

**UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS**



**ESCUELA DE CONTABILIDAD Y FINANZAS**

**TESIS**

**LA NIC 16 PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO Y SU  
RELACIÓN CON LOS ESTADOS FINANCIEROS DE  
LA EMPRESA ALMAR DEL PERU S.R.L. DISTRITO  
DE LA VICTORIA, LIMA 2021**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE CONTADOR**

**PÚBLICO**

**AUTOR:**

**GRANADOS URBINA ALEXANDER JOHN**

**ORCID: 0000 – 0001 – 9135 – 141X**

**ASESOR:**

**Mg. FUCHS ANGELES OSCAR ENRIQUE**

**ORCID: 0000 – 0002 – 3123 – 6281**

**LINEA DE INVESTIGACIÓN: TRIBUTACIÓN Y AUDITORÍA**

**SUB LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: AUDITORÍAS ESPECIALIZADAS**

**LIMA, PERÚ**

**SETIEMBRE, 2021**

### **Dedicatoria**

Con todo mi amor, desde el fondo de mi corazón y mi fe fortalecida, dedico mi trabajo de investigación a Dios Glorioso Todopoderoso, dándole gracias siempre y en todo momento por darme la vida, la salud, la felicidad y la inteligencia; dedico también a mi Familia y Hermanos , quienes son los motivos principales en mi vida cotidiana, por su apoyo permanente para culminar con éxito mi carrera profesional; también, dedico a mi Padre por su inmenso cariño, afecto, su apoyo moral, económico; por su motivación constante para culminar con mis estudios universitarios, culminar con mi trabajo de investigación y mi sueño de ser una persona profesional de éxito, orientado al servicio de mi familia, a las empresas privadas y públicas, mi emprendimiento profesional y al servicio de mi país.

## **Agradecimientos**

Agradezco de corazón a mi Dios Todopoderoso Jesús Todopoderoso por darme vida, salud, felicidad y sabiduría, pues nunca me cansaré de agradecerle por todas las bendiciones que recibo y recibimos sus Hijos Cristianos; agradezco a los Profesores y Directivos de la Universidad Peruana de las Américas y a todos mis compañeros y amigos de la carrera, con quienes he compartido gratos momentos de amistad compañerismo; así como porque me apoyaron siempre para elaborar mi trabajo de investigación, lograr mis sueños, cumpliendo mis objetivos y metas universitarias y convertirme en un profesional de éxito.

## Resumen

La presente investigación tuvo por objetivo determinar cómo la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo se relaciona en los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú S.R.L 2021. La metodología empleada fue basada en un enfoque cuantitativo; investigación tipo básica, nivel correlacional – explicativo; se estudió a una población conformada por 16 trabajadores de las áreas administrativa, contable y accionistas de la empresa; se prescindió de muestra debido a que se pudo abordar con accesibilidad a toda la población identificada.

La recolección de datos se hizo con dos cuestionarios elaborados con ítems cerrados, con escala tipo Likert, los cuales se aplicaron a la población del estudio. Cabe mencionar que ambos cuestionarios fueron sometidos a validez de Juicio de expertos con veredicto aprobado por tres expertos; y también se calculó su confiabilidad con la técnica Alfa de Cronbach; cuyos coeficientes fueron 0,863 y 0,875 respectivamente en los cuestionarios para las variables NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y Estados Financieros respectivamente; lo cual indicó que los instrumentos eran altamente confiables.

Se concluyó que la NIC16 Propiedad, Planta y Equipo tiene relación significativamente en los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú S.R.L del, año 2021. Posee correlación alta, basado en el coeficiente de correlación de Pearson.

**Palabras claves: NIC 16, Activos, Estados Financieros, NIC 1, Utilidades.**

## **Abstract**

The objective of this research was to determine how IAS 16 Property, Plant and Equipment is related in the Financial Statements of the company Almar Del Perú S.R.L 2021. The methodology used was based on a quantitative approach; basic type research, correlational – explanatory level; A population made up of 16 workers from the administrative, accounting and shareholders areas of the company was studied; The sample was dispensed with because it could be approached with accessibility to the entire identified population.

Data collection was done with two questionnaires made with closed items, with a Likert-type scale, which were applied to the study population. It is worth mentioning that both questionnaires were submitted to the validity of Expert judgment with a verdict approved by three experts; and its reliability was also calculated with the Cronbach's Alpha technique; whose coefficients were 0.863 and 0.875 respectively in the questionnaires for the variables IAS 16 Property, Plant and Equipment and Financial Statements respectively; which indicated that the instruments were highly reliable.

It was concluded that IAS16 Property, Plant and Equipment has a significant relationship in the Financial Statements of the company Almar Del Perú S.R.L of the year 2021. It has a high correlation, based on the Pearson correlation coefficient.

**Keywords: IAS 16, Assets, Financial Statements, IAS 1, Profits.**

## Tabla de Contenido

Caratula.....	i
i	
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Resumen.....	iv
Abstract .....	v
Tabla de Contenido.....	vi
Lista de Tablas.....	ix
Lista de Figuras.....	xii
Introducción.....	1
 <b>Capítulo I: Problema de la Investigación</b>	
1.1 Descripción de la Realidad Problemática.....	3
1.2 Planteamiento de Problema.....	5
1.2.1 Problema General.....	5
1.2.2 Problemas Especifico.....	5
1.3 Objetivo de la Investigación .....	6
1.3.1 Objetivo General.....	6
1.3.2 Objetivo Especifico.....	6

1.4 Justificación e Importancia de la Investigación .....	6
---	---

1.5 Limitaciones.....	9
-----------------------	---

## **Capítulo II: Marco Teórico**

2.1 Antecedentes.....	10
-----------------------	----

2.1.1 Internacionales.....	10
----------------------------	----

2.1.2 Nacionales.....	16
-----------------------	----

2.2 Bases Teóricas.....	22
-------------------------	----

2.2.1 Variable Independiente (X) NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo.....	22
---	----

2.2.2 Variable Dependiente (Y) Estados Financieros .....	31
--	----

2.3 Definición de Términos.....	38
---------------------------------	----

## **Capítulo III: Metodología de la Investigación**

3.1 Enfoque de la Investigación.....	43
--------------------------------------	----

3.2 Variables.....	43
--------------------	----

3.2.1 Operacionalización de las Variables .....	44
---	----

3.3 Hipótesis .....	45
---------------------	----

3.3.1 Hipótesis General .....	45
-------------------------------	----

3.3.2 Hipótesis Especifica.....	45
---------------------------------	----

3.4 Tipo de Investigación .....	45
---------------------------------	----

3.5 Diseño de la Investigación .....	46
--------------------------------------	----

3.6 Población y Muestra.....	46
3.6.1 Población.....	46
3.6.2 Muestra.....	46
3.7. Técnica e Instrumento de Recolección de Datos.....	46

## **Capítulo IV: Resultados**

4.1 Análisis de Resultados .....	51
4.2. Resultados Inferenciales .....	76
4.3 Discusión.....	84
Conclusiones.....	87
Recomendaciones.....	88
Referencias.....	89
Apéndices.	



## Lista de Tablas

Tabla 1. Matriz de Operacionalización de variables .....	44
Tabla 2. Ficha técnica del cuestionario para la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo. .....	47
Tabla 3. Ficha Técnica del Cuestionario para la Variable Estados Financieros .....	47
Tabla 4. Resumen del Veredicto de los Expertos.....	48
Tabla 5. Estadística de Fiabilidad Alfa de Cronbach Variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	49
Tabla 6. Estadística de Fiabilidad Alfa de Cronbach Variable Estaos Financieros .....	49
Tabla 7. Valores de Alfa de Cronbach.....	50
Tabla 8. Tabla de Frecuencia para la pregunta 01 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	51
Tabla 9. Tabla de Frecuencia para la pregunta 02 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	52
Tabla 10. Tabla de Frecuencia para la pregunta 03 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	54

Tabla 11. Tabla de Frecuencia para la pregunta 04 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	55
Tabla 12. Tabla de Frecuencia para la pregunta 05 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	57
Tabla 13. Tabla de Frecuencia para la pregunta 06 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	58
Tabla 14. Tabla de Frecuencia para la pregunta 07 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	60
Tabla 15. Tabla de Frecuencia para la pregunta 08 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	61
Tabla 16. Tabla de Frecuencia para la pregunta 09 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	62
Tabla 17. Tabla de Frecuencia para la pregunta 10 de la variable Estados Financieros.....	64
Tabla 18. Tabla de Frecuencia para la pregunta 11 de la variable Estados Financieros.....	65
Tabla 19. Tabla de Frecuencia para la pregunta 12 de la variable Estados Financieros.....	66
Tabla 20. Tabla de Frecuencia para la pregunta 13 de la variable Estados Financieros.....	68
Tabla 21. Tabla de Frecuencia para la pregunta 14 de la variable Estados Financieros.....	69
Tabla 22. Tabla de Frecuencia para la pregunta 15 de la variable Estados Financieros.....	71
Tabla 23. Tabla de Frecuencia para la pregunta 16 de la variable Estados Financieros.....	72
Tabla 24. Tabla de Frecuencia para la pregunta 17 de la variable Estados Financieros.....	73

Tabla 25. Tabla de Frecuencia para la pregunta 18 de la variable Estados Financieros.....	74
Tabla 26. Tabla de prueba de Normalidad de las variables NIC16 Propiedad, Planta y Equipo y Estados Financieros.....	76
Tabla 27. Tabla de prueba de Normalidad de las variables Estados Financieros y NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	79
Tabla 28. Tabla de prueba de Correlación de Pearson para las dimensiones Activo Fijo y Estado Financiero.....	80
Tabla 29. Tabla de prueba de Correlación de Pearson para las dimensiones Valor Razonable y Estados Financieros.....	81
Tabla 30. Tabla de prueba de Correlación de Pearson para las dimensiones Reconocimiento de Activos y Estados Financieros.....	82
Tabla 31. Valores para la interpretación los coeficientes de correlación de Pearson .....	83

## Lista de Figuras

Figura 1. Gráfica de barras de la pregunta 01 de la variable NIC16 Propiedad,Planta y Equipo.....	52
Figura 2. Gráfica de barras de la pregunta 02 de la variable NIC16 Propiedad,Planta y Equipo.....	53
Figura 3. Gráfica de barras de la pregunta 03 de la variable NIC16 Propiedad,Planta y Equipo.....	54
Figura 4. Gráfica de barras de la pregunta 04 de la variable NIC16 Propiedad,Planta y Equipo.....	56
Figura 5. Gráfica de barras de la pregunta 05 de la variable NIC16 Propiedad,Planta y Equipo.....	57
Figura 6. Gráfica de barras de la pregunta 06 de la variable NIC16 Propiedad,Planta y Equipo.....	59
Figura 7. Gráfica de barras de la pregunta 07 de la variable NIC16 Propiedad,Planta y Equipo.....	60
Figura 8. Gráfica de barras de la pregunta 08 de la variable NIC16 Propiedad,Planta y Equipo.....	61
Figura 9. Gráfica de barras de la pregunta 09 de la variable NIC16 Propiedad,Planta y Equipo.....	63

Figura 10. Gráfica de barras de la pregunta 10 de la variable Estados Financieros .....	64
Figura 11. Gráfica de barras de la pregunta 11 de la variable Estados Financieros .....	65
Figura 12. Gráfica de barras de la pregunta 12 de la variable Estados Financieros .....	67
Figura 13. Gráfica de barras de la pregunta 13 de la variable Estados Financieros .....	68
Figura 14. Gráfica de barras de la pregunta 14 de la variable Estados Financieros .....	70
Figura 15. Gráfica de barras de la pregunta 15 de la variable Estados Financieros .....	71
Figura 16. Gráfica de barras de la pregunta 16 de la variable Estados Financieros .....	72
Figura 17. Gráfica de barras de la pregunta 17 de la variable Estados Financieros .....	74
Figura 18. Gráfica de barras de la pregunta 18 de la variable Estados Financieros .....	75
Figura 19. Gráfica de dispersión para la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.....	77
Figura 20. Gráfica de dispersión para la variable Estados Financieros .....	78

## **Introducción**

En la presente tesis se analiza como la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú S.R.L 2021 el objetivo es implementar la Norma Internacional de Contabilidad, en los Estados Financieros.

La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo tiene como objetivo prescribir el tratamiento contable, de forma que los usuarios de los estados financieros puedan conocer la información acerca de la inversión que la entidad tiene en sus propiedades, así como los cambios que se hayan producido en dicha inversión.

Los Estados Financieros el objetivo es suministrar información acerca de la situación financiera, desempeño y cambios en la situación financiera de una empresa que sea útil a una amplia gama de usuarios con el objeto de tomar decisiones económicas. deben ser comprensibles, relevantes, fiables y comparables.

La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo, se relaciona significativamente en los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú S.R.L 2021, en tal sentido presentamos la investigación estructurada.

Capítulo I, Problema de Investigación comprendiendo la descripción de la realidad problemática, planteamiento del problema, objetivos de la investigación, justificación e importancia de la investigación y limitaciones.

Capítulo II, Marco teórico presentando: antecedentes de la investigación, las bases teóricas y definición de términos.

Capítulo III, Metodología de la investigación que explica: enfoque de investigación,

variables y su Operacionalización, hipótesis, tipo de investigación, diseño de la investigación, población y muestra y técnicas e instrumentos de recolección de datos.

Capítulo IV, Resultados, comprende: exposición de análisis de los resultados, contrastación de hipótesis, discusión. Por último, las conclusiones, recomendaciones, así como referencias y apéndices.

## Capítulo I: Problema de la Investigación

### 1.1 Descripción de la realidad problemática

A nivel internacional, en algunas empresas de la Ciudad de Quito, Ecuador, de acuerdo a Montero (2015), sostiene que las cuentas y actividades de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo no se encuentran registrados en los Estados Financieros, pues los activos como las oficinas de la sede central, el local comercial, el terreno en construcción, las maquinarias de construcción, los equipos de seguridad y de producción, de todas las actividades que realizan, no se encuentran registrados y contabilizados en los estados financieros; asimismo, los estados financieros, por falta de seguimiento y organización de las gestiones contables, a la fecha, el contador general ni los miembros del equipo contable, no han presentado los estados financieros del 2020; obviamente no se puede dejar de considerar la afectación de la pandemia del coronavirus en las actividades empresariales de la empresa; sin embargo, ello no es excusa para no haberse presentado los estados financieros de dicho periodo, considerando además, que es importante conocer el movimiento económico financiero que haya tenido la empresa, para la toma de decisiones para los próximos periodos y tampoco el gerente general se los ha exigido; existiendo entonces doble falta, tanto del contador general como del gerente general para la gestionar a la empresa.

A nivel nacional, según Dávila (2018), indica que en el Perú, específicamente en la empresa Abiexsa S.A., de la ciudad de Lima con sede en la provincia de Huaraz, pues, siendo una empresa industrial, se tienen descuidado el registro de la planta de producción de la zona conocida como Ensenada en el Distrito de Puente Piedra; además, la empresa cuenta con un terreno de 2,000 m<sup>2</sup> sin construir, destinado para una planta de producción y tampoco se encuentra registrado en la contabilidad de la empresa y por las cuales no pagan los impuestos



correspondientes; sin embargo, se utiliza como un almacén general donde se fabrican y procesan algunos productos industriales de ferretería eléctrica como la fabricación de tubos, pernos, tuercas, alambres, plataformas y otros similares para la industria eléctrica de baja y media tensión a nivel nacional e internacional.

A nivel nacional, según Sunat 001-2015/6R0200 (2015), indica que en el Perú, Los Estados Financieros se deben presentar en forma razonable, sistemática y ordenada, ya que brindan información, de diversos aspectos económica y del flujo de efectivo específicamente en los estados de resultados.

Según la revista Deloitte Perú (2020), indica que la presentación y revelación de los estados financieros 2020 y 2021 serán los más importantes por el motivo de la pandemia y deben reflejar los activos y pasivos la cual se tiene que tomar en consideración aplicar la modificación de la NIC 1 para brindar una información fidedigna y confiable para la toma de decisiones.

A nivel local, en la empresa Almar del Perú S.R.L. con RUC N° 20501430740, ubicado en Calle Juvenal Denegri N° 265 Urbanización Santa Catalina (Altura de la cuadra 12 de la Av. Canada) Distrito de La Victoria, Provincia y Departamento de Lima, representado por su gerente general Acharte Quispe Ericka; cuya actividad económica es la compra y venta de productos ovinos como la venta de fibra vicuña ; así como, cuentan con el rubro de transporte de carga por carretera para el transporte de estos productos; de todas estas actividades, no emiten comprobantes de pago, no se registran las operaciones completas en la compra y venta de los productos agrícolas, no se registran en forma total la compra y la venta de los ganados y en todo ello, los servicios de transporte que realiza para otros comerciantes de estos productos, no se entregan los comprobantes de pago correspondientes y por ende no son registrados en la contabilidad, afectando la gestión de la

empresa, pues, tanto el registro de compras, el registro de venta, el registro del activo los libros contables y los estados financieros, no se realizan en su oportunidad; casi mayormente, las actividades de las transacciones económicas y financieras son desarrolladas al cálculo aproximado, estimando costos, estimando ventas, estimando gasto y solo algunas actividades son registradas.

Si la contabilidad no se ordena será muy difícil analizar objetivamente cuál es el estado financiero, y no sabremos con exactitud, si la empresa goza con solvencia, liquidez y rentabilidad, de no registrar ingresos y gastos es probable que se pase por alto declarar todo aquello que pudiera suponer ahorros y deducciones fiscales, también las probabilidades de presentar declaraciones fiscales erróneas e inexactas, la cual estaremos expuestos a multas y sanciones económicas castigándonos con cierre o cese, lavado de activos hasta una denuncia penal. También nos limitaría una financiación de préstamos crediticios, limita el buen control de activos de transporte y maquinarias así mismo un mal control de la depreciación o vida útil por lo tanto la relación la NIC 16 Propiedad Planta y Equipo en los Estados Financieros es totalmente relevante para no tomar malas decisiones en base a la información financiera de nuestra empresa Almar Del Perú S.R.L.

## **1.2. Planteamiento del Problema**

### **1.2.1. Problema General.**

¿De qué manera la NIC 16 ¿Propiedad, Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. del Distrito de La Victoria, Lima 2021?

### **1.2.2. Problemas Específicos.**

¿De qué manera los activos fijos se relacionan con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. del Distrito de La Victoria, Lima 2021?

¿De qué manera el valor razonable se relaciona con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. del Distrito de La Victoria, Lima 2021?

¿De qué manera el reconocimiento de activos se relaciona con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. del Distrito de La Victoria, Lima 2021?

### **1.3. Objetivos de la Investigación**

#### **1.3.1. Objetivo General**

Establecer la relación entre la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. del Distrito de La Victoria, Lima 2021

#### **1.3.2. Objetivos específicos**

Determinar la relación entre los activos fijos y los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. del Distrito de La Victoria, Lima 2021.

Analizar la relación entre el valor razonable y los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. del Distrito de La Victoria, Lima 2021.

Considerar la relación entre el reconocimiento de los activos y los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. del Distrito de La Victoria, Lima 2021.

### **1.4 Justificación e importancia de la investigación**

#### **1.4.1. Justificación teórica**

La investigación se justifica teóricamente porque se toma en cuenta los enfoques de la teoría clásica, moderna y contemporánea desarrollada por diversos autores; así como tomar en cuenta las normas internacionales de la contabilidad como las NIC, las NIIF, las CINIIF, los PCGA (Principios de Contabilidad Generalmente Aceptados); tomar en cuenta

las cuentas contables, los registros y libros contables, los procesos contables y similares; así como, el conocimiento de las normas legales tributarias como la Ley del IGV (Impuesto General a las Ventas) aprobado por el DS N° 055-99-EF, su Reglamento el DS N° 029-94-EF; conocimiento de la Ley de Comprobantes de Pago mediante el D. Leg. N° 1370, Ley de Comprobantes de Pago y el DL N° 25632, Normas de aplicación de los Comprobantes de Pago Electrónicos como es el D. Leg. N° 1314 y la Resolución de Superintendencia N° 182-2008/SUNAT que inicia la emisión de los comprobantes de pago electrónicos.

#### **1.4.2. Justificación metodológica**

La investigación metodológica que se realiza en la empresa Almar del Perú S.R.L. es por medio de un enfoque cuantitativo, de tipo básica de nivel descriptivo y correlacional, no experimental, de corte transversal por los tiempos solo al año 2020, considerando incluso la pandemia del coronavirus; también, el estudio es de un método sistémico, inductivo deductivo, porque se induce a la empresa a verificar la aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la gestión empresarial de todos sus activos que deben influir en las cifras reales de los Estados Financieros de los años 2019 y 2020 en donde se han encontrado deficiencias, falta de información real, falta de consignar los saldos correspondientes a los activos fijos y los activos corrientes para proyectarlas al 2022.

#### **1.4.3. Justificación práctica**

La investigación es práctica, porque tanto la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo junto a las NIIF 32 y otras normas internacionales relacionadas, se deben aplicar en la empresa, considerando la valoración real, las gestiones comerciales de los volúmenes de ventas, las amortizaciones realizadas, las depreciaciones correspondientes, tomando en cuenta las mermas, desmedros y desperdicios, administrados adecuadamente y valorizados como

corresponde para que ingrese a la contabilidad y con todo ello, se puedan valorizar y no caer en pérdidas o deudas acumuladas, los cuales perjudican a la empresa investigada.

#### **1.4.4. Justificación económica**

Como en toda empresa o como en todo negocio, se busca mejorar económicamente, porque se trata de crecer en el mercado, crecer en clientes, crecer en las ganancias, crecer en las utilidades, mejorando la rentabilidad económica, financiera, tributaria, comercial, u otros análogos, que inciden en dar otra imagen a la empresa, pues a pesar de la pandemia del coronavirus; por ello, la orientación siempre será generar ganancias y utilidades para cubrir los costos de ventas, los costos administrativos y otros gastos relacionados, pero siempre, buscando hacer crecer la rentabilidad empresarial de Almar del Perú S.R.L..

#### **1.4.5. Justificación social**

La justificación es social porque se busca orientar y atender a los trabajadores y directivos como personas que son, cumpliendo el pago de sus remuneraciones ordinarias, cumpliendo con el pago de sus beneficios sociales a los trabajadores que se retiran o renuncian o que ya no son renovados en sus contratos de trabajo, cumplir con el pago de sus bonificaciones, movilidades y otros beneficios que directa o indirectamente atienden las necesidades del trabajador y de sus familiares; así como, atender el pago a los proveedores, atender el reclamos y quejas de los clientes, entre otros aspectos relacionados.

#### **1.4.6. Importancia**

Como en toda investigación, su importancia radica en buscar y encontrar soluciones o resultados favorables y positivos a los problemas presentados y planteados como la presentación real de las cifras de los estados financieros de la empresa Almar del Perú S.R.L.; pues, en medio de una coyuntura compleja por la disminución de las ventas y por ende de las ganancias y utilidades en la empresa por causas de la pandemia del coronavirus, se

plantean aportes y soluciones mediante las dimensiones y los indicadores de la variable independiente como es la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo, lo que equivale a reconocer el valor de los bienes tangibles en el mercado, que influyen, se relacionan e inciden en el mejoramiento continuo de la empresa con apoyo de la contabilidad correspondiente.

También, se da a conocer, que la contabilidad no solo debe limitarse a aplicar las cuentas contables nacionales y los principios de contabilidad generalmente aceptados; sino también, es importante acoplar las normas internacionales de contabilidad como las NIC; así como, las normas internacionales de información financiera como las NIIF, pues, siendo la contabilidad un medio de evaluación económica y financiera a nivel mundial, los inversionistas extranjeros buscan analizar los estados financieros y toda la contabilidad de la empresa, mencionando y aplicando en los detalles más pequeños de estas normas internacionales para tomar las decisiones de venir al Perú y a las empresas peruanas a invertir y a hacer crecer economía tan golpeada por la corrupción y por la informalidad.

### **1.5 Limitaciones**

En el desarrollo de la tesis se presentaron limitaciones como: escasa disponibilidad de tiempo de la población del estudio, falta de internet e información de bibliotecas por el covid 19. Se pudo superar dicha limitación tratando de abordarlos en momentos intermedios de las labores. Un ejemplo de la acción descrita fue para aplicar la prueba piloto a los 16 trabajadores. Otra limitación fue el tiempo, pues en condición de trabajador y tesista el tiempo hubo que administrarlo de manera que se cumpla un cronograma en la presente investigación para la culminación de la misma.

## Capítulo II: Marco Teórico

### 2.1 Antecedentes

#### 2.1.1 Internacionales

**Bocanegra, Moros, & Ruiz (2019), elaboraron un trabajo de investigación titulado: “Análisis de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su aplicación en la empresa Y&C Ingeniería Limitada”, presentado por Eliana Bocanegra Cossío, Yohana Katherine Moros Olmos y Darly Milena Ruiz Moreno, trabajo previo a la obtención del título de Contaduría Pública, Universidad Cooperativa de Colombia, Villavicencio, Colombia.**

Las autoras plantean la problemática de la aplicación de la falta de aplicación de la NIC 16 correspondiente a la gestión de las propiedades de la empresa, sus plantas y sus equipos; cuyo objetivo principal fue conocer la relación de la NIC 16 y su aplicación en la empresa indicada. La metodología de investigación empleada fue de un enfoque cuantitativo y cualitativo, de tipo aplicado, de nivel descriptivo exploratorio, de diseño no experimental, con un método sistémico, hipotético deductivo analítico, de corte transversal por el año 2019 del estudio; cuya población muestral fue de ocho (8) personas que laboran en la empresa en el área administrativa; el instrumento y la técnica utilizada para la recolección de datos fue un cuestionario de preguntas y la encuesta; cuyos resultados fueron un aproximado del 77,9% de aprobación para aplicar la NIC 16 en la parte contable de la organización; concluyendo que el estudio es confiable y que debe aplicarse la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo, dentro de los análisis y elaboración de los estados financieros de la empresa Y&C Ingeniería Limitada de la Ciudad de Villavicencio en Colombia y de otros análogos.

Comentario: El antecedente analizado corresponde a una estudio para aplicarse la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en las gestiones y administración de la empresa colombiana, que coincide con nuestro estudio de aplicarse dicha NIC 16 en la gestión contable, administrativa y financiera de la empresa Almar del Perú S.R.L., para conocer y entregar información real y confiable a los directivos y propietarios de la empresa, sobre los resultados de las operaciones agrícolas, ganaderas y del comercio de repuestos para las empresas de transporte terrestre por carretera y otros vehículos menores de movilidad.

**Chávez (2019), elaboró un trabajo de investigación titulado: NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su impacto en los Estados Financieros en el sector textil de la Provincia de Cotopaxi”, presentado por Zonia del Rocío Chávez Hernández, tesis para optar el Grado Académico de Maestra en Contabilidad y Auditoría, Universidad Técnica de Ambato, Ambato, Ecuador.**

La autora plantea el problema de la revalorización e impacto de los activos al valor razonable; cuyo objetivo principal fue determinar el impacto de la aplicación de la NIC 16 para lograr aumentar el superávit en las empresas analizadas. El proceso metodológico fue mediante un enfoque cuantitativo y cualitativo, de nivel descriptivo, de diseño no experimental, de corte transversal, de tipo aplicada, de método inductivo, deductivo y analítico; se contó con una población muestral de 10 participantes trabajadores administrativos de las empresas, quienes mediante una encuesta, contestaron las preguntas de un cuestionario de 15 preguntas sobre la aplicación de las NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en los Estados Financieros, con un resultado estimado igual 0,778 grados de correlación entre las variables de investigación; concluyendo que se debe aplicarse la NIC 16 para reconcer el valor de los activos, la depreciación de las propiedades, de las plantas de producción y de los equipos de transformación y apoyo en la producción de las empresas



textiles; asimismo, se consideró tener una evaluación real de los estados financieros, para conocer las variaciones generadas con la aplicación de las NIC 16, reconociéndose que resultó favorable y positivo, pues se logró determinar un superávit aplicando el método de revaloración; así como con el método de mediciones posteriores se tomó en cuenta el costo histórico con el valor revaluado, el costo en libros o costo contable o valor contable, restando los valores de depreciación acumulada por línea recta y el importe por pérdidas y deterioros.

Comentario: El antecedente coincide con nuestro estudio en el sentido de mejorar la gestión de la contabilidad para la elaboración con cifras más reales para los estados financieros, tomando en cuenta el costo de depreciación, los desperdicios, los desperdicios, las mermas, las bajas de productos debidamente autorizados por la Sunat y un Notario Público; así como lograr mejorar la rentabilidad de la empresa Almar del Perú S.R.L. y las empresas textiles del Ecuador, los cuales lograron obtener superávit un vez aplicados la NIC 16 que corresponde un análisis a las propiedades, a las plantas de producción y a sus equipos.

**Rosero (2019), elaboró un trabajo de titulación titulado: “NIC 16 y los costos de gestión de la calidad y socio ambiental aplicado en la Empresa Eléctrica Ambato Regional Centro Norte S.A. EEASA S.A.”, presentado por Jorge Welington Rosero Castro, para la obtención del Grado Académico de Maestro en Gestión Pública, Universidad Técnica de Ambato, Ambato, Ecuador.**

El autor ha planteado el problema de la falta de contabilización de los gastos y costos, la falta de determinación en los libros contables, los cargos de depreciación y las pérdidas por deterioro; cuyo objetivo general fue reconocer la aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en las cuentas de costos de gestión de la calidad y socio ambiental reflejados en los estados financieros. El proceso metodológico ha comprendido los siguientes aspectos: 1) Enfoque cuantitativo. 2) Tipo de investigación básico y aplicada. 3) De nivel descriptivo

de los hechos reales. 4) De diseño de campo eléctrico y no experimental. 5) De corte transversal de estudio al año 2019. 6) Método exploratorio, inductivo, deductivo y analítico. 7) Bivariada por las dos variables de estudio. 8) Técnica de la encuesta y entrevistas no guiadas ni estructuradas. 9) Instrumento cédula de cuestionario y documentos contables. 10) Los resultados del estudio se conocieron mediante las pruebas no paramétrica de Chi Cuadrado fueron de un 6,35 grados de libertad < a 5.991 por lo que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alternativa; concluyendo que se debe aplicar la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la empresa ecuatoriana con la aplicación de la NIC 16 que impacta significativamente en la asignación de los costos de gestión de la calidad y socio ambiental de la Empresa Eléctrica Ambato Regional Centro Norte S.A..

Comentario: El antecedente analizado coincide con nuestro estudio para la aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y con ello poder estimar adecuadamente la vida útil de los bienes que permite tener una correcta valoración de los activos representado en las propiedades del local comercial, de la sede administrativa, de la sede operativa; así como el valor razonables y contable de las plantas de producción, las plantas de laboratorio, plantas de acabado y los equipos de trabajo, como las maquinarias, los vehículos de transportes y otros activos que administrados adecuadamente deben ofrecer superávit de valoración.

**Cano y Hernandez, (2021), elaboró un trabajo de titulación titulado: “Análisis de los Estados Financieros de Empresa Agrícola, Canton Guayaquil”, presentado por Cano Consuegra Maria Fernanda y Hernandez Orellana Carmen del Rocio , para la obtención del Grado Académico de Ingeniero en Tributación y Finanzas, Universidad de Guayaquil, Guayaquil de Ecuador, Ecuador.**

En el estudio el autor plantea el problema de dar a conocer los estados financieros de empresas Agrícolas que se dedican a la producción y exportación de banano; cuyo objetivo

de analizar a las empresas agrícolas que se dedican a la producción y exportación de banano mediante la aplicación de ratios financieros. La metodología utilizada fue mediante un enfoque cualitativo, de alcance no exploratorio, longitudinal y de diseño explicativo, descriptivo y documental. Así mismo, la muestra constaba únicamente de empresas bananeras, siendo Sabrostar Fruit Company S.A., Unión de Bananeros Ecuatorianos S.A. UBESA, Comercializadora de Banano del Sur Comersur Cía. Ltda., Tuchok S.A. y Agzulasa, las cuales fueron escogidas para la obtención de datos de sus estados financieros y también se realizaron entrevistas para conocer un poco más de cerca cómo se desarrolla la empresa. Los resultados arrojaron que los ratios de liquidez se encuentran estables, pero podrían mejorarse un poco en todas las empresas estudiadas, los ratios de actividad se encuentran muy bien, destacando el promedio de cobro que es de 25 días. Por su parte, los indicadores de endeudamiento deben buscar la forma para equilibrarlo, dado que existe un financiamiento externo por parte de tercero y/o bancos que alcanzan el 89%, y, por otro lado, los indicadores de rentabilidad son favorables, porque se evidencia ganancias en las empresas.

Comentario: El antecedente analizado es coincidente con nuestra investigación, pues permite refrendar la importancia de utilizar los estados financieros para conocer la realidad económica y financiera de la empresa y de su entorno en el mercado; en ese sentido, cobra validez mayor al lado de las NIC 16 para valorizar las propiedades, las plantas y los equipos de la empresa, que levantan el valor del patrimonio y por ende de la organización general.

**Canañ, (2020), elaboró una tesis titulada: “NIIF16 Arrendamientos, Impacto en los Estados Financieros y su Efecto en los Ratios para Compañías del Sector Retail, Reguladas por el CMF”, resentado por Maria Lorena Cañas Navarrete, para optar el**

**Grado de Magister en Contabilidad, Postgrado Economía y Negocios Universidad de Chile, Santiago, Chile.**

Este trabajo, se realizó para mejorar la transparencia y comparabilidad de la información, principalmente para los arrendamientos cuyo. Objetivo, principal es evaluar el efecto que tuvo la implementación de la NIIF16. El proceso metodológico aplicativa comprende un enfoque cuantitativo numérico, de tipo básica, pura y fundamental, de nivel descriptivo correlacional, de diseño empírica, la población muestral, los estados financieros del sector retail, chileno: Cencosud, Inversiones Falabella y Ripley, cuyos resultados de este estudio se corrobora y sustenta las tempranas opiniones de los expertos, considerando que efectivamente es un cambio fuerte para el retail, dado por la modalidad de sus negocios que concentra sus actividades con activos en arrendamiento; destacándose principalmente, el efecto positivo del Ebitda producto que ya no se descuentan los costos de los gastos asociados a los arrendamientos, donde en el caso de Ripley este índice de rentabilidad mejoró su resultado en un 79%; a su vez, el índice de endeudamiento también se ve incrementado por el comienzo del reconocimiento de estas obligaciones dentro de los pasivos, con un aumento para Falabella en un 12%, Cencosud 23% y Ripley con un 33%, por el año de la adopción de esta normativa. concluyendo que existe disposición adecuada de los estados financieros para un futuro inmediato, respaldado por las fortalezas de la estabilidad económica y financiera de la organización.

Comentario: El antecedente presentado y analizado coincide con nuestro estudio, toda vez que la mayor fortaleza de una empresa es la presentación de sus estados financieros debidamente analizados y con cifras reales o con algunas aproximaciones mínimas de errores; pues los inversionistas más atractivos verán en los estados financieros el flujo de las ventas, el flujo del efectivo, el flujo de los activos para tomar las decisiones más adecuadas

para otorgar préstamos y más capital para un crecimiento sostenido y rápido en un mercado atractivo en algunos casos, pues todo depende de las estrategias aplicadas para determinar el despegue y el crecimiento empresarial en un corto o mediano plazo, contando con personal especializado, debidamente seleccionado, con personal contable que conozca las normas contables nacionales e internacionales y puedan ser objeto de contabilizar los mínimos detalles donde se encuentran las pérdidas que muchas veces los gerentes generales no los toman en cuenta como las depreciaciones, los costos de explotación de activos y otros.

### **2.1.2 Nacionales**

**Mendoza (2017), elaboró una tesis de título: “Implementación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo para optimizar de los Estados Financieros en las empresas del sector de calzado, Caso: El Misti S.A.C. – 2016”, presentado por Virna Carol Mendoza Vilca, para optar el Título Profesional de Contador Público, Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa, Arequipa, Perú.**

La autora plantea los problemas de falta de conocimiento e informaciones acerca de las NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y las NIIF relacionadas a los procesos productivos y comerciales de las empresas del sector calzado; cuyo objetivo principal fue determinar cómo va a influir la implementación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en la optimización de la información de los estados financieros en las empresas del sector calzado de Arequipa, caso: Empresa El Misti S.A.C.; La metodología de investigación aplicada fue de un enfoque mixto de tipo aplicada, de nivel descriptivo correlacional, de diseño no experimental, de método analítico hipotético deductivo, de corte transversal; cuya población muestral fue el análisis de los estados financieros de la empresa El Misti S.A.C., cuyos resultados de las operaciones fue de aplicar las NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo, para optimizar la información contenida en los estados financieros y comparar la depreciación utilizando el

método de línea recta por un monto de S/.20 000.00 con el de unidades producidas por un monto de S/.18 027.78 y con una diferencia entre ambos métodos de S/. 1 972.22, lo que indica que el método de unidades producidas aplicado muestra una información más real para presentarla en los Estados Financieros.

concluyendo que existe incidencias desfavorables y negativas de la gestión contable para obtener la liquidez que necesita la empresa y por las cuales se deben mejorar con nuevas estrategias y políticas.

Comentario: El resultado del estudio no tiene coincidencias absolutas pero si relativas con nuestra investigación por la manera como se gestiona los procesos contables y los procedimientos tributarios; las cuales llevan a establecer que, se deben realizar cambios con capacitaciones, adiestramientos, educación tributaria y contable, entre otros aspectos similares para solucionar los problemas y mejorar la gestión contable para obtener la liquidez de la empresa y con ello, cumplir con las obligaciones tributarias de las organizaciones.

**Vargas (2020), realizó un Trabajo de Suficiencia Profesional de título: “Impactos Financieros de la Aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su influencia en la Toma de Decisiones Financieras en las Empresas Textiles ubicadas en el Distrito de San Juan de Lurigancho”, presentado por Carlos Eduardo Vargas Arango, para optar el Título Profesional de Licenciado en Contabilidad, Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas, Lima, Perú.**

El autor plantea el problema de la toma de decisiones para conocer el movimiento económico; cuyo objetivo general fue determinar los impactos financieros que genera la aplicación de la NIC 16 y su influencia en la toma de decisiones financieras de las empresas textiles del Distrito de San Juan de Lurigancho. El proceso metodológico comprende una investigación de enfoque mixto, de tipo aplicado, de nivel descriptivo, exploratorio y

correlativo, de diseño documental y no experimental, de método sistémico inductivo hipotético deductivo, de corte transversal al año 2020; cuya población muestral fue de tres (3) empresas, cuyos representantes respondieron a una entrevista a profundidad de genera un mejor control de los activos por medio de los estados financieros; cuyos resultados son un estimado de aprobación de los cambios en un 97.9% de aceptación; concluyendo que el estudio es favorable y positivo para las empresas textiles, considerando que aplicandose la NIC 16 se estará controlando las inversiones en los activos de las propiedades, planta y equipos que se utilizan en los procesos de producción textil del grupo de empresas.

Comentario: El antecedente analizado, coincide con nuestra investigación en el sentido de aplicar la NIC 16 para gestionar adecuadamente las propiedades, planta y equipos de la empresa Almar del Perú S.R.L. que tiene como actividad económica la gestión de los terrenos agrícolas, la actividad ganadera y de actividades vinculadas al servicio de transporte; los cuales requieren mayor atención gestonaria en la parte de los activos corrientes y no corrientes, en función al control de la parte económica y financiera de ambas empresas por medio de la revisión y verificación de los estados financieros y las notas a dichos estados.

**Irrazabal (2018), elaboró una tesis de título: “Aplicación del Análisis e Interpretación de los Estados Financieros y su incidencia para la Toma de Decisiones en una Empresa de Transportes Urbano de Lima Metropolitana en el periodo 2015”, presentado por Verónica Irrazabal Mallco, para optar el Título Profesional de Contadora Pública, Universidad Ricardo Palma, Lima, Perú.**

La autora ha planteado el problema de la falta de análisis e interpretación de los estados financieros; cuyo objetivo principal fue aplicar el análisis e interpretación de los estados financieros para una correcta toma de decisiones. La metodología de investigación empleada fue de un enfoque mixto, de nivel descriptivo de la realidad de los hechos, de tipo

aplicado por la aplicación de las normas y datos de los estados financieros, de diseño no experimental, de método sistémico inductivo hipotético deductivo analítico, de corte transversal al año 2018; se utilizó la técnica de la encuesta y la entrevista no estructurada junto con el instrumento ficha de cuestionario y los documentos contables y administrativos para la recolección de datos de una población muestral no probabilística de 23 personas de la empresa de transporte urbano; obteniéndose un resultado aproximado igual a un 0,688 grados de libertad por relación de asociación, considerado alto y positivo entre las variables; concluyendo que existe relación significativa y que se deben aplicar los estados financieros para una adecuada toma de decisiones en la empresa de transporte urbano de Lima Metropolitana, lo que implica tener una imagen superada y de invitación a los nuevos inversionistas que puedan otorgar préstamos u entrar como socios en la empresa, aumentando el valor de los activos y el patrimonio de la organización, con miras a un esquema de crecimiento sostenido en el corto y mediano plazo; por ello, son muy importantes los estados financieros y las notas a los estados financieros, con información para los inversionistas y para la tranquilidad de los propietarios y socios de la empresa.

Comentario: El antecedente presentado es similar y coincide con nuestra investigación en el sentido de tomar muy en cuenta la buena elaboración de los estados financieros, que se haga con cifras claras, coherentes y reales, pues muchos de los estados financieros son elaborados al cálculo y con cifras adulteradas, influyendo en los fraudes y descontrol de la organización que pueden dejar las pérdidas y cierres de locales con quiebra de la empresa; por ello, se busca mejorar los procedimientos de elaboración de los estados financieros para invitar a los inversionistas para que inviertan en la empresa y hagan crecer a su patrimonio con una excelente gestión gerencial en todos sus niveles con personal idóneo.



**Quispe (2017), elaboró una tesis de título: “Influencia de los Estados Financieros en la Toma de Decisiones Estratégicas de las Empresas de Distribución Eléctrica del Perú”, presentado por Carlos Quispe Ancasi, para optar el Grado Académico de Doctor en Administración, Universidad Nacional del Centro del Perú, Escuela de Posgrado, Huancayo, Perú**

El autor planteó el problema de la falta de buenas decisiones en la gestión de las empresas de distribución eléctrica; cuyo objetivo general principal fue explicar en qué medida el análisis de los estados financieros influye en la efectividad de la toma de decisiones estratégicas de las empresas de Distribución Eléctrica del Perú. La metodología de investigación aplicado fue como sigue: 1) Enfoque mixto. 2) Nivel descriptivo. 3) Tipo aplicado. 4) Diseño no experimental. 5) Método hipotético deductivo analítico. 6) Corte transversal año 2017. 7) Dos variables, independiente: Estados Financieros; dependiente: Toma de decisiones estratégicas. 8) Instrumento, cédula de cuestionario y documentos contables. 9) Técnica, la encuesta y entrevista sin guía. 10) Procesamiento de datos con la estadística descriptiva; cuya población muestral fue de veinte (20) personas; cuyos datos recopilados fueron procesados; obteniéndose un resultado igual a 99.48% o 0,995 grados de correlación, considerado una correlación causal muy alta y positiva; concluyendo que existe relación entre las variables, con un nivel de significancia del valor  $p=0,000 < \text{al valor } q=0,05$  que significa 95% de confianza y un 5% de margen de no confianza o error normal, por lo que se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula del estudio realizado.

Comentario: El antecedente presentado y analizado coincide con nuestro estudio en el sentido de presentar a los estados financieros como una estrategia de crecimiento y valoración frente al crecimiento empresarial, lo que implica tomar las mejores decisiones para generar buena imagen financiera, obtener más capital, realizar las inversiones

convenientes, aumentar las ventas, fortalecer el equipo comercial y de distribución y mejorar en todos los niveles las expectativas de la empresa de distribución eléctrica así como de la empresa Almar del Perú S.R.L. del Distrito de la Victoria en Lima y en el año 2020.

**Ramos (2019), realizó una tesis de título: “La influencia del Análisis Financiero de los Estados Financieros y su interpretación en la Toma de Decisiones Gerenciales en una Empresa de Telecomunicaciones en Lima Metropolitana, Periodo 2018”, presentado por Judith Jacqueline Ramos Espinoza, para optar el título profesional de Contadora Pública, Universidad Ricardo Palma, Lima, Perú.**

En la investigación la autora plantea el problema de la falta de los análisis financieros en los estados financieros; cuyo objetivo principal fue determinar que el análisis financiero de los estados financieros y su interpretación, influyan en la toma de decisiones gerenciales en una empresa de telecomunicaciones de Lima Metropolitana. El proceso metodológico fue de un estudio de enfoque cuantitativo, de nivel descriptivo, de tipo aplicado, de diseño no experimental, de método inductivo hipotético deductivo, de corte transversal; cuya población fue de 22 personas de una empresas de telecomunicaciones; para la recopilación de datos se utilizó la técnica de la encuesta y el instrumento cédula de cuestionario; pues, dichos datos fueron procesados estadísticamente cuyos resultados fueron de un 0,882 grados de libertad en su correlación; concluyendo que existe relación entre las variables y se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula en base a la significancia y confiabilidad de los procesos en un 95% y un 5% del porcentaje de no probabilidad de las correlaciones, considerando que el valor  $p=0,000 <$  al valor  $q=0,05$  en las regulaciones del procesamiento estadístico, considerando la importancia de los estados financieros para las tomas de decisiones de mayor importancia en la administración de la empresa indicada.

Comentario: El antecedente analizado coincide con nuestra investigación, pues la evidencia del análisis financiero de los estados financieros tanto de la empresa Almar del Perú S.R.L. y de una empresa de telecomunicaciones en la toma de decisiones estratégicas en un contexto de los análisis económico financiero, son elocuentes para orientar la gestión de la empresa indicada hacia el desarrollo empresarial con rentabilidad y economía estable.

## **2.2 Bases teóricas**

### **2.2.1 Variable independiente (X) NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo**

#### **2.2.1.1 Definición de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo**

(Galarreta & Quispe, 2020), sostienen que la NIC 16 describe el tratamiento contable de las inversiones de los propietarios de la empresa realizada en sus propiedades, en sus plantas y en sus equipos de la empresa y como los estados financieros deben dar cuenta de los mismos y los cambios que se hayan producido en un periodo determinado; asimismo, se establece, cuando: “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”; asimismo, se da, “para uso en la producción o suministro de bienes y servicios, para arrendarlos a terceros o para propósitos administrativos; y que por lo menos se utilicen más de un periodo” y que se pueda medir con fiabilidad.

Entonces, para reconocer el tratamiento contable de la NIC 16, los principales problemas que se presentan determinado como objetivos son: 1) Calificar a la empresa en sus propiedades, plantas y equipos. 2) Reconocerlos contablemente en sus costos. 3) Valorar con precios, es decir la contabilización de los activos. 4) Los cargos por depreciación. y 5) Las pérdidas por deterioro, que deben reconocerse con relación a los mismos.

Galarreta & Quispe (2020), aseveraron que:

En cuanto a los costos, la parte importante de los costos, son los componentes del mismo costo, por lo cual el párrafo 16 de la norma menciona lo siguiente: El costo de los elementos de propiedades, planta y equipo comprende: (a) Su precio de adquisición, incluidos los aranceles de importación y los impuestos indirectos no recuperables que recaigan sobre la adquisición, después de deducir cualquier descuento o rebaja del precio. (b) Todos los costos directamente atribuibles a la ubicación del activo en el lugar y en las condiciones necesarias para que pueda operar de la forma prevista por la gerencia. (c) La estimación inicial de los costos de desmantelamiento y retiro del elemento, así como la rehabilitación del lugar sobre el que se asienta, la obligación en que incurre una entidad cuando adquiere el elemento o como consecuencia de haber utilizado dicho elemento durante un determinado periodo, con propósitos distintos al de producción de inventarios durante tal periodo.

Mendoza (2017), sostuvo que:

Los componentes del costo se dividen en tres grupos, el primer grupo son los precios de adquisición, incluido los aranceles de importación e impuestos no recuperables, el segundo grupo son todos los costos atribuibles directamente a la ubicación del activo y en las condiciones necesarias para que puedan operar, en este grupo, por costos atribuibles se refieren al párrafo 17 de la norma: Son ejemplos de costos atribuibles directamente: (a) los costos de beneficios a los empleados (según se definen en la NIC 19 Beneficios a los Empleados) (b) los costos de preparación del

emplazamiento físico, que procedan directamente de la construcción o adquisición de un elemento de propiedades, planta y equipo; (c) los costos de entrega inicial y los de manipulación o transporte posterior; (d) los costos de instalación y montaje; NIC 16 (e) los costos de comprobación de que el activo funciona adecuadamente, después de deducir los importes netos de la venta de cualesquiera elementos producidos durante el proceso de instalación y puesta a punto del activo (tales como muestras producidas mientras se probaba el equipo); y (f) los honorarios profesionales. Por último, el tercer grupo, son los costos de desmantelamiento y retiro del elemento, incluyendo la rehabilitación del lugar donde se encontraba el activo fijo. Seguidamente, la NIC 16 establece la medición posterior al reconocimiento, en la cual elegirá como política contable cualquiera de los dos tipos de modelos para todos los activos fijos de una misma clase. El párrafo 30 de la NIC 16, establece el modelo del costo, del cual se indica lo siguiente: “Con posterioridad a su reconocimiento como activo, un elemento de propiedades, planta y equipo se registrará por su costo menos la depreciación acumulada y el importe acumulado de las pérdidas por deterioro del valor”.

La norma indica sobre el deterioro del valor de los activos, pero hace una atribución directa a la NIC 36 “Deterioro del Valor de los Activos”, la cual será la norma que se utilizará para hallar el deterioro de los activos fijos como los desmedros; asimismo, el párrafo 63 de la NIC 16 expresa lo siguiente: “Para determinar si un elemento de propiedad, planta y equipo ha visto deteriorado su valor, la entidad aplicara la NIC 36

Deterioro del Valor de los Activos” en el tratamiento contable, considerando a la vez en los estados financieros.

### **2.2.1.2 Activos fijos**

Guerrero (2015), sostiene que los activos fijos son los bienes que utiliza la organización en su día a día para ejercer sus operaciones, que tienen una representación al conjunto de servicios que recibirán en un plazo estimado de su vida útil de un bien conseguido, pues, en base a esta definición se incluyen activos fijos como terrenos, edificios, maquinarias, vehículos usados el cual se refiere a la acción de venta de un bien que ya ha sido utilizado por más de una persona, generando así depreciación del producto; asimismo, dentro de esa relación se menciona a los que utiliza la empresa Almar del Perú S.R.L., el cual se refiere a los activos dentro de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo, que se refiere a las propiedades de la empresa en estudio representado por el alquiler de sus terrenos agrícolas, contratos de contraprestación igualitaria de inversión para las siembras y cosechas en un 50% por cada parte del arrendamiento y el propietario; es decir, cada uno invierte el 50% para la producción de los terrenos agrícolas; así, si la inversión es 300 mil soles, 150 mil soles invierte el propietario y 150 mil soles invierte el arrendatario; entonces, en ese escenario se configura la renta por explotación de los activos a lo que se refiere la NIC 16.

Otro de los elementos de explotación es la compra y venta del ganado vacuno y ovino, considerando que la empresa Almar del Perú S.R.L., también se dedica a las actividades de crianza, crecimiento y venta de los ganados, en los cuales se deben considerar diversos costos de explotación, costos de crianza, costos de mantenimiento, costos de curaciones, costos de engorde, entre otros aspectos; a los cuales, se deben establecer las depreciaciones sobre la vida útil de estos activos, alineados a la NIC 16 Propiedad, Planta y

Equipo, en la propiedad de los ganados, mantenimiento de la planta de crianza y mantenimiento y los equipos de alimentación y engorde para la venta de estos ganados.

### **2.2.1.3 Valor razonable**

Romero (2017), afirma que el valor razonable es el monto que se recibe por vender un activo o pagado cuando se transfiere un pasivo en una transacción entre personas del mercado en la fecha de la venta. Por ello, el valor de los activos de un negocio se basa en la cantidad de dinero que se pueda obtener si fuese vendido; en ese sentido, el valor razonable siempre ha sido el valor del mercado, considerando que los productos y los servicios que se atienden o que compiten estarán al valor que ofrece el cliente para la satisfacción de sus necesidades y no el valor del costo ni el valor sobre el costo; sin embargo, siempre se estará atento a lo que paga el cliente y a lo que se define como precio de mercado y valor razonable de los productos y servicios de la empresa Almar del Perú S.R.L.; también, el valor razonable que tendrá el bien Inmueble, Maquinaria y Equipo que es similar a la NIC 16, es objeto del valor en libros o el costo contable; pues como costo contable se refiere al costo que se emplea en la fabricación de un bien, en donde empleamos materia prima, mano de obra y otros costos utilizados en la producción. Por lo tanto, el costo contable es el valor en libros, es la suma de todos los costos antes mencionados que la empresa invierte para la producción de un producto, los cuales figuran en los libros contables.

### **Vida útil de las propiedades**

Mendoza (2017), sostiene que la vida útil es el período o plazo durante el cual se espera utilizar el activo utilizable y depreciable por parte de la empresa o entidad, o bien el número de unidades de producción u otros análogos que se espera obtener del mismo por parte de la empresa; pues, para determinar la vida útil del rubro Inmueble, Maquinaria y Equipo equivalente a la NIC 16, se debe tomar en cuenta los siguientes aspectos: 1) La

utilización prevista del activo en el tiempo, la cual debe estimarse por valor razonable por referencia a la capacidad o al rendimiento físico que se espere del mismo en la empresa en un tiempo determinado. 2) El deterioro natural esperado; pues, dependerá de factores operativos en planta tales como el número de turnos de trabajo en los que se utilizará el activo, suponiendo una máquina, el programa de reparaciones, mantenimiento y nuevas reparaciones, así como el nivel de cuidado y la conservación del mismo o mientras el activo no está siendo utilizado. 3) La obsolescencia o disminución de la capacidad de producción, denominada o inutilización técnica o comercial derivada de los cambios de trabajo o mejoras en la producción, o bien de los cambios en la venta o demanda del producto en el mercado de los productos o servicios que se obtienen con el activo y su vida útil.

### **Depreciaciones de los activos**

Bocanegra, Moros, & Ruiz (2019), sostienen que existen diversos métodos de depreciación como los siguientes:

#### **Método lineal**

Dará lugar a un cargo constante a lo largo de la vida útil del activo, en otras palabras, es la aplicación de un porcentaje fijo que se calcula en base a su vida útil; el método lineal es el más usado por ser de fácil cálculo; sin embargo, se está suponiendo que el bien va a tener un uso continuo y con carga de trabajo uniforme y en consecuencia, este método es recomendable solo para aquellas empresas cuyo volumen de producción y costos de mantenimiento sean similares.

#### **Método de depreciación decreciente**

Considerando que el rendimiento de un activo es menor en el transcurso de su vida útil, y por ello en función del saldo del elemento dará lugar a un cargo que irá disminuyendo a lo largo de su vida útil; así, la depreciación calculada se determina aplicando un porcentaje



fijo al saldo neto del valor del activo, por ejemplo: si el costo inicial es de S/ 1000.00 y el coeficiente fijo es del 20% tendremos el primer año siguiente, es decir S/ 160.00 (20% de S/ 800.00), y de la misma manera se ira aplicando en los siguientes periodos el porcentaje sobre el valor neto (costo del activo – depreciación acumulada). Este método es recomendable para aquellos bienes en el que tienen una producción similar en toda su vida útil pero los costos de mantenimiento son más altos en los últimos Depreciación anual=  $\frac{\text{Costo} - \text{Valor Residual}}{\text{Vida útil años}}$ . La ventaja que se atribuye a este método de equiparar los costos de mantenimiento a los costos de depreciación; pues, al aumentar los costos de mantenimiento con el uso de la máquina, disminuye los costos de depreciación.

### **Método de unidades de producción**

El importe de la depreciación se determina en base a la intensidad de funcionamiento, utilización y producción esperada, por ejemplo, unidades producidas, de kilómetros de recorrido, de horas de trabajo, etcétera; por ejemplo, si se estima que una maquina podrá resistir una producción de 10,000 unidades durante su vida útil, y el costo de la maquina es de S/ 100,000.00; la depreciación asignada al costo de cada producto es  $\frac{100,000.00}{10,000} = S/ 10.00$

#### **2.2.1.4 Reconocimiento de los activos**

Chávez (2019), sostiene que en el reconocimiento de los activos en base a la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo se rigen algunos principios de contabilidad, los que son mayormente aceptados; así también, el reconocimiento de los activos se refiere a reconocer los costos de adquisición de un terreno, una casa, una oficina, un edificio, un local comercial o varios locales comerciales como puntos de ventas; así como reconocer las plantas de producción, pues si se trata de una empresa textil, naturalmente que tendrá su planta de producción, su taller de acabados, su taller de control de calidad, entre otros; así como contar

son los equipos correspondientes para mantener la seguridad de la planta como un equipo de seguridad electrónica, un equipo de soldadura, un equipo de mantenimiento de máquinas, entre otros; todos los cuales, requieren ser reconocidos para ser objeto de su costo de adquisición y ser comprendidos en los estados financieros, tal como corresponde y por los cuales se esperan beneficios económicos por la puesta en marcha en su natural operación en la producción y su aporte a la masa de la rentabilidad por su utilización.

Alvarado (2017), admite que los costos de reconocimiento de los activos comprende la objetividad, que cuando se presentan variaciones en los activos, pasivos y el patrimonio; estos deben ser medidos y registrados con objetividad, esto quiere decir que deben ser registrados de una manera adecuada en los registros contables y en los estados financieros; deben tener prudencia; es decir, es también reconocido como el principio de conservadurismo, aquel principio contable que se basa en no subestimar ni sobreestimar económicamente los hechos a contabilizar periódicamente, pues ello significa que se deben registrar al valor real de adquisición y los cuales deben ser de información adecuada para los propietarios y directivos de la empresa, pues en nuestro caso en la empresa Almar del Perú S.R.L., el reconocimiento de los activos estará dado por reconocer sus costos de adquisición de los terrenos agrícolas, el costo de las semillas para las siembras, el costo de las maquinarias para la siembra y el cultivo de los productos como el espárrago, las paltas, los zapallos, las frutas y otros productos que cultivan los operarios de la empresa indicada; así como tomar en cuenta minuciosamente el valor de costo de adquisición de los ganados vacuno y ovinos para su crianza, su engorde y su venta al mercado; en ese contexto, la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipos y sus párrafos correspondientes aluden a la orden de registrar los mínimos detalles de los costos, considerando a la vez el valor del mercado o valor razonable de los productos, el valor de depreciaciones, el valor de las revaluaciones, el valor

del deterioro y las pérdidas que puedan darse en algunos procesos y por las cuales se deben identificar para luego ser objeto de un resarcimiento mediante las ventas y la rentabilidad.

#### **2.2.1.5 Revaluaciones voluntarias**

Tejada (2019), sostiene que las revaluaciones voluntarias se refieren cuando si se incrementa el valor en libros del activo como consecuencia de una revaluación, dicho aumento se reconocerá directamente en otro estado del resultado integral de los estados financieros y se acumulará en el patrimonio de la empresa bajo el encabezamiento de **superávit de revaluación**; sin embargo, el incremento se reconocerá en el resultado del periodo en la medida que sea una reversión de un decremento por una revaluación del mismo activo reconocido en el resultado del periodo anterior; es decir que cuando se reduzca el valor en libros, se reconocerá dicha reducción en la revaluación del periodo siguiente del estado del resultado integral, tal como lo establece el párrafo 39 y 40 de la NIC 16, indicando que se reconocerá dicha disminución, siempre y cuando o en la medida que existiera superávit de revaluación en el saldo acreedor con respecto a dicho activo, el cual puede ser una maquinaria, un vehículo destinado a la distribución, equipos de producción, equipos de laboratorio, equipos de seguridad y salud en el trabajo o cualquier activo de la empresa Almar del Perú S.R.L.; considerando a la vez que dicha disminución reconocida en otro resultado integral, reduce el monto del patrimonio acumulado contra la deuda del superávit de revaluación, respectivamente; asimismo, debemos dejar en claro también, que cuando ocurren estos casos de la revaluación voluntaria, no tiene efecto tributario por el monto del superávit acumulado para el otro periodo del ejercicio, presentado en el estado del resultado integral correspondiente de los estados financieros en su totalidad y en las notas a los estados financieros, pues como sabemos, dichas notas son importantes aclaratorias en estos casos.

## **2.2.2 Variable dependiente (Y): Estados Financieros**

### **2.2.2.1 Definición de los Estados Financieros**

Flores (2018), sostiene que los Estados Financieros establecen una representación organizada del rendimiento económico y su situación financiera de una empresa, siendo el principal objetivo de dichos estados de proveer información relacionada a la situación financiera, así como también el rendimiento y flujos de efectivo que realiza la organización; además, sea de utilidad a una diversidad extensa de usuarios al momento de ejercer la toma de decisiones en el ámbito económico; también, los estados financieros reflejan los resultados de gestión realizados por los directivos a quienes se les confían los recursos económico para que la empresa se encuentre en marcha, cumpliendo sus objetivos y metas.

Cutipa (2016), afirma que los Estados Financieros permiten conseguir información con el objetivo de tomar decisiones relacionados con el control y futuro de la empresa y el conjunto completo de los Estados Financieros se compone de: 1) Estado de Situación Financiera del Período. 2) Estado de Resultados Integrales y Otro Resultados Integrales del Período. 3) Estado de Cambios en el Patrimonio Neto del Período. 4) Estado de Flujo de Efectivo del Período. 5) Las Notas a los Estados Financieros.

### **Características de los Estados Financieros**

Cutipa (2016), sostiene que los Estados Financieros presentan las siguientes características:

Estas características que alude el autor son los siguientes: 1)

**Relevancia:** Es necesario que cuando existan, por ejemplo: ingresos o egresos anormales dentro de los estados financieros, estén debidamente clasificados para que permitan hacer un análisis objetivo de la entidad. 2)

**Materialidad:** La información es material o tiene importancia relativa si su

omisión o expresión inadecuada puede influir en decisiones que los usuarios adoptan a partir de la información financiera de una entidad que informa específica. 3) Los estados financieros son cuadros que presentan en forma sistemática y ordenada diversos aspectos de la situación financiera y económica de una empresa, de acuerdo con principios de contabilidad generalmente aceptados. 4) A los estados financieros también se les denominan estados contables, informes financieros o cuentas anuales, son informes que utilizan las instituciones para dar a conocer la situación económica y financiera y los cambios que experimenta la misma a una fecha o periodo determinado. 5) Esta información resulta útil para la administración, gestores, reguladores y otros tipos de interesados como los accionistas, acreedores o propietarios. 6) Comparabilidad: Para que los usuarios puedan comparar la situación financiera, rentabilidad y flujos de efectivo de una entidad a lo largo del tiempo, es importante contar con los estados financieros de los años anteriores. 7) Hipótesis de negocio en marcha: Llamado ente, los estados financieros se preparan normalmente sobre la base de que la entidad está en funcionamiento y continuará sus actividades de operación dentro del futuro previsible. Por lo tanto, presume que la entidad no tiene intención ni necesidad de liquidar. 8) Base contable de acumulación (devengado): Las transacciones se reconocen como ingresos o gastos independientemente del cobro o pago, por ejemplo: se realiza una venta a crédito a noventa días plazo, se tendría que reconocer el ingreso en el momento que ocurre y no cuando se cobre. 9) Frecuencia de la información: Una entidad presentará un juego completo de estados

financieros (incluyendo información comparativa) al menos anualmente. Cuando una entidad cambie el cierre del período sobre el que informa y presente los estados financieros para un período contable superior o inferior a un año, revelará, además del período cubierto por los estados financieros:

a. La razón para utilizar un período de duración inferior o superior. b. El hecho de que los importes presentados en los estados financieros no son totalmente comparables.

10) Uniformidad en la presentación: Una entidad mantendrá la presentación y clasificación de las partidas en los estados financieros de un período a otro, a menos que:

a. Tras un cambio en la naturaleza de las actividades de la entidad o una revisión de sus estados financieros, se ponga de manifiesto que sería más apropiada otra presentación u otra clasificación, tomando en consideración los criterios para la selección y aplicación de políticas contables de la norma NIC 8. b. Una NIIF requiera un cambio en la presentación. Por ejemplo, una adquisición o disposición significativa, o una revisión de la presentación de los estados financieros, podrían sugerir que estos necesitan ser presentados de forma diferente. Una entidad solo cambiará la presentación de los estados financieros cuando dicho cambio proporcione información fiable y más relevante para los usuarios de los estados financieros, y la nueva estructura tenga aspectos de continuidad, de modo que la comparabilidad no quede perjudicada.

11) Comprensibilidad: La información es comprensible cuando razonablemente se puede esperar que los usuarios comprendan su significado. No se debe excluir de los estados financieros información sobre asuntos complejos simplemente por considerar que puede resultar

demasiado difícil para que algunos usuarios la entiendan. 12) Fiabilidad: La información será fiable si está libre de error material y sesgo, y los usuarios pueden confiar en que es la imagen fiel de lo que pretende representar o puede razonablemente esperarse que represente. 13) Neutralidad: La información es neutral si está libre de sesgo. Los estados financieros no son neutrales si la información que contienen ha sido seleccionada o se presenta en forma calculada para que influya en la toma de una decisión o en la formación de un criterio con el fin de producir un resultado o consecuencia predeterminados. 14) Prudencia: Es la inclusión de cierto grado de cautela en los criterios que es necesario aplicar al hacer una estimación en condiciones de incertidumbre, de tal modo que los activos o ingresos no queden sobreestimados ni los pasivos o gastos subestimados. 15) Integridad: La información presentada en los estados financieros deberá ser completa dentro de los límites de la materialidad y el costo. 16) Valuación del costo: Este principio nos indica que las transacciones en las que incurre una empresa deben ser registradas a su valor histórico de adquisición, producción o construcción.

### **Ventajas de los Estados Financieros**

Irrazabal (2018), señala que existen diversas ventajas que ofrecen los estados financieros, entre ellas tenemos a las siguientes: 1) Proporcionan información útil y confiable para los actuales y posibles inversionistas y para los propietarios, así como para otros usuarios que pueden tomar decisiones racionales de inversión, crédito y de riesgo; así por ejemplo, los métodos de análisis para analizar e interpretar la moral, la solvencia, liquidez, rentabilidad, eficiencia, eficacia y productividad de las operaciones en las entidades o

empresas, pues los accionistas decidirán reinvertir sus dividendos o retirarlos. 2) Muestran información que ayude a los usuarios propietarios a determinar los montos, cantidad, oportunidad e incertidumbre de los proyectos de entrada de efectivo por ventas o cuentas por cobrar, asociados con la realización de inversiones dentro de la empresa; así, por ejemplo, la adquisición de una nueva maquinaria para incrementar la producción, las cuentas por cobrar, los cobros de clientes, así como los pagos para los proveedores, documentos por pagar, etcétera.

### **Limitaciones de los Estados Financieros**

Algunas “de las limitaciones que presentan son: 1) Son informes provisionales. 2) Arroja valores cuantitativos y no cualitativos. 3) Muestra valores en base a juicios y estimaciones. 4) No existe información acerca de futuros flujos de efectivo”.

#### **2.2.2.2 Estado de Situación Financiera**

Valdiviezo (2016), define que el Estado de Situación Financiera comprende aun conceptos por costumbre como balance general; sin embargo, el Estado de Situación Financiera, es un documento confidencial que muestra la situación financiera real de una empresa a la fecha de su corte, que puede ser un mes, tres meses, seis meses o un año, que comprende los siguientes elementos: a) Activos: son los recursos controlados por la entidad como resultado de sucesos pasados, del que la entidad espera obtener, en el futuro, beneficios económicos; es decir, los activos, son el conjunto de bienes que genera efectivo o flujos de efectivo que generan renta. b) Pasivo: son las obligaciones o deudas presentes de la empresa, surgida a raíz de sucesos pasados, al vencimiento de la cual, y para cancelarla, la entidad espera desprenderse de recursos que incorporan beneficios económicos. c) Patrimonio: es la parte residual de los activos de la entidad, una vez deducidos todos sus pasivos; es el conjunto de bienes, derechos y obligaciones propios de la empresa. d) Ingresos:



son los incrementos por ventas en los beneficios económicos, producidos en forma habitual a lo largo del periodo contable, en forma de entradas de dinero o incrementos de valor de los activos, o bien como decrementos de los pasivos; es decir, que disminuyen las deudas y que dan como resultado aumentos del patrimonio, y a la vez, no están relacionados directamente con las aportaciones de los propietarios a este patrimonio. e) Gastos: son los decrementos o disminuciones en los beneficios económicos por falta de ingresos por ventas generalmente, producidos a lo largo del periodo contable, en forma de salidas o “disminuciones del valor de los activos, o bien por la generación o aumento de los pasivos que dan como resultado decrementos en el patrimonio, y no están relacionados con las distribuciones realizadas a los propietarios de este patrimonio”.

### **2.2.2.3 Estado del Resultado Integral**

Irrazabal (2018), sostiene que el Estado del Resultado Integral, conocido por costumbre como estado de pérdidas y ganancias, comprende los ingresos por ventas, las cuentas por cobrar, inversiones en valores futuros; así como determinar los costos de ventas, la utilidad bruta o margen bruto, los costos y gastos obtenidos y las ganancias o pérdidas resultantes en un periodo determinado; incluye por tanto, las ventas reales y los diversos gastos de gestión como el gasto de ventas, los gastos administrativos, los gastos financieros, considerando a la vez la utilidad operativa, la utilidad antes impuestos, restando los impuestos, participaciones y las reservas de acuerdo a la ley de sociedades, para obtener la utilidad neta o pérdida neta; asimismo, de acuerdo a las NIIF 2014, las empresas lucrativas pueden presentar dos estados de resultados, un solo resultado integral y presentar los resultados del periodo en dos estados, como: 1) Estado del resultado integral. y 2) Estados de otros resultados integrales; por las otras operaciones de otras sucursales o puntos de venta.

Elizalde & Quizphi (2015), mencionan que la expresión “resultado integral” no ha sido definida en el marco conceptual de IASB, más bien ésta es empleada en la NIC 1 con el fin de especificar la variación en el patrimonio de una organización a lo largo de un periodo que proviene de situaciones distintas y derivadas de transacciones con los propietarios, cuando proceden como tal

#### **2.2.2.4 Estado de cambios en el patrimonio neto y estado de flujos de efectivo**

Flores (2018), sostiene que el Estado de cambios en el patrimonio neto se refiere a los cambios ocurridos en las distintas partidas patrimoniales, así como el enlace o relación que tuvo con sus diversas cuentas; es decir, en dicho estado se muestran el capital de los dueños, el capital adicional, las reservas, las utilidades o pérdidas obtenidas.

En cuanto al estado de flujos de efectivo, dicho estado reporta las entradas y salidas en efectivo de una empresa en un tiempo determinado que generalmente es un ejercicio económico que puede ser tres meses, seis meses, un año o mensualmente; asimismo, dicho estado de flujos de efectivo, suministra una base de informaciones para estimar las futuras necesidades de efectivo y sus posibles fuentes o proveedores de efectivo; también diremos que existen dos métodos para la estimación de los flujos de efectivo futuros en base a las NIIF y al párrafo 19 de la NIC 7 que aconseja usar el método directo, aduciendo que dicho método presenta información más útil en la estimación de los flujos de efectivo que el método indirecto.

#### **2.2.2.5 Notas a los estados financieros**

Flores (2018), indica que, las notas a los estados financieros, son las explicaciones o descripciones de los hechos o situaciones cuantificables o no, que tiene como objetivo, facilitar la adecuada interpretación de los estados financieros, pues las notas pueden ser en forma narrativa o compilada, de acuerdo a la descripción establecida para cada nota, de

acuerdo a la NIC 1 del 2016. En las notas a los estados financieros se deben revelar los siguientes aspectos: 1) Las bases de medición utilizadas para determinar el importe en libros. 2) Los métodos de depreciación utilizados. 3) Las vidas útiles o los porcentajes de depreciación utilizados. 4) El importe en libros y la depreciación acumulada, tanto al principio como al final de cada periodo. 5) La depreciación del periodo. 6) La conciliación de los valores en libros al inicio y al final del periodo, mostrando las adiciones y bajas. 7) Los incrementos o disminuciones resultantes de revaluaciones llevadas a cabo durante el periodo, la depreciación del periodo y otros movimientos. 8) Los activos clasificados como mantenidos para la venta o incluidos en un grupo en desapropiación, que haya sido clasificado como mantenido para la venta, así como las ventas o disposiciones por otra vía. 9) Las pérdidas por deterioro de valor, reconocidas en el resultado del periodo. 10) El importe en los desembolsos reconocidos en el importe en libro en los casos de bienes de Propiedad, Planta y Equipo, en proceso de construcción. 11) Si existen bienes revaluados, debe incluirse las bases utilizadas para la revaluación, la fecha de la misma. 12) El criterio adoptado para la depreciación de estos bienes.

### **2.3 Definición de términos básicos**

#### **NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo:**

Los activos fijos más conocidos como: propiedad, planta y equipo, son activos tangibles; es decir, son activos físicos que forman parte de la empresa; son propiedades de la empresa y se utilizan para generar negocio y negocios futuros; pues, es muy importante considerar que dichos activos a la vez son productos que se venden planificada mente e inesperadamente, según las estrategias planteadas por la gerencia de ventas, área de comercialización y negociaciones y por la gerencia de créditos y cobranzas (Miranda, 2015).

#### **Activos fijos:**

Los activos fijos se definen como los bienes utilizados continuamente por la empresa en el curso normal de sus operaciones para generar negocios y para generar ingresos económicos y financieros que representen utilidades y ganancias para los socios inversionistas, socios con participaciones de la empresa Almar del Perú S.R.L.; entonces dichos activos fijos son los inmuebles, planta productora, terrenos, edificaciones, maquinarias y equipos de explotación, unidades de transporte, muebles y enseres, equipos diversos, herramientas y unidades de reemplazo, unidades por recibir, obras en curso y afines (Guerrero, 2015).

**Valor razonable:**

Se definen como las transacciones realizadas en condiciones mutuamente independientes entre las partes interesadas, y las partes informadas pueden intercambiar activos o cancelar el monto de los pasivos; además, el costo de reposición, el valor realizable neto o el tipo de valor basado en el estado actual del proyecto tienen mucho que ver con el desempeño del mercado, considerando el valor del mercado para el valor razonable (Guerra, 2015).

**Reconocimiento de activos:**

Corresponde a los activos biológicos o a otros activos que se utilizan en el suministro de los productos agrícolas y que se esperan dentro de un periodo de tiempo, pues esta clase de activos es clasificada de acuerdo a las NIIF Pymes, las cuales comprenden a los activos que se encuentran en los procesos productivos; es decir, procesos dentro de la siembra, cultivo, mantenimiento y cosecha de los productos agrícolas cultivados (Alvarado, 2017).

**Estados financieros:**

Los Estados financieros, son el resultado o informaciones de las operaciones realizadas en una empresa; es una representación estructurada del estado financiero y

desarrollo de la entidad en una fecha específica y dentro de un período definido; su propósito básico es brindar información sobre la situación financiera, resultados de sus operaciones, cambios en su capital o activos, y los recursos que administra y sus fuentes de información que los usuarios consideran fundamental en la toma de decisiones para lograr ganancias, rentabilidad, utilidades y participaciones de los socios inversionistas (Dávila K. , 2018).

**Estado de situación financiera:**

El estado de situación financiera, también llamados balance general, estados contables, estados de informaciones, u otros análogos; son registros de las actividades financieras de una empresa o entidad que reporta los activos, pasivos y patrimonio de la empresa, con los cuales se dan cuenta al gerente general, a los directivos interesados como los miembros del directorio de una sociedad anónima, a los apoderados, a los propietarios de la empresa o a la junta general de accionistas, para presentar el informe de la gestión económica y financiera de la empresa en un periodo de tiempo determinado que debe ser corto (Flores J. , 2018).

**Estado del resultado integral:**

El estado de resultado integral o estado de resultados, muestra la diferencia entre los ingresos y los gastos de una empresa o entidad y el comportamiento económico en un período determinado; conocido comúnmente como estado de ganancias y pérdidas; pues, esto ayudará a los usuarios de la información financiera a evaluar los cambios potenciales en los recursos económicos futuros y, por lo tanto, predecir el flujo de efectivo de la entidad y estimar la eficiencia y efectividad del uso de estos recursos, para tomar decisiones operativas relevantes para mejorar el potencial de la rentabilidad económica y financiera de la empresa en un periodo de tiempo determinado y considerando los logros de la utilidad neta o pérdida neta, según corresponda y por las cuales, los empresarios o personal comercial

deben tomar las decisiones para el futuro inmediato y proyectar las utilidades (Medellín, 2015).

**Costo histórico:**

Comprende al costo con el que se adquirieron los activos dentro de la NIC 16 Propiedad Planta y Equipo, llámese propiedades como edificaciones, terrenos, unidades de transporte, entre otros, contabilizándose con el monto pagado al valor real del mercado en el momento de su adquisición, pues, el costo histórico es más conocido como costo de adquisición en el tiempo adquirido del bien; así también, los pasivos se contabilizan al monto de los conceptos recibidos como pagos del deudor considerando el cambio de la obligación (Cutipa, 2016).

**Deterioro de activos:**

Corresponde esta definición a la pérdida de valor de carácter reversible, inmovilizado, intangible, improductivo e inmaterial, dentro de un periodo de tiempo, pues el activo podría recuperar su valor real, considerando por ejemplo, de una máquina de soldadura malograda, o de una unidad de transporte de personal o de una máquina fresadora; el cual, puede estar inmovilizado de su utilización durante dos meses, pero al tercer mes, podría recuperar su valor real y estar siendo utilizado en los procesos productivos o podría ser vendido a precio razonable del mercado menos el valor de su depreciación. (Elizalde & Quizphi, 2015).

**Método de depreciación de línea recta:**

Es uno de los métodos de depreciación más utilizado por la comunidad empresarial en las actividades contables y financieras, pues comprende al hecho de que el valor en libros contables del activo, disminuye linealmente con el periodo de tiempo transcurrido, pues se toma con referencia que por cada año que pasa, va perdiendo su valor real, sin importar su

utilización o no utilización del bien, basta que siga pasando el tiempo para irse depreciando en bien mueble o inmueble, de acuerdo al costo o porcentaje de depreciación señalada; en ese contexto, todos los bienes de la NIC 16 se deprecian en el tiempo (Mendoza, 2017).

### **Estado de cambios en el patrimonio neto:**

Significa que los activos no corrientes o activos del patrimonio son objeto de variaciones en las cuentas del patrimonio, originadas por las transacciones o movimientos comerciales que realiza la compañía como la compra de un terreno, la venta de una oficina comercial, un local comercial o recibir la inversión en bienes de los socios como aporte de capital transformado en patrimonio de la empresa, dentro de un periodo contable, lo cual todo es favorable con la finalidad de aumentar el valor real de la empresa y por ende ser un ente más atractivo para la producción y para las ventas del producto, considerando la orientación de satisfacer a los clientes y ganar utilidades líquidas (Bocanegra, Moros, & Ruiz, 2019).

### **Estado de flujos defectivo:**

Es un estado financiero que alerta o siempre debe estar alerta sobre los movimientos del efectivo; es decir, estar alerta de los movimiento del dinero de la empresa, para la empresa y que paga la empresa; en ese contexto, el estado de flujos de efectivo, muestra el efectivo que ha sido generado y aprovechado en las actividades operativas y de gestión de la empresa en un periodo determinado; así como, muestra el financiamiento con préstamos, sobregiros, donaciones, préstamos de terceros; también, muestra los pagos realizados, los pagos diferidos, los pagos de créditos concedidos, entre otros; siempre, dentro de un periodo

determinado, informando de la liquidez y de la solvencia de la empresa; conocido también como entradas y salidas de dinero en caja y bancos respectivos (Galarreta & Quispe, 2020).

### **Capítulo III: Metodología de la Investigación**

#### **3.1 Enfoque de la Investigación.**

La investigación tiene como enfoque cuantitativo. “La recolección de datos para probar hipótesis establecidas previamente, confían en la medición de conteo numérica, y el análisis estadístico, para establecer con exactitud patrones de comportamiento de una población Sánchez, Reyes, Mejía” (2018, p.59)

El presente trabajo de investigación fue cuantitativo ya que se utiliza la recolección de datos para probar hipótesis en base a la medición numérica y análisis estadístico para determinar cómo se relaciona la NIC 16 Propiedad. Planta y equipo con los estados financieros de la empresa Almar Del Perú S.R.L 2021.

#### **3.2 Variables**

**Variable 1:** NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo

**Dimensiones:**

Activos Fijos.

Valor Razonable.

Reconocimientos de Activos.

**Variable 2:** Estados Financieros

**Dimensiones:**



Estado de Situación Financiera.

Estado de Resultados Integrales.

Estados de Flujo de Efectivo.

### 3.2.1 Operacionalización de las variables.

La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la Empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021,

**Tabla 1**

*Matriz de Operacionalización de variables*

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DIMENSIONES	INDICADORES
La NIC 16 Propiedad Planta y Equipo	La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo tiene como propósito prescribir el tratamiento contable, de forma que los usuarios de los estados financieros puedan conocer la información acerca de la inversión que la entidad tiene, ya que el principal problema es la contabilización de los Activo. (IFRS foundation,2020,p.1)	Activos Fijos	Inversión en Propiedades
			Renta por explotación
			Liquidez por activo
		Valor Razonable	Costo contable
			Vida útil
			Depreciaciones
		Reconocimiento de Activos	Control del Activo
			Valuación del costo
			Revaluaciones voluntarias
Estados Financieros	Los estados financieros, son informes que tiene su origen en los registros de contabilidad y que permiten conocer, en términos monetarios como va un negocio si es rentable o no, conociendo además la liquidez exacta del ente. (FAEDIS, 2017, p. 4)	Estado de situación financiera	Activo
			Pasivo
			Patrimonio
		Estado del resultado integral	Venta
			Costo de venta
			Utilidad neta
		Estado de flujo de efectivo	Ingreso de efectivo
			Egresos y Gastos
			Saldos Corrientes

Fuente elaboración propia.

### **3.3 Hipótesis**

#### **3.3.1 Hipótesis General.**

La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo se relaciona significativamente con los Estados Financieros en la empresa Almar Del Perú S.R.L. Distrito De La Victoria Lima 2021.

#### **3.3.2 Hipótesis Específicas.**

Los Activo Fijos se relacionan significativamente con los Estados Financieros en La empresa Almar Del Perú SRL Distrito de la Victoria, Lima 2021.

El valor razonable se relaciona significativamente con los Estados Financieros en La empresa Almar Del Perú S.R.L Distrito de la Victoria, Lima 2021.

El reconocimiento de los Activos se relaciona significativamente con los Estados Financieros en la empresa Almar Del Perú S.R.L Distrito de la Victoria, Lima 2021.

### **3.4 Tipo de la Investigación**

La presente investigación fue de tipo básica, debido a que busca generar conocimiento sobre los ya Existentes.

Para Bernal (2010) el tipo de Investigación fue básica, La investigación fue de Alcance correlacional, Se pretendió determinar la relación entre las variables NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y Estados financieros.

“El nivel correlacional, tiene como objetivo determinar cómo se relaciona o Vinculan diversos conceptos, variables o características entre sí” (Hernández, 2014, p.99)

### **3.5 Diseño de la Investigación.**

El diseño de la investigación, fue no experimental-cuantitativa, pues se realiza sin manipular las variables, se recoge datos en su momento y no hacemos variar la variable independiente para ver su efecto o relación en otra variable, (Hernández, 2014, p.152).

### **3.6 Población y Muestra**

#### **3.6.1 Población.**

La investigación tuvo población representada por 16 trabajadores del área administrativa, contabilidad y accionistas de la empresa Alamar del Perú S.R.L. “La población es el total de unidades de estudio, contienen las características requerida, pueden ser personas objetos, conglomerados, hechos o fenómenos” (Ñaupas, 2018, p.334).

#### **3.6.2 Muestra.**

Se prescindió de muestra porque se trabajó abordando a toda la población debido a la accesibilidad hacia la población.

### **3.7 Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos**

La presente investigación tuvo como técnica, la encuesta y el instrumento es el cuestionario obtenido de la Operacionalización de las variables, para la obtención de datos, estuvo compuesto por 16 preguntas dirigidos a los trabajadores del área administrativo, contable y accionistas con el fin de conocer su opinión, sobre la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y los estados financieros, elaborado de acuerdo a la escala de Likert, la cual se ejecutó presencial.

Según la técnica y el instrumento, “La encuesta se fundamenta en un cuestionario o conjunto de preguntas abiertas o cerradas que se preparan con el propósito de obtener

información de las personas” (Bernal, 2010, p.194).

A continuación, las fichas técnicas de los cuestionarios validación:

**Tabla 2**

*Ficha técnica del cuestionario para la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

<b>Variable a medir:</b>	<b>NIC16 Propiedad, Planta y Equipo</b>
<b>Número de ítems:</b>	9
<b>Tipo de respuesta:</b>	Cerrada
<b>Escala</b>	Tipo Likert
<b>Valores de escala :</b>	Siempre (5); Casi siempre (4); Indiferente (3); Casi nunca (2); Nunca (1).
<b>Dimensiones :</b>	3
<b>Sujeto a lo que se le aplico :</b>	16

Fuente elaboración propia.

**Tabla 3**

*Ficha técnica del cuestionario para la variable Estados Financieros.*

<b>Variable a medir:</b>	<b>Estados Financieros</b>
<b>Número de ítems:</b>	9
<b>Tipo de respuesta:</b>	Cerrada
<b>Escala</b>	Tipo Likert
<b>Valores de escala:</b>	Siempre (5); Casi siempre (4); Indiferente (3); Casi nunca (2); Nunca (1).
<b>Dimensiones:</b>	3
<b>Sujeto a lo que se le aplico :</b>	16

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

### **Validez de los instrumentos de recolección de datos**

La validez de instrumentos se ejecutó mediante la técnica del Juicio de expertos.

Se solicitó a tres expertos revisen y evalúen los dos cuestionarios. Los resultados fueron:

**Tabla 4**

*Resumen del veredicto de los expertos.*

<b>Experto</b>	<b>Grado académico o Título profesional</b>	<b>Cuestionario evaluado</b>	<b>Puntaje</b>	<b>Veredicto decision</b>
<b>Torres Risco Luz Leni</b>	Contador Público Colegiado - Título	NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo	47	Se puede aplicar
<b>Torres Risco Luz Leni</b>	Contador Público Colegiado - Título	Estados Financieros	49	Se puede aplicar
<b>Garay Raymundo Carmen Rosa</b>	Contador Público Colegiado - Título Tributación	NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo	46	Se puede aplicar
<b>Garay Raymundo Carmen Rosa</b>	Contador Público Colegiado - Título Tributación	Estados Financieros	47	Se puede aplicar
<b>La Cruz Aguirre Feliz Alejandro</b>	Contador Público Colegiado - Título Auditor	NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo	45	Se puede aplicar
<b>La Cruz Aguirre Feliz Alejandro</b>	Contador Público Colegiado - Título - Auditor	Estados Financieros	48	Se puede aplicar

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se aprecia en la Tabla 4, los expertos tomaron la decisión de que se puede aplicar los instrumentos de recolección de datos.

#### Confiabilidad de los instrumentos

Para la confiabilidad se aplicó una prueba piloto a 08 trabajadores pertenecientes a la población de estudio para luego calcular el Alfa de Cronbach.

#### **Análisis De Alpha de Cronbach**

Se procesó los datos y los resultados que arrojó el programa estadístico SSPS respecto a la confiabilidad son:

**Tabla 5**

*Estadística de fiabilidad*

Cuestionario	Alfa de Cronbach	N° de elementos
Variable 1 : NIC 16 Propiedad , Planta y Equipo	0.863	9
Fuente: Elaboración Propia		

**Interpretación:** De acuerdo a la tabla 5, los 9 ítems que conforman la variable auditoría financiera muestran un coeficiente de fiabilidad del 0.863, el cual indica como altamente confiable.

**Tabla 6**

*Estadística de fiabilidad*

Cuestionario	Alfa de Cronbach	N° de elementos
Variable 1 : Estados Financieros	0.875	9
Fuente elaboración propia		

**Interpretación:** De acuerdo a la tabla 6, los 9 ítems que conforman la variable auditoría financiera muestran un coeficiente de fiabilidad del 0.875, el cual indica como altamente confiable.

Tabla 7

## Valores de Alfa de Cronbach

ESCALA	CATEGORÍA
$r = 1$	Confiabilidad perfecta
$0,90 \leq r \leq 0,99$	Confiabilidad muy alta
$0,70 \leq r \leq 0,89$	Confiabilidad alta
$0,60 \leq r \leq 0,69$	Confiabilidad aceptable
$0,40 \leq r \leq 0,59$	Confiabilidad moderada
$0,30 \leq r \leq 0,39$	Confiabilidad baja
$0,10 \leq r \leq 0,29$	Confiabilidad muy baja
$0,01 \leq r \leq 0,09$	Confiabilidad despreciable
$r = 0$	Confiabilidad nula

Valderrama (2018).

## Capítulo IV: Resultados

### 4.1 Análisis de Descriptivo

### Variable 01: NIC16 Propiedad, Planta y Equipo

Para realizar el análisis de resultados descriptivos se procedió a trabajar con tablas y gráficos de resumen por cada pregunta del cuestionario de la presente variable:

#### Tabla 8

*Tabla de frecuencia para la pregunta 01 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿En el proceso de reconocimiento de inversiones, en propiedades planta y equipo se determina los beneficios económicos futuros de los activos fijos, en la NIC 16 propiedad, planta y equipo?**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	1	6,3	6,3	6,3
	Casi siempre	7	43,8	43,8	50,0
	Siempre	8	50,0	50,6	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

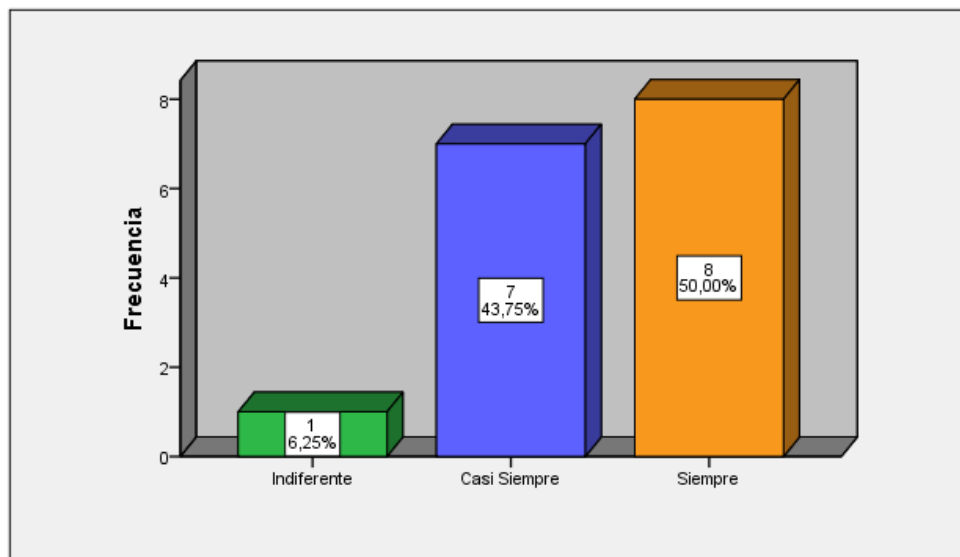
Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

#### Figura 1

*Grafica de barras de la pregunta 01 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*



**¿En el proceso de reconocimiento de inversiones, en propiedades planta y equipo se determina los beneficios económicos futuros de los activos fijos, en la NIC 16 propiedad, planta y equipo?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 8 y en la figura 01, de un total de 16 trabajadores, 1 manifestó indiferente, 7 manifestaron la alternativa casi siempre y 08 trabajadores manifestaron la alternativa siempre. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 01 es positiva.

### Tabla 9

*Tabla de frecuencia para la pregunta 02 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Determina la renta por explotación del activo fijo, en la NIC 16 propiedad, planta y equipo durante el reconocimiento de propiedad, planta y equipo?**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Siempre	10	62.5	62,5	62,5

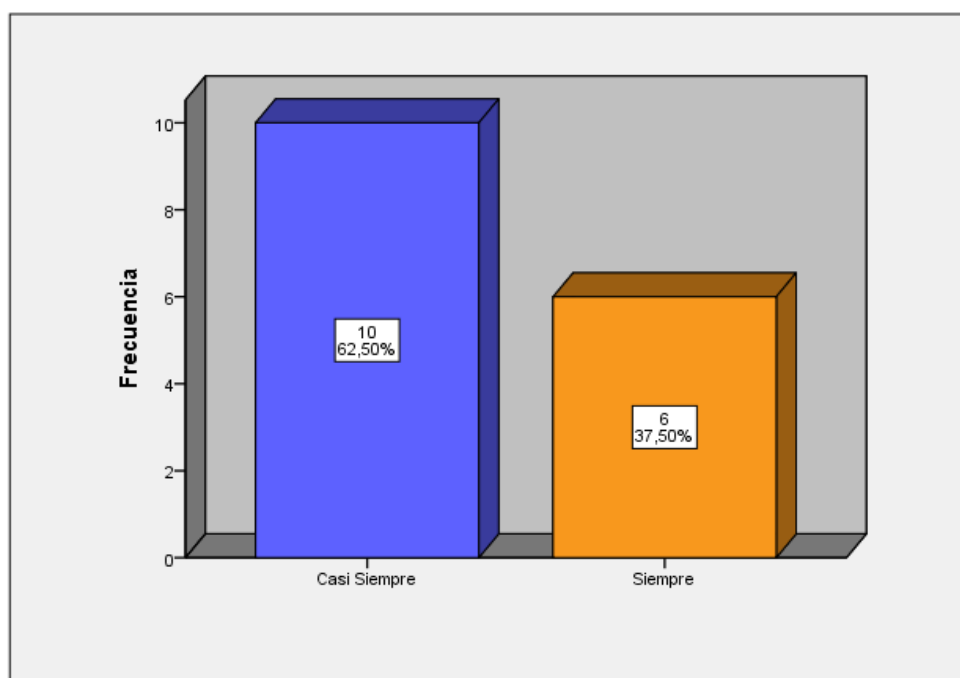
Siempre	6	37,5	37,5	100,0
Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21

**Figura 2**

*Grafica de barras de la pregunta 02 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Determina la renta por explotación del activo fijo, en la NIC 16 propiedad, planta y equipo durante el reconocimiento de propiedad, planta y equipo?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21

Como se puede observar en la tabla 9 y en la figura 02, de un total de 16 trabajadores, 10 manifestaron la alternativa casi siempre, y 06 trabajadores manifestaron la alternativa siempre, equivale. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 02 es regular.

**Tabla 10**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 03 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Todo activo fijo, NIC 16 propiedad, planta y equipo que son dados de baja son revelados en los Estados Financieros para ver la liquidez por activo en una posterior venta?**

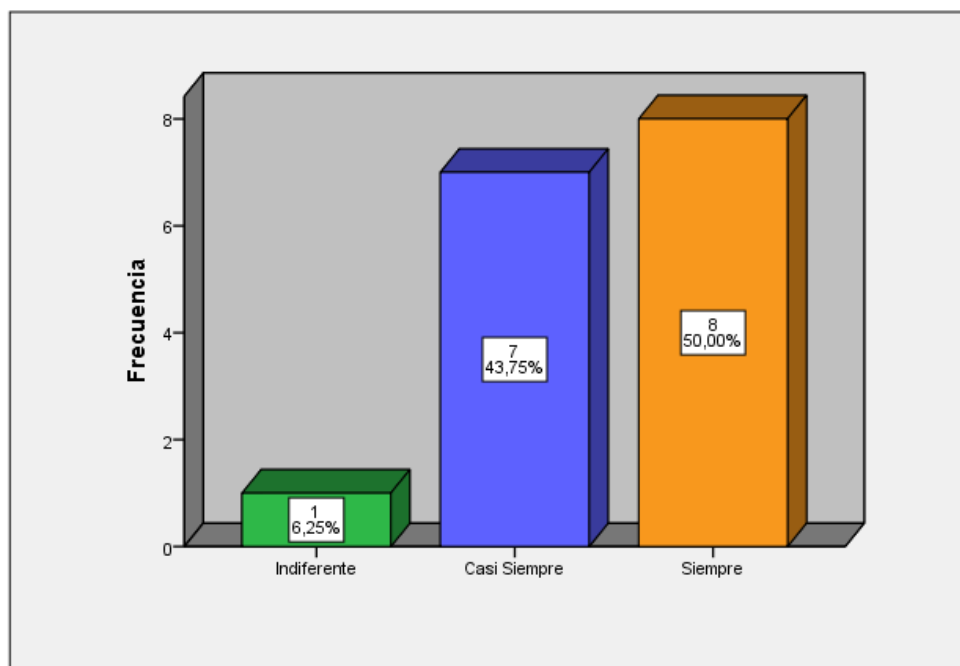
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	1	6,3	6,3	6,3
	Casi siempre	7	43,8	43,8	50,0
	Siempre	8	50,0	50,0	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

### **Figura 3**

*Grafica de barras de la pregunta 03 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Todo activo fijo, NIC 16 propiedad, planta y equipo que son dados de baja son revelados en los Estados Financieros para ver la liquidez por activo en una posterior venta?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 10 y en la figura 03, de un total de 16 trabajadores, 1 manifestó indiferente, 7 manifestaron la alternativa casi siempre, equivalente, y 08 trabajadores manifestaron la alternativa siempre. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 03 es positiva.

### **Tabla 11**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 04 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Acumula todos los componentes de valor razonable, costo contable previamente a su reconocimiento de propiedad planta y equipo en la NIC 16?**

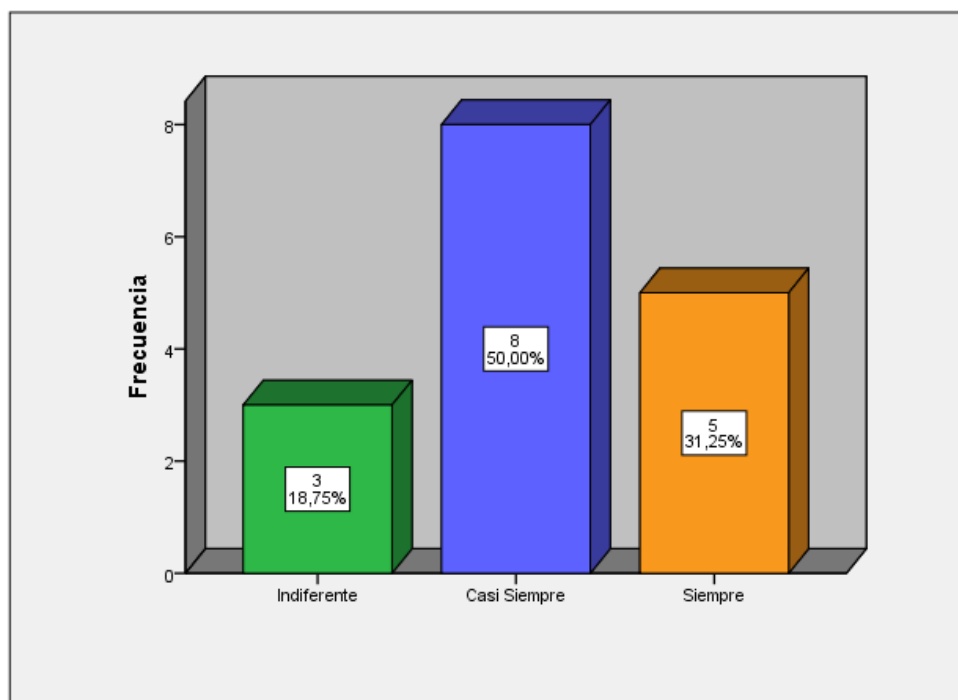
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	3	18,8	18,8	18,8
	Casi siempre	8	50,0	50,0	68,8
	Siempre	5	31,3	31,3	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

#### Figura 4

Grafica de barras de la pregunta 04 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.

**¿Acumula todos los componentes de valor razonable, costo contable previamente a su reconocimiento de propiedad planta y equipo en la NIC 16?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 11 y en la figura 04, de un total de 16 trabajadores, 3 manifestó indiferente, 8 manifestaron la alternativa casi siempre, y 5

trabajadores manifestaron la alternativa siempre, equivale. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 04 es regular.

**Tabla 12**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 05 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Se encuentran claras y definidas la vida útil y valor Razonable, la NIC 16 propiedad, planta y equipo respecto al reconocimiento de propiedad planta y equipo?**

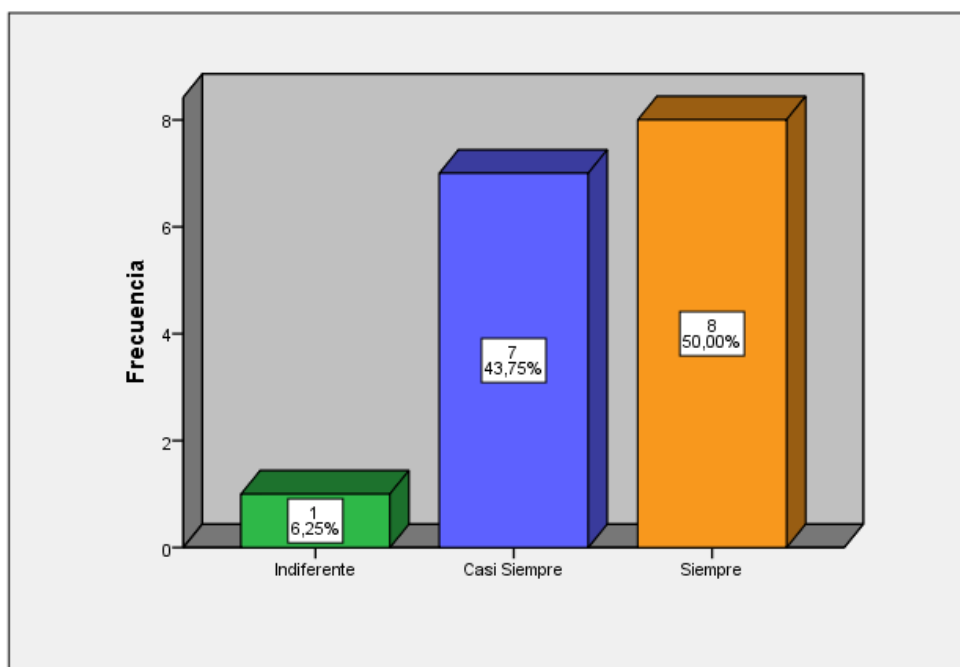
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	1	6,3	6,3	6,3
	Casi siempre	7	43,8	43,8	50,0
	Siempre	8	50,0	50,0	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 5**

*Grafica de barras de la pregunta 05 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Se encuentran claras y definidas la vida útil y valor Razonable, la NIC 16 propiedad, planta y equipo respecto al reconocimiento de propiedad planta y equipo?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 12 y en la figura 05, de un total de 16 trabajadores, 1 manifestó indiferente, 7 manifestaron la alternativa casi siempre, equivalente, y 8 trabajadores manifestaron la alternativa siempre. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 05 es regular.

### Tabla 13

*Tabla de frecuencia para la pregunta 06 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Contabiliza de acuerdo a la NIC 16 propiedad, planta y equipo las depreciaciones, la cual permite evaluar el valor razonable del activo fijo?**

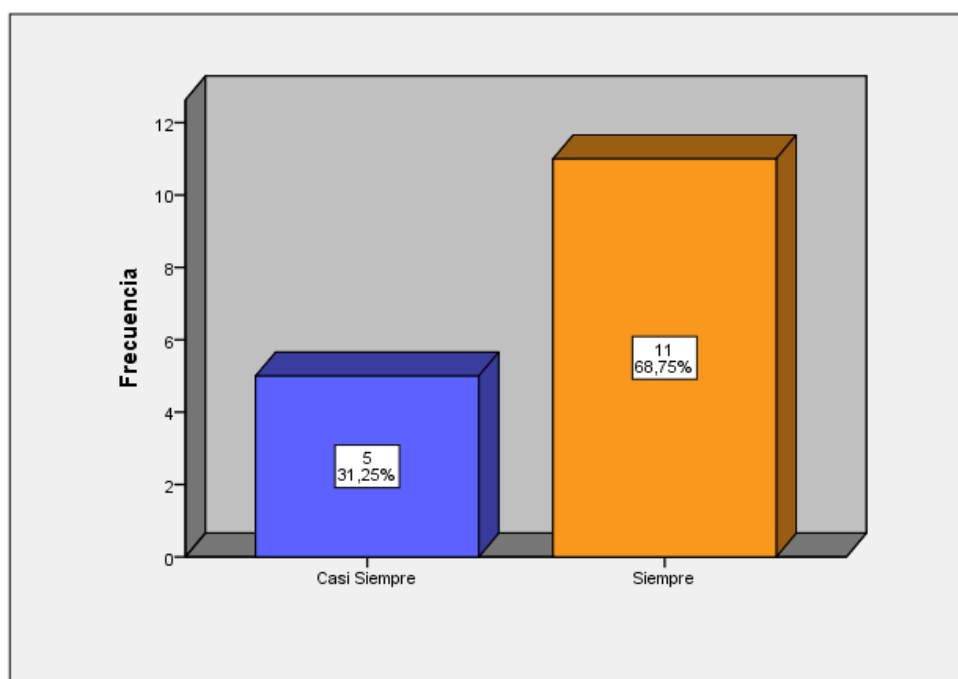
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Siempre	5	31,3	31,3	31,5
	Siempre	11	68,8	68,8	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 6**

*Grafica de barras de la pregunta 06 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Contabiliza de acuerdo a la NIC 16 propiedad, planta y equipo las depreciaciones, la cual permite evaluar el valor razonable del activo fijo?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 13 y en la figura 06, de un total de 16 trabajadores, 5 manifestaron la alternativa casi siempre, equivalente, y 11 trabajadores manifestaron la alternativa siempre. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 06 es positiva.



**Tabla 14**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 07 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Según la NIC 16 propiedad, planta y equipo permite el reconocimiento de activos y tener el control del activo, y su valor actual?**

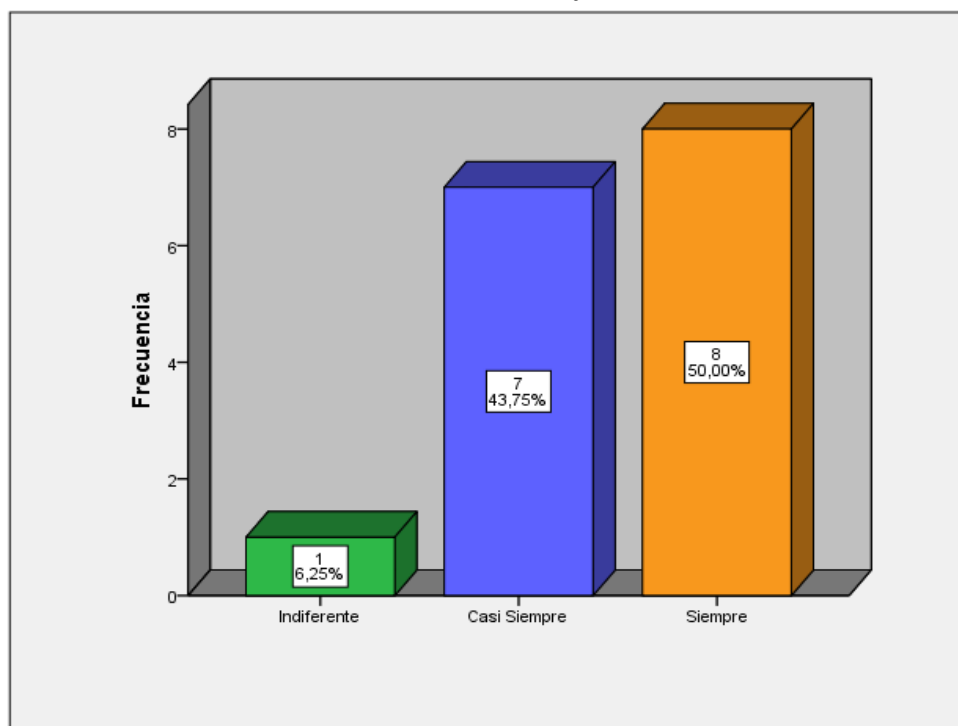
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	1	6,3	6,3	6,3
	Casi siempre	7	43,8	43,8	50,0
	Siempre	8	50,0	50,0	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 7**

*Grafica de barras de la pregunta 07 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Según la NIC 16 propiedad, planta y equipo permite el reconocimiento de activos y tener el control del activo, y su valor actual?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 14 y en la figura 07, de un total de 16 trabajadores, 1 manifestó indiferente, 7 manifestaron la alternativa casi siempre, equivalente, y 8 trabajadores manifestaron la alternativa siempre. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 07 es positivo.

**Tabla 15**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 08 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿En la NIC 16 propiedad, planta y equipo, permite el reconocimiento de activo y la valuación del costo que se presentara a gerencia para determinar el costo neto?**

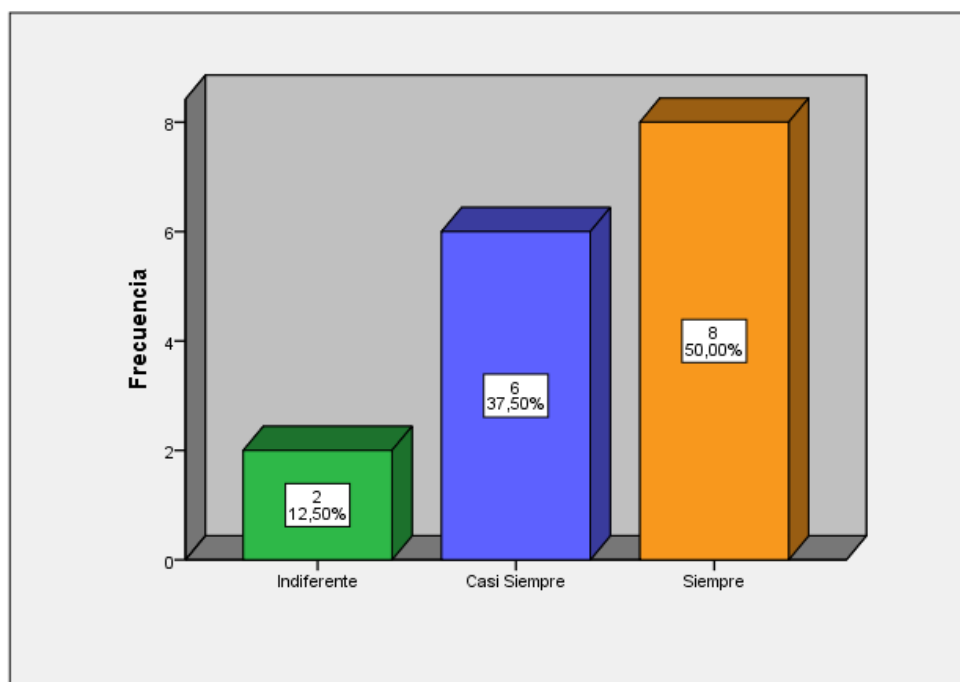
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	2	12,5	12,5	12,5
	Casi siempre	6	37,5	37,5	50,0
	Siempre	8	50,0	50,0	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 8**

*Grafica de barras de la pregunta 08 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿En la NIC 16 propiedad, planta y equipo, permite el reconocimiento de activo y la valuación del costo que se presentara a gerencia para determinar el costo neto?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 15 y en la figura 08, de un total de 16 trabajadores, 2 manifestó indiferente, 6 manifestaron la alternativa casi siempre, y 8 trabajadores manifestaron la alternativa siempre. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 08 es positivo.

#### **Tabla 16**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 09 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Toda NIC 16 propiedad, planta y equipo debe realizar el reconocimiento de activo y presentarse en los estados financieros para unas posibles revaluaciones voluntarias de ser el caso?**

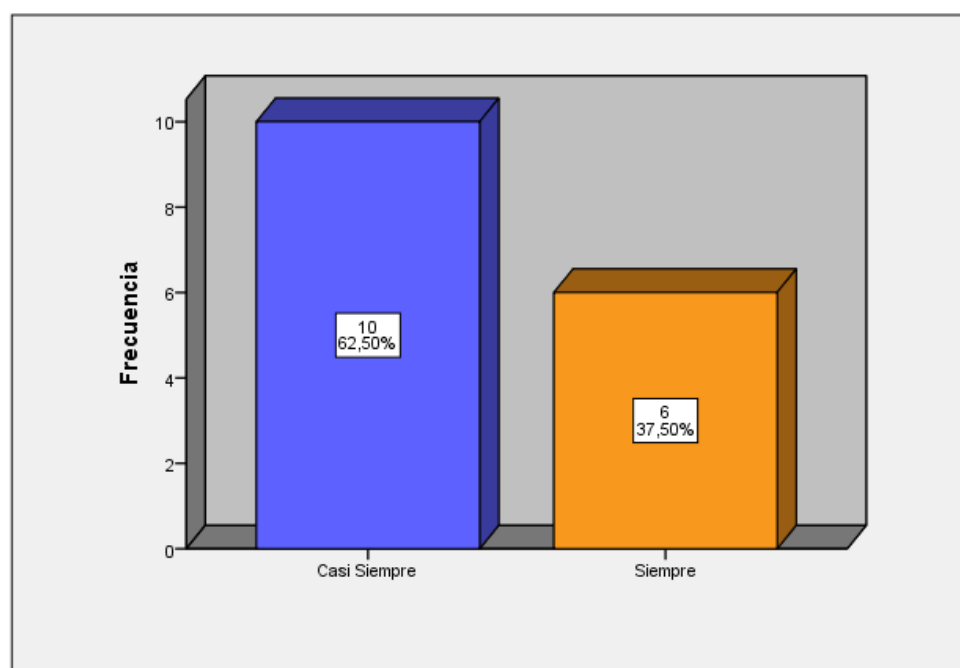
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Siempre	10	62,5	62,5	62,5
	Siempre	6	37,5	37,5	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

### Figura 9

*Grafica de barras de la pregunta 09 de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

**¿Toda NIC 16 propiedad, planta y equipo debe realizar el reconocimiento de activo y presentarse en los estados financieros para unas posibles revaluaciones voluntarias de ser el caso?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 16 y en la figura 09, de un total de 16 trabajadores, 10 manifestaron la alternativa casi siempre, equivalente, y 6 trabajadores manifestaron la alternativa siempre, equivale. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 09 es regular.

**Tabla 17**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 10 de la variable Estados Financieros.*

**¿Los estados de situación financieros presentan la información económica exacta de los activos con los que cuenta al término del periodo?**

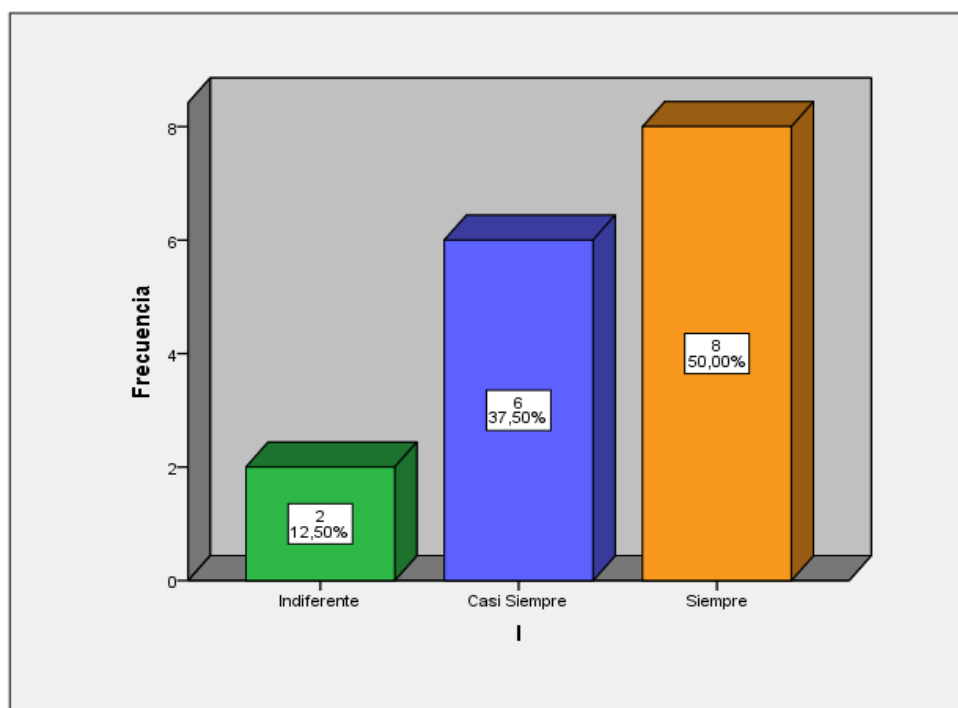
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	2	12,5	12,5	12,5
	Casi siempre	6	37,5	37,5	50,0
	Siempre	8	50,0	50,0	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 10**

*Grafica de barras de la pregunta 10 de la variable Estados Financieros.*

**¿Los estados de situación financieros presentan la información económica exacta de los activos con los que cuenta al término del periodo?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 17 y en la figura 10, de un total de 16 trabajadores, 2 manifestó indiferente, 6 manifestaron la alternativa casi siempre, y 8 trabajadores manifestaron la alternativa siempre. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 10 es positivo.

**Tabla 18**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 11 de la variable Estados Financieros.*

**¿Los estados de situación financieros presentan la información económica exacta de los pasivos con los que cuenta al término del periodo?**

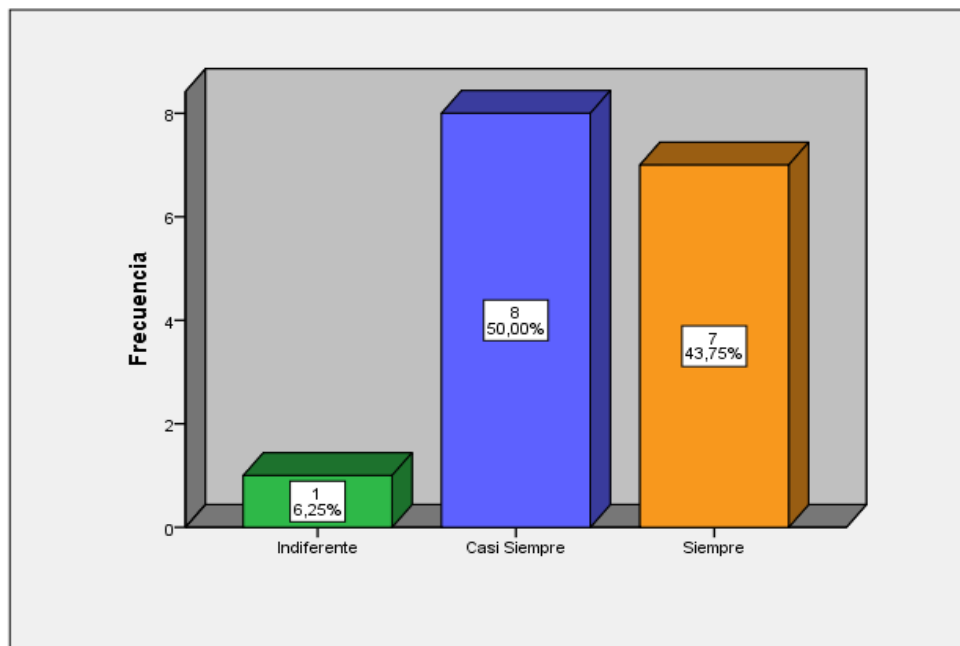
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	1	6,3	6,3	6,3
	Casi siempre	8	50,0	50,0	56,3
	Siempre	7	43,8	43,8	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 11**

*Grafica de barras de la pregunta 11 de la variable Estados Financieros.*

**¿Los estados de situación financieros presentan la información económica exacta de los pasivos con los que cuenta al término del periodo?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 18 y en la figura 11, de un total de 16 trabajadores, 1 manifestó indiferente, 8 manifestaron la alternativa casi siempre, equivalente, y 7 trabajadores manifestaron la alternativa siempre, equivale. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 11 es regular.

### Tabla 19

*Tabla de frecuencia para la pregunta 12 de la variable Estados Financieros.*

**¿Toda la información económica de los bienes que posee la empresa en los estados de situación financieros se encuentra claramente sustentadas en el componente de patrimonio?**

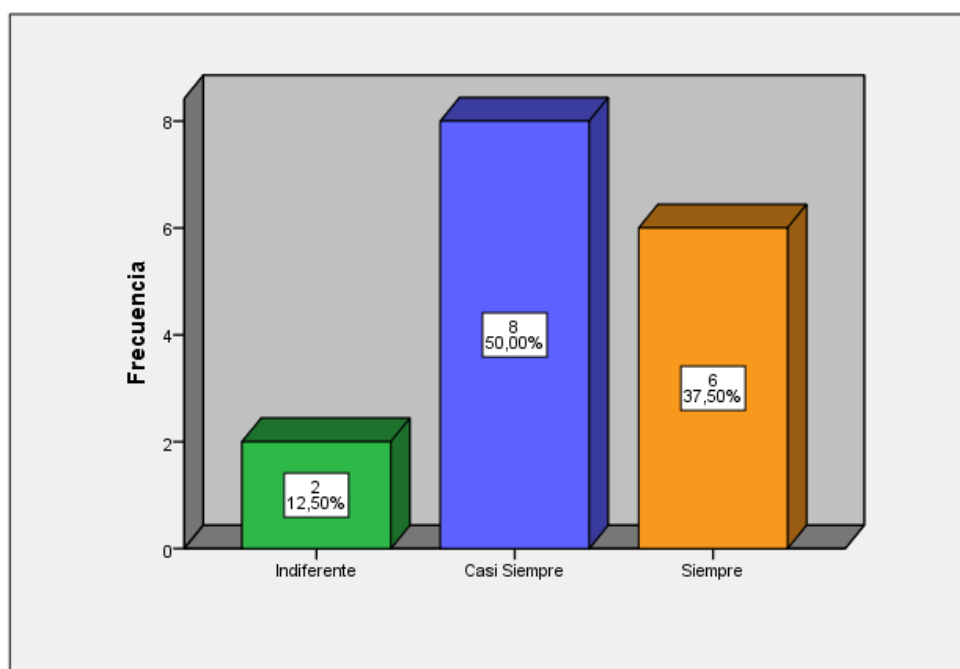
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	2	12,5	12,5	12,5
	Casi siempre	8	50,0	50,0	62,5
	Siempre	6	37,5	37,5	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 12**

*Grafica de barras de la pregunta 12 de la variable Estados Financieros.*

**¿Toda la información económica de los bienes que posee la empresa en los estados de situación financieros se encuentra claramente sustentadas en el componente de patrimonio?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 19 y en la figura 12, de un total de 16 trabajadores, 2 manifestó indiferente, 8 manifestaron la alternativa casi siempre, equivalente, y 7 trabajadores manifestaron la alternativa siempre, equivale. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 12 es regular.



**Tabla 20**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 13 de la variable Estados Financieros.*

**¿Los estados financieros y estados de resultado integral, la empresa puede ver las ventas mensuales, anuales las cuales constituyen una valiosa información financiera para tomar decisiones a corto plazo?**

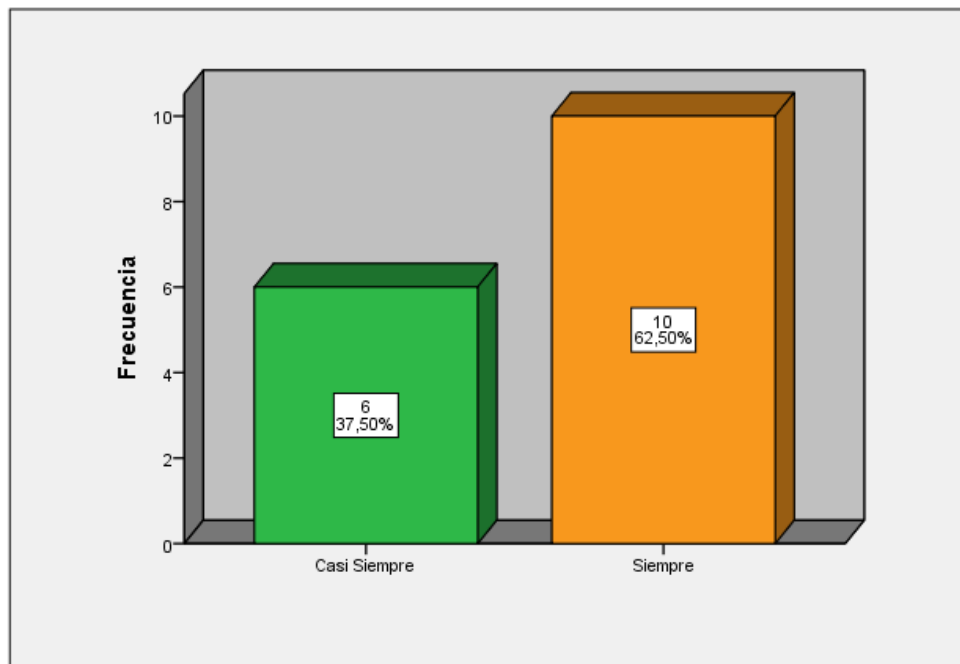
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Siempre	6	37,5	37,5	37,5
	Siempre	10	62,5	62,5	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 13**

*Grafica de barras de la pregunta 13 de la variable Estados Financieros.*

**¿Los estados financieros y estados de resultado integral, la empresa puede ver las ventas mensuales, anuales las cuales constituyen una valiosa información financiera para tomar decisiones a corto plazo?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 20 y en la figura 13, de un total de 16 trabajadores, 6 manifestaron la alternativa casi siempre, y 10 trabajadores manifestaron la alternativa siempre. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 13 es positivo.

### Tabla 21

*Tabla de frecuencia para la pregunta 14 de la variable Estados Financieros.*

**¿Por medio de la información de los estados financieros y estado de resultados integral es posible tomar decisiones sobre financiamiento del costo de ventas para minimizar gastos?**

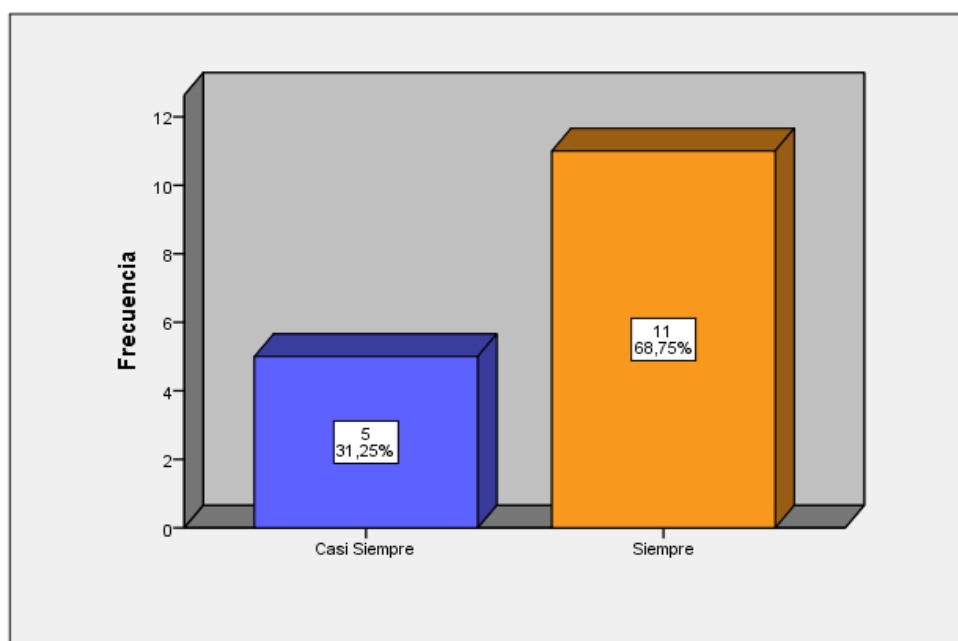
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Siempre	5	31,3	31,5	31,3
	Siempre	11	68,8	68,8	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 14**

*Grafica de barras de la pregunta 14 de la variable Estados Financieros.*

**¿Por medio de la información de los estados financieros y estado de resultados integral es posible tomar decisiones sobre financiamiento del costo de ventas para minimizar gastos?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 21 y en la figura 14, de un total de 16 trabajadores, 5 manifestaron la alternativa casi siempre, y 11 trabajadores manifestaron la

alternativa siempre. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 14 es positivo.

**Tabla 22**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 15 de la variable Estados Financieros.*

**¿La información de los estados financieros y estado de resultados integral muestra la utilidad de neta de cada año la cual es indispensable para una buena toma decisiones sobre financiamiento del costo de ventas para minimizar gastos?**

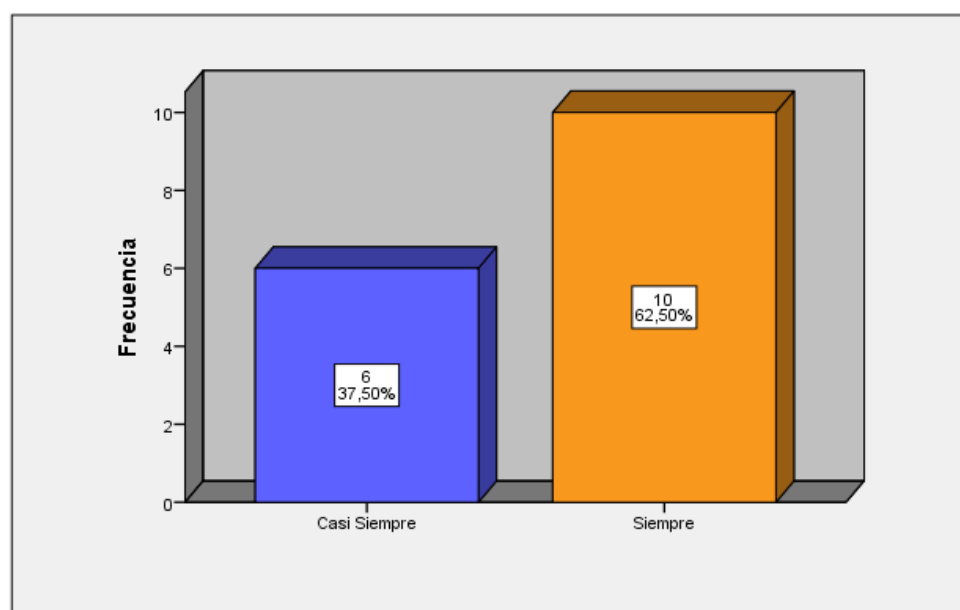
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Siempre	6	37.5	37,5	37,5
	Siempre	10	62,5	62,5	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 15**

*Grafica de barras de la pregunta 15 de la variable Estados Financieros.*

**¿La información de los estados financieros y estado de resultados integral muestra la utilidad de neta de cada año la cual es indispensable para una buena toma decisiones sobre financiamiento del costo de ventas para minimizar gastos?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 22 y en la figura 15, de un total de 16 trabajadores, 6 manifestaron la alternativa casi siempre, y 10 trabajadores manifestaron la alternativa siempre, equivale. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 15 es positivo.

**Tabla 23**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 16 de la variable Estados Financieros.*

**¿La información dispuesta en los estados financieros y estado de flujo de efectivo permite conocer con el ingreso de efectivo que contamos para realizar una buena inversión?**

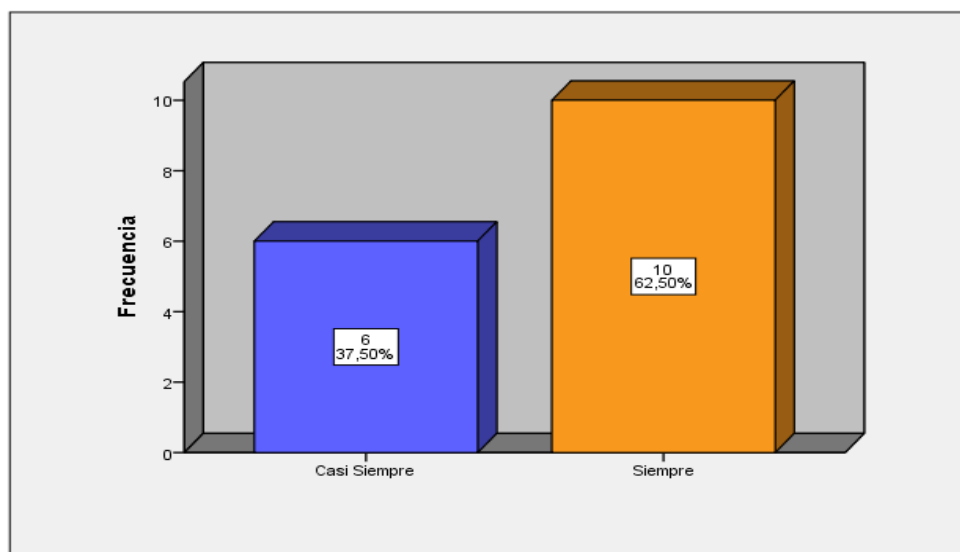
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Siempre	6	37.5	37,5	37,5
	Siempre	10	62,5	62,5	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 16**

*Grafica de barras de la pregunta 16 de la variable Estados Financieros.*

**¿La información dispuesta en los estados financieros y estado de flujo de efectivo permite conocer con el ingreso de efectivo que contamos para realizar una buena inversión?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 23 y en la figura 16, de un total de 16 trabajadores, 6 manifestaron la alternativa casi siempre, equivalente, y 10 trabajadores manifestaron la alternativa siempre, equivale. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 16 es positivo.

#### Tabla 24

*Tabla de frecuencia para la pregunta 17 de la variable Estados Financieros.*

**¿La información en los estados financieros y estado de flujo de efectivo permite conocer los egresos y gastos realizados en la entidad?**

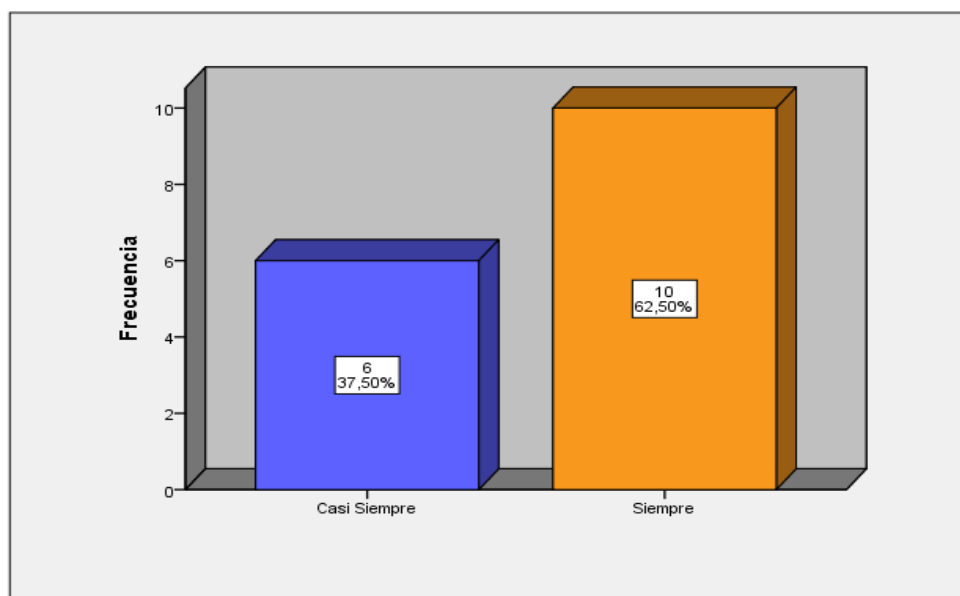
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Siempre	6	37,5	37,5	37,5
	Siempre	10	62,5	62,5	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 17**

*Grafica de barras de la pregunta 17 de la variable Estados Financieros.*

**¿La información en los estados financieros y estado de flujo de efectivo permite conocer los egresos y gastos realizados en la entidad?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 24 y en la figura 17, de un total de 16 trabajadores, 6 manifestaron la alternativa casi siempre, equivalente, y 10 trabajadores manifestaron la alternativa siempre. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 17 es positivo.

**Tabla 25**

*Tabla de frecuencia para la pregunta 18 de la variable Estados Financieros.*

**¿Los estados financieros y estado de flujo de efectivo permiten conocer los saldos corrientes entidad con el que comenzara el año entrante?**

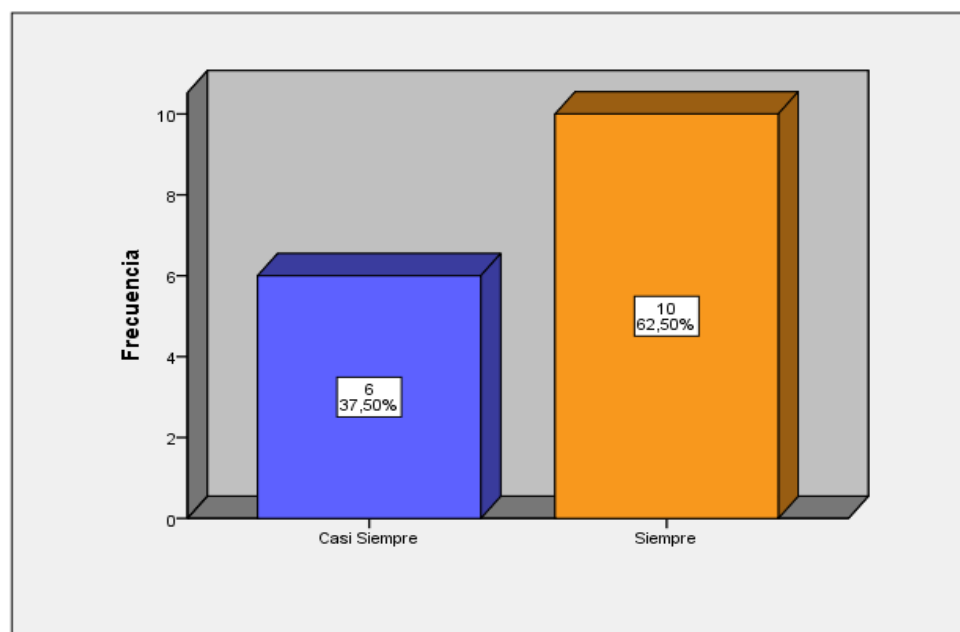
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Casi Siempre	6	37,5	37,5	37,5
	Siempre	10	62,5	62,5	100,0
	Total	16	100,0	100,0	

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

**Figura 18**

*Grafica de barras de la pregunta 18 de la variable Estados Financieros.*

**¿Los estados financieros y estado de flujo de efectivo permiten conocer los saldos corrientes entidad con el que comenzara el año entrante?**



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se puede observar en la tabla 25 y en la figura 18, de un total de 16 trabajadores, 6 manifestaron la alternativa casi siempre, y 10 trabajadores manifestaron la alternativa siempre, equivale. Se afirma que la percepción de los trabajadores frente a la pregunta 18 es positivo.



## 4.2 Resultados Referenciales

### 4.2.1. Prueba de Normalidad para las variables de estudio:

Antes de realizar la comprobación de hipótesis se realizó la Prueba de Normalidad de los datos para elegir una prueba estadística:

H<sub>1</sub>: Los datos de la variable presentan distribución no Normal.

H<sub>0</sub>: Los datos de la variable presentan distribución Normal.

Se estableció una significancia teórica del 0,05

Se aplicó la prueba de Normalidad para las variables NIC16 Propiedad, Planta y Equipo y estados financieros, se obtuvo la siguiente tabla.

**Tabla 26**

*Prueba de normalidad para las variables NIC16 Propiedad, Planta y Equipo y Estados Financieros*

	Pruebas de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
NIC16 PTROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO	,134	16	,200*	,942	16	,376
ESTADOS FINANCIEROS	,129	16	,200*	,926	16	,214

\*. Este es un límite inferior de la significación verdadera.

a. Corrección de la significación de Lilliefors

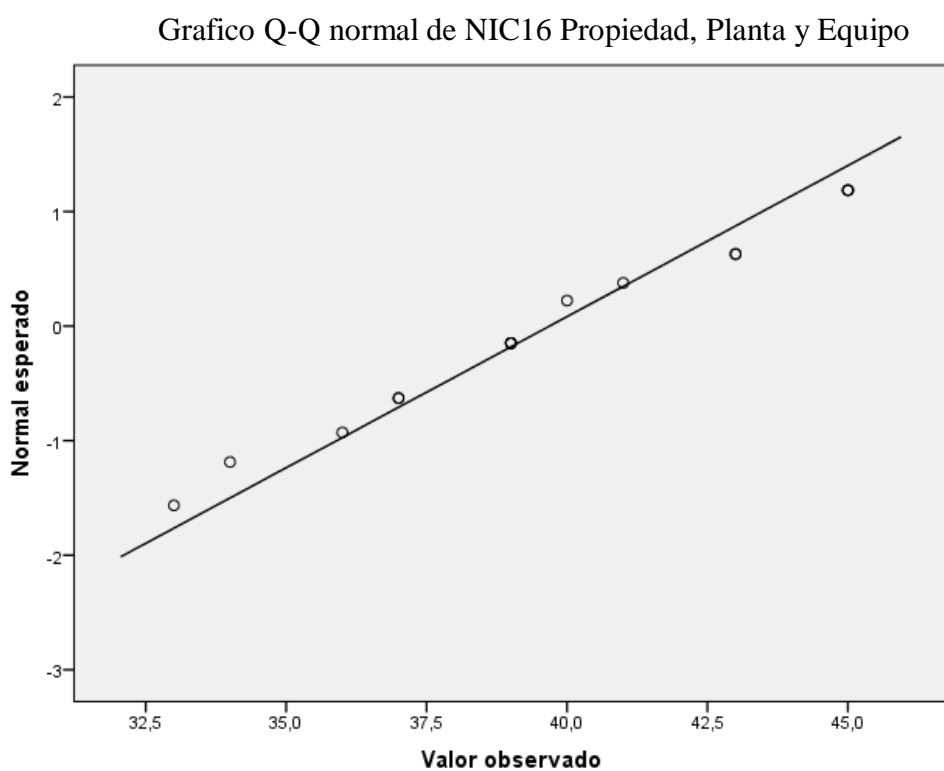
Fuente: elaboración propia – SPSS 21

Debido a que se trabajó con una población de 16 sujetos, se escogió la prueba de Shapiro – Wilk, se observó que en la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo y la variable Estados Financieros sus significancias fueron 0,376 y 0.214 respectivamente; en ambos

casos la significancia es mayor al 0,05 establecido como significancia para la prueba de Normalidad. Por lo tanto, se acepta la hipótesis nula ( $H_0$ ) y se afirma con un 95% de confianza que los datos de ambas variables presentan una distribución Normal; en consecuencia, se deberá trabajar con una prueba paramétrica; en este caso la prueba de Correlación de Pearson.

### Figura 19

*Grafica de dispersión para la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*

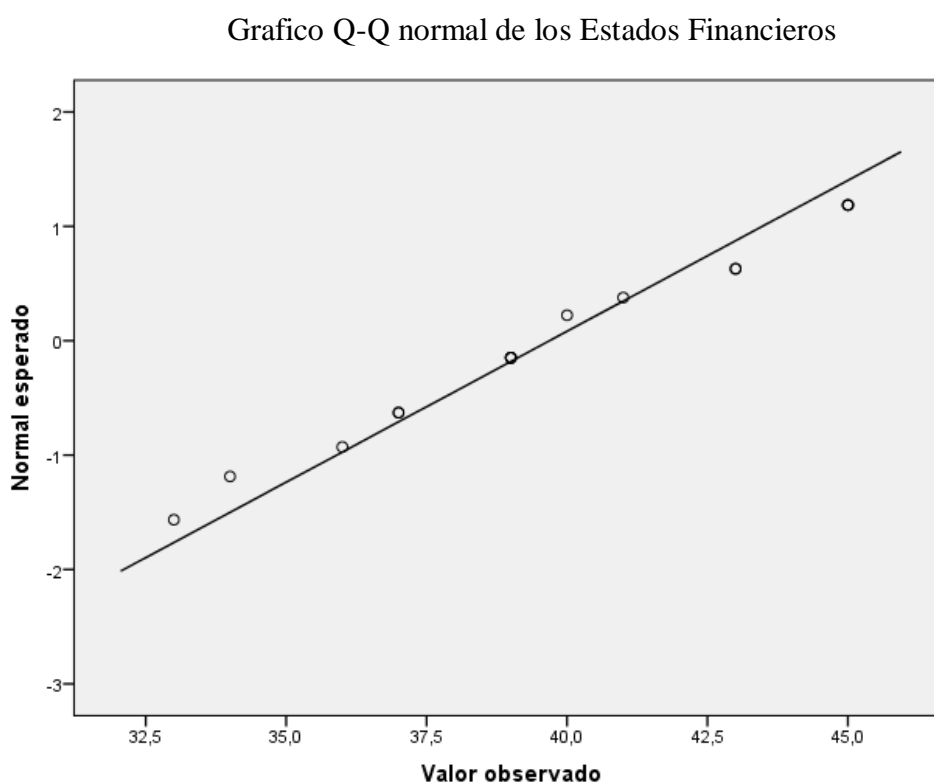


Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se observa en la figura 19, los datos de la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo tienden a la Normalidad (distribución Normal), lo cual reafirma la utilización de una prueba paramétrica en este caso la Correlación de Pearson.

**Figura 20**

*Grafica de dispersión para la variable NIC16 Propiedad, Planta y Equipo.*



Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Como se observa en la figura 20, los datos de la variable Estados Financieros tienden a la normalidad (Distribución Normal), lo cual reafirma la utilización de una prueba paramétrica en este caso la correlación de Pearson.

#### **4.2.2. Prueba de Normalidad para las variables de estudio:**

##### **Comprobación de hipótesis general**

H 1: Existe relación directa entre la NIC16 Propiedad, Planta y Equipo y los Estados financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021.

H<sub>0</sub>: No existe relación directa entre la NIC16 Propiedad, Planta y Equipo y los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021.

Se estableció la significancia del 0,05 para la comprobación de la hipótesis.

Se aplicó la prueba de Correlación de Pearson y se obtuvo los siguientes resultados.

**Tabla 27**

*Prueba de Correlación de Pearson para las variables NIC16 Propiedad, Planta y Equipo y Estados Financieros.*

### Correlaciones

		NIC16 PTROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO	ESTADOS FINANCIEROS
NIC16 PTROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO	Correlación de Pearson	1	,717**
	Sig. (bilateral)		,002
	N	16	16
ESTADOS FINANCIEROS	Correlación de Pearson	,717**	1
	Sig. (bilateral)	,002	
	N	16	16

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Se observa que el P Valor es 0,002; entonces verificamos que 0,002 es < al 0,05 establecido como significancia oficial en la comprobación de hipótesis. Por lo tanto, se rechaza la hipótesis nula (H<sub>0</sub>) y se acepta la hipótesis alterna. (H<sub>a</sub>).

**Conclusión:** Con una significancia o probabilidad de error del 0,05 se afirma que, si hay correlación directa entre NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y Estados Financieros, de la empresa Almar Del Perú S.R.L., Distrito de La Victoria Lima, 2021. Además, el grado (valor) de esa relación es de 0,717, lo cual establece una relación alta.

### Comprobación de hipótesis específicas 01

H<sub>1</sub>: Los Activo Fijos se relacionan significativamente con los Estados Financieros en la empresa Almar Del Perú SRL Distrito de la Victoria, Lima 2021.

H<sub>0</sub>: Los Activo Fijos no se relacionan significativamente con los Estados Financieros en la empresa Almar Del Perú SRL Distrito de la Victoria, Lima 2021.

Se estableció la significancia del 0,05 para la comprobación de la hipótesis.

Se aplicó la prueba de Correlación de Pearson y se obtuvo los siguientes resultados.

**Tabla 28**

*Prueba de Correlación de Pearson para las dimensiones Activos Fijos y Estados Financieros.*

		<b>Correlaciones</b>	
		ACTIVOS FIJOS	ESTADOS FINANCIEROS
ACTIVOS FIJOS	Correlación de Pearson	1	,574*
	Sig. (bilateral)		,020
	N	16	16
ESTADOS FINANCIEROS	Correlación de Pearson	,574*	1
	Sig. (bilateral)	,020	
	N	16	16

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Se observa que el P Valor es 0,020; entonces verificamos que 0,020 es < al 0,05 establecido como significancia oficial en la comprobación de hipótesis. Por lo tanto, se rechaza la hipótesis nula (H<sub>0</sub>) y se acepta la hipótesis alterna (H<sub>a</sub>).

**Conclusión:** Con una significancia o probabilidad de error del 0,05 se afirma que, si hay correlación directa entre Activos Fijos y Estados Financieros, de la empresa Almar Del Perú S.R.L., Distrito de La Victoria Lima, 2021. Además, el grado (valor) de esa relación es de 0,574, lo cual establece una relación moderada.

## Comprobación de hipótesis específicas 02

H 1: El valor razonable se relaciona significativamente en los Estados Financieros en la empresa Almar Del Perú S.R.L Distrito de la Victoria, Lima 2021.

H 0: El valor razonable no se relaciona significativamente en los Estados Financieros en la empresa Almar Del Perú S.R.L Distrito de la Victoria, Lima 2021.

Se estableció la significancia del 0,05 para la comprobación de la hipótesis.

Se aplicó la prueba de Correlación de Pearson y se obtuvo los siguientes resultados.

**Tabla 29**

*Prueba de Correlación de Pearson para las dimensiones Valor Razonable y Estados Financieros.*

		Correlaciones	
		VALOR RAZONABLE	ESTADOS FINANCIEROS
VALOR RAZONABLE	Correlación de Pearson	1	,673**
	Sig. (bilateral)		,004
	N	16	16
ESTADOS FINANCIEROS	Correlación de Pearson	,673**	1
	Sig. (bilateral)	,004	
	N	16	16

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Se observa que el P Valor es 0,004; entonces verificamos que 0,004 es < al 0,05 establecido como significancia oficial en la comprobación de hipótesis. Por lo tanto, se rechaza la hipótesis nula (H0) y se acepta la hipótesis alterna. (H a).

**Conclusión:** Con una significancia o probabilidad de error del 0,05 se afirma que, si hay correlación directa entre Valor Razonable y Estados Financieros, de la empresa Almar Del Perú S.R.L., Distrito La Victoria Lima, 2021. Además, el grado (valor) de esa relación es de 0,673, lo cual establece una relación alta.

### Comprobación de hipótesis específicas 03

H 1: El reconocimiento de los Activos se relaciona significativamente con los Estados financieros en la empresa Almar Del Perú S.R.L Distrito de la Victoria, Lima 2021.

H 0: El reconocimiento de los Activos no se relaciona significativamente con los Estados financieros en la empresa Almar Del Perú S.R.L Distrito de la Victoria, Lima 2021.

Se estableció la significancia del 0,05 para la comprobación de la hipótesis.

Se aplicó la prueba de Correlación de Pearson y se obtuvo los siguientes resultados.

**Tabla 30**

*Prueba de Correlación de Pearson para las dimensiones Reconocimiento de los Activos y Estados Financieros.*

		<b>Correlaciones</b>	
		RECONOCIMIE NTO DE LOS ACTIVO	ESTADOS FINANCIEROS
RECONOCIMIENTO DE LOS ACTIVOS	Correlación de Pearson	1	,494**
	Sig. (bilateral)		,052
	N	16	16
ESTADOS FINANCIEROS	Correlación de Pearson	,494**	1
	Sig. (bilateral)	,052	
	N	16	16

Fuente: elaboración propia – SPSS- 21.

Se observa que el P Valor es 0,020; entonces verificamos que 0,052 es  $>$  al 0,05 establecido como significancia oficial en la comprobación de hipótesis. Por lo tanto, se acepta la hipótesis nula ( $H_0$ ) y se rechaza la hipótesis alterna ( $H_a$ ).

Conclusión: Con una significancia o probabilidad de error del 0,05 sé a firma que, si hay correlación directa entre Reconocimiento de los Activos y Estados Financieros, de la empresa Alamar Del Perú S.R.L., Distrito de La Victoria Lima, 2021. Además, el grado (valor) de esa relación es de 0,494, lo cual establece una relación moderada.

**Tabla 31**

*Valores para la interpretación los coeficientes de correlación de Pearson o correlación de Rho Spearman se usan los mismos valores de interpretación.*

ESCALA	CATEGORÍA	
<b><math>r = 1</math></b>	Correlación perfecta	
<b><math>0,81 \leq r \leq 0,99</math></b>	Correlación muy alta	
<b><math>0,61 \leq r \leq 0,80</math></b>	Correlación alta	
<b><math>0,41 \leq r \leq 0,60</math></b>	Correlación moderada	<b>CORRELACIÓN POSITIVA</b>
<b><math>0,21 \leq r \leq 0,40</math></b>	Correlación baja	
<b><math>0,01 \leq r \leq 0,20</math></b>	Correlación muy baja	
<b><math>r = 0</math></b>	No hay correlación	
ESCALA	CATEGORÍA	
<b><math>r = 0</math></b>	Correlación perfecta	
<b><math>-0,01 \leq r \leq -0,20</math></b>	Correlación muy alta	
<b><math>-0,21 \leq r \leq -0,40</math></b>	Correlación alta	
<b><math>-0,41 \leq r \leq -0,60</math></b>	Correlación moderada	<b>CORRELACIÓN NEGATIVA</b>
<b><math>-0,61 \leq r \leq -0,80</math></b>	Correlación baja	
<b><math>-0,81 \leq r \leq -0,99</math></b>	Correlación muy baja	
<b><math>r = -1</math></b>	No hay correlación	

Fuente: Valderrama (2018).



## 4.2 Discusión

En la presente investigación se llegó a comprobar la hipótesis general que indica la existencia de una relación entre la NIC16 Propiedad, Planta y Equipo y los Estados Financieros; se ratifica con el sig. Bilateral obtenido de ( $,002$ ), el cual es menor a la significancia teórica establecida del  $0,05$  para la comprobación de las hipótesis, así mismo de acuerdo con la prueba correlación de Pearson existe una correlación positiva fuerte Alta ( $0,717$ ) entre las variables NIC 16 Propiedad ,Planta y Equipo y los Estados Financieros lo que demuestra que en la empresa Almar Del Perú S.R.L, la NIC16 Propiedad, Planta y equipo si influye significativamente en los Estados Financieros, Se pone énfasis en que el coeficiente de correlación fue ( $0,717$ ); lo cual indica una correlación - influencia muy alta entre ambas variables.

Interpretando los resultados se analiza que efectivamente la implementación de la NIC16 Propiedad, Planta y equipo es un recurso sumamente importante en estos tiempos para la empresa debido a que es una de las Norma Internacional de Contabilidad, para la información en los estados financieros, ya que se están aplicando en la actualidad, hoy en día se requiere de decisiones acertadas, libre de complicaciones y riesgos que puedan amenazar los planes estratégicos planteados por el área administrativa y para las demás áreas que tiene como objetivo lograr las metas fijadas por gerencia al inicio de cada ejercicio.

Los Estados Financieros se deben presentar de forma razonable, sistemática y ordenada por que brindan información de diversos aspectos económicos, Estado Financiero, Estado de Flujo de Efectivo y Estados de Resultados, obviamente no podemos dejar de considerar la afectación de la pandemia del coronavirus en las actividades empresariales, pero es no excusa para no realizar la aplicación de la norma internacional NIC 16 Propiedad, Planta y Equipos en la contabilidad para la información en los Estados Financieros

De acuerdo con el antecedente de Chávez (2019), compramos que nuestros temas se enfocan, metodológicamente en el enfoque cuantitativo, de nivel descriptivo, de diseño no experimental-básico, también vemos que nuestro coeficiente de correlación , con un resultado estimado igual 0,778 y 0.717 (alta) si existe una correlación entre las variables de investigación; concluyendo que se debe aplicarse la NIC 16 para reconocer el valor de los activos, la depreciación de las propiedades, de las plantas de producción. Para presentar la información en los Estados Financieros.

En la presente investigación se llegó a comprobar la hipótesis específica 01 tabla 28 que indica la existencia de una relación entre activos fijos y los estados financieros; se ratifica con el sig. Bilateral obtenido de ( $,020$ ), el cual es menor a la significancia teórica establecida del ( $0,05$ ) para la comprobación de las hipótesis. Este resultado demuestra que acuerdo con la prueba correlación de Pearson existe una correlación positiva fuerte moderada ( $0,557$ ) entre ambas dimensiones y afirma que el activo fijo influye significativamente en los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú.S.R.L. Año 2021 este resultado explica que para tener una información oportuna de los activos fijos se deben contabilizar aplicando la norma internacional de contabilidad, ya que el resultado se refleja en los estados financieros para la toma de decisiones.

En la presente investigación se llegó a comprobar la hipótesis específica 02 tabla 29 que indica la existencia de una relación entre valor razonable y los estados financieros; se ratifica con el sig. Bilateral obtenido de ( $,004$ ), el cual es menor a la significancia teórica establecida del ( $0,05$ ) para la comprobación de las hipótesis. Este resultado demuestra que acuerdo con la prueba correlación de Pearson existe una correlación positiva fuerte alta ( $0,673$ ) entre ambas dimensiones y afirma que el valor razonable influye significativamente en los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú S.R.L. Año 2021 este resultado

explica que el valor razonable influye en la información de los estados financieros por que se determina de forma fiable el valor del activo recibido o entregado.

En la presente investigación se llegó a comprobar la hipótesis específica 03 tabla 30 que indica que no existe una relación en el reconocimiento de los activos fijos y los estados financieros; se ratifica con el sig. Bilateral obtenido de ( $,052$ ), el cual es mayor a la significancia teórica establecida del ( $0,05$ ) para la comprobación de las hipótesis. Este resultado demuestra que acuerdo con la prueba correlación de Pearson existe una correlación positiva fuerte moderada ( $0,494$ ) entre ambas dimensiones y afirma que el reconocimiento de activos no influye significativamente en los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú.S.R.L. año 2021 este resultado explica que el reconocimiento de los activos solo se reconocerá el activo si solo si la entidad tenga beneficios económicos futuros de la misma ya que solo se reconoce cuando se incurre en la incorporación de estos.

Realizando la comparación con el antecedente de Ramos (2019) nuestra técnica fue las encuestas y nuestro instrumento el cuestionario, la cuales fueron procesados y validados en el SSPS cuyos resultados fueron (alto) con una significancia de 95% dando razón a nuestro tema que si es importante aplicar o adicionar la Norma Internacional de Contabilidad

## Conclusiones

Se concluyó que la NIC16 Propiedad, Planta y Equipo influye significativamente en los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú S.R.L Distrito de la Victoria, Lima, 2021. Posee una relación de influencia muy alta (0,717)

Se concluyó que los Activos Fijos influye significativamente en los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú S.R.L Distrito de la Victoria. Lima, 2021. Posee una relación de influencia moderada (0,574).

Se concluyó que el Valor Razonable influye significativamente en los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú S.R.L Distrito de la Victoria. Lima, 2021. Posee una relación de influencia alta (0,673).

Se concluyó que el Reconocimiento de los Activos no influye significativamente en los Estados Financieros de la empresa Almar Del Perú S.R.L Distrito de la Victoria, Lima, 2021, Posee una relación de influencia moderada (0,494).

## Recomendaciones

1. El gerente general de la empresa Almar del Perú S.R.L., debe decidir alinearse a las mejoras con la aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipos, con sus dimensiones correspondientes, que influyan en los Estados Financieros como el Estado de Situación Financiera, con el Estado del Resultado Integral, sin dejar de tomar en cuenta el Estado de Cambios en el Patrimonio Neto, el Estado de Flujos de Efectivo y sus Notas de los EE. FF.

2. El gerente general en coordinación con el contador general deben conocer los activos fijos con el empleo del efectivo para las propiedades, la renta por explotación, y la liquidez de los activos, concordantes con la NIC 1 Presentación de los EE. FF. Que implica la rentabilidad económica, la rentabilidad financiera y por ende el crecimiento empresarial; los cuales buscan resolver los problemas de los Estado Financieros en función al desarrollo.

3. El contador general debe tomar en cuenta el valor razonable de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo con los indicadores del costo contable, la vida útil de los activos y las depreciaciones, relacionadas al Estado de Situación Financiera que implica los registros contables, los libros contables y el balance de comprobación u hojas de trabajo para la elaboración de los Estado Financieros con cifras reales de Almar del Perú S.R.L. de Lima.

4. El gerente general, coordinando en el contador de la empresa, deben realizar un reconocimiento de los activos con el control de los activos, la valuación del costo y los beneficios de los activos, relacionados con el Estado del Resultado Integral, que implica el presupuesto de ventas con las ventas reales, el costo de ventas, la utilidad bruta, la utilidad operativa, la utilidad antes de los impuestos y por último la utilidad neta de la empresa.

## 5. Referencias

- Alvarado, B. (2017). *Análisis de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo de la empresa Romserr S.A.* Quito - Ecuador: Pontificia Universidad Católica del Ecuador.  
<https://repositorio.pucese.edu.ec/bitstream/123456789/1389>
- Bernal , C. (2010). *Metodos de la Investigación .* (3.<sup>a</sup> ed.). Bogota - Colombia: Editorial Pearson Educacion. <https://abacoenred.com/wp-content/uploads/2019/02>
- Bocanegra, E., Moros, Y., & Ruiz, D. (2019). *Análisis de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su aplicación en la empresa Y&C Ingeniería Limitada.* Villavicencio - Colombia: Universidad Cooperativa de Colombia.  
<https://repository.ucc.edu.co/bitstream/20.500.12494>
- Cañan, N. (2020). *NIIF16 Arrendamiento, Impacto en los Estados Financieros y su efecto en los ratios para Compañías del Sector Retail Reguladas por el CMF.* Santiago-Chile: Postgrado Economía y Negocios Universidad de Chile.
- Cano, C., Hernandez, O. (2021). *Analisis de los Estados Financieros de Empresa Agricola, Canton Guayaquil.* Guayaquil - Ecuador: Universidad de Guayaquil.  
<http://repositorio.ug.edu.ec/handle/redug/73>
- Chávez, Z. d. (2019). *NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su impacto en los Estados Financieros en el sector textil de la Provincia de Cotopaxi.* Ambato - Ecuador: Universidad Técnica de Ambato.  
<https://repositorio.uta.edu.ec/handle/123456789/30118>.

Cutipa, M. (2016). *Los estados financieros y su influencia en la toma de decisiones de la empresa regional de servicio público de electricidad- electro Puno S.A.A. Períodos 2014- 2015*. Juliaca, Perú: Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez. <http://repositorio.uancv.edu.pe/handle/UANCV/662>.

Deloitte,(2019). *Estándares Internacionales de auditoría, aseguramiento, revisión, otro aseguramiento y servicios relacionados, y control de calidad*. Recuperado de <https://www2.deloitte.com/>

Dávila, K. (2018). *Los Estados financieros como herramienta y su influencia en la toma de decisiones de la empresa Nexos Operador Logístico S.A.C 2018- Lima Lurín*. Lima: Universidad Peruana de las Americas. <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/644>.

Elizalde, J., & Quizphi, P. (2015). *Estudio de la elaboración del estado de resultado integral y la incidencia de reformas tributarias y contables (NIIF) y su aplicación en las pequeñas y medianas empresas de la ciudad de Cuenca; Caso: Ferretería Comercial Luna Pazmiño Cía. Ltda. Cuenca - Ecuador*: Universidad de Cuenca. <https://www.bibliotecasdelecuador.com/Record/oai:localhost:123456789-3696>.

Flores, J. (2018). *Análisis e Interpretación de los Estados Financieros*. Lima - Perú: Ceccof E.I.R.L. Lima - Perú: Universidad de San Martín de Porres. <https://repositorio.usmp.edu.pe/bitstream/handle/20.500>.

Galarreta, D., & Quispe, M. (2020). *NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su incidencia en los Estados Financieros y el Impuesto a la Renta en las empresas de Construcción de Edificios Completos en el Distrito de Miraflores, año 2018*. Lima - Perú:

Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas - UPC.

<https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757>.

Goñi, J. (2020). *Estados Financieros Separados, correspondientes a los ejercicios económicos del 2018 y 2019*. Santiago de Chile - Chile: Universidad de Chile.

<http://web.uchile.cl/transparencia/archivos/EEFF2020-2019.pdf>.

Guerra, C. (2015). *El valor razonable en la información para la toma de decisiones financieras. Caso: Nestle*. La Morita: Universidad de Carabobo.

<http://mriuc.bc.uc.edu.ve/bitstream/handle/123456789>.

Guerrero, G. (2015). *Los procedimientos de control interno para activos fijos y su incidencia en el cumplimiento de plan estrategico del honorable gobierno provincial de Tungurahua*. Ambato, Ecuador: Universidad Técnica de Ambato.

<https://repositorio.uta.edu.ec/bitstream/123456789/19558>.

Irrazabal, V. (2018). *Aplicación del Análisis e Interpretación de los Estados Financieros y su incidencia para la Toma de Decisiones en una Empresa de Transportes Urbano de Lima Metropolitana en el periodo 2015*. Lima - Perú: Universidad Ricardo Palma.

<http://repositorio.urp.edu.pe/handle/urp/13>.

Medellín, J. (2015). *Interpretación adecuada de los Estados Financieros en términos fiscales en la formación del profesional contable*. Bogotá - Colombia: Universidad

Autónoma de San Luis de Potosí.

<https://ninive.uaslp.mx/xmlui/bitstream/handle/i/3530>.



- Mendoza, V. (2017). *Implementación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo para optimizar la información*. Arequipa - Perú: Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa . <http://repositorio.unsa.edu.pe/handle/UNSA/5863>.
- Miranda, L. (2015). *Diseño e implementación de un manual de proceso para el control de activos fijos en las instituciones educativas particulares, caso: unidad educativa cardenal de la torre, Sede Quito*. Quito, Ecuador: Universidad Politécnica Salesiana . <https://dspace.ups.edu.ec/handle/123456789/3691>.
- Montero, M. (2015). *Diseño de un sistema contable financiero aplicado a la empresa de protección y seguridad internacional prosei Cía. LTDA*. Ecuador: Universidad Central del Ecuador. <https://1library.co/document/ydxxe06z-diseno-sistema-contable-financiero-aplicado-proteccion-seguridad-internacional.html>.
- Ñaupas , C. (2018). *Metodología de la Investigación Cuantitativa , Cualitativa y Redacción de Tesis* . (5.ª ed.). Colombia - Bogotá: Bogotá de la U. <https://corladancash.com/wp-content/uploads/2020/01/Metodologia-de-la-inv-cuanti-y-cuali-Humberto-Naupas-Paitan.pdf>.
- Quispe, C. (2017). *Influencia de los Estados Financieros en la Toma de Decisiones Estratégicas de las Empresas de Distribución Eléctrica del Perú* . Huancayo - Perú: Universidad Nacional del Centro del Perú - Escuela de Posgrado. <http://repositorio.uncp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12894/4127>.
- Ramos, J. (2019). *La influencia del análisis financiero de los Estados Financieros y su interpretación en la toma de decisiones gerenciales en una Empresa de Telecomunicaciones en Lima Metropolitana, periodo 2018* . Lima - Perú:

Universidad Ricardo Palma.

<http://repositorio.urp.edu.pe/handle/urp/1/browse?type=author&value=Ramos>.

Romero, D. (2017). *El valor Razonable como criterio básico de medición*. Lima - Perú: Ciencias económicas.

Rosero, J. (2019). *NIC 16 Y los costos de gestión de la calidad y socio ambiental aplicado en EEASA S.A.* Ambato - Ecuador: Universidad Técnica de Ambato.  
<https://repositorio.uta.edu.ec/jspui/handle/123456789/978>

Tejada, S. (2019). *Reconocimiento de la NIC 16 y su incidencia en los estados financieros de la Empresa de Servicios de Alquiler de Maquinaria Pesada, periodo 2018*. Lima - Perú: Universidad Ricardo Palma.  
[https://repositorio.urp.edu.pe/bitstream/handle/URP/2560/T030\\_43936716](https://repositorio.urp.edu.pe/bitstream/handle/URP/2560/T030_43936716)

Valdiviezo, C. (2016). *La importancia del análisis financiero en los estados financieros en la mejora de la gestión de las mype rubro Repuestos La Favorita E.I.R.L. Distrito de San Martín de Porres - Lima 2015*. Chimbote - Perú: Universidad Católica los Ángeles Chimbote. <http://repositorio.uladech.edu.pe/handle/123456789/1095>

Vargas, C. (2020). *Impactos financieros de la aplicación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su influencia en la toma de decisiones financieras en las empresas textiles ubicadas en el Distrito de San Juan de Lurigancho*. Lima - Perú: Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas - UPC.  
<https://repositorioacademico.upc.edu.pe/handle/10757/621968>

Valderrama, S. (2018). *Pasos para elaborar proyectos de investigación*. (1.<sup>a</sup> ed.). Editorial San Marcos.

# **Apéndices**

## Apéndice 1: MATRIZ DE CONSISTENCIA DE LA INVESTIGACION

**Título: Relación de la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo en los Estados Financieros de la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021**

**Autor: Alexander John Granados Urbina**

PROBLEMA GENERAL	OBJETIVO GENERAL	HPÓTESIS GENERAL	VARIABLES Y DIMENSIONES	METODOLOGÍA
¿De qué manera la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021?	Establecer la relación entre la NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021	La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipos se relaciona significativamente con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021	<b>VARIABLE INDEPENDIENTE (X) NIC 16 PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO</b> <b>DIMENSIONES E INDICADORES:</b> <b>X.1 Activos fijos</b> X.1.1 Inversión en propiedades X.1.2 Renta por explotación X.1.3 Liquidez por activos <b>X.2 Valor razonable</b> X.2.1 Costo contable X.2.2 Vida útil X.2.3 Depreciaciones <b>X.3 Reconocimiento de activos</b> X.3.1 Control del activo X.3.2 Valuación del costo X.3.3 Revaluaciones voluntarias	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1. Tipo de investigación:</b> Aplicada</li> <li><b>2. Nivel:</b> Descriptivo correlacional</li> <li><b>3. Diseño:</b> No experimental</li> <li><b>4. Enfoque:</b> Cuantitativo</li> <li><b>5. Población:</b> 35 trabajadores de la empresa Almar del Perú S.R.L.</li> <li><b>6. Muestra:</b> 35 trabajadores de la empresa Almar del Perú S.R.L.</li> <li><b>7. Técnica:</b> Encuesta Entrevista no estructurada</li> <li><b>8. Instrumentos:</b> Cédula de cuestionarios Documentos administrativos Word 2017 Excel 2017 SPSS 23.</li> </ol>
PROBLEMAS ESPECÍFICOS	OBJETIVOS ESPECÍFICOS	HIPÓTESIS ESPECÍFICAS		
PE1. ¿De qué manera los activos fijos se relacionan con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021?	OE1. Determinar la relación entre los activos fijos y los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021	HE1. Los activos fijos se relacionan significativamente con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021		
PE2. ¿De qué manera el valor razonable se relaciona con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021?	OE2. Analizar la relación entre el valor razonable y los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021	HE2. El valor razonable se relaciona significativamente con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021	<b>VARIABLE DEPENDIENTE (Y) ESTADOS FINANCIEROS</b> <b>DIMENSIONES E INDICADORES:</b> <b>Y.1 Estado de situación financiera</b> Y.1.1 Activo Y.1.2 Pasivo Y.1.3 Patrimonio <b>Y.2 Estado del resultado integral</b> Y.2.1 Ventas Y.2.2 Costo de ventas Y.2.3 Utilidad neta <b>Y.3 Estado de flujos de efectivo</b> Y.3.1 Ingresos de efectivo Y.3.2 Egresos y gastos Y.3.3 Saldos corrientes	
PE3. ¿De qué manera el reconocimiento de los activos se relaciona con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021?	OE3. Considerar la relación entre el reconocimiento de los activos y los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021	HE3. El reconocimiento de los activos se relaciona significativamente con los Estados Financieros en la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021		

Fuente: Elaboración propia.

## Apéndice 02. INSTRUMENTO DE RECOLECCION DE DATOS

### Apéndice 02. Ejemplares de cuestionarios



**INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE DATOS  
UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS  
FACULTAD DE CONTABILIDAD Y FINANZAS**

**Cuestionario de la variable independiente "NIC16 Propiedad, Planta y Equipo"**

El presente instrumento pretende contribuir con el desarrollo de una universidad privada, para ello se ha establecido un estudio de la relación de la NIC16 Propiedad, Planta y Equipos en los Estados Financieros de los colaboradores administrativos, contables y accionistas. Te agradecemos por tomarte unos minutos para responder sinceramente nuestra encuesta.

#### Datos personales:

Área: administrativa, contable y accionistas:

Sexo:

Masculino	Femenino

#### Indicaciones:

Lea cuidadosamente las preguntas y marque con un aspa (X) la alternativa que crea conveniente, la presente encuesta es de carácter estrictamente confidencial, de la veracidad de su respuesta depende el éxito de nuestra investigación.

Utilice la siguiente leyenda:

Siempre	Casi siempre	Indiferente	Casi nunca	Nunca
5	4	3	2	1

N°	ACTIVOS FIJOS	RESPUESTAS				
		5	4	3	2	1
1	¿En el proceso de reconocimiento de inversiones, en propiedades planta y equipo se determina los beneficios económicos futuros de los activos fijos, en la NIC 16 propiedad, planta y equipo?					
2	¿Determina la renta por explotación del activo fijo, en la NIC 16 propiedad, planta y equipo durante el reconocimiento de propiedad, planta y equipo?					
3	¿Todo activo fijo, NIC 16 propiedad, planta y equipo que son dados de baja son revelados en los Estados Financieros para ver la liquidez por activo en una posterior venta?					

N°	VALOR RAZONABLE	RESPUESTAS				
		5	4	3	2	1
4	¿Acumula todos los componentes de valor razonable, costo contable previamente a su reconocimiento de propiedad planta y equipo en la NIC 16?					
5	¿Se encuentran claras y definidas la vida útil y valor Razonable, la NIC 16 propiedad, planta y equipo respecto al reconocimiento de propiedad planta y equipo?					
6	¿Contabiliza de acuerdo a la NIC 16 propiedad, planta y equipo las depreciaciones, la cual permite evaluar el valor razonable del activo fijo?					

N°	RECONOCIMIENTO DE ACTIVOS	RESPUESTAS				
		5	4	3	2	1
7	¿según la NIC 16 propiedad, planta y equipo permite el reconocimiento de activos y tener el control del activo, y su valor actual?					
8	¿En la NIC 16 propiedad, planta y equipo, permite el reconocimiento de activo y la valuación del costo que se presentara a gerencia para determinar el costo neto?					
9	¿Toda NIC 16 propiedad, planta y equipo debe realizar el reconocimiento de activo y presentarse en los estados financieros para unas posibles revaluaciones voluntarias de ser el caso?					



**INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE DATOS  
UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS  
FACULTAD DE CONTABILIDAD Y FINANZAS**

**Cuestionario de la variable dependiente “Estados Financieros”**

El presente instrumento pretende contribuir con el desarrollo de una universidad privada, para ello se ha establecido un estudio de la relación de la NIC16 Propiedad, Planta y Equipos en los Estados Financieros de los colaboradores administrativos, contables y accionistas. Te agradecemos por tomarte unos minutos para responder sinceramente nuestra encuesta.

**Datos personales:**

Areas administrativa, contable y accionistas:

Sexo:

Masculino	Femenino

**Indicaciones:**

Lea cuidadosamente las preguntas y marque con un aspa (X) la alternativa que crea conveniente, la presente encuesta es de carácter estrictamente confidencial, de la veracidad de su respuesta depende el éxito de nuestra investigación.

Utilice la siguiente leyenda:

Siempre	Casi siempre	Indiferente	Casi nunca	Nunca
5	4	3	2	1

N°	ESTADOS DE SITUACION FINANCIERA	RESPUESTAS				
		5	4	3	2	1
10	¿Los estados de situación financieros presentan la información económica exacta de los activos con los que cuenta al término del periodo?					
11	¿Los estados de situación financieros presentan la información económica exacta de los pasivos con los que cuenta al término del periodo?					
12	¿Toda la información económica de los bienes que posee la empresa en los estados de situación financieros se encuentran claramente sustentadas en el componente de patrimonio ?					

N°	ESTADO DE RESULTADO INTEGRAL	RESPUESTAS				
		5	4	3	2	1
13	¿Los estados financieros y estados de resultado integral, la empresa puede ver las ventas mensuales, anuales las cuales constituyen una valiosa información financiera para tomar decisiones a corto plazo?					
14	¿Por medio de la información de los estados financieros y estado de resultados integral es posible tomar decisiones sobre financiamiento del costo de ventas para minimizar gastos?					
15	¿La información de los estados financieros y estado de resultados integral muestran la utilidad de meta de cada año la cual es indispensable para una buenas toma decisiones sobre financiamiento del costo de ventas para minimizar gastos ?					

N°	ESTADO DE FLUJO DE EFECTIVO	RESPUESTAS				
		5	4	3	2	1
16	¿La información dispuesta en los estados financieros y estado de flujo de efectivo permite conocer con el ingreso de efectivo que contamos para realizar una buena inversión?					
17	¿La información en los estados financieros y estado de flujo de efectivo permite conocer los egresos y gastos realizados en la entidad?					
18	¿Los estados financieros y estado de flujo de efectivo permite conocer los saldos corrientes entidad con el que comenzara el año entrante ?					

## Apéndice 3: JUICIO DE EXPERTOS

### INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

#### I. DATOS GENERALES:

1.1. Apellidos y nombres del validador: Garay Raymundo Carmen Rosa .....

1.2. Grado Académico: Contador Público Colegiado .....

1.3. Institución donde labora: Jamal Contratistas Generales E.I.R.L.....

1.3.1. Especialidad del validador: Tributación.....

1.3.2. Título de la investigación:

La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021.

1.3.3. Autor del Instrumento:

Granados Urbina Alexander John

1.3.4 Instrumento:

ENCUESTA. 16 Propiedad, Planta y Equipo

#### ASPECTO GLOBAL DEL INSTRUMENTO

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 1	Regular 2	Buena 3	Muy Buena 4	Excelente 5
1. CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado, específico y comprensible.					%
2. OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.					%
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y la tecnología.					%
4. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad					%
5. ORGANIZACIÓN	Presentación ordenada					%
6. INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias, los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.				%	
7. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teórico-científicos				%	
8. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones.					%
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico				%	
10. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación.					%

PUNTAJE TOTAL: 47 OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

( x ) El instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado.

( ) El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado.

Lugar y fecha Lima-Breña, 07 de agosto del 2021

  
Carmen R. Garay Raymundo  
CONTADORA PÚBLICA

Firma del Experto Informante.

DNI. N°: 46116719

Teléfono N°: 940335859



## INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

### II. DATOS GENERALES:

1.4. Apellidos y nombres del validador: Garay Raymundo Carmen Rosa .....

1.5. Grado Académico: Contador Público Colegiado .....

1.6. Institución donde labora: Jamal Contratistas Generales E.I.R.L.....

1.6.1.Especialidad del validador: Tributación.....

1.6.2.Título de la investigación:

La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021.

1.6.3.Autor del Instrumento:

Granados Urbina Alexander John

1.3.4 Instrumento:

ENCUESTA. Estados Financieros

### ASPECTO GLOBAL DEL INSTRUMENTO

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 1	Regular 2	Buena 3	Muy Buena 4	Excelente 5
1.CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado, específico y comprensible.					x
2.OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.					x
3.ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y la tecnología.					x
4.SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad					x
5. ORGANIZACIÓN	Presentación ordenada					x
6.INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias, los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.				x	
7.CONSISTENCIA	Basado en aspectos teórico-científicos				x	
8.COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones.					x
9..METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico				x	
10. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación.					x

PUNTAJE TOTAL: 47 OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

( x ) El instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado.

( ) El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado.

Lugar y fecha Lima-Breña, 07 de agosto del 2021

  
Carmen R. Garay Raymundo  
CONTADORA PÚBLICA

Firma del Experto Informante.  
DNI. N°: 46116719  
Teléfono N°:940335859

## INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

### I. DATOS GENERALES:

1.1. Apellidos y nombres del validador: La Cruz Aguirre Félix Alejandro.....

1.2. Grado Académico: Contador Público Colegiado .....

1.3. Institución donde labora: La Cruz Aguirre y Asociados CC.PP.S.C.....

1.3.1. Especialidad del validador: Auditor. ....

1.3.2. Título de la investigación:

La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021.

1.3.3. Autor del Instrumento:

Granados Urbina Alexander John

1.3.4 Instrumento:

ENCUESTA. 16 Propiedad, Planta y Equipo

### ASPECTO GLOBAL DEL INSTRUMENTO

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 1	Regular 2	Buena 3	Muy Buena 4	Excelente 5
1. CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado, específico y comprensible.					x
2. OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.				x	
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y la tecnología.				x	
4. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad				x	
5. ORGANIZACIÓN	Presentación ordenada				x	
6. INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias, los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.					x
7. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teórico-científicos				x	
8. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones.					x
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico					x
10. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación.					x

PUNTAJE TOTAL: 45 OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

( x ) El instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado.

( ) El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado.

Lugar y fecha Lima-Breña, 06 de agosto del 2021



Félix La Cruz  
Aguirre Matrikula N°  
12602

Firma del Experto Informante.  
DNI. N°: 06232409  
Teléfono N°: 4301721

## INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

### II. DATOS GENERALES:

1.4. Apellidos y nombres del validador: La Cruz Aguirre Félix Alejandro.....

1.5. Grado Académico: Contador Público Colegiado .....

1.6. Institución donde labora: La Cruz Aguirre y Asociados CC.PP.S.C.....

1.6.1. Especialidad del validador: Auditor. ....

1.6.2. Título de la investigación:

La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021.

1.6.3. Autor del Instrumento:

Granados Urbina Alexander John

1.3.4 Instrumento:

ENCUESTA. Estados Financieros

### ASPECTO GLOBAL DEL INSTRUMENTO

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente 1	Regular 2	Buena 3	Muy Buena 4	Excelente 5
1. CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado, específico y comprensible.					x
2. OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.					x
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y la tecnología.				x	
4. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad					x
5. ORGANIZACIÓN	Presentación ordenada					x
6. INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias, los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.					x
7. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teórico-científicos				x	
8. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones.					x
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico					x
10. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación.					x

PUNTAJE TOTAL: 48 OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

( x ) El instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado.

( ) El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado.

Lugar y fecha Lima-Breña, 06 de agosto del 2021



Félix La Cruz  
Aguirre Matricula N°  
12602

Firma del Experto Informante.  
DNI. N°: 06232409  
Teléfono N°: 4301721

## INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

### I. DATOS GENERALES:

1.1. Apellidos y nombres del validador: TORRES RISCO LUZLENI

1.2. Grado Académico: CONTADOR PUBLICO COLEGIADO

1.3. Institución donde labora: LANCE GRAFICO SAC

1.3.1. Especialidad del validador: CONTABILIDAD y FINANZAS

1.3.2. Título de la investigación:

**La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021.**

1.3.3. Autor del Instrumento:

**Granados Urbina Alexander John**

1.3.4 Instrumento:

**ENCUESTA. 16 Propiedad, Planta y Equipo**

### ASPECTO GLOBAL DEL INSTRUMENTO


INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente	Regular	Buena	Muy Buena	Excelente
		1	2	3	4	5
1. CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado, específico y comprensible.					✓
2. OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.					✓
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y la tecnología.					✓
4. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad				✓	
5. ORGANIZACIÓN	Presentación ordenada					✓
6. INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias, los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.					✓
7. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teórico-científicos					✓
8. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones.					✓
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico					✓
10. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación.					✓

PUNTAJE TOTAL: 49 OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

El instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado.

El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado.

Lugar y fecha... LIMA 13-08-2021

  
 Firma del Experto Informante.  
 DNI N° 46340719  
 Teléfono N° 975448602

## INFORME DE OPINIÓN DE EXPERTOS DE INSTRUMENTO DE MEDICIÓN

### II. DATOS GENERALES:

1.4. Apellidos y nombres del validador: TORRES RISCO LUZCENI

1.5. Grado Académico: CONTADOR PUBLICO COLEGIADO

1.6. Institución donde labora: LANCE GRAFICO SAC

1.6.1. Especialidad del validador: CONTABILIDAD Y FINANZAS

1.6.2. Título de la investigación:

**La NIC 16 Propiedad, Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la empresa Almar del Perú S.R.L. Distrito de La Victoria, Lima 2021.**

1.6.3. Autor del Instrumento:

**Granados Urbina Alexander John**

1.3.4 Instrumento:

**ENCUESTA. Estados Financieros**

### ASPECTO GLOBAL DEL INSTRUMENTO

INDICADORES	CRITERIOS	Deficiente	Regular	Buena	Muy Buena	Excelente
		1	2	3	4	5
1. CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado, específico y comprensible.					✓
2. OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables.					✓
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia y la tecnología.					✓
4. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad				✓	
5. ORGANIZACIÓN	Presentación ordenada					✓
6. INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos de las estrategias, los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente.				✓	
7. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teórico-científicos					✓
8. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones.					✓
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico				✓	
10. PERTINENCIA	El instrumento es funcional para el propósito de la investigación.					✓

PUNTAJE TOTAL: 47 OPINIÓN DE APLICABILIDAD:

( X ) El instrumento puede ser aplicado, tal como está elaborado.

( ) El instrumento debe ser mejorado antes de ser aplicado.

Lugar y fecha: LIMA 13-08-2021

  
 Firma del Experto Informante.  
 DNI. N° 46540719  
 Teléfono N° 995448602

## Apéndice 04. FICHA RUC



### FICHA RUC : 20501430740 ALMAR DEL PERU S.R.L

Número de Transacción : 470904247

CIR - Constancia de Información Registrada

#### Información General del Contribuyente

Apellidos y Nombres ó Razón Social	: ALMAR DEL PERU S.R.L
Tipo de Contribuyente	: 28-SOC.COM.RESPONS. LTDA
Fecha de Inscripción	: 05/05/2005
Fecha de Inicio de Actividades	: 05/05/2005
Estado del Contribuyente	: ACTIVO
Dependencia SUNAT	: 0023 - INTENDENCIA LIMA
Condición del Domicilio Fiscal	: HABIDO
Emisor electrónico desde	: 17/07/2018
Comprobantes electrónicos	: FACTURA (desde 17/07/2018), (desde 31/01/2019)

#### Datos del Contribuyente

Nombre Comercial	: -
Tipo de Representación	: -
Actividad Económica Principal	: 0162 - ACTIVIDADES DE APOYO A LA GANADERÍA
Actividad Económica Secundaria 1	: 5221 - ACTIVIDADES DE SERVICIOS VINCULADAS AL TRANSPORTE TERRESTRE
Actividad Económica Secundaria 2	: -
Sistema Emisión Comprobantes de Pago	: MANUAL
Sistema de Contabilidad	: COMPUTARIZADO
Código de Profesión / Oficio	: -
Actividad de Comercio Exterior	: EXPORTADOR
Número Fax	: - - 2262955
Teléfono Fijo 1	: 1 - 2262955
Teléfono Fijo 2	: 1 - 2240202
Teléfono Móvil 1	: - - 998800605
Teléfono Móvil 2	: -
Correo Electrónico 1	: servicioscontablescomejo@gmail.com
Correo Electrónico 2	: -

#### Domicilio Fiscal

Actividad Economica	: 0162 - ACTIVIDADES DE APOYO A LA GANADERÍA
Departamento	: LIMA
Provincia	: LIMA
Distrito	: LA VICTORIA
Tipo y Nombre Zona	: URB. SANTA CATALINA
Tipo y Nombre Vía	: CAL. JUVENAL DENEGRI
Nro	: 265
Km	: -
Mz	: -
Lote	: -
Dpto	: -
Interior	: -
Otras Referencias	: ALT CDRA 12 AV CANADA
Condición del inmueble declarado como Domicilio Fiscal	: -

#### Datos de la Empresa

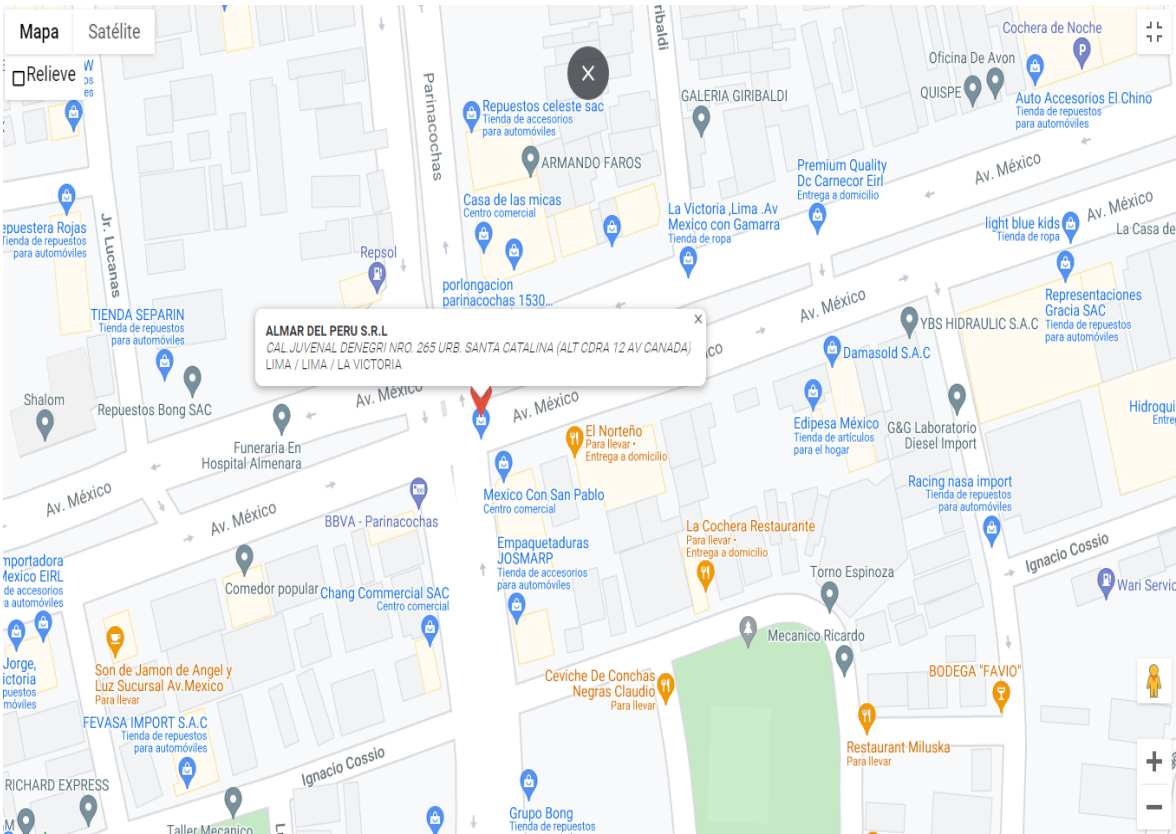
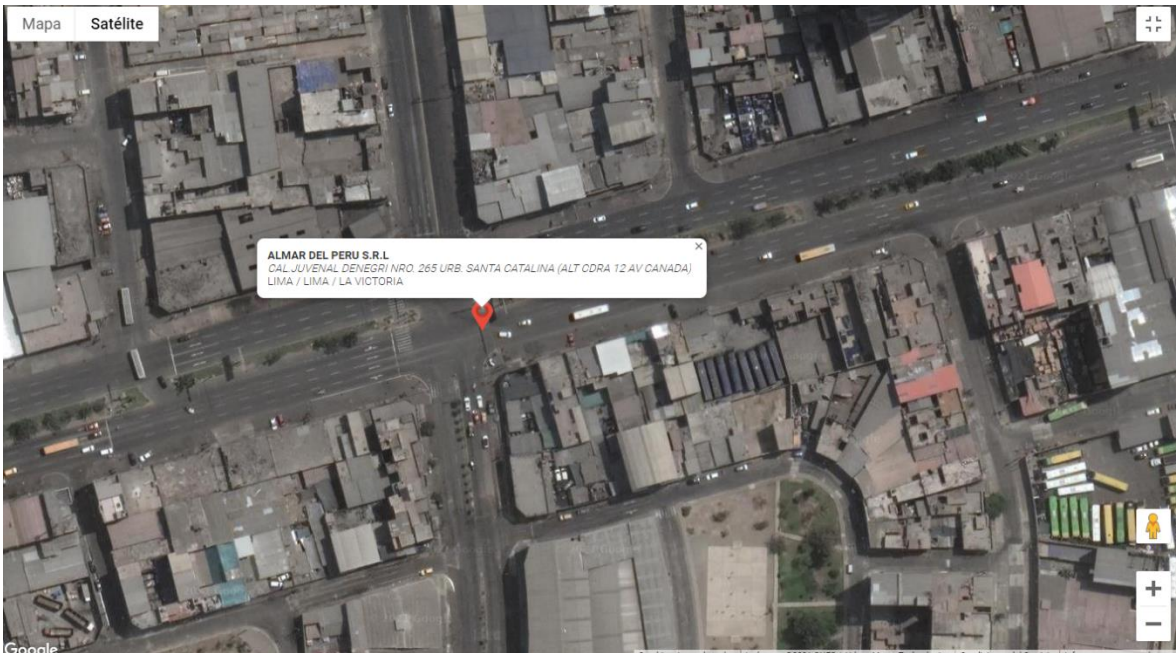
Fecha Inscripción RR.PP	: 26/12/2000
Número de Partida Registral	: 11241658
Tomo/Ficha	: -
Folio	: -
Asiento	: -
Origen del Capital	: NACIONAL
Pais de Origen del Capital	: -

## Apéndice 05. TABULACION DE CUESTIONARIOS

VARIABLE La NIC 16 Propiedad Planta y Equipo													
ACTIVOS FIJOS			VALOR RAZONABLE			RECONOCIMIENTO DE ACTIVOS				SUMA NIC 16 PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO	ACTIVOS FIJOS	VALOR RAZONABLE	RECONOCIMIENTO DE ACTIVOS
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9					
1	3	4	3	3	3	4	5	4	4	33	10	10	13
2	5	5	4	4	4	5	4	4	4	39	14	13	12
3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	39	12	12	15
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	37	12	12	13
5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	37	12	13	12
6	4	4	5	5	5	5	5	5	5	43	13	15	15
7	5	5	4	4	5	5	5	4	4	41	14	14	13
8	5	4	5	4	5	5	4	4	4	40	14	14	12
9	5	4	5	5	5	5	3	3	4	39	14	15	10
10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	15	15	15
11	4	4	5	3	5	5	4	5	4	39	13	13	13
12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	15	15	15
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	15	15	15
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	12	12	12
15	4	4	4	3	4	4	4	3	4	34	12	11	11
16	5	5	5	4	4	5	5	5	5	43	15	13	15

VARIABLE Estados Financieros													
ESTADO DE SITUACION FINANCIERA			ESTADO DE RESULTADO INTEGRAL			ESTADO DE FLUJO EFECTIVO				SUMA ESTADOS FINANCIEROS	ESTADO DE SITUACION FINANCIERA	ESTADO DE RESULTADO INTEGRAL	ESTADO DE FLUJO EFECTIVO
P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18					
1	4	4	4	5	5	5	5	5	5	42	12	15	15
2	5	5	5	5	5	4	4	4	4	41	15	14	12
3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	39	12	12	15
4	5	5	3	5	5	5	4	4	4	40	13	15	12
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	12	12	12
6	5	5	4	5	5	5	5	5	5	44	14	15	15
7	5	4	5	5	5	5	4	4	4	41	14	15	12
8	4	4	4	4	4	4	5	5	5	39	12	12	15
9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	15	15	15
10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	15	15	15
11	3	4	4	4	4	5	5	5	5	39	11	13	15
12	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	15	15	15
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	15	15	15
14	4	4	4	4	5	4	4	4	4	37	12	13	12
15	3	3	3	4	4	4	4	4	4	33	9	12	12
16	4	4	4	5	5	5	5	5	5	42	12	15	15

## Apéndice 06. UBICACIÓN





## Apéndice 07: CARTA DE AUTORIZACIÓN DE LA EMPRESA



### CARTA DE AUTORIZACIÓN PARA EL USO DE INFORMACIÓN DE LA EMPRESA "ALMAR DEL PERÚ S.R.L"

Por medio del presente, yo Ericka Karim Acharte Quispe en calidad de Gerente General, autorizo al Sr. Granados Urbina Alexander John con DNI N°45993942, para que utilice la información que necesite para hacer su trabajo de tesis sobre el tema "LA NIC16 PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO Y SU RELACIÓN EN LOS ESTADOS FINANCIEROS DE LA EMPRESA ALMAR DEL PERÚ S.R.L. DISTRITO DE LA VICTORIA, LIMA 2021", para que use la misma a fin de que pueda presentar su tesis en su universidad Peruana de las Américas.

Atentamente,

ALMAR DEL PERÚ S.  
ALMAR DEL PERÚ S.R.L.  
Ericka K. Acharte  
GERENTE GENERAL  
Ericka K. Acharte Quispe  
GERENTE GENERAL

**GERENTE GENERAL**

Lima. 15 abril del 2021