

UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS



**ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y
FINANZAS**

TESIS

**ACTIVOS FIJOS Y ESTADOS FINANCIEROS EN
COLABORADORES DE UNA EMPRESA
COMERCIALIZADORA DE ABARROTÉS DEL
DISTRITO DE SAN MARTÍN DE PORRES, LIMA, 2021**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
CONTADOR PÚBLICO**

AUTOR:

**ROMERO SUCSE MARIA DEL CARMEN
CÓDIGO ORCID: 0000-0002-8807-6928**

ASESOR:

**Dr. NÚÑEZ VARA FERNANDO ESTEBAN
CÓDIGO ORCID: 0000-003-4054-9674**

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: TRIBUTACIÓN Y AUDITORIA

LIMA, PERÚ

OCTUBRE, 2021

Dedicatoria

Dedico el presente trabajo a mi madre por su apoyo incondicional desde mis inicios de la carrera de contabilidad y creer en mí, y a todas esas personas que me motivaron a no rendirme.

Agradecimiento

Agradecer en primer lugar a dios por cuidarme, guiarme y darme día a día las fuerzas para continuar, también agradecer a mi mama por siempre estar pendiente de mí y apoyarme en lo que podía para que logre concluir mis estudios, agradecer al asesor por su orientación para la preparación de la presente tesis.

Resumen

En la tesis presentada titulada Activos Fijos y Estados Financieros en Colaboradores en una Empresa comercializadora de Abarrotes del Distrito de San Martín de Porres en el año 2021, tiene como objetivo principal determinar la relación entre Activos Fijos y Estados financieros en colaboradores de la Empresa Comercializadora de abarrotes. La investigación es de tipo correlacional, con un diseño no experimental transversal, de enfoque cuantitativo. Para la muestra estuvo conformada por 20 colaboradores del área contable y administrativa de la empresa, Para la recolección de datos se utilizó la técnica de la encuesta, con el instrumento el cual era el cuestionario, el cual contenía 33 preguntas de las variables de activos fijos y estados financieros, para comprobar la fiabilidad del instrumento se aplicó el Alfa de Cronbach obteniéndose un coeficiente para la variable activos fijos de 0,803 y para la variable Estados financieros 0,817, indicando una valoración de fiabilidad bueno. Los resultados que se obtuvieron indicaron que existe relación entre activos fijos y estados financieros con un coeficiente de correlación de Pearson de 0,594 con un nivel de error de 0,01 es decir que al aumentar los activos fijos, los estados financieros también aumentarían. Por otro lado se determinó la regresión lineal entre las variables antes mencionadas, con un R cuadrado de 0,352.

Palabras Claves: activos Fijos, Depreciación, Registro, Estados Financieros.

Abstract

In the thesis presented titled Fixed Assets and Financial Statements in Collaborators in a Grocery Trading Company in the District of San Martin de Porres in the year 2021, the main objective is to determine the relationship between Fixed Assets and Financial Statements in collaborators of the grocery commercialization company. The research is of a correlational type, with a non-experimental transversal design, with a quantitative approach. The sample consisted of 20 collaborators of the accounting and administrative area of the company. For data collection, the survey technique was used, with the instrument being the questionnaire, which contained 33 questions on the variables of fixed assets and financial statements; to check the reliability of the instrument, Cronbach's Alpha was applied, obtaining a coefficient for the variable fixed assets of 0.803 and for the variable financial statements of 0.817, indicating a good reliability assessment. The results obtained indicated that there is a relationship between fixed assets and financial statements with a Pearson correlation coefficient of 0.594 with an error level of 0.01, i.e., as fixed assets increase, the financial statements will also increase. On the other hand, the linear regression between the aforementioned variables was determined, with an R-squared of 0.352.

Key words: Fixed assets, Depreciation, Recording, Financial Statements.

Tabla de Contenidos

Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Resumen.....	iv
Abstract.....	v
Tabla de Contenidos	vi
Lista de Tablas	ix
Lista de Figuras.....	x
Introducción	1
Capítulo I: Problema de la Investigación	3
1.1. Descripción de la Realidad Problemática.....	3
1.2. Planteamiento del Problema.....	5
1.2.1. Problema general	5
1.2.2. Problemas específicos.....	5
1.3. Objetivos de la Investigación	5
1.3.1. Objetivo general.	5
1.3.2. Objetivos específicos.....	6
1.4. Justificación e Importancia de la Investigación	6
1.5. Limitaciones.....	7

Capítulo II: Marco Teórico	8
2.1 Antecedentes de la investigación	8
2.1.1 Internacionales.....	8
2.1.2 Nacionales	11
2.2 Bases Teóricas.....	15
2.3 Definición de Términos Básicos	31
CAPÍTULO III: Metodología de la Investigación	33
3.1 Enfoque de la investigación	33
3.2 Variables.....	33
3.2.1 Operaciones de las Variables.....	34
3.3 Hipótesis.....	35
3.3.1 Hipótesis general	35
3.3.2 Hipótesis específicas.....	35
3.4 Tipo de Investigación	35
3.5 Diseño de Investigación.	36
3.6 Población y Muestra.....	36
3.6.1 Población.	36
3.6.2 Muestra.	36
3.7 Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos	37
CAPÍTULO IV: Resultados	42

4.1 Análisis de los Resultados.....	42
4.2 Discusión de Resultados.....	51
Conclusiones.....	57
Recomendaciones	58
Referencias.....	60
Apéndices.....	66

Lista de Tablas

Tabla 1 <i>Operacionalización de las variables</i>	34
Tabla 2 <i>Alfa de Cronbach para la variable 1: Activos Fijos</i>	38
Tabla 3 <i>Alfa de Cronbach para la variable 2: Estados Financieros</i>	38
Tabla 4 <i>Ficha Técnica 1</i>	40
Tabla 5 <i>Ficha Técnica 2</i>	41
Tabla 6 <i>Tabla de las Edades</i>	42
Tabla 7 <i>Prueba de Normalidad</i>	43
Tabla 8 <i>Correlación de Pearson</i>	44
Tabla 9 <i>Regresión</i>	47
Tabla 10 <i>Descripción de Activos fijos</i>	49
Tabla 11 <i>Descripción de Estados Financieros</i>	50

Lista de Figuras

Figura 1 Géneros Encuestados.....	42
Figura 2 Grafico de Descripción de Activos fijos	49
Figura 3 Gráfico de Descripción de Estados Financieros.....	50

Introducción

En la presente tesis tiene como objetivo determinar la relación entre los activos fijos y los estados financieros en colaboradores en una Empresa Comercializadora de Abarrotes del Distrito de San Martín de Porres, 2021, por lo cual se plantea demostrar que al tener los activos fijos correctamente contabilizados bajo las normas que los regulan, la preparación de los estados financieros mostrarán datos más confiables.

El capítulo I, Planteamiento del Problema, se describe la problemática a que se va a investigar, planteándose los problemas generales y específicos, a la vez se proponen los objetivos generales y específicos para la investigación. También constará con la justificación y la importancia de la investigación realizada, y de las limitaciones que se tuvo que pasar para el desarrollo de la investigación.

El capítulo II, Marco Teórico, se indagó sobre investigaciones realizadas anteriormente sobre variables activos fijos y estados financieros a nivel nacional e internacional. Asimismo se investigó en diferentes tesis relacionadas sobre el tema, bases teóricas sobre las variables de activos fijos y estados financieros.

El capítulo III, Metodología de la investigación, se describe, el enfoque de la investigación el cual es cuantitativo, se plantea la hipótesis general y las hipótesis específicas, describiéndose el tipo de investigación correlacional, con un diseño no experimental transversal, Además la muestra y la técnica e instrumentos que se utilizó para la recolección de datos.

El capítulo IV, Resultados, se analizarán los datos obtenidos por la recolección de datos, encontrándose una correlación de Pearson de 0,594 con un nivel de error de 0,01 entre las variables activos fijos y estados financieros, las cuales serán interpretadas para una mejor comprensión. Por

otro lado los resultados obtenidos en la presente tesis se compararan con los resultados de otras tesis las cuales también investigaron las variables de activos fijos y estados financieros.

Capítulo I: Problema de la Investigación

1.1. Descripción de la Realidad Problemática

La empresa comercializadora de abarrotes, se encuentra ubicada en Lima Metropolitana, la cual se dedica a la comercialización y distribución de productos alimenticios, limpieza, bebidas, etc a nivel de lima y provincias, comenzó sus actividades, siendo una empresa pequeña con un solo local alquilado y un vehículo para realizar el transporte de mercadería, conforme el paso de los años ha incrementado su nivel de comercialización y distribución, teniendo ingresos anuales de alrededor de 10 millones de soles pasando a pertenecer al régimen tributario general, en consecuencia la empresa se ha visto en la necesidad de invertir en activos fijos para seguir desarrollando sus actividades y poder hacer frente al crecimiento obtenido.

Los estados financieros tienen una importancia para las empresas, y esto lo confirma Arias (2016) el cual indica que los Estados Financieros se preparan para que los diversos usuarios analicen la información, y evalúen la situación de la empresa en un determinado periodo, por ende puedan tomar decisiones. Sin embargo si los estados financieros no se elaboran siguiendo las normativas contables y tributarias ocasionaran contingencia con la emisión de la información.

La empresa al encontrarse en el régimen tributario general está obligada a presentar todos los libros contables uno de ellos es el libro de inventario y balances en donde figuran todos los estados financieros, esta información es presentada al ente fiscalizador SUNAT, así mismo también es presentada a las entidades financieras por el motivo que la empresa cuenta con préstamos y arrendamientos financieros. Estos usuarios de los estados financieros en más de una oportunidad han realizado observaciones al detalle de la información financiera, en el caso de los bancos observaron el nivel de rentabilidad por periodos, solicitando el correcto análisis de algunas cuentas que conformaban el estado de situación financiera, en el caso de la SUNAT, las

observaciones fueron acerca de la contabilización de los gastos de forma inadecuada, lo que ocasionada un cálculo inadecuado del impuesto a la Renta, incurriendo en contingencias tributarias.

Para mejorar los estados financieros al área encargada se le preparara brindándoles capacitaciones y asesoramiento contratando consultores externos y suscribiéndose a revistas contables, sobre tema contable y tributario actualizado para evitar contingencias en el futuro con respecto a la preparación y presentación de los estados financieros.

Los activos fijos son inversiones que las empresa realizan, para una vez adquirido, sean utilizados durante varios periodos para realizar las actividades que necesitan y así generar otros bienes o servicio los cuales serán comercializado y posteriormente vendido, generando ingresos a corto plazo. Las empresas de cualquier rubro industrial, comercializadora y servicio, necesitan de estos activos, sin importar tampoco el tamaño de la empresa, los tipos de activos fijos que la empresas adquieren son activos tangibles que están conformados por terrenos, construcciones, muebles de oficina o almacenaje, equipo de cómputo, maquinarias, vehículos de transporte entre otros, es decir todos aquellos activos que se puedan tocar que ocupen un lugar en el espacio, otros tipos de activos son los intangibles los que conforman las marcas patentes, derechos de autor, franquicias y licencias y permisos es decir los activos no ocupan un lugar en el espacio en otras palabras no se pueden palpar. Los activos fijos tienen una vida útil, en donde todo ese tiempo ayudara a generar ingresos a las empresas, sin embargo también tendrán un desgaste, que es la pérdida de valor del activo, en el caso de los activos fijos tangibles el tratamiento contable se le denomina la depreciación, en el caso de los bienes intangibles el desgastes se le denomina amortización. Los activos fijos también podrán ser vendidos por la empresa cuando finalizan su vida útil o cuando las empresas vean en la necesidad de renovar por obsolescencia o cambios

tecnológicos. De igual manera para llevar un correcto registro contable de los activos fijos se tiene que seguir las normas contables y tributarias vigentes a nivel nacional e internacional.

Por tal motivo la presente tesis relacionara a los activos fijos que es variable independiente con los estados financieros que es la variable dependiente.

1.2. Planteamiento del Problema

1.2.1. Problema general

¿De qué manera se relaciona Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres, Lima, 2021?

1.2.2. Problemas específicos.

¿De qué manera se relaciona Adquisición de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres, Lima, 2021?

¿De qué manera se relaciona Registro Contable de Activos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres, Lima, 2021?

¿De qué manera se relaciona Depreciación de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres, Lima, 2021?

1.3. Objetivos de la Investigación

1.3.1. Objetivo general.

Determinar la relación entre Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres, Lima, 2021.

1.3.2. Objetivos específicos.

Determinar la relación entre adquisición de activos fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres, Lima, 2021.

Determinar la relación entre Registro Contable de Activos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres, Lima, 2021.

Determinar la relación entre Depreciación de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres, Lima, 2021.

1.4. Justificación e Importancia de la Investigación

Justificación Teórica

La presente tesis se realiza con el objetivo de proporcionar mayor información sobre las normas contables y tributarias entorno a los activos fijos que las empresas poseen, y el impacto que estos tienen al momento de preparar los Estados Financieros, para así evitar contingencias fiscales en un futuro con el ente supervisor que en el caso del Perú es la SUNAT.

Justificación Práctica

Para que los activos fijos tengan un control adecuado en el tema contable y tributarios, el personal o el área encargada que mayormente es el área contable, debe estar en constante capacitación y asesoramiento con respecto a las actualizaciones contables y tributarias que se vienen implementando, y así se realice los cálculos correctos al momento de registrar los activos fijos, por consiguiente los importes que los estados financieros presenten será más confiables.

Justificación Metodológica

La presente tesis, se justifica metabólicamente de acuerdo al tipo de investigación que se realiza, en este caso es tipo de investigación correlacional porque se busca el grado de relación entre las dos variables a estudiar, los datos a recopilar se realizaran por medio de un cuestionarios que se realizara a un grupo de personas del área contable de la empresa, es de diseño no experimental y transversal porque no se manipulo ninguna variable y la situación será analizara en un momento determinado.

Importancia

La importancia que la presente tesis representa, para la empresa comercializadora de abarrotes, es que le permitirá aplicar correctamente los procedimientos tributarios y contables a los activos fijos, por lo cual los bienes que sean adquiridos serán evaluados para poder contabilizarlo como un activo o un gasto según cumplan con los requerimientos que indica las normas contables, y analizar correctamente el cálculo de las depreciaciones, todo esto permitirá que los importes que generen los activos fijos en los estados financieros sean fiables.

1.5. Limitaciones

Para la realización de la presente tesis las limitaciones fueron por lo temas sanitarios con respecto a la pandemia, en la medida que al momento de realizar la recolección de datos se hizo mediante uso de formularios virtuales entregados a los trabajadores de la empresa, con el fin de evitar el mínimo contacto, otro tema fue buscar información ya que algunas fuentes bibliográficas están impresas y no se encuentran en versiones digitales. Otra limitación fue que la empresa por motivos de desconfianza no permitió usar su nombre para el trabajo.

Capítulo II: Marco Teórico

2.1 Antecedentes de la investigación

2.1.1 Internacionales

Freire (2015) realizó el trabajo de investigación que tuvo por objetivo analizar la relación del manejo de control de activos fijos y su incidencia en los estados financieros con la finalidad de presentar información financiera confiable, para la toma de decisiones dentro de la Empresa CLProyectos, en la Ciudad de Ambato, Año 2013. La investigación utilizó información bibliográfica e investigación de campo. Se empleó la investigación exploratoria, descriptiva, correlacionada de variables y explicativa. La población comprenden 10 personas. Como instrumento de recolección de información se utilizó la entrevista y la encuesta compuesta por 26 preguntas para control de activos fijos y 11 para estados financieros. El resultado obtenido mediante la encuesta se le aplicó la Distribución de probabilidad estadística t de Student, con un valor de 0.8517, es decir que hay diferencia estadística significativa entre el control de Activos Fijos y la presentación de los Estados Financieros de la empresa. La conclusión indica que al no contar con un adecuado control de activos fijos, los saldos que estos generen no serán reales, en consecuencia los estados financieros no presentan una información veraz.

Ratti (2018) realizó la investigación con el objetivo de diseñar procedimientos de control interno de activos fijos para el mejoramiento de la información financiera de la Institución. La investigación fue de enfoque cualitativo, se basó en los análisis no estadísticos de los datos. Las técnicas de investigación que se empleó fueron la encuesta que contenían 7 preguntas, y la recopilación documental. El universo de la investigación estuvo conformada por el personal del área contable que fueron 4 trabajadores. La hoja de cálculo Excel fue lo que se utilizó para la gestión de los datos recopilados, y se analizó mediante tablas y gráficos, las cuales luego fueron

interpretadas, las cuales confirmaron que en la empresa existió un ineficiente control contable y administrativo de los activos fijos, ocasionando que los saldos que se muestra en los estados financieros de la empresa no sea real

Alvarado (2017) realizo la investigación que tuvo por objetivo analizar los procedimientos contables aplicados a la propiedad planta y equipo en la empresa ROMSERR Construcciones Y Servicio S.A. La investigación es de tipo no experimental, se desarrolló con un método descriptivo, Para la recopilación de datos se utilizó las técnica de la observación, la entrevista para lo cual se elaboró un cuestionario que contenían 23 preguntas abiertas, y por último se utilizó la encuesta con 5 preguntas cerradas. La Muestra estuvo conformada por los 19 trabajadores de la empresa a los cuales se le aplico la encuesta, y la entrevista solo se le realizo al contador y al encargado de los activos fijos. La analizar las encuesta se detectó varias deficiencias, que había maquinarias y equipos que con el tiempo han ido perdiendo capacidad de producción lo cual afecta algunos procesos productivos, asi mismo no contaban con una adecuada política contable y administrativa la cual permitiría manejar los activos fijos. La conclusión señala que la empresa no realiza la valoración de los activos fijos, el método de la depreciación no está establecido correctamente, como está establecidos en las normas contables de propiedad planta y equipo.

Asencio (2021) realizo la investigación con el objetivo de establecer la incidencia de la NIC 16 en la presentación de los resultados de los estados financieros de la empresa en lo concerniente a la inversión que posee en sus propiedades, planta y equipo, así como las variaciones que se hayan dado en dicha inversión. El enfoque de la investigación fue de tipo mixta. La investigación fue de tipo aplicada, descriptiva, explicativa, de campo y bibliográfica, empleo los métodos de investigación inductivo y analítico. Como muestra se utilizó los estados financieros para analizar la información contable de los periodos 2017 y 2019. El instrumento de investigación

para la recolección de datos se realizó mediante una entrevista la cual contenía un cuestionario de preguntas abiertas la cual se le aplico al contador de la empresa, así mismo se utilizó los estados financieros de la empresa para realizar los análisis respectivos. Al analizar el cuestionario al finalizar dio como resultado que en ocasiones los costos de los activos fijos no se definen de forma adecuada, ni se aplica un adecuado reconocimiento, como lo indica la NIC 16, La conclusión señala que no aplican correctamente la normativa de la NIC 16, por lo cual presenta deficiencias en el tratamiento contable y financiero de las cuentas de propiedad planta y equipo, los cuales fueron reflejados en los resultados que se presentaron en los Estados Financieros.

Vera (2019) realizó la investigación con el objetivo de diseñar un sistema de control interno de Activos Fijos a través de la aplicación de los elementos de COSO E.R.M. para la determinación de la rentabilidad de la empresa EMTURISA S.A., cantón Salinas, provincia de Santa Elena, año 2018. La investigación fue tipo descriptivo. Los métodos utilizados fueron el deductivo y analítico. Para la muestra estuvo conformado por 3 trabajadores del área contable y administrativo de la empresa. Se utilizó como técnica la entrevista con su instrumento que fue un cuestionario de 9 preguntas abiertas y cerradas. Al analizar los resultados de las entrevistas, se percibió que no hay un manejo adecuado del control de los activos fijos, por lo cual tiene efecto en el rubro de las cuentas contables propiedad planta y equipo que se presentan en los estados financieros. La conclusión señala que no aplican las normativas contables y tributarias en las cuentas de propiedad planta y equipo debido al inadecuado manejo de los porcentajes de la depreciación, en consecuencia los valores que deben presentarse en los estados financieros no son correctos, ocasionando que la rentabilidad se vea afectada.

2.1.2 Nacionales

Quiroz (2019) realizó el trabajo de investigación con el objetivo de determinar que el Control Interno de los Activos Fijos influye en la Rentabilidad de una empresa del sector construcción en Lima Metropolitana. La investigación fue de tipo correlacional, de diseño no experimental, de corte transversal, la muestra estuvo constituida por los 19 trabajadores involucrados con los activos fijos, como instrumento de recolección de datos se utilizó el cuestionario que contenían 16 preguntas, y la información de los EE.FF del 2015 para analizar la rentabilidad. Los datos fueron procesados por el software SPSS V23 Para la validez del instrumento se aplicó el Alpha de Cronhach cuyo coeficiente fue 0.773. Para las pruebas estadísticas se realizó con el Chi-cuadrado de Pearson donde se obtuvo un resultado de 6.48 confirmando que el control interno de activos fijos permite que la información presentada sobre la rentabilidad sea fiable. La conclusión señala que un adecuado control de activos fijos permitirá mostrar una información en los estados financieros más exacta dando como resultado que la rentabilidad mostrada sea veraz.

López y Velázquez (2019) realizaron este trabajo de investigación con el objetivo de analizar los activos fijos y su efecto en los estados financieros de la empresa Distribuidora Santa Patricia SRL. El trabajo fue de tipo aplicada, de diseño no experimental y longitudinal, aplico el método cuantitativo, para la muestra se utilizó los estados financieros de la empresa de los años 2016 y 2017. Para la recolección de información se utilizó las técnicas de observación y análisis documental, los instrumentos utilizados fueron los registros de observaciones así como la guía de análisis documental. El trabajo se basó en la estadística descriptiva. Los resultados fueron presentados en cuadros y gráficos trabajados en Excel, los cuales indicaron que los activos fijos tenían un efecto en los estados Financieros, que fue respaldada con el índice de rotación de activo

de activo fijo y el grado de intensidad en capital. La conclusión señala que los activos fijos debidamente registrados afectan la presentación de los estados financieros, porque estos representan una inversión por parte de la empresa, puesto que el índice de rotación de activos fijos represento 26 veces, lo cual indico que la gestión de los activos fijos ha sido adecuada para la generación de ingresos que se dio por la ventas que se realizó.

Hinostroza (2017) realizo la presente investigación con el objetivo de determinar la relación entre el tratamiento contable de propiedades, planta y equipo y los estados financieros de las empresas de transporte de carga por carretera Huancayo, 2016. La investigación fue de tipo aplicada, de nivel correlacional, de diseño descriptivo, Para la muestra estuvo compuesta por 40 trabajadores del área contable de distintas empresas, Para la recolección de datos se utilizó la técnica de encuesta y observación, como instrumento utilizaron cuestionarios y la guía de entrevista, La confiabilidad del instrumento se halló por el alfa de Cron bach obteniendo un coeficiente de 0.779. Para filtrar la información obtenida por la encuesta se utilizó el programa SPSS. El resultado indico que existe una relación ente el tratamiento contable de propiedad planta y equipo y los estados financieros, con un coeficiente de tau-b Kendall de 0,428, es decir existe una correlación moderada entre ambas variables. Llegando a la conclusión que al realizarse un adecuado tratamiento contable de los activos fijos basándose en la normativa de la NIC 16, todas las operaciones que los activos fijos ocasionen y los saldos que generen, se reflejaran en la información de los estados financieros

Galarreta y Quispe (2019) realizaron el trabajo de investigación con el objetivo analizar cuáles son los impactos por la implementación de la NIC 16, y su influencia en los Estados Financieros y el Impuesto a la Renta en las empresas del sector construcción de edificios completos, en el Distrito de Miraflores, en el año 2018. La investigación fue de tipo explicativa se

empleó un diseño no experimental de corte transversal, donde la muestra se consideró a 13 empresas del sector de construcción. Para la recolección de datos se realizó mediante una encuesta tipo Likert compuesta por 22 preguntas que fueron aplicadas a cada uno de los responsables contables de cada empresa, así mismo se realizó una entrevista a un especialista en NIIF y a dos tributaristas a los que se les realizó en promedio 13 preguntas abiertas. Para el procesamiento de los datos se utilizó el programa SPSS 25. Para la validez del instrumento se aplicó el Alfa de Cronbach cuyo coeficiente fue 0.862. El resultado obtenido a través del Chi-cuadrado de Pearson fue un nivel de significancia de 0.006, indicando que Propiedad, Planta y Equipo incide 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. La conclusión señala que la NIC 16 propiedad planta y equipo tiene incidencia en los estados financieros y el impuesto a la renta. La conclusión señala que al aplicar las normas contables y un conveniente tratamiento a los activos fijos, la información que estos proporcionen es los estados financieros serán veraces.

Sauna (2018) realizó el trabajo de investigación con el objetivo Determinar si el Control Interno del Activo Fijo incide en la Rentabilidad de la Empresa Salud y Bienestar S.A.C, en la ciudad de Trujillo año 2017. El tipo de investigación fue descriptiva, el diseño que se aplicó fue no experimental transversal, donde la muestra estuvo conformada por 2 trabajadoras, la contadora y la encargada de los activos fijos. En la técnica de la entrevista, el instrumento utilizado fue la guía de la entrevista, compuesta por 8 preguntas, otras técnicas utilizadas fueron la observación y el análisis documental cuyo instrumento fueron la guía de observación y de análisis documental. El análisis de las respuestas obtenidas mediante la entrevista indicaron que no se realizaba un adecuado control a los activos fijos, por lo cual la información que se entregaba a la gerencia no era real, ocasionando que la rentabilidad que mostraba los estados financieros no sea fiable, así

mismo se realizó la comparación los estados financieros de dos periodos el 2016 y 2017 en el cual en el año 2016 cuando la empresa carecía de un control de activos fijos, obtuvo una rentabilidad del 11% con un ROA de 0.91, mientras que en el 2017 con un control de activos fijos aumento a 13% la rentabilidad y a un 1.12 el ROA. La conclusión señala que al mejorar las deficiencias del control interno de activos fijos incrementa la rentabilidad de la empresa

2.2 Bases Teóricas

2.2.1 Activos Fijos

La mayoría de empresas poseen activos fijos que pueden ser bienes o derechos duraderos como son inmuebles, maquinarias de producción, transportes, equipo de cómputo, o una marca, etc, los cuales son inversiones que serán utilizados para generar un bien o servicio que se venderá siendo beneficioso para la continuidad de las actividades de la empresa. (Montoya, 2017, como se citó en Caqui, 2020)

Los activos fijos, son bienes las cuales permiten a la empresa poder realizar o desarrollar sus diversas actividades empresariales como es el caso del área producción que necesita inmuebles, diversas maquinarias, comercialización, los cuales necesitan medios de transporte, venta y administración, donde necesitan diversos equipos como cómputo, muebles, etc. (Fierro, 2009, como se citó en Soberon, 2017)

Chong (1992, como se citó en Quiroz, 2017) señalo que la empresa para poder realizar sus actividades cotidianas necesitan poseer activos fijos, dichos activos durante su vida útil generaran beneficios económicos, ya que mediante ellos se elaborara un bien o se realizara un servicio.

Los activos fijos son adquiridos para ser usados por más de un año, para llevar a cabo las actividades económicas de la empresa, es por tal motivo son considerados como tal, ya que si fuera caso contrario se les denominaría existencias, las cuales si están destinadas a ser vendidas. (Ríos 2015, como se citó en Reina, 2018)

Para que un bien sea considerado un activo fijo, una de las condiciones es que su vida útil sea mayor a un año, durante todo este tiempos dichos activos serán utilizados por la empresa para producción un bien o servicio, como por ejemplo si es una empresa de producción, esta necesitara un local para desarrollar sus actividades, maquinarias para producir, transporte, para la

comercialización del bien, equipos de cómputo para las áreas contable y administrativa. (NIC 16, 2012 como se citó en Cáceres, 2019)

2.2.1.1 Los Activos fijos y la NIC 16

NIIF (2012, como se citó en Alvarado, 2017) indico que la norma estableció recomendaciones sobre los procedimientos contables de los activos fijos, con la finalidad de que el empresario tenga conocimiento de la información relacionada con la inversión, contabilización, deterioro y la manera en que se deprecia los activos fijos. Además indica que los activos fijos deben ser reconocidos con el costo de adquisición, lo que incluye los aranceles, fletes, instalación, y los costos por desmantelamiento, una vez que el activo este totalmente instalado recién se iniciara a proceder con el cálculo de la depreciación, la cual cuenta con los métodos de unidades de producción, decreciente y línea recta.

2.2.1.2 Reconocimiento del activo fijo

Mendoza (2017) señalo que un elemento será reconocido como activo fijo al cumplir las siguientes características:

- La empresa obtendrá beneficios económicos en un futuro derivados de dichos activos.
- El costo del activo fijo debe ser medido fiablemente.
- La empresa tenga el control sobre el activo
- El activo fijo tiene que tener una duración mayor a un periodo.

Para las piezas de repuesto u otras similares, formaran parte del gasto, sin embargo las piezas de respuestas importantes como es el caso de un motor, y si este cumple con los criterios antes mencionados, también serán reconocidos como parte del costo.

El reconocimiento del costo se presenta en dos maneras el primero es cuando se adquiere y otro es cuando se construye el activo, todos los desembolses que este activo ocasione en ambas maneras y cumpla con los criterios antes mencionados formaran parte del costo.

Costos iniciales: son los costos que la empresa incurre para que el activo entre en funcionamiento (Apaza, 2015 como se citó en Mendoza 2017)

Costos Posteriores: Mendoza (2017) indico que son los desembolsos incurridos cuando los activos ya están en funcionamiento o uso, siempre y cuando cumple con las características de reconocimiento, de no cumplirse será reconocida como gasto.

2.2.1.3 Medición en el momento del reconocimiento

Una vez que los activos fijos cumplan con las pautas establecidas para ser reconocidas como tal, se medita por su costo.

Componentes del costo

Barrera (2017, como se citó en Mendoza, 2017) señalo que esta compuesta por los siguientes:

- a. Precio de adquisición: estos deben estar con los descuentos y rebajas, posterior incluir los impuestos no recuperables y aranceles de importación
- b. Costo de ubicación del activo en condición de operaciones de operación: Son los costos que servirán para preparar al activo para que entre en funcionamiento,
- c. Estimación inicial del costo del retiro del activo y de rehabilitación: son los costos incurridos al realizar el desmantelamiento del activo fijo.

Medición del costo

Mendoza (2017) indico que un activo fijo, es reconocido cuando entra en funcionamiento, por lo tanto el costo equivaldrá al pago en efectivo o equivalente, que se haya incurrido a la fecha de entrada de funcionamiento, en el caso de que se realice otros pagos adicionales a los términos normales de crédito, esas diferencia del precio los cuales son los intereses serán reconocidos como gastos con excepción a que tengan vinculación con la NIC 23, para tal caso esos intereses formaran parte del costo.

La adquisición de activos fijos también se puede realizar, siendo intercambiado otros activos no monetarios o combinar activos no monetarios y monetarios, es decir para la adquisición de un activos fijo puede ser intercambio por mercaderías u otras activos fijos como parte del pago, tener en cuenta que al intercambiar, contablemente van a ver una variación en las cuentas y en las tasas de depreciación, y este intercambio debe figurar en las notas de los estados financieros. El costo del activo fijo al momento del intercambio se medirá por su valor razonable, en el caso de no poder medirse en esta forma por medir su costo por el importe en libros del activo fijo entregado.

2.2.1.4 Medición posterior del activo fijo

Ortega (2017, como se citó en Caqui, 2020) indico que al momento de adquirir el activo, también será el de elegir el modelo para la medición posterior las cuales son el modelo del costo y el modelo de la revaluación, la cual se deberá aplicar a los activos fijos en general.

- **Modelo del Costo**, para aplicar este modelo se tiene en cuenta el costo de la medición inicial, a la cual se le disminuye la depreciación acumulada y perdidas por deterioro aculadas (Castañeda, 2018 como se citó en Caqui, 2020).
- **Modelo de la Revaluación** para este modelo se tomara el valor razonable del activo, a la cual se le deducirá la depreciación acumulada y perdidas por deterioro acumuladas (Larico, 2019 como se citó en Caqui, 2020).

2.2.1.5 Depreciación de los Activos Fijos

Fierro (2015, como se citó en Pacheco, 2019) señalo que es la pérdida de valor que se da durante la vida útil de los activos fijos para la utilización de las actividades empresariales. Sin embargo en la actualidad, surgen nuevos criterios para definir la depreciación como por ejemplo la resistencia física, económica, tecnológica esta última es muy importante por los constantes avances y cambios a los que los activos están expuesto para mejorarlos. Todos los activos fijos se deprecian con excepción de los terrenos.

2.2.1.6 Método de Depreciación de los activos Fijos

Método de línea Recta

Aguilar (2015, como se citó en Pacheco, 2019) señalo que en este método la depreciación anual será el mismo importe durante toda la vida útil del activo fijo, siempre y cuando el valor final del activo no tenga variaciones. Es el método más sencillo y utilizado en la práctica. Para determinar el valor a depreciar anualmente con el método de línea recta primero el costo del activo se le resta el valor residual y al resultado se le divide entre la vida útil del activo.

Método de unidades Producidas

Aguilar (2015, como se citó en Pacheco, 2019) señalo que este método se fundamenta en determinar las cantidades de unidades que se producirá o las horas que se trabajara con el activo fijo durante la toda su vida útil. Este método tiene como característica que el desgaste del activo esta en relación al uso y no al paso del tiempo. Para determinar la tasa de depreciación por hora o unidad, primero al costo del activo se le resta el valor sobrante y al resultado se le divide entre las cantidades que se producirá o las horas que se trabajara con el activo.

Método de saldos decrecientes

Castillo (2016, como se citó en Pacheco, 2019) señala que en este método, la depreciación del primer años será un porcentaje el doble que cuando se usa el método de línea recta, y en los siguientes años se usara una distribución porcentual diferente del importe pagado al momento de adquirir el activo fijo. Este método de depreciación es utilizada en aquellas empresas que están quebrando económicamente, por lo cual para que este métodos sea efectivo, se tiene que proceder a realizar un documento ante el ente regulador en este caso SUNAT.

2.2.1.7 Depreciación Tributaria de un activo fijo

Canaza (2018) señalo que para la depreciación tributaria el cálculo se realiza sobre el costo computable, en otras palabras el costo de adquisición, producción o el valor en que ingreso al patrimonio, mientras que la depreciación contable se realiza sobre el importe a depreciar. Otra diferencia es que la depreciaciones para temas contables empieza cuando el activo está disponible para su uso, mientras que en el tributario, empieza al mes en que sea utilizado, por consecuencia la depreciación contable y tributaria originarían deferencias temporales y se considerara como impuesto a la renta diferido, las cuales las empresas deberán reconocer al terminó de un periodo anual.

La ley de impuesto a la Renta establece el porcentaje anual máximos a depreciar de acuerdo al tipo de activo fijo, como es en el caso:

- Edificios y construcciones que solo se pueden depreciar por método de línea recta, y a 5% anual.
- Ganado de trabajo y producción de redes de pesca, es 25%

- Vehículos de transporte terrestre, excepto ferrocarriles, hornos en general, es 20%
- Maquinaria y equipo para las actividades mineras, petroleras y de construcción, excepto muebles y enseres y equipo de oficina, es 20%
- Equipos de procesamiento de datos, es 25%
- Maquinarias y equipos adquiridos a partir de 01/01/91, es 10%
- Otros bienes del activo fijo, es 10%

2.2.1.8 Régimen Especial de Depreciación

Decreto Legislativo 1488 (2020) y su Ley modificatoria 31107, establece un régimen especial de manera temporal y excepcional para las depreciaciones, que acoge a los contribuyentes del Régimen General del Impuesto a la Renta y se modifican los plazos de depreciación para determinados activos, por lo cual los porcentajes a depreciar incrementan, esta modificación tiene por finalidad promover la inversión privada, debido a la coyuntura económica que se generó por el COVID-19.

Esta modificación entra en vigencia para el periodo 2021, la cual indica que los edificios y construcciones se depreciaran 20% anual hasta su total depreciación, sin embargo tienen que cumplir con las siguientes condiciones:

- Que las edificaciones y construcciones afecten a la producción de rentas gravadas de tercera categoría.
- Las Construcciones se hubieran iniciado a partir de 1 de enero del 2020, antes no será aplicable para lo cual se debe constatar con documentos que respalden lo antes mencionado, como el otorgamiento de licencia de edificación.
- Las construcciones hasta el 31 de diciembre de 2022 deberán tener un avance del 80%.

Este régimen también aplicara para los contribuyentes que durante el 2020, 2021 y 2022, hubieran adquirido construcciones y edificación en propiedad, cumpliendo con los requisitos antes mencionados.

Los bienes adquiridos en el año 2020 y 2021, y afecten a la producción de rentas gravadas, a partir de ejercicio 2021 se les podrá depreciar aplicando un porcentaje especial:

- Equipos de procesamiento de datos, 50.0%
- Maquinarias y equipos 20.0%
- Vehículos de transporte terrestre con tecnología EURO y EPA 2007, 33.3%
- Vehículos de transporte terrestre híbridos o eléctricos, 50.0%

2.2.1.9 Registros Vinculados a los Activos Fijos

Flores (2012 como se citó en Alzamora, 2016) señalo que los Registros de activos fijos conforman una parte de todos los registros y libros que debe llevar una contabilidad completa. Los obligados a llevarlos son los contribuyentes que generen renta de tercera categoría y pertenezcan al régimen general. En estos se registran la información de las entradas y salidas de los activos fijos, así mismo su depreciación. Para lo cual se cuentan con los siguientes sub registros.

Registros de Activos Fijos en formato físico

- a- El formato 7.1 es para el detalle de los activos fijos
- b- El formato 7.2 es para el detalle de los activos fijos revaluados
- c- El formato 7.3 es para el detalle de la diferencia de cambio
- d- El formato 7.4 es para el detalle de los activos fijos bajo la modalidad de arrendamiento financiero

Registros de Activos Fijos en formato electrónico

- a- El formato 7.1 es para el detalle de los activos fijos revaluados y no revaluados
- b- El formato 7.3 es para el detalle de la diferencia de cambio
- c- El formato 7.4 es para el detalle de los activos fijos bajo la modalidad de arrendamiento financiero

2.2.2 Estados Financieros

Toda información económica, financiera y contable de una empresa esta resumida en los estados financieros, los cuales muestran los ingresos, gastos, activos, pasivos y patrimonio, que la empresa posee, permitiendo analizarlos y compararlos con otros periodos, o con otras empresas del mismo rubro (Pons, 2017, como se citó en Asencio, 2021).

Los estados Financieros al tener una estructura definida puede ser comparados con periodos anteriores, para analizar los cambios que se han generado, e inclusive generar estados financieros proyectados con los datos obtenidos (Morales, 2005, como se citó en Irrazabal, 2018).

El área contable es el responsable de realizar los estados financieros, los cuales tienen que ser elaborados siguiendo las normativas contables y tributarios, estos son presentados anualmente al ente regulados que en el caso de Perú es la SUNAT, a los gerente y accionistas se les presenta, mensual, trimestral o a fecha de corte que se solicite para que estén informados de los movimientos de la empresa (Gonzales, 2013, como se citó en Rimarachin y Quispe, 2019).

Los estados financieros son un reflejo de la situación real de la empresa, por lo cual son muy importantes para que los usuarios que pueden ser externos como las SUNAT los bancos, proveedores, clientes, e internos como los accionistas, gerentes, trabajadores en algunos casos, esto les permitirá saber si la empresa es rentable para la inversión, o para seguir realizando actividades económicas con esta, como es el caso de los bancos, que analizan los estados financieros para ver si son accesibles a créditos, y que en un futuro cumplirán con sus obligaciones (Zevallos, 2010, como se citó en Cutipa, 2016).

La información expuesta en los estados financieros debe ser muy transparente y exacto, por lo cual los datos no pueden ser manipulados o alterados a beneficio o en contra, porque se estaría brindado una información errónea a los usuarios, los cuales tomarían inadecuadas

decisiones que podrían verse reflejadas en un futuro (Donoso y Avalos, 2010, como se citó en Loayza, 2019).

2.2.2.1 Los Estados Financieros y las normas para la presentación

SMV (2015, como se citó en Paredes, 2016) señaló que para la preparación de los Estados Financieros se deben realizar conforme lo indica las Normas Internacionales de Información Financiera, las que son emitidas por El Consejo de Normas Internacionales de Contabilidad, que estén vigentes a nivel internacional, estas normas indican:

- Las empresas que por primera vez tengan la obligación de presentar estados financieros, tendrán la opción de presentarlos siguiendo las NIIF que el Consejo Normativo de Contabilidad oficialice en el Perú, para que la implementación de la NIIF se realice en forma gradual.
- En el caso que aún no se presente los estados financieros en el segundo año de obligación, estas empresas deberán presentar sus estados financieros acorde lo indica las NIIF.

En el año 2019 el Consejo Normativo De Contabilidad mediante la Resolución N° 003-2019-EF/30, oficializaron el Set Completo de las Normas Internacionales de Información Financiera versión 2019.

2.2.2.2 Características de los Estados Financieros

Tejada (2019) señaló que los Estados Financieros presentan características cualitativas, con la finalidad de proporcionar a los objetivos su cumplimiento, garantizando su eficacia a momentos de ser utilizados por los diversos usuarios.

- **Comprensibilidad:** La información presentada en los estados financieros debe ser de fácil comprensión para los usuarios los cuales debería tener un conocimiento sobre las actividades económicas y contables de la empresa, sin embargo de haber información con temas complejos de igual manera serán incluidas en los estados financieros por la relevancia que implicaría en la toma de decisiones.
- **Relevancia:** Esta cualidad indica que la información expuesta en los estados financieros, para ser considerado como útil, tiene que ser relevantes, cuya influencia permita tomar decisiones a los usuarios, evaluando los sucesos pasados, y presentes, permitiendo corregirlos, por lo tanto el desempeño financiero y actividad pasada permitirá predecir el desempeño financiero y actividad futura. Por lo que una presentación errónea u omisión en la información, influirá en la decisiones que tomarían los usuarios.
- **Fiabilidad:** Para que la información financiera sea considerada fiable, deberán estar libre de errores significativos o de información distorsionada, y así los usuarios pueda confiar que la información financiera presentada, represente de forma razonable la situación de la empresa.
- **Comparabilidad:** los usuarios de los estados financieros de una empresa, deberán ser capaces de comparar la información de distintos periodos, para evaluar el desempeño de la empresa a lo largo de los años, también dichos estados financieros podrán ser comparados con los de otras empresas.

2.2.2.3 Objetivos de los estados financieros.

Apaza (2011, como se citó en López y Velásquez, 2019) señaló que los estado financieros tiene por objetivo suministrar a los usuarios en general, información útil sobre la Situación Financiera, donde se analizara los rubros que contiene los activos, pasivos y patrimonio,

información sobre el desempeño, las cuales implica el análisis de los ingresos y los gastos. Toda la información mencionada permitirá a los usuarios a determinar si las decisiones a tomar son las adecuadas, y analizar alternativas para optimizar los recursos de la empresa.

2.2.2.4 Conjunto de Estados financieros

Paredes (2016) señalo que los estados financieros están compuestos por:

- El estado de situación financiera, al final del periodo o fecha de corte.
- El estado de resultado, al final del periodo o fecha de corte.
- El estado de Cambio en el patrimonio neto, al final del periodo o fecha de corte.
- El estado de Flujo de Efectivo, al final del periodo o fecha de corte.
- Y las Notas a los Estados Financieros, donde deben incluirse las políticas contables más relevantes de la empresa, y la información explicativa de los resultados de los estados financieros.

2.2.2.5 Estado de Situación Financiera

Irrazabal (2018) señalo que anteriormente fue conocido como Balance General, es un documento financiero donde se refleja la situación de la empresa de un determinado periodo. Según las exigencia de cada empresa, los balances se prepararan de manera mensual trimestral, semestral o anual, dependiendo las necesidades, donde se indicara los bienes y derechos que la empresa posee, sus distintas obligaciones, y el patrimonio.

El estado de situación financiera tiene por objetivo simplificar donde se encuentran invertidos los valores de la empresa, y el origen de donde los valores provienen.

Las características que presenta el estado de situación financiera son.

- Mostrar lo que la empresa posee o tiene como activo, frente al pasivo o lo que debe, y al patrimonio que es lo que los propietarios proporcionaron y la empresa les debe.
- Se elaboran en base a los importes de los saldos de las cuentas contables.
- La información se proporciona a una fecha establecida

2.2.2.6 Estado de Resultados

Zevallos (2014 como se citó en Arias, 2016) señalo que el estado de resultados antes llamado estado de ganancias y pérdidas, es un estado de actividad pues refleja los ingresos, gastos y utilidades o perdidas, también informa como se originó la utilidad o perdida, por lo tanto es quizás el estado con mayor importancia, porque resumen todas las transacciones de los ingresos que se generaron en un periodo y a los costos y gastos incurridos en dicho periodo por la empresa, la diferencias de los ingresos y los gastos de las operaciones resultaran en la utilidad o perdida que la empresa obtuviera durante ese periodo, en forma resumida permite evaluar la gestión operacional de la empresa,

2.2.2.7 Elementos de los Estados Financieros

IASB (2010, como se citó en Galarreta y Quispe, 2019) definen los elementos de los estados financieros como:

- Activo: es un bien controlado por la empresa, entidad u organización, por lo cual le permite adquirir beneficios futuros como consecuencias de operaciones o actividades pasadas.
- Pasivo: son obligaciones o compromisos, producto de operaciones o actividades pasadas, las cuales se tienen que ser pagadas a otras empresas, organizaciones o entidades, para ellos se tienen que desprender de bienes económicos.

- Patrimonio: es el financiamiento que obtiene la empresa por parte de los accionistas, por lo cual la empresa tiene obligaciones de pago con los accionistas.
- Rendimiento: conocido también como resultado del ejercicio, son consecuencia de la diferencia de los ingresos menos los costos y gastos.
- Ingresos: estos se originan por operaciones como es el caso de ventas regalías entre otros, y estos beneficios se materializan en bienes económicos.
- Gastos: son los incurridos para el funcionamiento de las operaciones de la empresa como es el caso de la carga de personal, depreciación, servicios públicos, alquileres, entre otros.

2.2.2.7 Estado de Cambios en el Patrimonio

Hurtado (2010, como se citó en Ulloa, 2019) menciona que es la información que muestra las variaciones y los cambios que ocurrieron en las cuentas patrimoniales de una empresa durante el principio y final de un periodo, lo cual permite a la gerencia tomar decisiones como el de aumentar el capital, distribuciones de utilidades, capitalización de las reservas, entre otros. Este estado está conformado por las cuentas:

- Capital
- Reserva Legal
- Resultados acumulados

2.2.2.8 Estado de Flujos de Efectivo

Castro (2015, como se citó en Ulloa, 2019) señalo que es una estado financiero donde se refleja e informa de manera significativa los movimientos y cambios ocurridos al efectivo y equivalentes como cuentas corrientes fondos fijos entre otros, durante un determinado periodo. En

otras palabras muestra el dinero que se ha generado y el utilizado por la empresa para realizar sus actividades empresariales, las cuales son:

- Las actividades de operación
- Actividades de financiamiento
- Actividades de Inversión

2.2.2.9 Análisis Financiero a los Estados Financieros

Canaza (2018) señalo que para poder interpretar los estados financieros, esta información se puede analizar mediante un análisis vertical u horizontal.

- **Análisis vertical:** permite determinar porcentajes, de cada partida que contiene los estados financieros con relación al total, permitiendo evaluar los cambios que ha acontecido en la estructura de los estados financieros con relación a periodos anteriores.
- **Análisis Horizontal:** este análisis determinan las variaciones que se dan con relación a periodos pasados, permitiendo que se examinar el aumento o la disminución de cada cuenta con respecto a los años anteriores.

2.3 Definición de Términos Básicos

Importe Depreciable: es el costo de un activo fijo menos su valor residual.

Valor razonable: es el importe monetario por el cual un activo o bien se podría vender o comprar, y en donde ambas partes interesadas en realizar la transacción están de acuerdo.

Vida útil: es el periodo de tiempo por el cual se espera utilizar un activo fijo en una empresa.

Políticas Contables: son los principios fundamentos, bases, acuerdos, reglas y procedimientos que la empresa adopta para la preparación y presentación de los Estados Financieros.

Impuesto a la Renta: es un tributo que se determina de manera anual. Impuesta a los ingresos por realizar ventas de bienes o servicios.

Deterioro de Activo: Es la pérdida del valor de un bien en el transcurso del tiempo por diversos factores externos o internos que no permiten mantener su valor original.

Mantenimiento: es el desembolso incurrido para la conservar un activo fijo sin alargar la vida útil, permitiendo que el activo continúe siendo utilizado por la empresa.

Costo: también llamado coste es el gasto económico que representa la fabricación de un bien o la prestación de un servicio.

Importe en libros: es el importe por el cual un activo se reconoce, después de deducidas la depreciación acumulada y las pérdidas por deterioro de valor acumuladas.

Revaluación: es el aumento del valor o asignar un nuevo valor a los activos fijos.

Activo fijo intangible: es un bien inmaterial formado por valores definidos pero que no tienen representación corpórea o física, como es el caso de las patentes, concesiones, licencias, entre otros.

Activo fijo tangible: son bienes materiales, que tienen representación corpórea y son bienes en uso

Baja: En términos financieros se refiere a la disminución parcial o total del precio o valor estimado de un producto.

Retiros: son bienes que han sido excluidos del activo, por desuso, por obsolescencia o por otras causas diversas.

Empresa: es una organización conformada por personas las cuales comparten unos objetivos en común, con la finalidad de obtener beneficios

Actividades económicas: es el proceso en donde se realiza la producción o la realización de intercambio de bienes o servicios, cuya finalidad es la satisfacción de una necesidad por parte del consumidor y a la vez obteniendo beneficios económicos por parte del vendedor.

Bienes muebles: Son aquellos activos fijos que pueden movilizarse de un punto a otro, como es el caso de los vehículos los muebles, maquinarias, entre otros.

Bienes inmuebles: son los activos fijos que no pueden ser movilizadas de un punto a otro, como es el caso de las edificaciones y los terrenos.

CAPÍTULO III: Metodología de la Investigación

3.1 Enfoque de la investigación

Cuantitativo

Hernández et al. (2014) señalo que el enfoque cualitativo, emplea la recolección de datos que se obtienen mediante la aplicación de la encuesta por medio de una serie de cuestionarios, donde se recopilara datos numéricos para realizar análisis estadísticos, los cuales servirán para probar las hipótesis formuladas con respeto a la investigación, y determinar si existe relación entre las variables estudiadas, (p. 6).

Por tal motivo el presente trabajo de investigación aplicara el enfoque cuantitativo para establecerá si existe una correlación entre las variables de activos fijos y Estados Financieros.

3.2 Variables

Variable Independiente

Activos Fijos

Dimensión

- Adquisición De Activos Fijos
- Registro Contable De Activos
- Depreciación De Los Activos Fijos

Variable Dependiente

Estados Financieros

Dimensión

- Normas para la preparación de los EE.FF
- Estado de Situación Financiera
- Estado de Resultado

3.2.1 Operaciones de las Variables

Tabla 1

Operacionalización de las variables

VARIABLES	DEFINICIÓN	DIMENSIONES	INDICADORES	ÍTEMS
Activos Fijos	Los activos fijos, son bienes que pertenecen a la empresa, que pueden ser tangibles como las propiedades y muebles o intangibles como las marcas y patentes, los cuales serán utilizados por un largo tiempo, permitiendo a la empresa realizar sus actividades.	Adquisición	Compra de Activo Fijo	1, 2, 3,
			Registro	4
		Registro Contable	Normativa Contable	6, 7, 8
			Normativa Tributaria	9, 10
		Depreciación	Registro	11, 12
Estados Financieros	Los Estados Financieros son documentos con información en los cuales se sintetiza la situación de la empresa, para los cuales se tienen que ser preparados en base a normativas contables y tributarias, con la finalidad de ser presentados a los usuarios.		Depreciación Tributaria	13, 14
			Método de Depreciación	15
		Normas para la preparación de los EE.FF	Usuarios de los EE.FF	16, 17
			Periodicidad de los EE.FF.	18, 19
			Requisitos de los EE.FF.	20, 21
		Estado de Situación Financiera	Activo	22, 23
			Pasivo	24, 25
	Patrimonio	26, 27		
	Estado de Resultado	Ingresos	28, 29	
		Gastos Administrativo	30, 31	
		Gastos de Ventas	32, 33	

Fuente: elaboración propia

3.3 Hipótesis

3.3.1 Hipótesis general

Existe relación entre Activos Fijos y Estados Financieros en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres, Lima, 2021.

3.3.2 Hipótesis específicas

Existe relación entre Adquisición de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres, Lima, 2021.

Existe relación entre Registro Contable de Activos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres, Lima, 2021.

Existe relación entre Depreciación de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres, Lima, 2021.

3.4 Tipo de Investigación

Correlacional

Hernández et al. (2014) señala que la investigación es de tipo correlacional cuando se pretende conocer el grado de relación que existe entre dos o más variables, concepto o categorías en un entorno particular, es decir la influencia que tiene una variable independiente sobre la otra variable dependiente, para lo cual primero se mide cada variable, y a continuación se cuantifica, analiza y se establece vinculación entre las variables estudiadas. (p. 93).

Es por tal motivo que la presente investigación es de tipo correlacional porque busca conocer la relación entre la variable independiente Activos fijos y la Variable dependiente Estados Financieros.

3.5 Diseño de Investigación.

No Experimental

Hernández et al. (2014) indico que el diseño no experimental es en el cual la investigación se realiza sin ser manipulada de forma adrede las variable, en otras palabras en la investigación no se varia de forma intencional la variable independiente para ver su efecto en las variable dependientes, solo se observa como sucede la situación en un entorno natural, para luego ser analizados (p. 152).

Transversal

Hernández et al. (2014) indico la investigación es transversal ya que se recolectan datos en un solo momento del tiempo, es decir que se analiza la situación en el momento que se obtiene los datos al ser recolectados (p. 156).

En la presente tesis la variable independiente activos fijos y la variable dependiente estados financieros no fueron manipulados, en consecuencia es de diseño no experimental, y transversal ya que los datos que se obtenga en ese momento serán los que se emplearan ara la investigación.

3.6 Población y Muestra

Para la presente investigación la población estuvo conformada por los 20 trabajadores que laboran en el área contable y en el área administrativo de la empresa comercializadora de abarrotos del distrito de San Martin de Porres, 2020.

3.6.1 Población.

Hernández et al. (2014) señalo que la población o también conocido como universo, son un conjunto total de personas u objetos, que poseen características comunes, las cuales van a ser estudiadas, y sobre la cual se pretende generalizar los resultados (p. 174).

3.6.2 Muestra.

Hernández et al. (2014) dio a entender que la muestra es un subgrupo de la población o universo a la cual se estudiara, y es a la cual se re realizara la recolección de datos (p. 173).

Muestra Censal

El tamaño de la muestra para la presente tesis es igual a la población, es decir que se recolecto los datos a los 20 trabajadores de la empresa comercializadora de abarrotes, que pertenecen al área contable y administrativa.

3.7 Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos

Encuesta

Hernández et al. (2014) indico que es un método para la recolección de datos, y es uno de los más utilizados en las investigaciones.

Cuestionario

Hernández et al. (2014) señalo que es el instrumento más utilizado para la recolección de datos, y que está compuesta por un conjunto de preguntas que pueden ser de tipo cerrada o abierta, con respecto a las variables que se están estudiando en la investigación (p. 217).

En la presente tesis para la recolección de los datos se utilizó como método la encuesta, y como instrumento se utilizó el cuestionario, el cual contenía 33 preguntas cerradas, las cuales pertenecían 15 a la variable independiente de activos fijos y 18 a la variable dependiente estados financieros. Por motivos de pandemia la encuesta no fue presencial, el cuestionario se envió al correo de cada trabajador por medio del Formulario Google Drive.

Confiabilidad de los instrumentos (cuestionarios).

Tabla 2

Alfa de Cronbach para la variable 1: Activos Fijos

Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	10	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	10	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,803	15

Fuente: SPSS elaboración Propia

Chaves y Rodríguez (2018) indicaron los intervalos de Coeficiente de alfa de Cronbach para indicar la fiabilidad del instrumento, en el caso de la presente investigación el análisis a la variable Activos fijos se obtuvo un Alfa de Cronbach de 0,803, es decir que la fiabilidad del instrumento es Bueno.

Tabla 3

Alfa de Cronbach para la variable 2: Estados Financieros

Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	10	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	10	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,817	18

Fuente: SPSS elaboración Propia

Chaves y Rodríguez (2018) indicaron los intervalos de Coeficiente de alfa de Cronbach para indicar la fiabilidad del instrumento, en el caso de la presente investigación el análisis a la variable Estados Financieros se obtuvo un Alfa de Cronbach de 0,817, es decir que la fiabilidad del instrumento es Bueno.

Tabla 4*Ficha Técnica 1*

Nombre del Instrumento: Cuestionario de Activos Fijos

Autor: Galarreta Quinto, Manuel Isaac

Año: 2017

Internacional SRL, Lima 2017

Tipo de instrumento: Cuestionario

Objetivo: Evaluar la variable Activos Fijos

Muestra: 20 trabajadores

Número de ítem: 15 ítems

Alternativa de respuestas: NUNCA / CASI NUNCA/ AVECES / CASI SIEMPRE/ SIEMPRE

Aplicación: A través Formulario Google Drive por motivo de pandemia y anónima

Tiempo de administración: 30 minutos

Normas de aplicación: El colaborador marcará en cada ítem de acuerdo lo que considere adecuado respecto a lo observado.

Fuente: Elaboración propia

Tabla 5*Ficha Técnica 2*

Nombre del Instrumento: Cuestionario de Estados Financieros

Autor: Roxana Loayza Abal

Año: 2019

Tipo de instrumento: Cuestionario

Objetivo: Evaluar la variable Estados Financieros

Muestra: 20 trabajadores

Número de ítem: 18 ítems

Alternativa de respuestas: NUNCA / CASI NUNCA/ AVECES / CASI SIEMPRE/ SIEMPRE

Aplicación: A través Formulario Google Drive por motivo de pandemia y anónima

Tiempo de administración: 30 minutos

Normas de aplicación: El colaborador marcará en cada ítem de acuerdo lo que considere adecuado respecto a lo observado.

Fuente: Elaboración propia

CAPÍTULO IV: Resultados

4.1 Análisis de los Resultados

4.1.1 Interpretación de cuadros estadísticos

Tabla 6

Tabla de las Edades

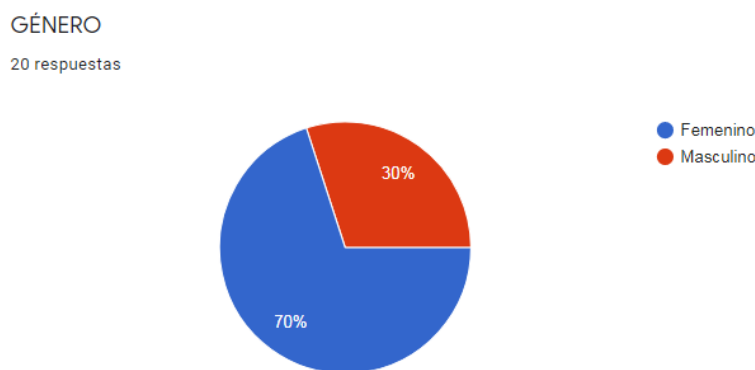
		Cuadro de Edades			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	<= 28	11	55,0	55,0	55,0
	29 - 37	7	35,0	35,0	90,0
	48+	2	10,0	10,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: SPSS- Elaboración propia

Interpretación:

En el cuadro anterior se puede observar que las personas encuestadas en la empresa comercializadora el 90% tienen hasta 37 años.

Figura 1 Géneros Encuestados



Fuente: Google Drive- elaboración de fuente propia

Interpretación

De acuerdo a la figura mostrada líneas arriba se puede concluir que el 70% de las personas encuestadas son de género femenino, por otro lado el 30% de las personas encuestadas son del género masculino, lo que indica que el personal de la empresa comercializadora de abarrotes en su mayoría son mujeres.

Tabla 7

Prueba de Normalidad

	Pruebas de normalidad					
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
ACTIVOS FIJOS	,170	20	,130	,940	20	,239
ESTADOS FINANCIEROS	,154	20	,200*	,922	20	,111

*. Esto es un límite inferior de la significación verdadera.

a. Corrección de significación de Lilliefors

Fuente: SPSS- Elaboración propia

Interpretación:

En el cuadro de prueba de normalidad presentada líneas arriba, indica que:

La Significancia de los activos fijos es 0,239 siendo mayor a 0,01, y la significancia de los estados financieros es de 0,111 siendo también mayor a 0,01 en consecuencia los datos de activos fijos y estados financieros tiene distribución normal, por lo tanto se empleara el coeficiente de correlación de Pearson.

Tabla 8*Correlación de Pearson.*

		Correlaciones							
		Adquisición de Activos Fijos	Registro contable de Activos Fijos	Depreciación de Activos Fijos	ACTIVOS FIJOS	Normas para la preparación de los EE.FF.	Estado de Situación Financiera	Estado de Resultados	ESTADOS FINANCIEROS
Adquisición de activos fijos	Correlación de Pearson	1	,253	,163	,597**	,603**	,011	,582**	,556*
	Sig. (bilateral)		,282	,491	,005	,005	,962	,007	,011
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
Registro contable de Activos Fijos	Correlación de Pearson	,253	1	,568**	,812**	,570**	,205	,395	,510*
	Sig. (bilateral)	,282		,009	,000	,009	,386	,084	,022
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
Depreciación de Activos Fijos	Correlación de Pearson	,163	,568**	1	,816**	,272	,145	,276	,301
	Sig. (bilateral)	,491	,009		,000	,246	,543	,239	,197
	N	20	20	20	20	20	20	20	20
ACTIVOS FIJOS	Correlación de Pearson	,597**	,812**	,816**	1	,623**	,165	,544*	,594**
	Sig. (bilateral)	,005	,000	,000		,003	,488	,013	,006
	N	20	20	20	20	20	20	20	20

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

* La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Fuente: SPSS- Elaboración propia

Interpretación:**a. Variable Independiente y Variable Dependiente:** Activos fijos y Estados Financieros

Entre los activos fijos y los estados financieros, tienen una significancia de 0,006 la cual es menor que 0,01 en consecuencia se rechaza la hipótesis nula (H_0) y se acepta la hipótesis alternativa (H_1), en otras palabras existe correlación entre activos fijos y estados financieros con un nivel de error de 0,01.

El coeficiente de correlación de Pearson (r) es de 0,594 el cual es positivo y la relación es directa, porque mientras mayor sean los activos fijos mejores van a ser los estados financieros.

El coeficiente de correlación de Pearson (r) es de 0,594 al ser mayor 0,500 lo que indica que la correlación es moderada.

b. Primera Dimensión y Variable Dependiente: Adquisición de Activos Fijos y Estados Financieros

Entre Adquisición de activos Fijos y los Estados financieros, tienen una significancia de 0,011 la cual es menor que 0,05 por lo tanto se rechaza la hipótesis nula (H_0) y se acepta la hipótesis alternativa (H_1) en otras palabras existe correlación entre Adquisición de Activos Fijos y Estados Financieros con un nivel de error de 0,05.

El coeficiente de correlación de Pearson (r) es de 0,556 el cual es positivo y la relación es directa, en medida que la adquisición de activos fijos sea mayor, los estados financieros también lo serán.

El coeficiente de correlación de Pearson (r) es de 0,556 es ligeramente mayor a 0,500 lo que indica que la correlación es moderada.

c. Segunda Dimensión y Variable Dependiente: Registro contable de Activos Fijos y Estados Financieros

Entre Registro contable de activos Fijos y los Estados financieros, tienen una significancia de 0,022 la cual es menor que 0,05 por lo tanto se rechaza la hipótesis nula (**H₀**) y se acepta la hipótesis alternativa (**H₁**) en otras palabras existe correlación entre Registro Contable de Activos Fijos y Estados Financieros con un nivel de error de 0,05.

El coeficiente de correlación de Pearson (r) es de 0,510 el cual es positivo y la relación es directa, en medida que los Registros de activos fijos sea correctos, claros y eficientes, los estados financieros también lo serán.

El coeficiente de correlación de Pearson (r) es de 0,510 es mayor a 0,500 lo que indica que la correlación es ligeramente moderada.

d. Tercera Dimensión y Variable Dependiente: Depreciación de Activos Fijos y Estados Financieros

Entre Depreciación de activos Fijos y los Estados financieros, tienen una significancia de 0,197 la cual es mayor que 0,05 por lo tanto se rechaza la hipótesis alternativa (**H₁**) y se acepta la hipótesis nula (**H₀**) en otras palabras no existe correlación entre Depreciación de Activos Fijos y Estados Financieros.

Tabla 9*Regresión***Variables entradas/eliminadas^a**

Modelo	Variables entradas	Variables eliminadas	Método
1	ACTIVOS FIJOS ^b	.	Introducir

a. Variable dependiente: ESTADOS FINANCIEROS

b. Todas las variables solicitadas introducidas.

Resumen del modelo

Modelo	R	R cuadrado	R cuadrado ajustado	Error estándar de la estimación
1	,594 ^a	,352	,316	6,44539

a. Predictores: (Constante), ACTIVOS FIJOS

ANOVA^a

Modelo		Suma de cuadrados	gl	Media cuadrática	F	Sig.
1	Regresión	406,776	1	406,776	9,792	,006^b
	Residuo	747,774	18	41,543		
	Total	1154,550	19			

a. Variable dependiente: ESTADOS FINANCIEROS

b. Predictores: (Constante), ACTIVOS FIJOS

Coefficientes^a

Modelo	Coefficients no estandarizados		Coefficients estandarizados Beta	t	Sig.	99.0% intervalo de confianza para B	
	B	Desv. Error				Límite inferior	Límite superior
1 (Constante)	30,460	13,560		2,246	,037	-8,571	69,491
ACTIVOS FIJOS	,692	,221	,594	3,129	,006	,055	1,329

a. Variable dependiente: ESTADOS FINANCIEROS

Fuente: SPSS- elaboración de fuente propia

Interpretación:

En el cuadro de ANOVA presentada en líneas anteriores, indica que la significancia es de 0,006 siendo menor que 0,01 por lo cual se acepta la hipótesis alternativa (H_1) en otras palabras existe regresión entre activos fijos y Estados financieros con un nivel de error de 0,01.

En el cuadro Resumen del modelo presentado en líneas anteriores, se interpretara R cuadrado donde el valor de este es 0,352 al multiplicarlo por 100 resulta 35,2% interpretándose de la siguiente manera, que los activos fijos influyen en los estados financieros en 35,2% , siendo alta la influencia.

En el cuadro de Coeficientes presentado en líneas anteriores, la interpretación es la siguiente, por cada punto que aumenta los Activos fijos, los Estados Financieros también aumentarán en 0,692.

Tabla 10*Descripción de Activos fijos***DATOS DESCRIPTIVOS ACTIVOS FIJOS**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	BAJOS (43-52)	2	10,0	10,0	10,0
	MODERADOS (53-62)	7	35,0	35,0	45,0
	ALTOS (63-72)	11	55,0	55,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

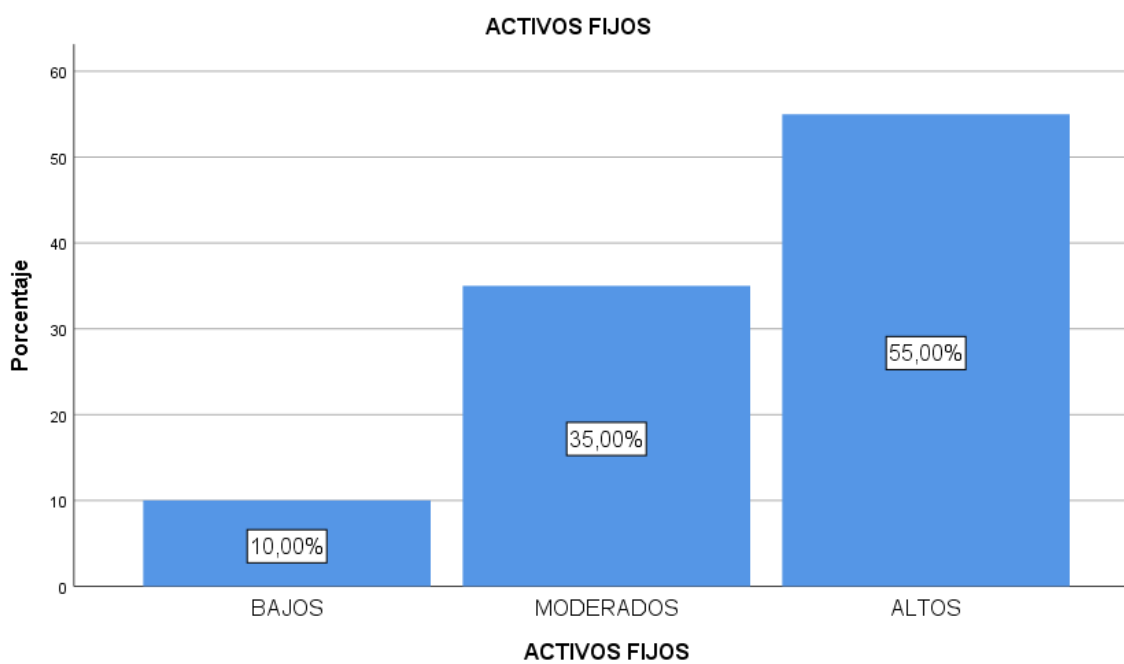
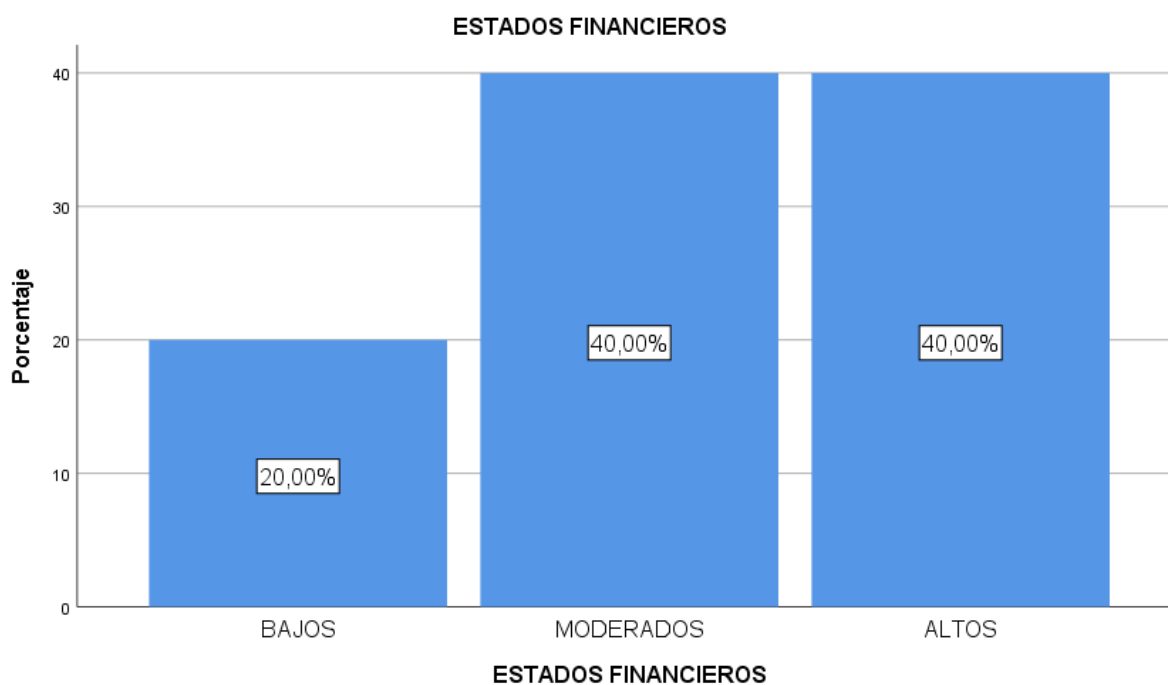
*Fuente: SPSS- elaboración de fuente propia***Figura 2** Grafico de Descripción de Activos fijos*Fuente: SPSS- elaboración de fuente propia*

Tabla 11*Descripción de Estados Financieros***DATOS DESCRIPTIVOS ESTADOS FINANCIEROS**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	BAJOS (56-65)	4	20,0	20,0	20,0
	MODERADOS (66-75)	8	40,0	40,0	60,0
	ALTOS (76-83)	8	40,0	40,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

*Fuente: SPSS- elaboración de fuente propia***Figura 3** *Gráfico de Descripción de Estados Financieros**Fuente: SPSS- elaboración de fuente propia*

4.2 Discusión de Resultados

Luego de analizar los resultados, se llegó a la conclusión que existe relación entre activos fijos y estados financieros en colaboradores en una empresa comercializadora de Abarrotes de San Martín de Porres, con un coeficiente de Pearson de 0,594 y con un nivel de error de 0.01. Es decir a mayor cantidad sean los Activos Fijos, mayor será la relación en los estados financieros. Para lo cual se interpretara los gráficos de los análisis descriptivos de ambas variables, donde se puede verificar en la Figura 2, que de las 20 personas encuestadas de la empresa de abarrotes, el 55 % indicaron que los activos fijos que posee la empresa es alto, debido a la variedad de activos fijos que tienen en la empresa, entre vehículos, propiedades, muebles y enseres que son utilizados para el desarrollo de las actividades, que la empresa necesita para generar ingresos, Asimismo en la Figura 3 indica que el 40% de la personas encuestadas indicaron que los estados financieros son altos, debido que estos son informes que van a reflejar en forma resumida la situación financiera de la empresa de un periodo, permitiendo saber si en ese determinado periodo la empresa fue solvente y rentable, permitiendo así que los diversos usuarios de los estados financieros puedan analizarlos y compararlos, con años anteriores o con otras empresas del mismo rubro, con la finalidad de poder tomar decisiones para mejorar la situación de la empresa en un futuro . Se concluye que si los activos fijos de la empresa son contabilizados adecuadamente, los estados financieros serán elaborados adecuadamente. Por otro lado, el R cuadrado fue de 0,352, es decir los Activos Fijos influyen en los estados financieros en 35.2%.

Con respecto a la relación entre las dimensiones de la variable independiente y la variable dependiente, se llegaron a las siguientes conclusiones:

Se encontró relación entre la dimensión adquisición de activos fijos y la variable estados financieros, con un coeficiente de correlación de Pearson de ,556 con un nivel de error de 0,05,

indicando que si la empresa sigue adquiriendo activos fijos, estos tendrán un impacto al momento de la elaboración de los estados financieros, en el sentido que en el estado de situación financiera en la parte de activos no corrientes, el valor de estos se verá aumentado.

Asimismo se encontró relación entre la dimensión registro contable de activos fijos y la variables Estados Financieros, con un coeficiente de ,510 con un nivel de error de 0,05, indicando que si los activos fijos se registran correctamente, los importes que se consignen en los estados financieros serán fiables, así mismo si son mal registrados, los importes que se muestren en los estados financieros no reflejarán la realidad.

Sin embargo entre la dimensión Depreciación de activos fijos y la variable estados financieros no se encontró relación, dado que la significancia fue mayor que el nivel de error.

Los resultados obtenidos en la presente tesis coinciden con los trabajos de investigación de los siguientes autores:

Caqui (2020) en su tesis presentada tuvo como objetivo demostrar que el control de los activos fijos se relaciona con la gestión financiera en la empresa Transporte Pomacocha S.A.C, 2019. La investigación fue de tipo correlacional, de diseño transversal y no experimental. Se aplicó para la recolección de datos un cuestionario a una muestra de 22 personas que laboraban en el área contable de la empresa de transporte, la encuesta constaba con 19 preguntas, de las cuales 14 eran de la variable control de activos fijos y 5 de la variable gestión financiera, Para medir la relación entre las variables control de activos fijos y gestión financiera, se utilizó el coeficiente de correlación de Pearson que tuvo como resultado 0,647 la cual es moderada y positiva, con nivel de error de 0,01. En la prueba de regresión lineal aplicada a las dos variables se obtuvo que R cuadrado tuvo como resultado 0,048. Se concluyó que el control de activos fijos se relaciona con

la gestión financiera, porque al tener un detalle de todos los activos fijos que la empresa posee, permitirá llevar un control de estos con la finalidad de aplicar correctamente las normativas contables y tributarias como por ejemplo en el aplicar un correcto cálculo de costos al momento de adquirirlos y calcular correctamente las depreciaciones, con el fin, que en la gestión financiera se obtenga resultados confiables.

Fasamando (2019) en su investigación, cuyo objetivo era determinar si los activos fijos inciden en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los olivos, 2019. La investigación fue de tipo correlacional con un enfoque cuantitativo, de tipo aplicada, de nivel explicativo causal, y de diseño no experimental transversal. La muestra estuvo conformada por 19 personas que laboraban en el establecimiento que se encontraba ubicado en el distrito de los olivos. Para la recolección de datos se utilizó como instrumento el cuestionario la cual constaba con 16 preguntas relacionadas con las dos variables, para medir la confiabilidad de las preguntas se utilizó el Alfa de Cronbach cuyo resultado fue de 0,835. Además para medir el grado de correlación de las dos variables se utilizó Rho de Spearman, donde de obtuvo una correlación de 0,995 la cual es una correlación positiva muy fuerte, con un nivel de error de 0.01, indicando que existe relación entre activos fijos y rentabilidad en la empresa de juegos de azar. Se concluyó que los activos fijos se relacionan con la rentabilidad de la empresa, por el motivo que los activos fijos representan una inversión considerable para la empresa, por lo cual debe tener en seguimiento constante en el manejo contable, porque el objetivo del uso de estos activos es generar ingresos económico para la empresa, que se verán reflejados en la rentabilidad que se mostrara en los estados financieros al finalizar un periodo.

Reina (2018) en su tesis cuyo objetivo fue determinar la relación entre el control interno de activos fijos y las contingencias tributarias de las empresas pesqueras en el distrito de Lince,

2017. La investigación fue de tipo correlacional, de diseño no experimental transversal. La muestra estuvo conformada por 52 trabajadores de las diversas áreas de las empresas pesqueras. En la recolección de datos se utilizó la técnica de la encuesta, con un cuestionario la cual estaba conformada por 21 preguntas de las cuales 12 eran referentes al control de activos fijos y 9 relacionadas a las contingencias tributarias, para medir la confiabilidad del instrumento se utilizó Alfa de Cronbach con el cual se obtuvo como resultado para la variable control interno de activos fijos un 0,810 y para la variable contingencias tributarias un 0,812 indicando el los instrumentos son confiables. En la medición de la correlación entre ambas variables se utilizó Rho de Spearman con el que se obtuvo un correlación de 0,532 indicando que la correlación es positiva y regular, con un nivel de error de 0.05, lo que indica que existe relación entre el control interno de activos fijos y las contingencias tributarias en las empresas pesqueras. Se concluyó que existe relación entre el control interno de activos fijos y las contingencias tributarias en las empresas pesqueras del distrito de Lince, dado que si a los activos fijos se le aplica un control en los procesos contables, los importes que se consignen en los informes financieros serán más fiables, evitando así contingencias tributarias con el ente fiscalizador en el caso del Perú es la SUNAT.

Vicente (2018) en su tesis que se realizó con el objetivo de determinar la relación entre el control de activos fijos y la información financiera de las empresas de confecciones del distrito de Puente Piedra, 2018. La investigación tuvo un enfoque cuantitativo y de tipo básico con un nivel correlacional, con un diseño no experimental de corte transversal. La muestra estuvo conformada por 38 trabajadores del área contable de las empresas. Para la recolección de datos se realizó mediante la técnica de la encuesta, donde se aplicó un cuestionario que estaba conformada por 18 preguntas para lo cual cada variable tenía 9 preguntas, la validez del instrumento se realizó mediante el coeficiente de Alfa de Cronbach, que dio como resultado para la variable control de

activos fijos 0,865 y para la variable información financiera 0,803 indicando que los instrumentos son confiables. En la medición de la correlación de ambas variables se utilizó Rho de Spearman donde se obtuvo un coeficiente de 0,881 es decir que la correlación es positiva considerable, con un nivel de error de 0.01, en otras palabras se confirma que existe relación entre control de activos fijos y la información financiera de las empresas de confecciones. Se concluyó que un control de activos fijos permitirá a la empresa poder tener una información clara de los activos que posee, para poder aplicar los procedimientos contables respectivos y a la vez determinar si el bien adquirido cumple con las normas establecidas para ser un activo fijo o en caso contrario un gasto, todo esto con el fin de obtener mejores resultados económicos, dado que la información que se proporcione será fiable.

Soberon (2017) en su investigación que se realizó con el objetivo de determinar la relación entre el control interno de activos fijos y los estados financieros de las universidades Privadas del Cono norte, 2017. La investigación se realizó utilizando el método cuantitativo de tipo correlacional y de diseño no experimental de corte transversal. La muestra estuvo conformada por 52 trabajadores del área contable de las universidades privadas del cono norte. En la recolección de datos se utilizó la técnica de la encuesta, con un cuestionario con 18 preguntas donde 12 ítems para la variable control interno de activos fijos y 6 ítems relacionada a los estados financieros. Para la validez del instrumento se utilizó el Alfa de Cronbach, obteniéndose como resultado 0,850 para control interno de activos fijos y 0,806 para los estados financieros, en consecuencia indican que los instrumentos son confiables y válidos. En la medición de la correlación se utilizó el coeficiente de Rho de Spearman, donde se obtuvo un coeficiente de 0,593 indicando que tiene una correlación moderada, con un nivel de error de 0.05, es decir que el control interno de activos fijos se relaciona con los estados financieros de las universidades privadas del cono norte. Se concluyó

que un adecuado control interno de los activos fijos tendrá una relación significativa en los estados financieros, debido a que si los activos fijos son un inversión que la empresa realiza para poder realizar sus actividades, por ello deben contar con un control tanto contable como el aplicar un cálculo correcto en las depreciaciones, y administrativo como en controlar los ingresos y bajas de activos fijos, generara beneficios para la empresa, los cuales se verán reflejado en la preparación de los estados financieros.

Conclusiones

1. Existe relación entre Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres, con una correlación de Pearson de 0,594 y un nivel de error de 0,01. Asimismo un R cuadrado de 0,352.
2. Existe relación entre Adquisición de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres, con una correlación de Pearson de 0,556 y un nivel de error de 0,05.
3. Existe relación entre Registro Contable de Activos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres, con una correlación de Pearson de 0,510 y un nivel de error de 0,05.
4. No existe relación entre Depreciación de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en la empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martín de Porres.

Recomendaciones

1. Se recomienda a la empresa Comercializadora de Abarrotes, que los activos fijos que posee, se le aplique, a nivel contable un correcto tratamiento de las normas contables y tributarias, esto conllevara a un correcto cálculo del importe y el registro de los asientos contables no tengan errores, a nivel administrativo, se les brinde a los activos fijos un seguimiento para verificar si los activos fijos se encuentran en el lugar donde corresponde, si esta en correcto funcionamiento o se le tiene que dar de baja por obsolescencia, todo esto con el fin que al elaborar los estados financieros los importes que estos consignen sean correctos, así en un futuro se evite contingencias tributarias.
2. Al momento de adquirir los activos fijos, el encargado de registrarlos tenga el conocimiento para poder identificar el tipo de activo fijo y si cumple los requerimientos para ser considerado un activo fijo, por lo cual el encargado debe estar en una constante capacitación en las actualizaciones de las normas contables y tributarias.
3. Para el Registro contable de los activos fijos, se recomienda que el encargado de realizarlo tenga un conocimiento adecuado de la NIC 16 y estar al tanto de las modificaciones, por el motivo que en esta estipula las normas para el reconocimiento del activo y la medición del costo del mismo.
4. A pesar de los resultados, para la depreciación de los activos fijos, el encargado contable de los activos fijos, aparte de tener un adecuado conocimiento de la NIC 16, también deberá conocer lo relacionado con la Ley del impuesto a la renta es decir tener los conocimientos tributarios ya que estos también deberán aplicarse para el cálculo del gasto de la depreciación del activo Fijo, un cálculo erróneo se verá reflejada en el Estado de Resultado, conllevando a

un mal cálculo del impuesto a la Renta, lo que conlleva a futuras contingencias tributarias, las cuales pueden generar multas.

Referencias

- Alvarado Mera, B. (2017). *Análisis De La Propiedad Planta Y Equipo De La Empresa ROMSERR S.A Según La NIC 16* [Tesis de Pregrado, Pontificia Universidad Católica Del Ecuador]. <https://repositorio.pucese.edu.ec/bitstream/123456789/1389/1/ALVARADO%20MERA%20BRYAN.pdf>
- Alzamora Cabezas, J. (2016). *La Depreciación De Los Activos Fijos Y Su Incidencia Para La Determinación Del Impuesto A La Renta De Tercera Categoría En La Empresa Inversiones Tavoperu S.A.C. Del Distrito De Miraflores, Año 2012.* (Tesis de pregrado, Universidad De Ciencias Y Humanidades]. <https://repositorio.uch.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12872/102/CD-TCON-039-2016.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Arias Toma, R. (2016). *Influencia De Los Estados Financieros En La Toma De Decisiones Gerenciales De La Empresa Grupo Porvenir Corporativo E.I.R.L., Periodos 2014 – 2015.* [Tesis de Pregrado, Universidad Nacional Del Altiplano]. http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/2998/Arias_Toma_Roxana_Anyela.pdf
- Asencio Flores, E. (2021). *Tratamiento Contable Y Tributario De La Nic 16 (Propiedad Planta Y Equipos) Y Su Impacto En Los Estados Financieros, Para La Inmobiliaria IEM C.A.* (Tesis de Maestría, Universidad Laica Vicente Rocafuerte De Guayaquil]. <http://repositorio.ulvr.edu.ec/bitstream/44000/4424/1/TM-ULVR-0318.pdf>
- Cáceres Swayne, M. (2019). *Control Interno Según La Metodología Coso I Y Su Influencia En La Gestion Del Control De Activos Fijos En Una Empresa Privada, Año 2017.* [Tesis de maestría, Universidad Nacional Federico Villareal]. <http://repositorio.unfv.edu.pe/bitstream/handle/UNFV/2732/CACERES%20SWAYNE%20MARCO%20ANTONIO%20MARTIN%20-%20MAESTRIA.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Canaza Huahualuque, M. (2018). *Componetización de activos fijos en la situación financiera de la empresa de transporte de carga de bienes 3+2 servicios S.A., Cercado de Lima, periodo 2015-2017.* [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejos]. [Canaza_HMJ.pdf \(ucv.edu.pe\)](http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/UCV/2018/Canaza_HMJ.pdf)

Caqui Alejandro, N. (2020). *Control de activos fijos y su incidencia en la gestión financiera de la empresa Transportes Pomacocha SAC*. [Tesis pregrado, Universidad Peruana De Las Américas].

<http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/bitstream/handle/upa/1223/CAQUI%20ALEJANDRO%2C%20NORMILA.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Chaves Barboza, E. y Rodríguez Miranda, L. (2018) Análisis de confiabilidad y validez de un cuestionario sobre entornos personales de aprendizaje (PLE). *Revista Ensayos Pedagógicos* Vol. XIII, No. 1 Enero-junio, 2018

<https://www.revistas.una.ac.cr/index.php/ensayospedagogicos/article/view/10645/13202>

Chuquiruna Llanos, W. (2019). *Control Interno De Los Activos Fijos Y Su Incidencia En La Rentabilidad De La Empresa C.C.S.G. Joweers S.R.L., Cajamarca, Periodo 2018*. [Tesis de Pregrado, Universidad Privada Del Norte].

<https://repositorio.upn.edu.pe/bitstream/handle/11537/22373/Chuquiruna%20Llanos%20Wilver%20Javier.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Cutipa Huarsaya, 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*. [Tesis de Pregrado, Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez].

<http://repositorio.uancv.edu.pe/bitstream/handle/UANCV/662/TESIS%2070210755.pdf?sequence=3&isAllowed=y>

Fasanando Flores, B. (2019). *Activos fijos y su incidencia en la rentabilidad de las empresas de juegos de azar, Los Olivos, 2019*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejos].

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/52114/Fasanando_FBE-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Freire Cordova. M. (2015). *El Control De Activos Fijos Y Su Incidencia En Los Estados Financieros De La Empresa CL Proyectos, En La Ciudad De Ambato, En El Año 2013*. [Tesis de Pregrado, Universidad Técnica De Ambato].

<https://repositorio.uta.edu.ec/bitstream/123456789/17772/1/T2962i.pdf>

Galarreta Quinto, D. y Quispe Solano, M. (2019). *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. [Tesis de Pregrado, Universidad Peruana De Ciencias Aplicadas].
https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/629962/Galarreta_QD.pdf;jsessionid=BDBCD50873C714862DA1048EBE26A442?sequence=3

Galarreta Quinto, M. (2017). *Gestión de activos fijos de la empresa industrial Foresta Internacional SRL, Lima 2017.* [Tesis de Pregrado, Universidad Norbert Wiener].
<file:///C:/Users/USER/Desktop/TITULO%20-%20Galarreta%20Quinto,%20Manuel%20Isaac.pdf>

Headrington Ostrovsky, E. (2017). *Depreciación de los activos fijos en los estados financieros y su efecto contable - tributario de la empresa Peruana de Asesoría y Cobranzas. PERUCOB S.A. durante el periodo 2015, ciudad de Lima.2016.* [Tesis de Pregrado, Universidad Privada TELESUP].
<https://repositorio.utelesup.edu.pe/bitstream/UTELESUP/154/1/Evelyn%20Patricia%20Headrington%20Ostrovsky.pdf>

Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014). *Metodología de la investigación (6ta ed.)*. McGRAW-HILL. <https://www.uca.ac.cr/wp-content/uploads/2017/10/Investigacion.pdf>

Hinostroza Poma, M. (2017). *Tratamiento Contable de Propiedades Planta y Equipo y los Estados Financieros de las Empresas de Transporte de Carga por Carretera Huancayo – 2016.* [Tesis de Pregrado, Universidad Peruana Los Andes].
https://repositorio.upla.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12848/215/T037_44649274_T.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Irrazabal Malljo, V. (2018). *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.* [Tesis de Pregrado, Universidad Ricardo Palma].
<https://repositorio.urp.edu.pe/bitstream/handle/URP/1464/APLICACION%20DE%20ANALISIS%20E%20INTERPRETACION%20DE%20LOS%20ESTADOS%20FINANCIEROS%20Y%20SU%20INCIDENCIA%20PARA%20LA%20TOMA%20.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Ley N° 31107 modifica a Decreto Legislativo N° 1488 que estableció un Régimen Especial de Depreciación. Diario Oficial El Peruano (2020).
<https://busquedas.elperuano.pe/normaslegales/ley-que-modifica-el-decreto-legislativo-1488-decreto-legisl-ley-n-31107-1916568-4/>

Loayza Abal, A. (2019). *NIC 1 Presentación De Los EE.FF. Y Su Relación En La Rentabilidad Financiera De La Empresa DECOR JHC S.A.C. Del Distrito De San Juan De Miraflores – 2018*. [Tesis de Pregrado, Universidad Autónoma del Perú].
<http://repositorio.autonoma.edu.pe/bitstream/AUTONOMA/840/1/Loayza%20Abal%2C%20Roxana.pdf>

López Valverde, D. y Velásquez Silva, E. (2019). *Activos Fijos Y Los Estados Financieros En La Empresa Distribuidora Santa Patricia Srl En El Distrito De Surco, Periodos 2016 – 2017*. [Tesis de pregrado, Universidad Nacional Del Callao].
<http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12952/4848/TESIS%20FINAL%20A%20EMPASTAR%2003-05-19.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Mendoza Vilca, V. (2017). *Implementación de la NIC 16 Propiedad, Planta Y Equipo Para Optimizar La Información De Los Estados Financieros En Las Empresas Del Sector De Calzado Caso: El Misti SAC-2016*. [Tesis de Pregrado, Universidad Nacional De San Agustín De Arequipa].
<http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/UNSA/5863/COmevivc.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Pacheco Alarcón, M. (2019). *Depreciación y su influencia en el estado de resultados de las empresas industriales del distrito de Los Olivos año 2018*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejos].
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/45252/Pacheco_AM-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Paredes Fernández, K. (2016). *Adopción NIIF por primera vez en los ajustes del valor de los activos fijos y su efecto en los estados financieros de las empresas de Generación Eléctrica del Sur - FONAFE, 2011 – 2013*. [Tesis de Pregrado, Universidad Privada De Tacna].
<https://repositorio.upt.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12969/131/Paredes-%20Fernandez-Karen.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

- Quiroz Díaz, C. (2017). *Control Interno De Los Activos Fijos Y Rentabilidad De Una Empresa Del Sector Construcción En Lima Metropolitana*. [Tesis de Pregrado, Universidad Nacional Del Callao]. http://repositorio.unac.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12952/3314/Quiroz%20Diaz_titulo%20contador_2017.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Ratti Arroba, E. (2018). *Análisis Del Control Interno De Activos Fijos Y Existencias En La Coordinación Del Miproguayaquil*. [Tesis De Maestría. Universidad De Guayaquil]. http://repositorio.ug.edu.ec/bitstream/redug/32006/1/TESIS-ERICKA%20RATTI.pdfReina_VKG.pdf (ucv.edu.pe)
- Reina Virto, K. (2018). *Control interno de Activos fijos y su relación con las contingencias tributarias de las empresas pesqueras en el distrito de Lince, 2017*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejos]. [Reina_VKG.pdf](http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/26687/sauna%20_vr.pdf?sequence=1&isAllowed=y) (ucv.edu.pe)
- Rimarachin Mondragón, M y Quispe Tapia, M. (2019). *Análisis e interpretación de los estados financieros para la toma de decisiones en la Empresa Rectificaciones y Repuestos Tarapoto SAC, Periodo, 2016-2017*. [Tesis de Pregrado, Universidad Nacional De San Martín]. <http://repositorio.unsm.edu.pe/bitstream/handle/11458/3466/CONTABILIDAD%20-%20Melissa%20Rimarachin%20Mondrag%C3%B3n%20%26%20Wilver%20Quispe%20Tapia%20.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Sauna Valle, R. (2018). *Control Interno del Activo Fijo y su Incidencia en la Rentabilidad de la Empresa Salud y bienestar S.A.C. en la ciudad de Trujillo, año 2017*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejo]. https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/26687/sauna%20_vr.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Soberon Centurión, J. (2017). *Control Interno de los Activos Fijos y su Relación con los Estados Financieros en las Universidades Privadas del Cono Norte, Año 2017*. [Tesis de pregrado, Universidad Cesar Vallejos]. [Soberón_CJ.pdf](http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/26687/soberon%20centurion%20cj.pdf) (ucv.edu.pe)

- Tejada Rojas, S. (2019). *NIC 16 y Su Incidencia En Los Estados Financieros De La Empresa De Servicios De Alquiler De Maquinaria Pesada Periodo 2018*. [Tesis de Pregrado, Universidad Ricardo Palma]. https://repositorio.urp.edu.pe/bitstream/handle/URP/2560/T030_43936716_T%20Tejada%20Rojas%2C%20Santos%20Elizabeth.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Ulloa Usquiano, M. (2019). *Control de activos fijos y su influencia en los estados financieros de las empresas de transporte de pasajeros del distrito de La Victoria, 2019*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejos]. https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/49791/Ulloa_UMM-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Vera Guale, B. (2019). *Control Interno De Activos Fijos Y La Rentabilidad De La Empresa Emturisa S.A., Año 2018*. [Tesis de Pregrado, Universidad Estatal Península De Santa Elena]. <https://repositorio.upse.edu.ec/xmlui/bitstream/handle/46000/5195/UPSE-TCA-2019-0109.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Vicente Panduro, V. (2018). *Control de los activos fijos y la información financiera de las empresas de confecciones del distrito de Puente Piedra, año 2018*. [Tesis de Pregrado, Universidad Cesar Vallejo]. [Vicente_PV.pdf \(ucv.edu.pe\)](#)

Apéndices

Apéndice 1 Matriz de Consistencia

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES	DIMENSIONES	DISEÑO METODOLOGICO
<p>PROBLEMA GENERAL ¿De qué manera se relaciona Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores la empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres?</p> <p>PROBLEMAS ESPECIFICOS ¿De qué manera se relaciona la Adquisición de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres?</p> <p>¿De qué manera se relaciona Registro Contable de Activos y Estados Financieros en colabores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres?</p> <p>¿De qué manera se relaciona Depreciación de Activos Fijos y Estados Financieros en colabores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres?</p>	<p>OBJETIVO GENERAL Determinar la relación entre Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres.</p> <p>OBJETIVOS ESPECIFICOS Determinar la relación entre adquisición de activos fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres.</p> <p>Determinar la relación entre Registro Contable de Activos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres.</p> <p>Determinar la relación entre Depreciación de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres</p>	<p>HIPOTESIS GENERAL Existe relación entre Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres</p> <p>HIPOTESIS ESPECIFICAS Existe relación entre Adquisición de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres</p> <p>Existe relación entre Registro Contable de Activos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres.</p> <p>Existe relación entre Depreciación de Activos Fijos y Estados Financieros en colaboradores en una empresa Comercializadora de Abarrotes del distrito de San Martin de Porres.</p>	<p>VARIABLE INDEPENDIENTE Activos Fijos</p> <p>VARIABLE DEPENDIENTE Estados Financieros</p>	<p>1. Adquisición de Activos Fijos</p> <p>2. Registro Contable de Activos Fijos</p> <p>3. Depreciación de Activos Fijos</p> <p>1. Normas para la preparación de los EE.FF</p> <p>2. Estado de Situación Financiera</p> <p>3. Estado de Resultados.</p>	<p>TIPO Correlacional</p> <p>DISEÑO No Experimental. Transveral</p> <p>ENFOQUE Cuantitativo</p> <p>POBLACIÓN Personal que labora en la Empresa comercializadora de Abarrotes del Distrito de San Martin de Porres</p> <p>MUESTRA Se trabajará con una muestra de 20 personas,</p> <p>TECNICA Encuesta</p> <p>INSTRUMENTOS Cuestionario</p>

Apéndice 2. Cuestionario 1

Cuestionario de Activos Fijos

(Galarreta, 2017)

INDICACIONES

1. Se le presentara una serie de preguntas sobre activos fijos.
2. Responder marcando una (X) la respuesta que considere correcta.

Siempre	Casi Siempre	A veces	Casi Nunca	Nunca
5	4	3	2	1

Cuestionario		Escala				
Variable 1: Activos Fijos		5	4	3	2	1
1	¿Se generan órdenes de compra para la adquisición de activos fijos?					
2	¿Se solicitan cotizaciones de compras de activos fijos a varios proveedores?					
3	¿Se realiza compras de activos fijos en el exterior?					
4	¿Se necesita autorización de la Gerencia General para la compra de activos fijos?					
5	¿Las compras se encuentran registradas en el registro de activos fijos?					
6	¿Los activos fijos se registran de acuerdo con lo establecido en la NIC 16?					
7	¿Las mejoras posteriores se registran como parte de los activos fijos?					
8	¿Se toma como referencia 1/4 de la UIT, para registrar los activos fijos?					
9	¿Los registros contables están sustentados con comprobantes de pago?					
10	¿Se cuenta con el registro de activos fijos?					
11	¿La depreciación se encuentra registrada en los libros contables?					
12	¿La depreciación se realiza en base a la vida útil del activo fijo?					
13	¿La depreciación se realiza de acuerdo con las tasas tributarias de la Ley del Impuesto a la Renta?					
14	¿Se determina el valor residual para luego depreciar los activos fijos?					
15	¿El método de depreciación, se aplica de manera uniforme todos los años?					

Apéndice 4. Alfa de Cronbach Variable 1

Estadísticas de total de elemento

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
PREGUNTA1	56,4000	54,711	,398	,793
PREGUNTA2	56,8000	56,400	,192	,810
PREGUNTA3	57,2000	48,622	,710	,766
PREGUNTA4	55,8000	59,511	,048	,816
PREGUNTA5	55,6000	60,489	,075	,807
PREGUNTA6	56,6000	54,489	,429	,791
PREGUNTA7	57,1000	46,544	,703	,764
PREGUNTA8	56,2000	65,956	-,423	,837
PREGUNTA9	55,6000	60,267	,109	,806
PREGUNTA10	56,5000	49,833	,532	,781
PREGUNTA11	55,8000	52,178	,576	,780
PREGUNTA12	56,3000	51,122	,561	,779
PREGUNTA13	56,8000	48,178	,712	,765
PREGUNTA14	56,8000	46,400	,763	,758
PREGUNTA15	56,1000	55,656	,501	,789

Estadísticas de escala

Media	Varianza	Desv. Desviación	N de elementos
60,4000	61,156	7,82020	15

Apéndice 5. Alfa de Cronbach Variable 2

Estadísticas de total de elemento

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
PREGUNTA1	68,1000	56,989	,320	,814
PREGUNTA2	67,2000	59,511	,306	,813
PREGUNTA3	67,2000	55,289	,492	,802
PREGUNTA4	67,3000	61,122	,242	,815
PREGUNTA5	67,5000	55,833	,752	,795
PREGUNTA6	68,3000	56,233	,326	,815
PREGUNTA7	68,9000	75,656	-,689	,877
PREGUNTA8	69,0000	71,556	-,487	,867
PREGUNTA9	67,6000	52,711	,776	,786
PREGUNTA10	67,6000	57,600	,375	,810
PREGUNTA11	67,5000	48,278	,975	,767
PREGUNTA12	67,3000	54,678	,791	,791
PREGUNTA13	67,3000	52,678	,694	,789
PREGUNTA14	67,0000	57,556	,758	,800
PREGUNTA15	67,8000	51,067	,794	,782
PREGUNTA16	67,7000	54,233	,702	,792
PREGUNTA17	67,9000	52,322	,766	,786
PREGUNTA18	67,7000	54,678	,834	,790

Estadísticas de escala

Media	Varianza	Desv. Desviación	N de elementos
71,7000	63,344	7,95892	18

Apéndice 8. Datos de investigación de ambas variables

PREGUNTAS																Adquisición de Activos Fijos	Registro Contable de Activos Fijos	Depreciación de Activos Fijos	ACTIVOS FIJOS		
N°	EDAD	GÉNERO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					14	15
1	29	Femenino	3	3	4	5	5	5	4	4	5	3	5	5	4	4	4	20	21	22	63
2	51	Masculino	5	5	4	5	4	3	2	5	5	3	5	5	5	3	5	23	18	23	64
3	26	Femenino	4	3	3	2	5	4	3	5	5	4	5	4	3	4	5	17	21	21	59
4	24	Femenino	5	5	3	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	5	4	23	22	24	69
5	28	Masculino	5	3	2	5	5	4	2	4	5	5	5	3	2	3	4	20	20	17	57
6	28	Femenino	3	4	1	5	5	3	1	5	5	1	2	2	2	1	3	18	15	10	43
7	26	Femenino	4	5	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	24	22	22	68
8	32	Femenino	3	2	3	4	4	2	3	4	4	4	5	5	3	3	4	16	17	20	53
9	30	Femenino	5	2	3	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	3	5	20	23	22	65
10	25	Masculino	3	4	4	5	5	5	4	3	4	5	5	3	3	5	5	21	21	21	63
11	29	Femenino	3	4	1	2	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	15	21	25	61
12	28	Femenino	3	5	2	5	5	5	3	3	5	5	5	5	5	3	5	20	21	23	64
13	30	Masculino	3	4	1	5	5	4	2	5	5	5	5	1	5	2	5	18	21	18	57
14	27	Femenino	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	15	25	23	63
15	32	Femenino	4	3	2	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	19	22	22	63
16	20	Masculino	5	5	3	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	23	24	25	72
17	30	Femenino	1	3	3	5	4	1	3	1	5	4	4	4	5	3	5	16	14	21	51
18	27	Femenino	4	4	3	5	5	3	4	5	4	3	4	3	3	4	3	21	19	17	57
19	56	Masculino	4	4	3	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	21	23	22	66
20	26	Femenino	4	4	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	3	4	5	19	22	20	61

N°	PREGUNTAS																		Normas para la preparación de los EE.FF	Estado de Situación Financiera	Estado de Resultado	Estados Financieros
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33				
1	2	3	5	5	4	3	3	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	22	22	26	70
2	5	5	5	4	5	3	2	2	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	27	23	28	78
3	3	5	5	4	4	1	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	22	18	20	60
4	3	5	5	5	5	5	1	1	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	28	20	30	78
5	5	5	5	4	4	4	3	2	5	5	5	5	5	5	3	3	3	4	27	25	23	75
6	3	4	5	5	4	2	4	4	3	3	4	4	5	5	4	4	4	4	23	22	26	71
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	24	24	24	72
8	3	4	2	4	3	4	4	3	3	4	2	4	2	4	2	3	2	3	20	20	16	56
9	3	5	5	5	5	4	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	27	22	30	79
10	5	5	4	4	4	4	3	4	5	5	5	5	4	5	4	4	4	4	26	27	25	78
11	3	5	5	3	3	5	3	3	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	24	26	22	72
12	5	5	5	5	5	5	2	2	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	30	24	29	83
13	3	3	5	5	5	3	3	3	5	5	5	3	5	5	5	4	3	3	24	24	25	73
14	3	5	4	4	5	4	3	3	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	25	25	24	74
15	4	4	4	4	5	4	3	3	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	25	24	29	78
16	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	30	22	30	82
17	2	3	4	2	3	2	3	3	4	5	5	3	4	4	4	3	4	3	16	23	22	61
18	3	5	5	5	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	26	21	22	69
19	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	27	27	28	82
20	5	5	3	3	4	1	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	21	20	21	62

Apéndice 7. Informe de turnitin.

