161)

También Rosa Ortega Salavarría (2012) refiere a la depreciación como un método de distribución y no de valuación ya que los activos de esta partida no muestran lo que vale sino la utilidad que falta consumir. Para ello se basa en estimaciones que se consideran constantes o estáticas en el tiempo de servicio que tiene el bien. (Pág. 206)

Gráfico 4 Estimación para depreciar



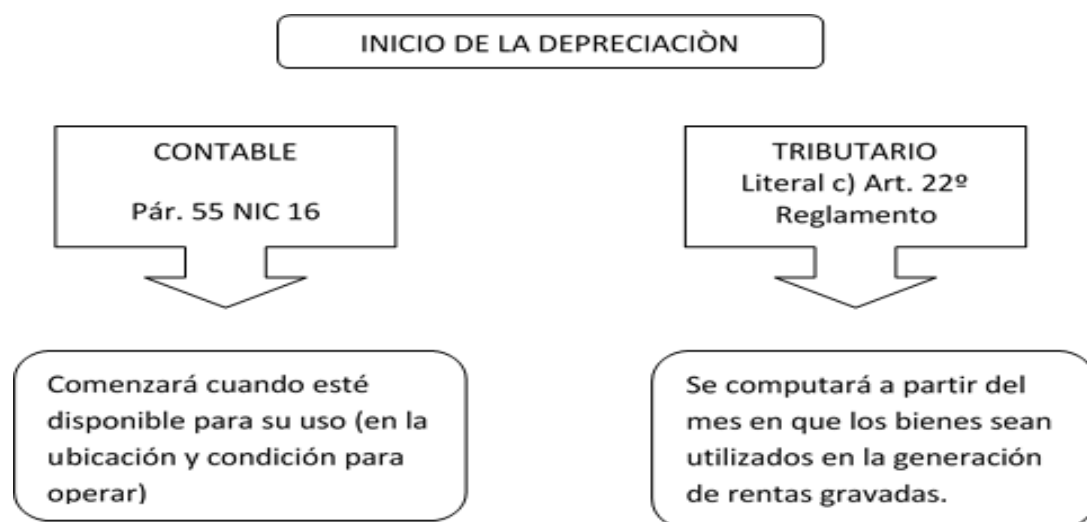
Fuente También Rosa Ortega Salavarría (Pág. 206)

2.2.3.2 Inicio de la depreciación

Según Jorge Picón Gonzales (2017) afirma que, para iniciar la depreciación de un bien, este debe haber si transferido jurídicamente a la empresa. (Pág. 169)

Además, según Fernando Effio Pereda (2018) indica que la depreciación de un activo se iniciará cuando esté disponible para su uso, es decir cuando se encuentra en la ubicación y condiciones correctas para operar. (Pág. 23)

Gráfico 5 Inicio de la depreciación



Fuente: Rosa Ortega Salavarría (2017) Pág. 207

2.2.3.3 Vida Útil

Según Jorge Picón Gonzales (2017) define la vida útil como el periodo de uso del activo o el número de unidades producidas que se espera obtener del mismo por parte de una entidad.

“Para poder establecer la vida útil de un activo se debe tener en cuenta lo siguiente:

- La utilización prevista del activo
- El desgaste físico esperado
- La obsolescencia técnica o comercial
- Los límites legales o restricciones similares sobre el uso del activo.”

La vida útil de un activo se precisa respecto a la utilidad que se brinde en una entidad, como también la vida útil puede ser inferior a su vida económica. (Pág. 24)

2.2.3.4 Métodos de depreciación

Según Fernando Effio Pereda (2018) indica que al utilizar un método de depreciación permite reflejar un modelo de consumo sobre aquellos beneficios que adquieren en base a los activos de la empresa, lo cual se debe de verificar de manera anual teniendo como finalidad poder observar si se produce algún cambio de estimación en la depreciación. (Pág. 25)

Según Rosa Ortega Salavarría los métodos de depreciación se conceptualizan de la siguiente manera:

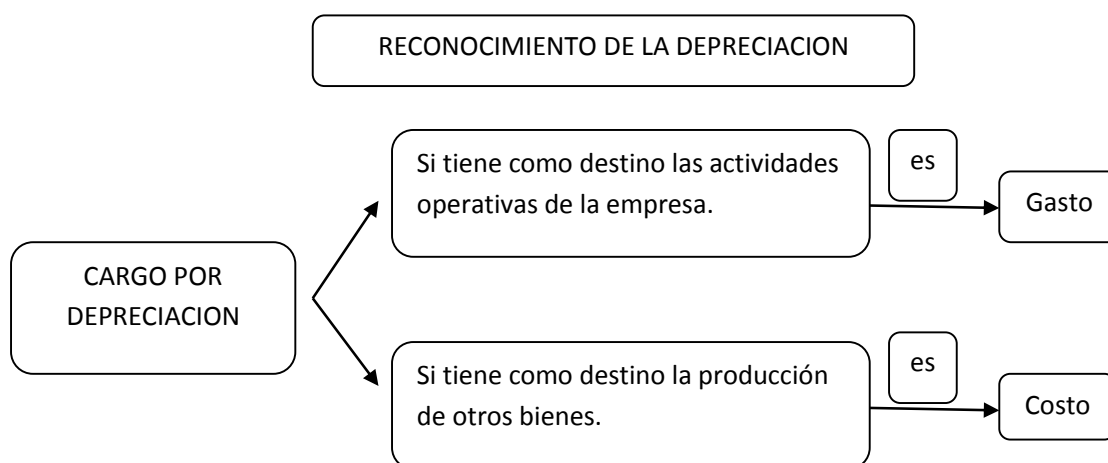
- **Método de línea recta:** Es aquel método más simple que se basa en la aplicación de un monto fijo decretado por el número de años de vida útil estimado del activo, por lo cual su agotamiento es uniforme en el tiempo, lo cual no sería correcto en algunos casos, ya que también depende de la

depreciación en su intensidad en el uso. Este método tiene como función el tiempo en el que será utilizado el bien. (Pág. 211)

- **Método de depreciación decreciente:** Este método de depreciación consiste que la prestación de activos fijos es cada vez menor con el transcurso del tiempo. Siendo el gasto de mantenimiento menor que con el transcurso del tiempo es más repetitivo y costoso. (Pag.211)
- **Método de las unidades de producción:** Este método consiste en que el importe de la depreciación se determina en base a las unidades producidas, horas efectivas de trabajo, kilómetros recorridos, realizadas por el activo. (Pág. 211)

2.2.3.5 Reconocimiento de la depreciación

Gráfico 6 Reconocimiento de la depreciación



Fuente: (Staff Tributario – Contable, pág. 134)

2.2.3.6 Porcentajes de depreciación para efectos tributarios

Según el Artículo 22° del Reglamento Ley del impuesto a la renta “Para el cálculo de la depreciación se aplicarán las siguientes disposiciones”, con excepción de los edificios y construcciones, que se deprecian en línea recta a razón del 5% anual.

Tabla 1 Porcentaje de depreciación anual

BIENES	PORCENTAJE ANUAL DE DEPRECIACIÓN HASTA MÁXIMO DE
1. Ganado de trabajo y reproducción; redes de pesca	25%
2. Vehículos de transporte terrestre (excepto ferrocarriles); homos en general	20%
3. Maquinaria y equipo utilizados por las actividades minera, petrolera y de construcción; excepto muebles, enseres y equipos de oficina	20%
4. Equipos de procesamientos de datos	25%
5. Maquinaria y equipo adquirido a partir del 01.01.91	10%
6. Otros bienes del activo fijo	10%

Fuente: Jorge Picón Gonzales (2017)

2.2.3.7 Deterioro del valor

Según el párrafo 63 de la NIC 16 indica “como la entidad debe proceder para la revisión de libros de sus activos, como ha de establecer el importe recuperable de un activo, como también, cuando debe proceder a reconocer, o revertir, las pérdidas por deterioro del valor”.

2.2.3.8 Baja en libros

Según Fernando Effio Pereda (2018) el importe en libros se dará de baja en cuentas en las siguientes circunstancias:

- Por su disposición (enajenación, retiro físico); o

- Por obsolescencia o desuso; cuando no se espera beneficios económicos por su uso.

Cuando surge la pérdida o ganancia esperada al dar de baja un elemento se incluirá en el resultado del periodo cuando la partida sea dada de baja en cuentas. (Pág. 26)

2.2.2 Estados Financieros

2.2.2.1 Objetivo:

Según el párrafo 1 de la norma internacional de contabilidad (NIC 1) el objetivo de esta norma es que brinda las bases adecuadas para una presentación de estados financieros comparables de una manera segura estableciendo requerimientos generales para su presentación, guías para determinar su estructura y requisitos mínimos sobre su contenido, tanto en estados financieros de la misma entidad a periodos anteriores, como también con los de otras entidades.

2.2.2.2 Alcance:

Según Alejandro Ferrer Quea (2012) indica que:

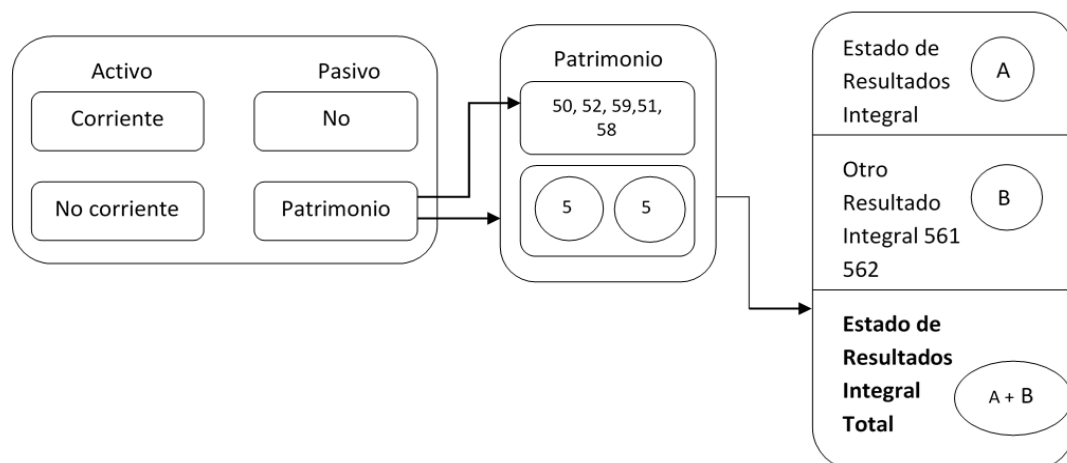
- Se aplicará esta norma para la presentación de Estados Financieros con finalidad de información general a las Normas Internacionales de Información Financiera (NIIF).
- En otras NIIF se implantan los requerimientos de reconocimiento, medición e información a manifestar para transacciones y otros sucesos.
- Esta Norma es con ánimo de lucro para diversas entidades incluyendo las del Sector Público, en el caso de ser utilizadas en

entidades sin fines de lucro, se pueden ver obligadas a modificar las descripciones utilizadas para partidas específicas de los Estados Financieros. (Pàg.36)

2.2.2.3 Definición de los Estados Financieros:

Según Alejandro Ferrer Quea (2012) indica que los Estados Financieros están representados por cuadros sinópticos, basados en libros y registros de contabilidad, mostrando la situación o el resultado de un periodo determinado de una entidad. (Pàg.21)

Gráfico 7 Partes de los estados financieros



Fuente: Juan Cajo Sigvas y Juan Francisco Álvarez Illanes (2016) Pág. 458

2.2.2.4 Objetivos de los Estados Financieros:

Según Alejandro Ferrer Quea (2012) los Estados Financieros tienen como objetivo brindar información razonable y verídica de la empresa por un periodo determinado con la finalidad de poder tomar decisiones adecuadas. (Pág. 22)

Como también según Juan Cajo Sigvas y Juan Francisco Álvarez Illanes (2016) indican que los Estados Financieros tienen como objetivo proporcionar información sobre sucesos y hechos económicos que alteran la composición de los activos, pasivos y resultados. (Pág. 13)

2.2.2.5 Elementos de los Estados Financieros

Según Juan Cajo Sigvas y Juan Francisco Álvarez Illanes (2016) tenemos los siguientes elementos:

- Activo: Son aquellos recursos económicos presentes basados en sucesos pasados que tiene una empresa con el potencial de producir beneficios económicos.
- Pasivo: Son aquellas obligaciones presentes de una empresa de transferir recursos basados en sucesos pasados. (Pág. 32)
- Patrimonio: Es aquel que en la empresa representa el capital inicial, recursos aportados por el propietario, los accionistas, el capital adicional, las reservas, activos y pasivos al valor razonable con cambios en el otro resultado y otros.
- Ingresos: Son aquellos aumentos en los activos o reducciones de los pasivos que generan incrementos en el patrimonio de una empresa. (Pág. 38)
- Gastos: Son aquellas reducciones hacia los activos o aumento en los pasivos que dan como resultado disminuciones en el patrimonio a través de utilidad o pérdida neta. (Pág. 39)

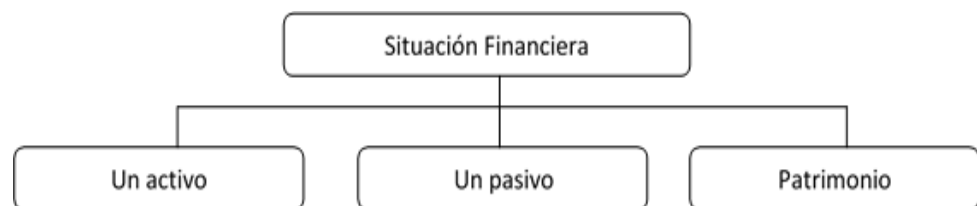
2.2.2.6 Estados Financieros Básicos:

Según Novoa Villa (2019) esto comprende lo siguiente:

2.2.2.6.1 Estado de Situación Financiera:

Es aquella que representa la realidad de un momento dado de una entidad, mostrando los importes del activo, pasivo y patrimonio. (Pág. 91)

Gráfico 8 Estado de situación financiera

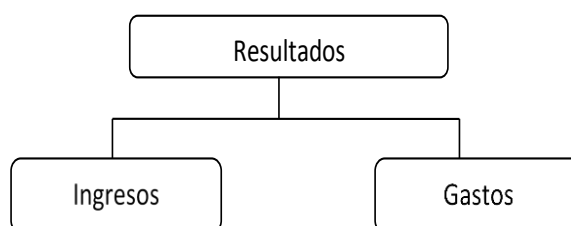


Fuente: Mario Apaza Meza (2015) Pág. 620

2.2.2.6.2 Estado de Resultados:

Es conocido como Ganancias y Pérdidas, es aquel donde se refleja los ingresos y egresos que se producen en un ejercicio económico dando como resultado una utilidad cuando los ingresos son mayores y generando una pérdida cuando los egresos son mayores. (Pág. 217)

Gráfico 9 Estado de Resultados



Fuente: Mario Apaza Meza (2015) Pág. 620

2.2.2.6.3 Estado de Cambios en el Patrimonio:

Es aquella donde se muestra variaciones ocurridas en diferentes partidas patrimoniales durante un periodo determinado. (Pág. 285)

2.2.2.6.4 Estado de Flujos de Efectivo:

Es aquel que nos muestra las fuentes de ingresos y también el destino de los egresos tanto del movimiento y equivalente de efectivo generados por un periodo determinado en una empresa. (Pág. 309)

2.2.2.7 Cualidades de los Estados Financieros:

Según Alejandro Ferrer Quea (2012) las cualidades de los Estados Financieros son las siguientes:

2.2.2.7.1 Comprensibilidad: La información debe ser clara y lo más entendible posible para que los usuarios obtengan una información razonable sobre negocios y actividades económicas.

2.2.2.7.2 Relevancia: Siendo la información útil, oportuna y de fácil acceso para los usuarios, la información es relevante porque es capaz de influir en las decisiones económicas tomadas por los usuarios de manera que permite evaluar eventos presentes, pasados o futuros.

2.2.2.7.3 Confiabilidad: Para ello la información debe ser la siguiente:

- Fidedigna: Presenta los resultados y la situación financiera de la empresa de manera razonable, pudiendo demostrar que la acrediten y confirmen.

- **Presentada:** Refleja la realidad económica de las transacciones y otros eventos económicos independientemente de su forma legal.
- **Objetiva:** Libre de algún error significativo.
- **Prudente:** Cuando exista incertidumbre que estimen ciertos eventos, se debe adoptar la opción de una alternativa de menos probabilidades de sobreestimar los activos y los ingresos, como también subestimar los pasivos y gastos.
- **Completa:** Brinda una información con todo aquello que es significativo para comprender, evaluar e interpretar de manera correcta la situación financiera de la empresa.
- **Comparabilidad:** Logrando una preparación adecuada sobre bases uniformes de los Estados Financieros permite a la empresa ser comparable a través del tiempo. (Pág. 41)

2.3 Definición de términos básicos

- **Activo fijo.** Son aquellos recursos que posee una entidad con la finalidad de ser utilizados en las operaciones de un negocio brindando beneficios económicos a futuro.
- **Componentización.** Son partes de un activo que tienen vidas útiles diferentes y se deprecian de manera independiente cada una de las partes.
- **Estados financieros.** Son aquellos informes que se usan en las entidades para presentar la fiabilidad y veracidad de las operaciones donde se da a conocer la situación económica de la entidad en un periodo determinado.
- **Importe depreciable.** Se refiere al reconocimiento de un activo y su valor residual cuya información nos permitirá saber el valor a depreciar.

- **Importe en libros.** Se refiere al importe del activo menos la depreciación acumulada y las pérdidas por deterioro del valor acumulado.
- **Método del costeo.** Se refiere al conjunto de técnicas y procedimientos que tienen por objeto la determinación del costo unitario.
- **Obsolescencia.** Es la pérdida por deterioro de valor o falta de adaptación de un activo a su función propia.
- **Reconocimiento.** Son los lineamientos para poder identificar y registrar adecuadamente una adquisición como parte del elemento de propiedades, planta y equipo, conocido como activos fijos.
- **Valor residual.** Es aquel importe estimado que se puede obtener de un activo por su disposición, después de haber deducido los costos estimados para su disposición, si el activo tuviera ya la edad y condición esperadas al término de su vida útil.
- **Vida útil.** Es el periodo en el cual se utiliza el activo fijo y este brinde beneficios para la entidad.

CAPÍTULO III

HIPÓTESIS Y VARIABLES

3.1 Hipótesis y/o supuestos básicos

1. Hipótesis principal.

La aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide significativamente en los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.

2. Hipótesis específica.

1. La aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide significativamente en el estado de situación financiera de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.

2. La aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide significativamente en el estado de resultados integrales de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.

3.2 Variables o unidades de Análisis

3.2.1 Variable Independiente (X): Norma Internacional de Contabilidad Propiedad Planta y Equipo (NIC 16)

Tabla 2 Dimensiones e indicadores de la variable independiente

DIMENSIONES	INDICADORES
Norma Contable	Propiedad Planta y Equipo (NIC 16)
Depreciación de Activos Fijos	Vida Útil
	Métodos de Depreciación
Normas Legales	Reglamento de la Ley del Impuesto a la Renta
	Tasas de Depreciación

3.2.2 Variable dependiente (Y): Estados Financieros.

Tabla 3 Dimensiones e indicadores de la variable dependiente

DIMENSIONES	INDICADORES
Características Cualitativas de los Estados Financieros	Características Primarias
	Características Secundarias
Presentación de los Estados Financieros	Presentación de Estados Financieros (NIC 1)
	Toma de Decisiones

3.3 Matriz lógica de consistencia

ANEXO N°1 - MATRIZ DE CONSISTENCIA					
Título: "APLICACIÓN DE LA NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO (NIC 16) CON INCIDENCIA EN LOS ESTADOS FINANCIEROS DE LA EMPRESA INVERSIONES DE ALIMENTOS S.A. EN EL AÑO 2018"					
PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPOTESIS	VARIABLES	DIMENSIONES	INDICADORES
PROBLEMA PRINCIPAL	OBJETIVO GENERAL	HIPÓTESIS PRINCIPAL	VARIABLE INDEPENDIENTE		
¿En qué medida la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide en los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018?	Determinar la incidencia que tiene la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.	La aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide significativamente en los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.	X: NORMA INTERNACIONAL DE CONTABILIDAD PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO (NIC 16)	Norma Contable	❖ Propiedad Planta y Equipo (NIC 16)
				Depreciación de Activos Fijos	❖ Vida Útil
				Normas Legales	❖ Métodos de Depreciación
					❖ Reglamento de la Ley del Impuesto a la Renta
				❖ Tasas de Depreciación	
PROBLEMAS SECUNDARIOS	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	HIPÓTESIS SECUNDARIAS	VARIABLE DEPENDIENTE		
a) ¿En qué medida la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide en el estado de situación financiera de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018?	a) Determinar la incidencia que tiene la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) en el estado de situación financiera de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018	a) La aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide significativamente en el estado de situación financiera de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.	Y: ESTADOS FINANCIEROS	Características Cualitativas de los Estados Financieros	❖ Características Primarias
					❖ Características Secundarias
b) ¿en qué medida la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y	b) Determinar la incidencia que tiene la aplicación de la norma internacional de contabilidad	b) La aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide significativamente en el		Presentación de los Estados Financieros	❖ Presentación de Estados Financieros (NIC 1)

<p>equipo (NIC 16) incide en el estado de resultados integrales de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018?</p>	<p>Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide en el estado de resultados integrales de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018</p>	<p>estado de resultados integrales de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.</p>			<p>❖ Toma de Decisiones</p>
---	--	--	--	--	-----------------------------

CAPÍTULO IV

MÉTODO

4.1 Tipo y método de investigación

La presente investigación es de tipo aplicada porque el problema está establecido y es conocido por el investigador, por lo que utiliza la investigación para dar respuestas a preguntas específicas.

La investigación de tipo aplicada guarda una estrecha relación con la investigación básica, dado que depende de los descubrimientos de esta última y se enriquece de dichos descubrimientos.

Se circunscribe a método hipotético deductivo al procedimiento o camino que sigue el investigador para hacer de su actividad una práctica científica. El método hipotético deductivo tiene varios pasos esenciales: observación del fenómeno a estudiar, creación de una hipótesis para explicar dicho fenómeno, deducción de consecuencias o proposiciones más elementales que la propia hipótesis, y verificación o comprobación de la verdad de los enunciados deducidos comparándolos con la experiencia.

4.2 Diseño específico de investigación

El diseño de la presente investigación es no experimental ya que se realiza sin manipular deliberadamente variables. Es decir, se trata de estudios en los que no hacemos variar en forma intencional las variables independientes para ver su efecto sobre otras variables. Lo que hace la investigación no experimental es observar fenómenos tal como se dan en su contexto natural, para analizarlos.

El diseño de la presente investigación es de tipo transversal porque se recolectan datos en un solo momento, en un tiempo único. Su propósito es describir variables y analizar su incidencia e interrelación en un momento dado.

A su vez, los diseños transversales se dividen en:

El diseño descriptivo tiene como objetivo indagar la incidencia de las modalidades o niveles de una o más variables en una población. El procedimiento consiste en ubicar en una o diversas variables a un grupo de personas, objetos, situaciones, fenómenos, etc., Y proporcionar su descripción. Son, Por tanto, estudios puramente descriptivos y cuando establecen hipótesis, están son también descriptivas.

El diseño correlacional describe relaciones entre dos o más categorías, conceptos o variables en un momento determinado. A veces, únicamente en términos correlacionales, otras en función de la relación causa-efecto. Asimismo, en ocasiones los diseños correlacionales describen relaciones en uno o más grupos y suelen describir primero las variables incluidas en la investigación, para luego establecer las relaciones entre éstas.

4.3 Población, muestra o participantes

La población de esta investigación está conformada por 5 empresas dedicadas a la misma actividad, ubicadas en diferentes distritos de Lima metropolitana, contando con colaboradores del área de contabilidad y afines.

La muestra de esta investigación es de tipo probabilístico. Para determinar el tamaño de la muestra y obtener el número de personas encuestadas se utilizará la siguiente formula:

$$n = \frac{z_{\alpha}^2 * P(1 - p)}{\epsilon^2}$$

Donde:

- n: Tamaño de la muestra.
- Z: Es el nivel de confianza cuyo rango a utilizar es 95% (Z= 1.96)
- e: Es el nivel de error de estimación cuyo rango de variación a utilizar es el 5%= 0.12
- P: Es la probabilidad de éxito se utiliza P= 0.35
- Q: Probabilidad de fracaso se obtiene utilizando la fórmula Q= 1-P= 0.65

Reemplazando valores,

$$n = \frac{(1.96^2)(0.35)(0.65)}{0.12^2} = 61$$

Aplicando la formula nos da como resultado una muestra obtenida a encuestar de 61 personas.

4.4 Instrumentos de recogida de datos

Se elaboró una encuesta con un cuestionario de 18 preguntas cerradas con respuestas de tipo Likert. Las preguntas han sido elaboradas para verificar la validez de las hipótesis formuladas en el trabajo de investigación, las primeras 10 preguntas validan la primera variable norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) y las restantes 8 validan la segunda variable Incidencia en los estados financieros.

4.5 Técnicas de procesamiento y análisis de datos

Para el procesamiento se realizaron los siguientes pasos:

- Los datos obtenidos de las encuestas se codificaron y se trasladó a una hoja en Excel, obteniendo una base de datos del trabajo de investigación.
- A partir de la base de datos, se procesó la información obtenida con la aplicación estadística SPSS obteniendo las tablas de frecuencia de cada una de las preguntas de la encuesta y para la construcción de tablas de contingencia como efecto del cruce de las preguntas correspondientes a la variable independiente y a las preguntas de la variable dependiente a fin de validar la hipótesis de asociación mediante el test de la chi - cuadrada.

4.6 Procedimiento para la ejecución del estudio

El proceso para la investigación fue el siguiente:

- 1° Se aplicarán las encuestas a las empresas 5 empresas de la misma actividad
- 2° Se realiza la construcción de tablas de frecuencia en el software estadístico SPSS
- 3° Utilizamos el test de la chi-cuadrada para la construcción de tablas cruzadas
- 4° Se obtiene los datos estadísticos y se detallan las hipótesis que se genera en el cruce de información.
- 5° Al desarrollar las hipótesis específicas se da por verificado la validez de la hipótesis general.

CAPÍTULO V

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

5.1 Datos cuantitativos

Se elaboró un cuestionario en Word de 18 preguntas en base a los indicadores de la matriz de consistencia, teniendo como método de medición la escala de Likert.

Para realizar las encuestas se visitó 5 empresas de la misma actividad en diferentes distritos de Lima Metropolitana, contando con colaboradores del área de contabilidad y afines. La muestra consta de 61 personas encuestadas.

Se elaboró una base de datos en Excel con las respuestas obtenidas y esa información paso por una técnica de software estadístico SPSS que nos permite reflejar de manera estadística la información solicitada en las preguntas detalladas.

5.2 Análisis de resultados

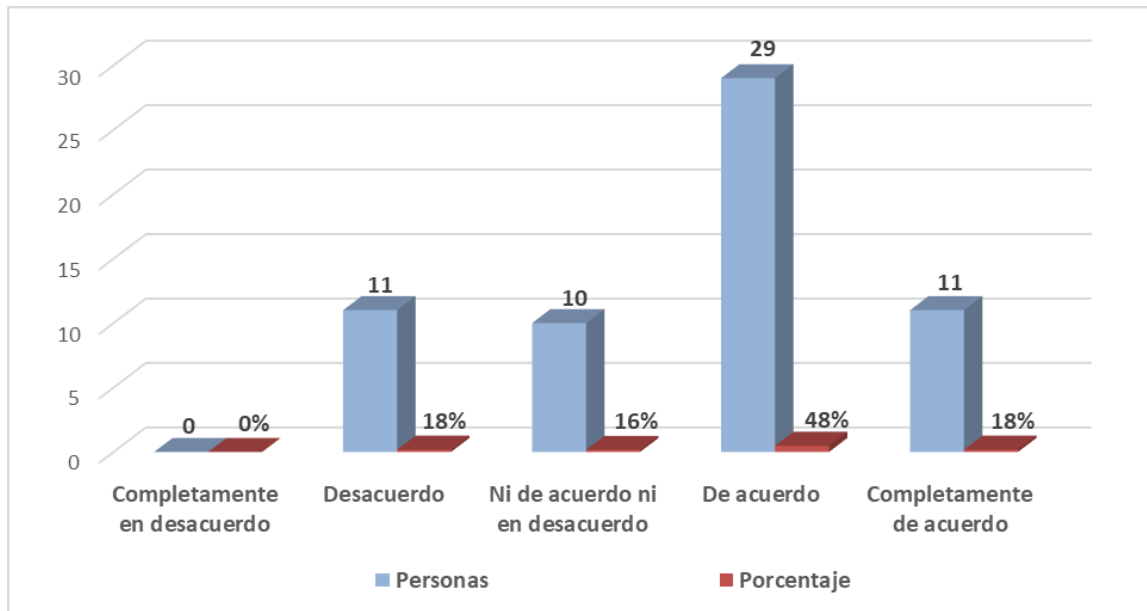
Preguntas Complementarias

Pregunta1. ¿Cree usted que la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) impacte de manera favorable sobre los activos fijos de la empresa?

Tabla 4 Análisis pregunta 1

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	11	18%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	10	16%
De acuerdo	29	48%
Completamente de acuerdo	11	18%
Total	61	100%

Gráfico 10 Pregunta 1



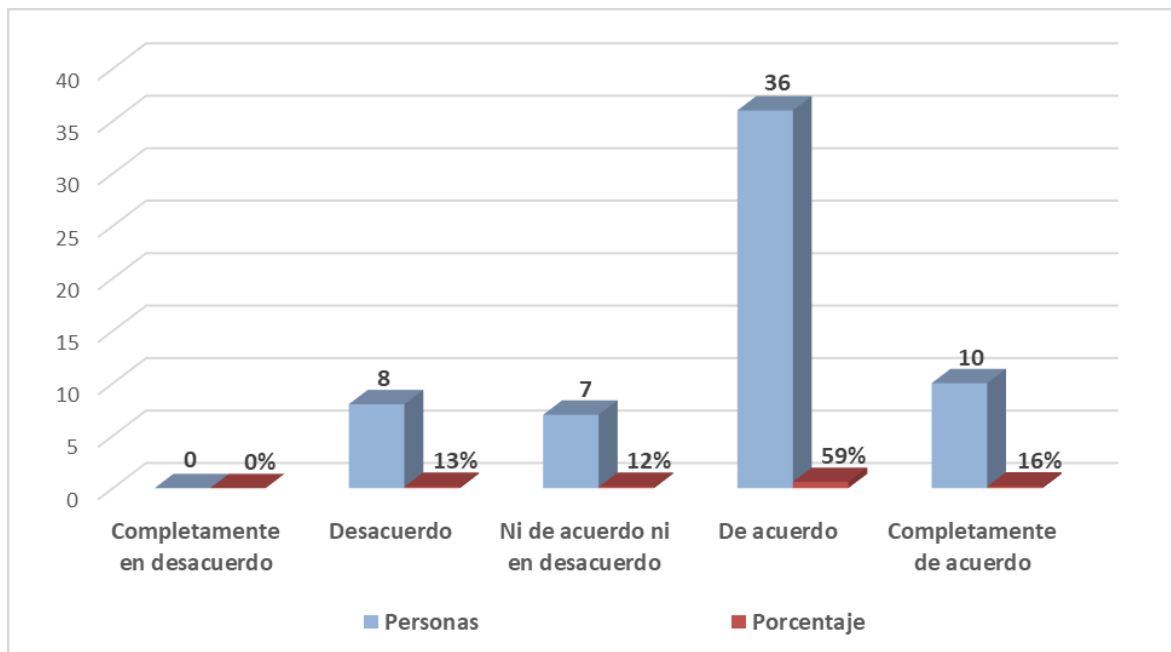
Interpretación: Se puede observar que el 18% de los encuestados están completamente de acuerdo de que la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) genera un impacto favorable sobre los activos fijos de la empresa, mientras que el 48% está de acuerdo, el 16% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 18% se encuentra en desacuerdo. La norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) genera un impacto favorable dentro de las empresas que la aplican según en gran porcentaje de los encuestados.

Pregunta 2. ¿Cree usted que tiene conocimiento adecuado sobre la importancia de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16)?

Tabla 5 Análisis pregunta 2

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	8	13%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	7	12%
De acuerdo	36	59%
Completamente de acuerdo	10	16%
Total	61	100%

Gráfico 11 Pregunta 2



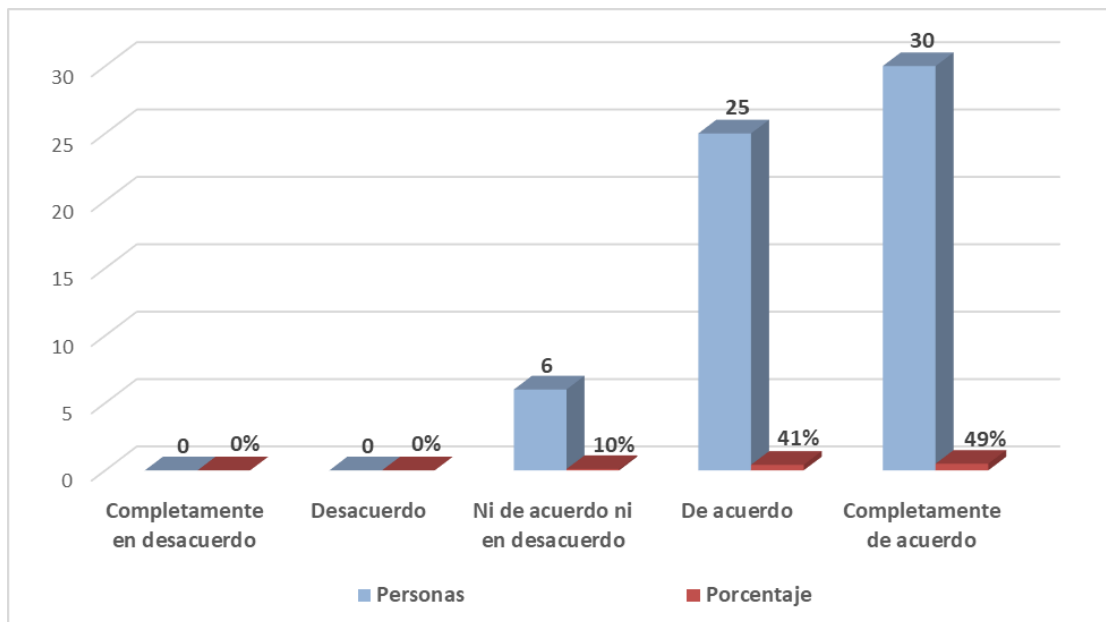
Interpretación: Se observa que el 16% de los encuestados están completamente de acuerdo en que tienen el conocimiento adecuado sobre la importancia de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16), mientras que el 59% están de acuerdo, el 12% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 13% se encuentra en desacuerdo. Al realizar la encuesta podemos concluir que la mayoría de las personas cuentan con el suficiente conocimiento de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16), la cual puede ser aplicada de manera correcta.

Pregunta 3. ¿Cree usted que es importante la vida útil de los activos fijos de la empresa?

Tabla 6 Análisis pregunta 3

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	0	0%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	6	10%
De acuerdo	25	41%
Completamente de acuerdo	30	49%
Total	61	100%

Gráfico 12 Pregunta 3



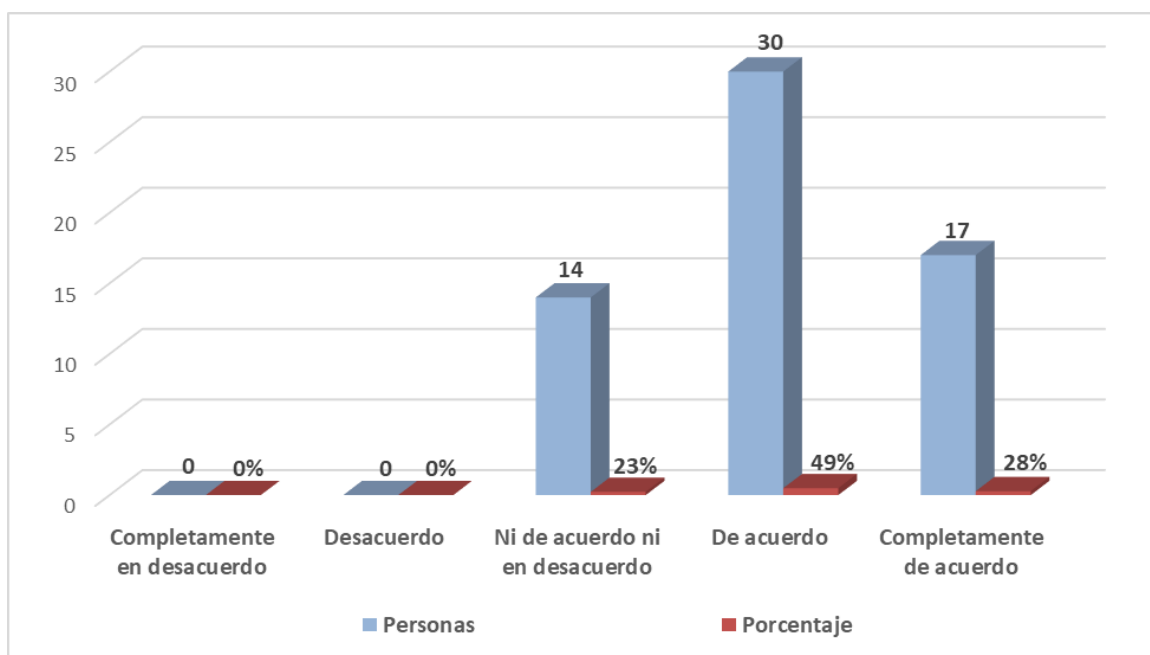
Interpretación: Se observa que el 49% de los encuestados están completamente de acuerdo que la vida útil de los activos fijos de la empresa, son de suma importancia, mientras que el 41% está de acuerdo y el 10% ni de acuerdo ni en desacuerdo. Definitivamente la vida útil según los encuestados son parte fundamental en los activos fijos para depreciación.

Pregunta 4. ¿Cree usted que determinar la vida útil de los activos fijos influya en la situación financiera de la empresa?

Tabla 7 Análisis pregunta 4

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	0	0%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	14	23%
De acuerdo	30	49%
Completamente de acuerdo	17	28%
Total	61	100%

Gráfico 13 Pregunta 4



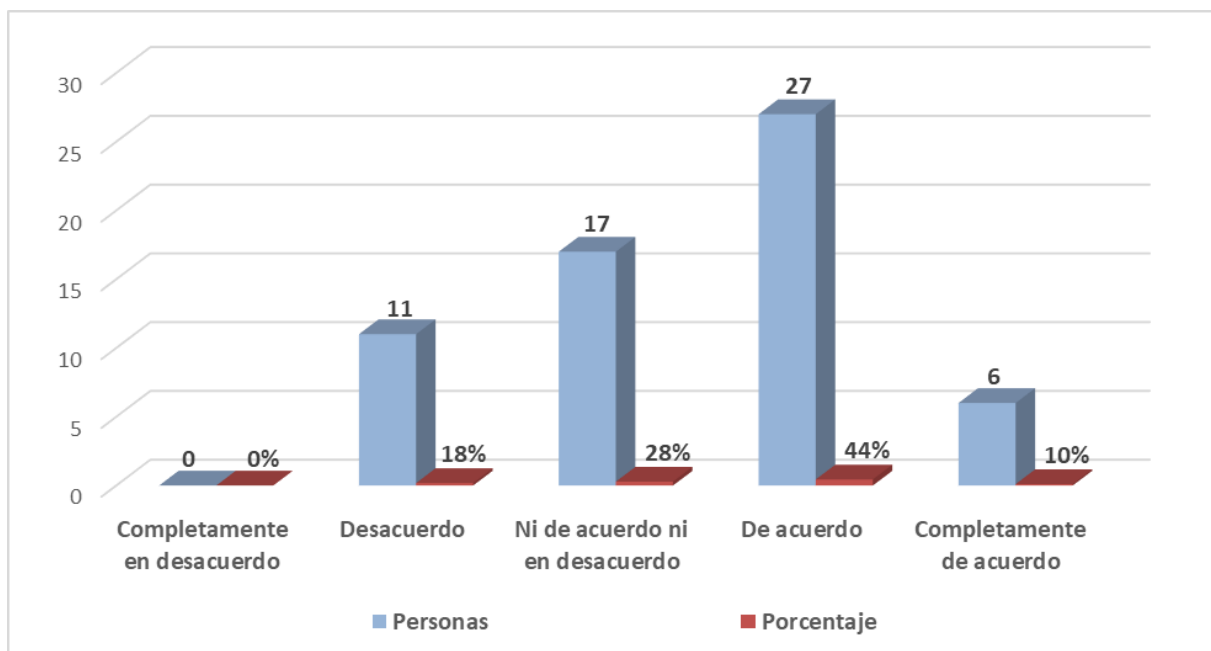
Interpretación: Se observa que el 28% de los encuestados está completamente de acuerdo en que la vida útil de los activos fijos influye en la situación financiera de la empresa, mientras que el 49% está de acuerdo y el 23% ni de acuerdo ni en desacuerdo. Se determina que ninguno de los encuestados niega la posibilidad de que la vida útil influya en la situación financiera de la empresa.

Pregunta 5. ¿Cree usted que cuenta con el conocimiento adecuado de los métodos de depreciación de acuerdo a la norma internacional de contabilidad Propiedad, Planta y equipo (NIC 16)?

Tabla 8 Análisis pregunta 5

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	11	18%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	17	28%
De acuerdo	27	44%
Completamente de acuerdo	6	10%
Total	61	100%

Gráfico 14 Pregunta 5



Interpretación: Se observa que el 10% de los encuestados están completamente de acuerdo que cuentan con el adecuado conocimiento de los métodos de depreciación de acuerdo a la norma internacional de contabilidad Propiedad, Planta y equipo (NIC 16), mientras que el 44% está de acuerdo, el 28% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 18% se encuentra en desacuerdo. Más del 50% de los encuestados tienen el conocimiento de la

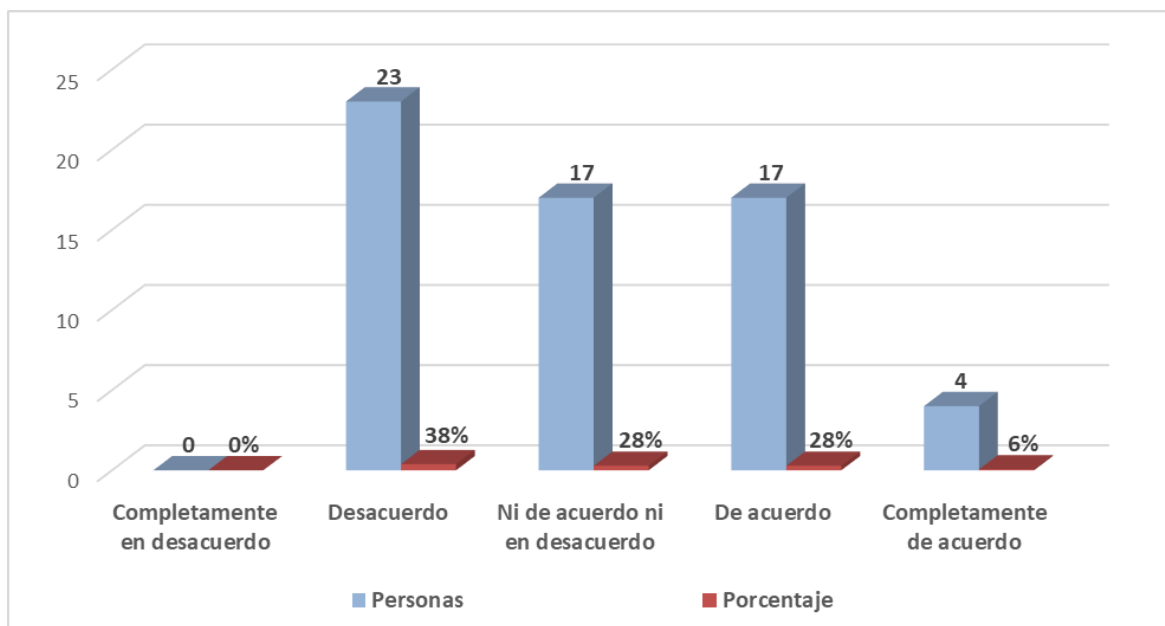
depreciación orientada a la norma internacional de contabilidad Propiedad, Planta y equipo (NIC 16).

Pregunta 6. ¿Considera que la depreciación realizada a un activo fijo por un periodo definido se adapta a su vida útil?

Tabla 9 Análisis pregunta 6

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	23	38%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	17	28%
De acuerdo	17	28%
Completamente de acuerdo	4	6%
Total	61	100%

Gráfico 15 Pregunta 6



Interpretación: Se observa que el 6% de los encuestados consideran que la depreciación realizada a un activo fijo por un periodo determinado se adapta a su vida útil, mientras que el 28% está de acuerdo, el 28% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 38% se encuentra

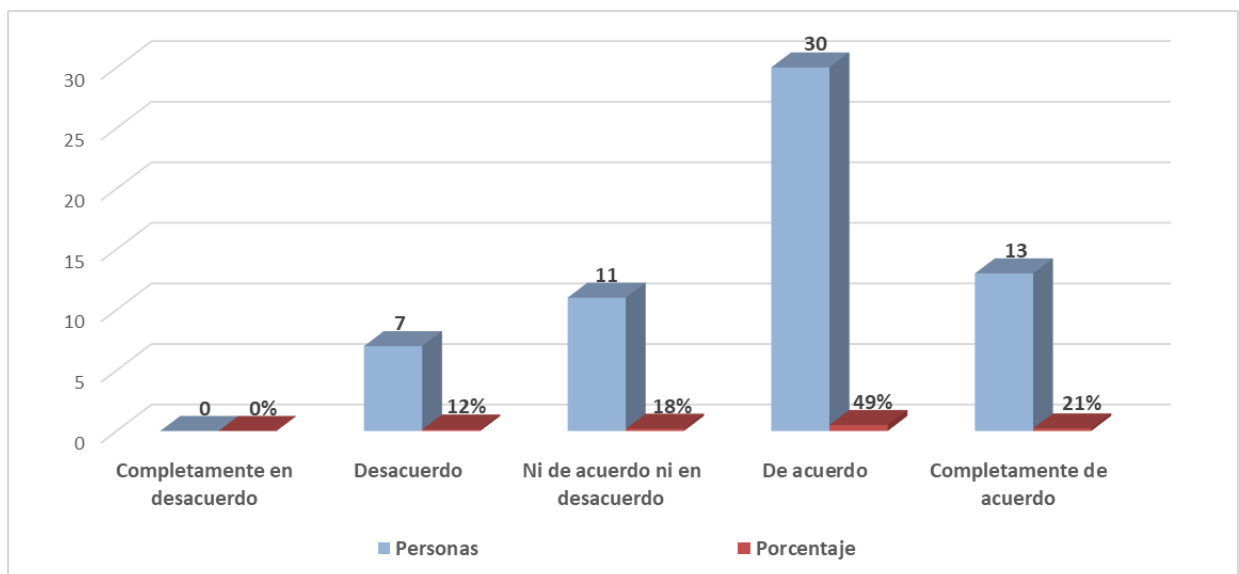
en desacuerdo. Se determina que el mayor porcentaje de encuestados no considera o desconoce del tema de la afirmación anterior.

Pregunta 7. ¿Cree usted que tiene el conocimiento sobre la depreciación según el reglamento de la ley del impuesto a la renta?

Tabla 10 Análisis pregunta 7

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	7	12%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	11	18%
De acuerdo	30	49%
Completamente de acuerdo	13	21%
Total	61	100%

Gráfico 16 Pregunta 7



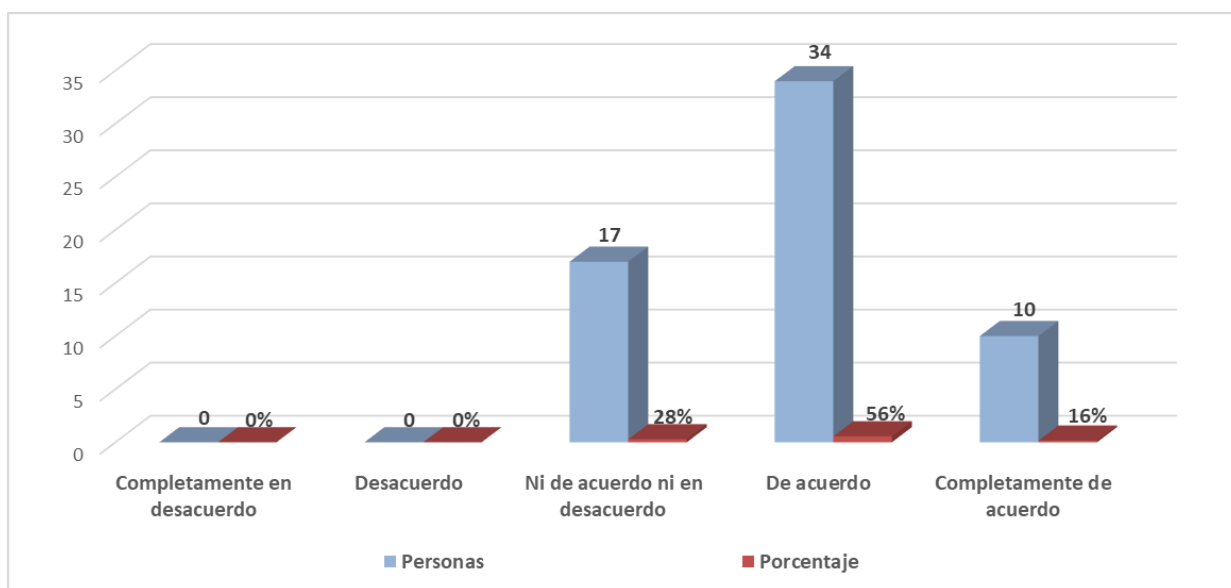
Interpretación: Se observa que el 21% de los encuestados están completamente de acuerdo en que tienen el conocimiento sobre la depreciación según el reglamento de la ley del impuesto a la renta, mientras que el 49% está de acuerdo, el 18% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 12% está desacuerdo. Más del 50% de los encuestados tiene el conocimiento acerca de la depreciación basada al reglamento de la ley del impuesto a la renta.

Pregunta 8. ¿Cree usted que el desuso o la obsolescencia de un activo fijo debe estar debidamente acreditados y sustentados según el reglamento de la ley del impuesto a la renta?

Tabla 11 Análisis pregunta 8

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	0	0%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	17	28%
De acuerdo	34	56%
Completamente de acuerdo	10	16%
Total	61	100%

Gráfico 17 Pregunta 8



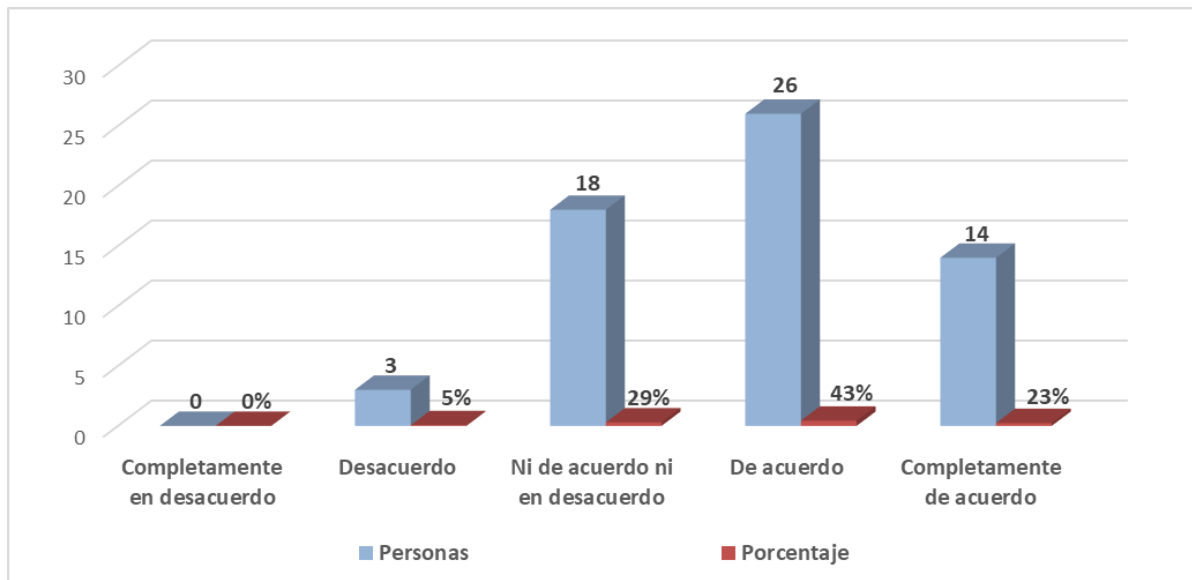
Interpretación: Se observa que el 16% de los encuestados están completamente de acuerdo en que el desuso o la obsolescencia de un activo fijo debe estar debidamente acreditados y sustentados según el reglamento de la ley del impuesto a la renta, mientras que el 56% está de acuerdo y el 28% ni de acuerdo ni en desacuerdo. Ninguno de los encuestados niega la afirmación anterior respecto al desuso de un activo fijo.

Pregunta 9. ¿Cree usted que cuenta con un buen nivel de conocimiento sobre las tasas de depreciación que se aplican a los activos fijos?

Tabla 12 Análisis pregunta 9

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	3	5%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	18	29%
De acuerdo	26	43%
Completamente de acuerdo	14	23%
Total	61	100%

Gráfico 18 Pregunta 9



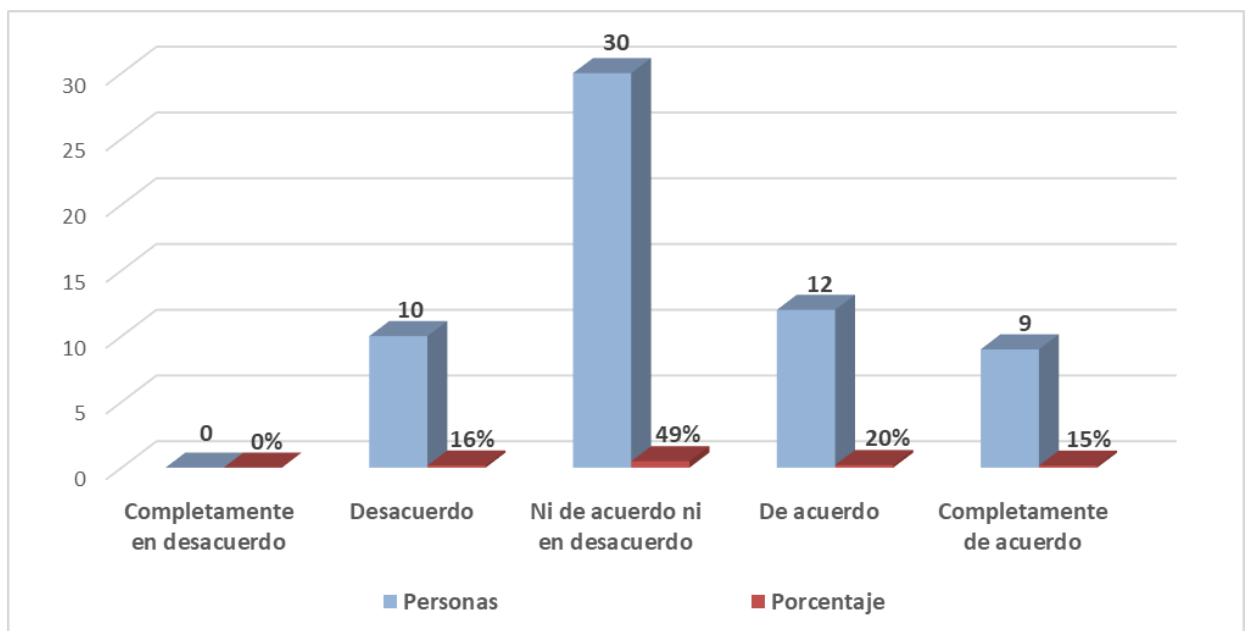
Interpretación: Se observa que el 23% de los encuestados están completamente de acuerdo en que cuentan con un buen nivel de conocimiento sobre las tasas de depreciación que se aplican a los activos fijos, mientras que el 43% está de acuerdo, el 29% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 5% desacuerdo. Del total de encuestados es pequeño el grupo que desconoce sobre las tasas de depreciación de activos fijos.

Pregunta 10. ¿Cree que las tasas de depreciación son las más adecuadas para los activos fijos?

Tabla 13 Análisis pregunta 10

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	10	16%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	30	49%
De acuerdo	12	20%
Completamente de acuerdo	9	15%
Total	61	100%

Gráfico 19 Pregunta 10



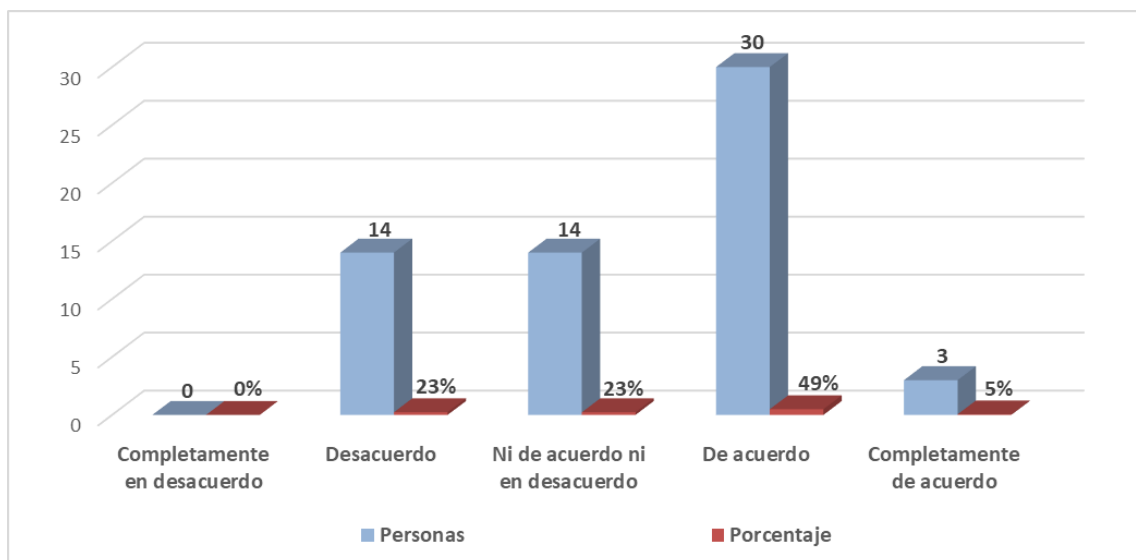
Interpretación: Se observa que el 15% de los encuestados están completamente de acuerdo de que las tasas de depreciación son las adecuadas para los activos fijos, mientras que el 20% está de acuerdo, el 49% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 16% está en desacuerdo. Casi el 50% de los encuestados desconoce del tema ya que no brinda una respuesta positiva o negativa.

Pregunta 11. ¿Cree usted que la comprensibilidad es una cualidad esencial en la información de los estados financieros como una característica primaria?

Tabla 14 Análisis pregunta 11

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	14	23%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	14	23%
De acuerdo	30	49%
Completamente de acuerdo	3	5%
Total	61	100%

Gráfico 20 Pregunta 11



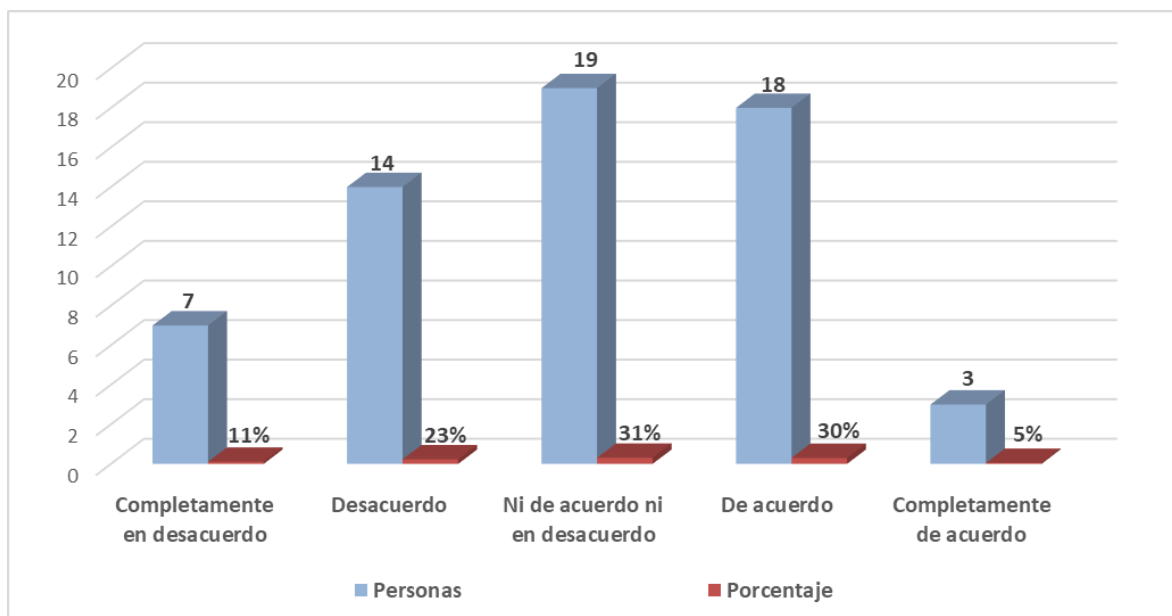
Interpretación: Se observa que el 5% de los encuestados están completamente de acuerdo que la comprensibilidad es una cualidad esencial en la información de los estados financieros como una característica primaria, mientras que el 49% está de acuerdo, el 23% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 23% está en desacuerdo. Aquella característica es de suma importancia y esencial, más del 50% de encuestados tienen conocimiento de ello.

Pregunta 12. ¿Cree usted que el análisis en las diferencias y similitudes en la información financiera corresponde a una característica primaria?

Tabla 15 Análisis pregunta 12

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	7	11%
Desacuerdo	14	23%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	19	31%
De acuerdo	18	30%
Completamente de acuerdo	3	5%
Total	61	100%

Gráfico 21 Pregunta 12



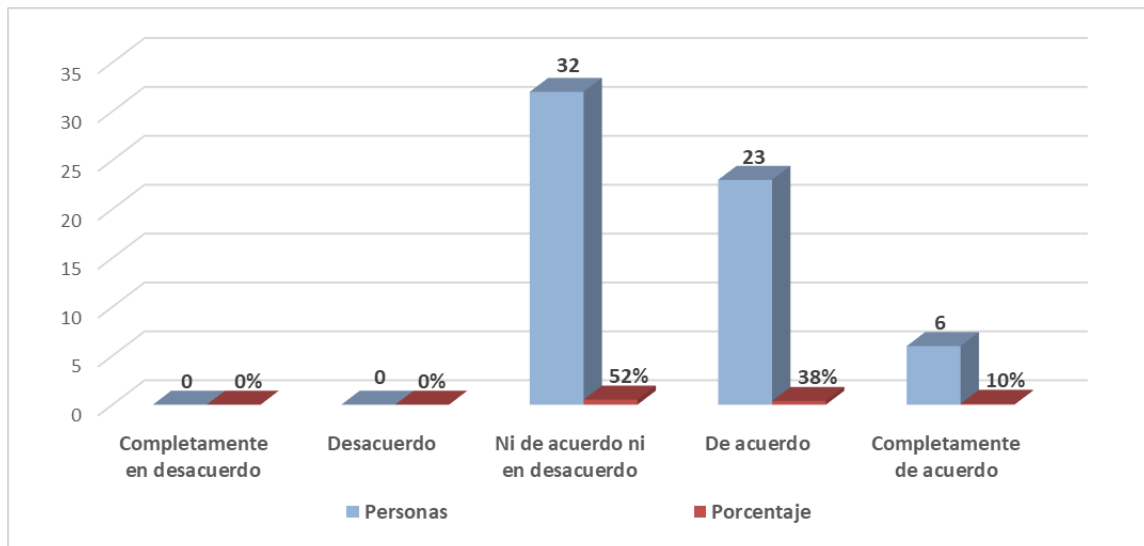
Interpretación: Se observa que el 5% de los encuestados están completamente de acuerdo que el análisis en las diferencias y similitudes en la información financiera corresponde a una característica primaria, mientras que el 30% está de acuerdo, el 31% ni de acuerdo ni en desacuerdo, el 23% está en desacuerdo y el 11% completamente en desacuerdo. La mayoría de los encuestados desconoce del tema de las características primarias de los estados financieros.

Pregunta 13. ¿Cree usted que las características secundarias permiten a la empresa asegurar el cumplimiento de los objetivos de los estados financieros?

Tabla 16 Análisis pregunta 13

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	0	0%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	32	52%
De acuerdo	23	38%
Completamente de acuerdo	6	10%
Total	61	100%

Gráfico 22 Pregunta 13



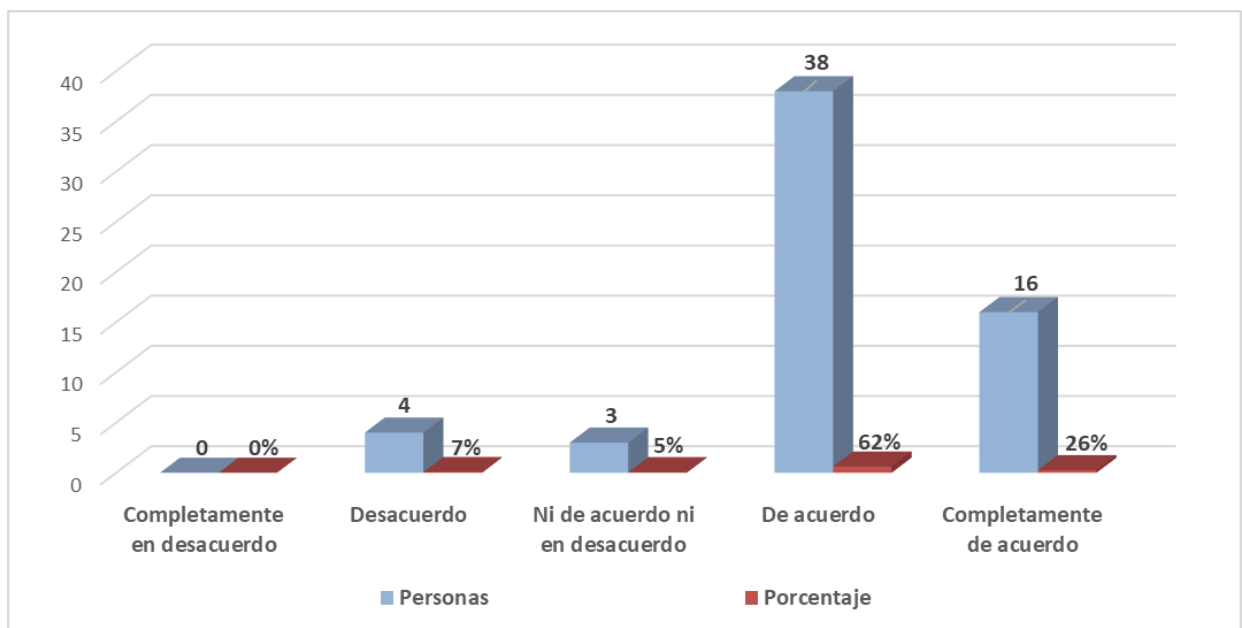
Interpretación: Se observa que el 10% de los encuestados están completamente de acuerdo que las características secundarias permiten a la empresa asegurar el cumplimiento de los objetivos de los estados financieros, mientras que el 38% está de acuerdo y el 52% ni de acuerdo ni en desacuerdo. Más del 50% de los encuestados no tienen conocimiento acerca de las características secundarias de los estados financieros.

Pregunta 14. ¿Cree usted que tener concordancia en la información es una característica de representatividad en los estados financieros?

Tabla 17 Análisis pregunta 14

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	4	7%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	3	5%
De acuerdo	38	62%
Completamente de acuerdo	16	26%
Total	61	100%

Gráfico 23 Pregunta 14



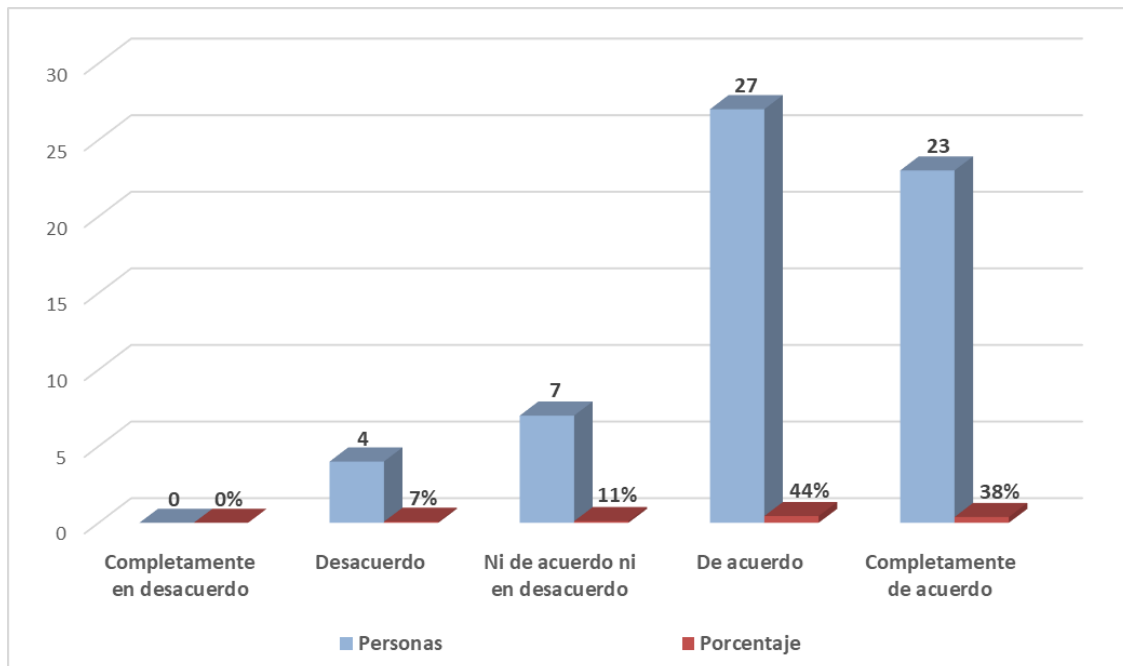
Interpretación: Se observa que el 26% de los encuestados están completamente de acuerdo que tener concordancia en la información es una característica de representatividad en los estados financieros, mientras que el 62% está de acuerdo, el 5% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 7% está en desacuerdo. Casi el 90% de los encuestados afirman que tener concordancia en la información de estados financieros es una característica de representatividad.

Pregunta 15. ¿Cree usted que la presentación de estados financieros debe estar acorde con la norma internacional de contabilidad (NIC 1)?

Tabla 18 Análisis pregunta 15

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	4	7%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	7	11%
De acuerdo	27	44%
Completamente de acuerdo	23	38%
Total	61	100%

Gráfico 24 Pregunta 15



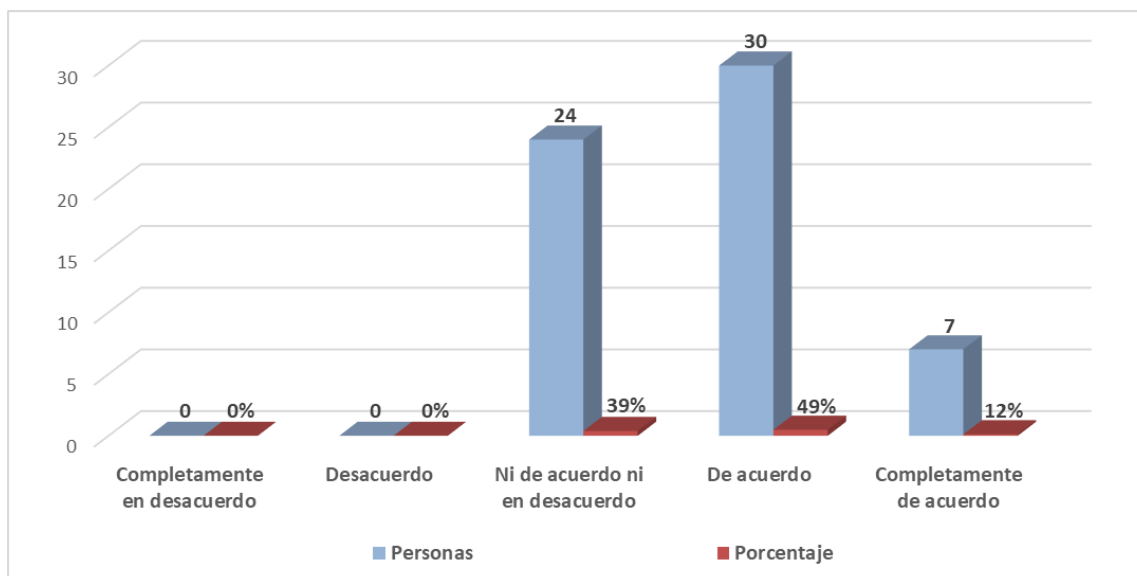
Interpretación: Se observa que el 38% de los encuestados está completamente de acuerdo que la presentación de estados financieros debe estar acorde con la norma internacional de contabilidad (NIC 1), mientras que el 44% está de acuerdo, el 11% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 7% está en desacuerdo.

Pregunta 16. ¿Cree usted que es importante la norma internacional de contabilidad (NIC 1) en la toma de decisiones de una empresa?

Tabla 19 Análisis pregunta 16

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	0	0%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	24	39%
De acuerdo	30	49%
Completamente de acuerdo	7	12%
Total	61	100%

Gráfico 25 Pregunta 16



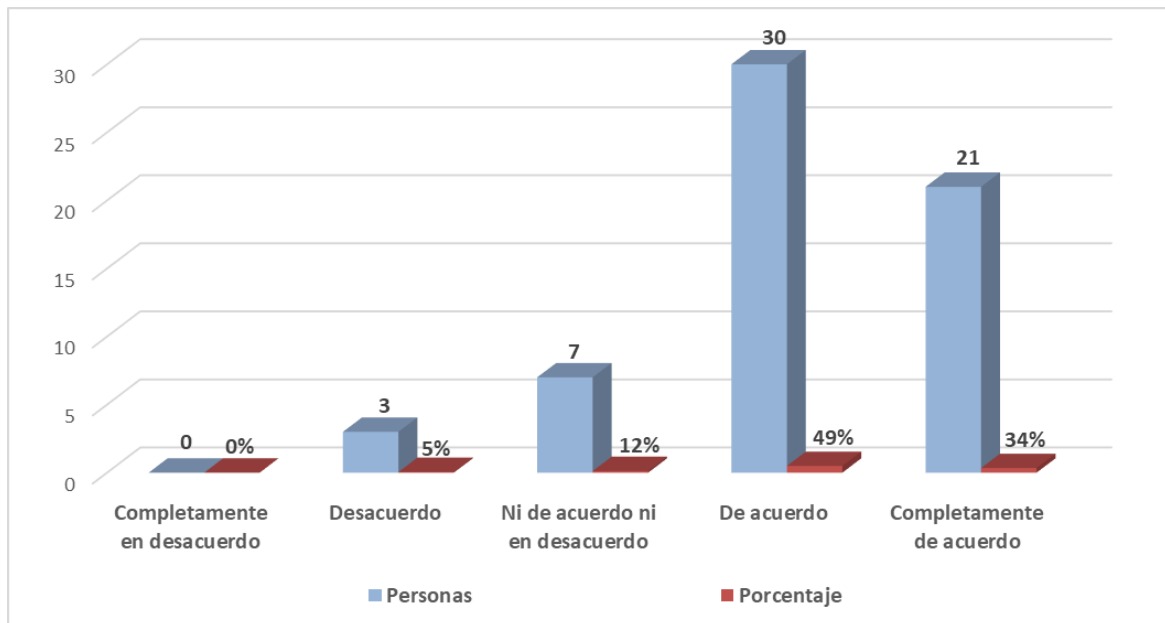
Interpretación: Se observa que el 12% de los encuestados están completamente de acuerdo que la norma internacional de contabilidad (NIC 1) es importante en la toma de decisiones de una empresa, mientras que el 49% está de acuerdo y el 39% ni de acuerdo ni en desacuerdo. Más del 50% tiene conocimiento de la importancia de la norma internacional de contabilidad (NIC 1) en la toma de decisiones.

Pregunta 17. ¿Cree usted que la información dada en los estados financieros reduce la incertidumbre y respalda el proceso de toma de decisiones?

Tabla 20 Análisis pregunta 17

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	3	5%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	7	12%
De acuerdo	30	49%
Completamente de acuerdo	21	34%
Total	61	100%

Gráfico 26 Pregunta 17



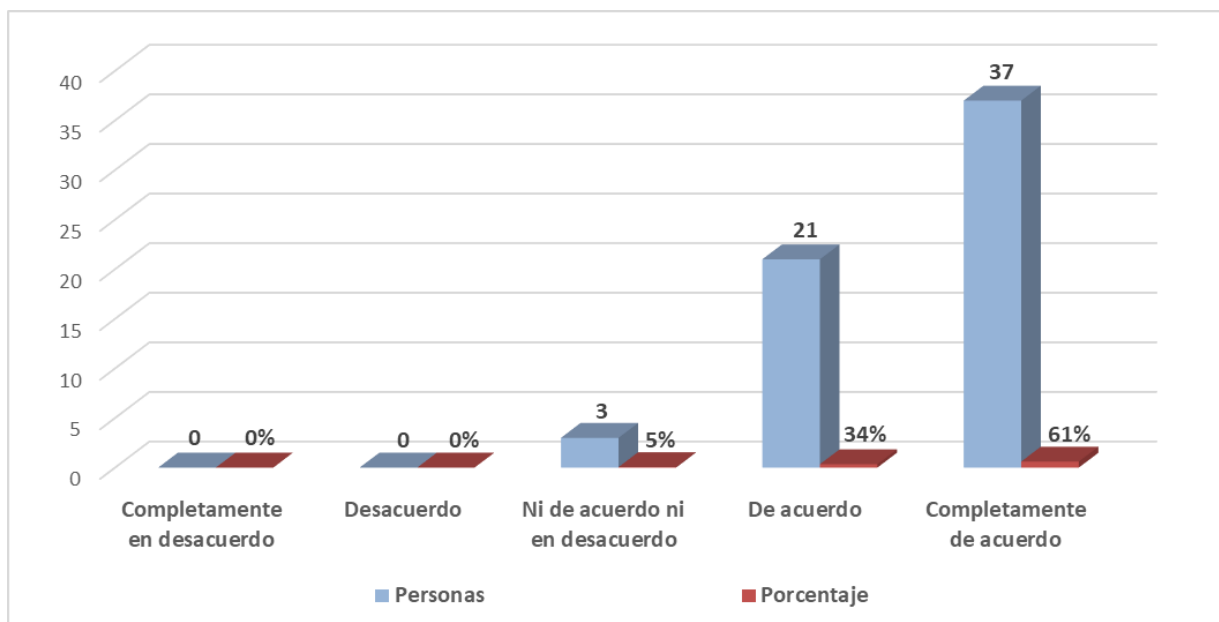
Interpretación: Se observa que el 34% de los encuestados están completamente de acuerdo que la información dada en los estados financieros reduce la incertidumbre y respalda el proceso de toma de decisiones, mientras que el 49% está de acuerdo, el 12% ni de acuerdo ni en desacuerdo y el 5% están en desacuerdo. Más del 50% de los encuestados tienen el conocimiento que los estados financieros son fundamental para toma de decisiones en la empresa.

Pregunta 18. ¿Cree usted que es importante la adecuada información de los estados financieros para la toma de decisiones en la empresa?

Tabla 21 Análisis pregunta 18

Respuestas	Personas	Porcentaje
Completamente en desacuerdo	0	0%
Desacuerdo	0	0%
Ni de acuerdo ni en desacuerdo	3	5%
De acuerdo	21	34%
Completamente de acuerdo	37	61%
Total	61	100%

Gráfico 27 Pregunta 18



Interpretación: Se observa que el 61% de los encuestados están completamente de acuerdo que la adecuada información de los estados financieros es importante para toma de decisiones, mientras el 34% está de acuerdo y el 5% ni de acuerdo ni en desacuerdo. Más del 90% de los encuestados tienen el conocimiento que es primordial para la toma decisiones en la empresa una información adecuada a los estados financieros.

5.3 Discusión de resultados

Contraste de la Hipótesis.

El presente trabajo tiene las siguientes hipótesis:

- **Hipótesis General:** La aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide significativamente en los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.
- **Hipótesis Especifica N° 1:** La aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide significativamente en el estado de situación financiera de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.
- **Hipótesis Especifica N°2:** La aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) incide significativamente en el estado de resultados integrales de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. en el año 2018.

Para verificar la validez de estas hipótesis, y considerando que se ha ejecutado una encuesta con 10 preguntas para la variable independiente y 8 preguntas para la variable dependiente, todas ellas con 5 respuestas tipo Likert, luego nos permitirá hacer $10 \times 8 = 80$ cruces de variables.

Para probar la hipótesis del presente trabajo de investigación debemos realizar $10 \times 8 = 80$ pruebas de hipótesis, por ejemplo, del cruce de la pregunta P01 de la variable independiente y la pregunta P11 de la variable dependiente, para lo cual debemos realizar el contraste de hipótesis para la tabla de contingencia como se muestra a continuación:

Tabla 22 Tabla de contingencia

P01 * P11	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	Total
(1)	0	0	0	0	0	0
(2)	0	0	7	4	0	11
(3)	0	0	0	10	0	10
(4)	0	11	6	12	0	29
(5)	0	3	1	4	3	11
Total	0	14	14	30	3	61

Hipótesis nula:

Ho: El concepto medido en la pregunta de la variable independiente P01 es independiente del concepto medido en la pregunta de la variable dependiente P11.

Hipótesis alternativa:

H1: El concepto medido en la pregunta de la variable dependiente P11 está asociado con el concepto medido en la pregunta de la variable independiente P01.

Para verificar la validez de la hipótesis se requiere hacer uso de la estadística del test de chi-cuadrado de Pearson, que compara las frecuencias observadas y las frecuencias esperadas o teóricas:

$$\chi_0^2 = \sum_{i=1}^5 \sum_{j=1}^5 \frac{(O_{ij} - E_{ij})^2}{E_{ij}} \sim \chi_{(5-1)(5-1)gl}^2$$

En el caso de la tabla de contingencia del ejemplo anterior, con el SPSS podemos calcular el valor de la estadística de test nuestro ejemplo, que mostramos en el siguiente cuadro:

	Valor	gl	p-valor
Chi-cuadrado de Pearson	38.940	9	0.000

En el cuadro podemos observar que las celdas con XXX nos indican que se rechaza la hipótesis de independencia y por tanto está asociadas; las celdas limpias, nos indican que se cumplen la independencia.

Hipótesis específica N° 1: Los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. están asociados a la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16).

Mientras se ejecutan las actividades relacionadas con la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) se busca un impacto de manera favorable sobre los activos fijos de la empresa, teniendo un conocimiento adecuado sobre la importancia de esta norma contable, que nos brinda ciertas cualidades en los estados financieros como la comprensibilidad y representatividad.

Hipótesis específica N°2: Los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. están asociados a la depreciación de activos fijos.

Mientras realizamos actividades relacionadas con la depreciación de los activos fijos utilizando la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) podemos conocer la importancia de la vida útil de los activos fijos y determinar cómo influye en la situación financiera de la empresa. Como también se debe tener el conocimiento adecuado sobre los métodos de depreciación para asegurar el cumplimiento de los objetivos en los estados financieros.

Hipótesis específica N°3: Los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. están asociados a las normas legales.

Mientras se ejecutan las actividades relacionadas con las normas legales asociadas a la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) se debe tener el

conocimiento adecuado sobre la depreciación y la obsolescencia de los activos fijos que deben estar debidamente acreditados y sustentados según el reglamento de impuesto a la renta, se busca un buen nivel de conocimiento sobre las tasas de depreciación que se aplican en los activos fijos. Con lo cual nos ayuda a reducir la incertidumbre y nos respalda en la toma de decisiones para la empresa.

Hipótesis General: Los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. están asociados a la aplicación de la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16).

Dado que hemos verificado la validez de la H1: Los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. están asociados a la norma internacional de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16), H2: Los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. están asociados a la depreciación de activos fijos y H3: Los estados financieros de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. están asociados a las normas legales, de manera inmediata habríamos verificado la validez de la hipótesis general del trabajo de investigación.

Caso Práctico N°1: Unidades de transporte

La empresa Inversiones de Alimentos S.A. con fecha 01/12/2010 adquirió una Camioneta Kia modelo Sorrento del año 2010 a un valor de S/ 109,234.26, el cual se deprecia con las tasas tributarias y no se consideró la vida útil según las Normas Internacionales de Contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) párrafo N° 6.

La unidad de transporte que se encuentra asignado a la Gerencia General.

Tabla 24 Depreciación según las tasas tributarias caso N° 1

AÑO	COSTO	% DEPRECIACIÓN	DEPRECIACIÓN DEL EJERCICIO	DEPRECIACIÓN ACUMULADA	SALDO EN LIBROS
1	109,234.26	20%	21,846.85	21,846.85	87,387.41
2	109,234.26	20%	21,846.85	43,693.70	65,540.56
3	109,234.26	20%	21,846.85	65,540.56	43,693.70
4	109,234.26	20%	21,846.85	87,387.41	21,846.85
5	109,234.26	20%	21,846.85	109,234.26	0.00

De acuerdo con las Normas Internacionales de Contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) párrafo N 6. Se debe depreciar con una vida útil estimada, la cual se proyectó que sea 15 años y se determina un valor residual por el importe de S/ 16,385.14

**Tabla 25 Depreciación según las normas internacionales de contabilidad
Propiedad, planta y equipo (nic 16) caso N° 1**

AÑO	COSTO	VALOR RESIDUAL	VALOR DEPRECIABLE	VIDA ÚTIL	DEPRECIACIÓN ANUAL	DEPRECIACIÓN ACUMULADA	SALDO EN LIBROS
1	109,234.26	16,385.14	92,849.12	15	6,189.94	6,189.94	103,044.32
2	109,234.26	16,385.14	86,659.18	14	6,189.94	12,379.88	96,854.38
3	109,234.26	16,385.14	80,469.24	13	6,189.94	18,569.82	90,664.44
4	109,234.26	16,385.14	74,279.30	12	6,189.94	24,759.77	84,474.49
5	109,234.26	16,385.14	68,089.35	11	6,189.94	30,949.71	78,284.55
6	109,234.26	16,385.14	61,899.41	10	6,189.94	37,139.65	72,094.61
7	109,234.26	16,385.14	55,709.47	9	6,189.94	43,329.59	65,904.67
8	109,234.26	16,385.14	49,519.53	8	6,189.94	49,519.53	59,714.73
9	109,234.26	16,385.14	43,329.59	7	6,189.94	55,709.47	53,524.79
10	109,234.26	16,385.14	37,139.65	6	6,189.94	61,899.41	47,334.85
11	109,234.26	16,385.14	30,949.71	5	6,189.94	68,089.35	41,144.91
12	109,234.26	16,385.14	24,759.77	4	6,189.94	74,279.30	34,954.96
13	109,234.26	16,385.14	18,569.82	3	6,189.94	80,469.24	28,765.02
14	109,234.26	16,385.14	12,379.88	2	6,189.94	86,659.18	22,575.08
15	109,234.26	16,385.14	6,189.94	1	6,189.94	92,849.12	16,385.14

La empresa tiene por política depreciar la propiedad, planta y equipo en línea recta con las tasas establecidas en el artículo 22 del reglamento de la ley del impuesto a la renta. En el primer cuadro demostramos que la entidad ha realizado la depreciación en 5 años y de acuerdo a las Normas Internacionales de Contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) se estima una vida útil de 15 años.

Caso Práctico N°2: Maquinarias y equipos de explotación

La empresa Inversiones de Alimentos S.A. con fecha 31/12/2015 adquirió una Cámara combinada de refrigeración y congelamiento a un valor de S/ 109,677.85, el cual se deprecia con las tasas tributarias y no se consideró la vida útil según las Normas Internacionales de Contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) párrafo N° 6.

Tabla 26 Depreciación según las tasas tributarias caso N° 2

AÑO	COSTO	% DEPRECIACIÓN	DEPRECIACIÓN DEL EJERCICIO	DEPRECIACIÓN ACUMULADA	SALDO EN LIBROS
1	109,677.85	10%	10,967.79	10,967.79	98,710.07
2	109,677.85	10%	10,967.79	21,935.57	87,742.28
3	109,677.85	10%	10,967.79	32,903.36	76,774.50
4	109,677.85	10%	10,967.79	43,871.14	65,806.71
5	109,677.85	10%	10,967.79	54,838.93	54,838.93
6	109,677.85	10%	10,967.79	65,806.71	43,871.14
7	109,677.85	10%	10,967.79	76,774.50	32,903.36
8	109,677.85	10%	10,967.79	87,742.28	21,935.57
9	109,677.85	10%	10,967.79	98,710.07	10,967.79
10	109,677.85	10%	10,967.79	109,677.85	0.00

De acuerdo con las Normas Internacionales de Contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) párrafo N 6. Se debe depreciar con una vida útil estimada, la cual se proyectó que sea 20 años y se determina un valor residual por el importe de S/ 3,290.34

**Tabla 27 Depreciación según las normas internacionales de contabilidad
Propiedad, planta y equipo (nic 16) caso N° 2**

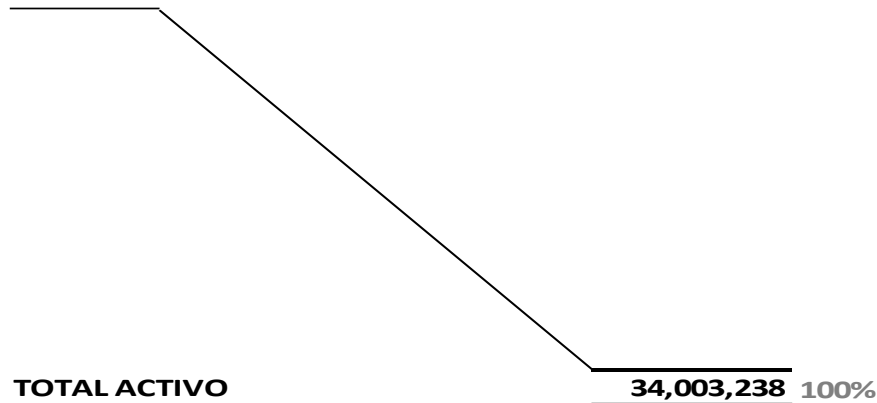
AÑO	COSTO	VALOR RESIDUAL	VALOR DEPRECIABLE	VIDA ÚTIL	DEPRECIACIÓN ANUAL	DEPRECIACIÓN ACUMULADA	SALDO EN LIBROS
1	109,677.85	3,290.34	106,387.51	20	5,319.38	5,319.38	104,358.47
2	109,677.85	3,290.34	101,068.13	19	5,319.38	10,638.75	99,039.10
3	109,677.85	3,290.34	95,748.76	18	5,319.38	15,958.13	93,719.72
4	109,677.85	3,290.34	90,429.38	17	5,319.38	21,277.50	88,400.35
5	109,677.85	3,290.34	85,110.01	16	5,319.38	26,596.88	83,080.97
6	109,677.85	3,290.34	79,790.63	15	5,319.38	31,916.25	77,761.60
7	109,677.85	3,290.34	74,471.26	14	5,319.38	37,235.63	72,442.22
8	109,677.85	3,290.34	69,151.88	13	5,319.38	42,555.00	67,122.85
9	109,677.85	3,290.34	63,832.51	12	5,319.38	47,874.38	61,803.47
10	109,677.85	3,290.34	58,513.13	11	5,319.38	53,193.76	56,484.10
11	109,677.85	3,290.34	53,193.76	10	5,319.38	58,513.13	51,164.72
12	109,677.85	3,290.34	47,874.38	9	5,319.38	63,832.51	45,845.34
13	109,677.85	3,290.34	42,555.00	8	5,319.38	69,151.88	40,525.97
14	109,677.85	3,290.34	37,235.63	7	5,319.38	74,471.26	35,206.59
15	109,677.85	3,290.34	31,916.25	6	5,319.38	79,790.63	29,887.22
16	109,677.85	3,290.34	26,596.88	5	5,319.38	85,110.01	24,567.84
17	109,677.85	3,290.34	21,277.50	4	5,319.38	90,429.38	19,248.47
18	109,677.85	3,290.34	15,958.13	3	5,319.38	95,748.76	13,929.09
19	109,677.85	3,290.34	10,638.75	2	5,319.38	101,068.13	8,609.72
20	109,677.85	3,290.34	5,319.38	1	5,319.38	106,387.51	3,290.34

En el primer cuadro demostramos que la entidad viene realizando la depreciación con el método de línea recta según las tasas establecidas en el artículo 22 del reglamento de la ley del impuesto a la renta y de acuerdo a las Normas Internacionales de Contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) se estima una vida útil de 20 años.

Como se muestra en los casos prácticos no se utilizó la depreciación correcta teniendo un efecto contable.

INVERSIONES DE ALIMENTOS S.A.
ESTADO DE SITUACION FINANCIERA
Al 31 de Diciembre del 2018
(Expresado en soles)

ACTIVO	2018		PASIVO Y PATRIMONIO	2018	
	S/.			S/.	
ACTIVO CORRIENTE			PASIVO CORRIENTE		
EFFECTIVO Y EQUIVALENTE DE EFFECTIVO	3,769,418	11%	TRIBUTOS CONTRAESTACIONES Y APORTES		
CUENTAS POR COBRAR COMERCIALES	820,147	2%	AL SISTEMA DE PENSIONES Y SALUD POR PAGAR	-222,294	-1%
CUENTAS POR COBRAR AL PERSONAL	51,467	0%	CUENTAS POR PAGAR COMERCIALES	2,912,318	9%
MERCADERIAS	1,540,845	5%	CUENTAS POR PAGAR DIVERSAS	1,099,382	3%
ACTIVO DIFERIDO CORTO PLAZO	112,020	0%	CUENTAS POR PAGAR BANCOS CORTO PLAZO	2,323,611	7%
			REMUNERACIONES Y PARTICIPACIONES POR PAGAR	1,030,427	3%
TOTAL ACTIVO CORRIENTE	<u>6,293,896</u>	19%	TOTAL PASIVO CORRIENTE	<u>7,143,442</u>	21%
ACTIVO NO CORRIENTE			PASIVO NO CORRIENTE		
ACTIVOS INTANGIBLES	2,529,637	7%	CUENTAS POR PAGAR BANCOS LARGO PLAZO	6,965,621	20%
INMUEBLES MAQUINARIA Y EQUIPO (NETO)	25,179,704	74%	PASIVOS DIFERIDOS	-	0%
TOTAL ACTIVO NO CORRIENTE	<u>27,709,341</u>	81%	TOTAL PASIVO NO CORRIENTE	<u>6,965,621</u>	20%
			TOTAL PASIVO	<u>14,109,063</u>	41%
			PATRIMONIO		
			CAPITAL	12,905,449	38%
			RESULTADOS ACUMULADOS	2,676,588	8%
			RESERVA LEGAL	1,182,528	3%
			PRIMA DE CAPITAL	11,026	0%
			RESULTADOS DEL EJERCICIO	3,118,585	9%
			TOTAL PATRIMONIO	<u>19,894,176</u>	59%
TOTAL ACTIVO	<u>34,003,238</u>	100%	TOTAL PASIVO Y PATRIMONIO	<u>34,003,238</u>	100%



INVERSIONES DE ALIMENTOS S.A.
ESTADO DE RESULTADOS INTEGRALES
Al 31 de Diciembre del 2018
(Expresado en soles)

	2018	
	S/	%
TOTAL VENTAS NETAS	48,687,631	100.0%
VENTAS DE COMIDA	32,009,072	65.7%
COSTOS DE COMIDA	9,081,833	28.4%
GANANCIAS BRUTA DE COMIDA	22,927,239	71.6%
VENTAS DE BEBIDAS	16,538,307	34.0%
COSTO DE BEBIDAS	2,932,580	17.7%
GANANCIAS BRUTA DE BEBIDAS	13,605,726	82.3%
TOTAL COSTO DE VENTAS	12,014,413	24.7%
TOTAL GANANCIA BRUTA	36,450,974	74.9%
TOTAL GASTOS DE PERSONAL	9,362,635	19.2%
TOTAL GASTOS OPERATIVOS	8,413,629	17.3%
UTILIDAD OPERATIVA	18,674,710	38.4%
GASTOS DE OCUPACION	9,424,515	19.4%
UTILIDAD DEL RESTAURANTE	9,250,195	19.0%
UTILIDAD ANTES DE IMPUESTOS	4,055,524	8.3%
PARTICIPACION CONVENCIONAL	270,000	0.6%
PARTICIPACION A LOS TRABAJADORES	151,836	0.3%
IMPUESTO A LA RENTA	515,103	1.1%
UTILIDAD/PERDIDA	3,118,585	6.4%

CAPÍTULO VI

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

6.1 Conclusiones

1. En la investigación realizada se pudo determinar que a pesar de que los activos fijos son de suma importancia para la inversión de la empresa Inversiones de Alimentos S.A. existe y permanece la falta de conocimiento por parte de los usuarios acerca del adecuado tratamiento contable de sus activos fijos.
2. Se concluye que en la empresa actualmente se utiliza la depreciación de activos fijos en base a las tasas tributarias, lo cual no es el más adecuado, según las normas internacionales de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) se tiene que estimar una vida útil y un valor residual para cada activo fijo de la empresa y así obtener estados financieros más claros y confiables para la toma decisiones.
3. Se concluye que al aplicar las normas internacionales de contabilidad Propiedad, planta y equipo (NIC 16) a la empresa Inversiones de Alimentos S.A. se logrará tener resultados y beneficios financieros más reales y confiables ya que permite analizar de manera más detallada las partidas de Propiedad, Planta y Equipo.

6.2 Recomendaciones

1. Se recomienda establecer soluciones que involucren a los usuarios de la empresa como capacitaciones o cursos actualizados acerca de las Normas Internacionales de Contabilidad, para comprender el beneficio y el correcto uso de su aplicación en los activos de la empresa.
2. Se sugiere aplicar el procedimiento correcto para la identificación y aplicación adecuada de los activos fijos, para lograr de esta manera estados financieros confiables, comprensibles y relevantes en la empresa.
3. Se recomienda estructurar un plan de seguimiento presentando periódicamente informes sobre el control de los activos fijos con el fin de analizar la situación y canalizar los resultados para una solución correcta, permitiendo prevenir pérdidas financieras a futuro.

REFERENCIAS

- Achulla, Alva y Suarez (2018) Aplicación de la NIC 16 en los Estados Financieros de la Empresa Profesionales A SAC ubicado en el distrito de San Juan de Miraflores, Lima, Año 2016. Universidad Peruana de las Américas. Lima, Perú.
- Aguilar Espinoza, H. (2015). Normas Internacionales de Información Financiera 200 Casos Prácticos de las NIC y NIIF (Primera ed.). Lima, Perú: Entrelíneas S.R.L.
- Alejandro Ferrer Quea (2012), Estados Financieros, Análisis e Interpretación por Sectores Económicos (Primera Edición) Instituto Pacífico. Lima, Perú
- Briceño (2015) Aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad (NIC 16) y su Impacto en los Estados Financieros en la Empresa Construcción y Montajes SAC para los periodos 2013-2014. Universidad Tecnológica del Perú. Lima, Perú.
- Chávez, Aguilera y Cuzcano (2017) Análisis de la aplicación de la NIC 16 en la Empresa del Sector Hidrocarburos Petremex SAC, para el mejoramiento del tratamiento contable y su efecto en los estados financieros para los periodos 2015-2016. Universidad Tecnológica del Perú. Lima, Perú.
- Fernando Effio Pereda (2018), Reconocimiento y Medición de Activos Tangibles e Intangibles. Instituto Pacifico. Perú.
- Jorge Picón Gonzales (2017), Deducciones del Impuesto a la Renta Empresarial ¿Quién se llevó mi Gasto? La ley, La Sunat o lo pedí yo... (Primera Edición) Dogma Ediciones. Lima, Perú
- Juan Cajo Sigwas y Juan Francisco Álvarez Illanes (2016), Manual Práctico de las NIIF Tratamiento Contable Tributario, Tomo I Nuevas NIIF operativas, Lima Perú.

- León (2018) Aplicación de la Norma Internacional de Contabilidad (NIC 16) en los Estados Financieros de la Empresa Sacet SAC. Universidad Peruana de las Américas. Lima, Perú.
- Mario Apaza Meza (2015), PCGE y NIIF aplicados a sectores económicos, (Primera Edición) Instituto Pacifico. Lima, Perú
- Mendoza (2017) Implementación de la NIC 16 Propiedad, Planta y equipo para optimizar la información de los estados financieros en las empresas del sector de calzado caso: El Misti SAC-2016. Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa. Arequipa, Perú.
- Norma Internacional de Contabilidad Presentación de Estados Financieros (NIC 1)
- Norma Internacional de Contabilidad Propiedad, Planta y Equipo (NIC 16)
- Pesántez y Vásquez (2016) Aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la Empresa Novoplant SA. Universidad Azuay. Cuenca, Ecuador.
- Romero y Velásquez (2016) Efectos de implementar la NIC 16 “Propiedad, planta y equipo” en la empresa Pipe and Supply Services SAS. Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano. Bogotá, Colombia.
- Rosa Ortega Salavarría (2012), NIIF 2012 y PCGE Comentarios y Aplicación Práctica (Primera Ed.). Lima, Perú
- Staff Tributario - Contable. (2017). Cierre Contable y Tributario 2016: NIC 12 - Impuesto a la Renta (Primera ed.). (E. S.R.L., Ed.) Lima, Perú.
- Valdivieso Rosado, J. (2014). Reconocimiento de un elemento de propiedades, plantas y equipo (NIC 16) y estimación del desmantelamiento (CINIIF). Actualización empresarial N° 329.

8	¿Cree usted que el desuso o la obsolescencia de un activo fijo debe estar debidamente acreditados y sustentados según el reglamento de la ley del impuesto a la renta?					
9	¿Cree usted que cuenta con un buen nivel de conocimiento sobre las tasas de depreciación que se aplican a los activos fijos?					
10	¿Cree que las tasas de depreciación son las más adecuadas para los activos fijos?					
11	¿Cree usted que la comprensibilidad es una cualidad esencial en la información de los estados financieros como una característica primaria?					
12	¿Cree usted que el análisis en las diferencias y similitudes en la información financiera corresponde a una característica primaria?					
13	¿Cree usted que las características secundarias permiten a la empresa asegurar el cumplimiento de los objetivos de los estados financieros?					
14	¿Cree usted que tener concordancia en la información es una característica de representatividad en los estados financieros?					
15	¿Cree usted que la presentación de estados financieros debe estar acorde con la norma internacional de contabilidad (NIC 1)?					
16	¿Cree usted que es importante la norma internacional de contabilidad (NIC 1) en la toma de decisiones de una empresa?					
17	¿Cree usted que la información dada en los estados financieros reduce la incertidumbre y respalda el proceso de toma de decisiones?					
18	¿Cree usted que es importante la adecuada información de los estados financieros para la toma de decisiones en la empresa?					