

UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMERICAS



ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

TESIS

**LA INFORMACIÓN CONTABLE Y SU INCIDENCIA
EN LA PRESENTACIÓN DE LOS ACTIVOS FIJOS EN
LOS ESTADOS FINANCIEROS DE LA EMPRESA ABC
TURBO SYSTEMS S.A.C, LIMA – 2020.**

**PARA OPTAR EL TITULO PROFESIONAL DE CONTADOR
PUBLICO**

AUTOR:

TORRES VELA BERITA
CODIGO ORCID: 0000-0003-3648-8944

ASESOR:

Mg. LOLI BONILLA CESAR ENRIQUE
CODIGO ORCID: 0000-0002-8039-3363

LINEA DE INVESTIGACION: CONTABILIDAD Y FINANZAS

LIMA, PERU

ABRIL - 2022

Dedicatoria

Principalmente a dios por iluminar mi camino y darme mucha fortaleza ante las adversidades. A mi padre Jorge, por jamás dejarle sola, gran parte de este proyecto es tuyo. A mi novio Johan, por su apoyo incondicional y sobre todo su paciencia, y a todas las personas que me motivaron y me brindaron la mano cuando sentía que el camino se terminaba. Gracias.

Agradecimiento

A todos los docentes de la escuela profesional de contabilidad y finanzas de la universidad, por haber compartido sus conocimientos a lo largo de esta etapa universitaria. Al profesor y asesor Loli Bonilla, por su apoyo y paciencia para culminar mi trabajo de investigación.

Resumen

En la presente investigación titulada “Informes contables y su incidencia en la presentación de los activos fijos en los estados financieros, Lima -2020” tiene como objetivo determinar como la información contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, ubicada en Lima en el ejercicio 2020, la investigación se desarrolló con el tipo de método descriptivo, el diseño cuantitativo, ya que se asoció dos variables con la finalidad de ser analizadas e interpretadas para obtener resultados positivos.

Con un diseño no experimental, ya que no se manipula las variables, transversal porque el estudio es un solo año. La población aplicada es de 20 alumnos de la Universidad Peruana de Las Américas de la carrera de contabilidad y finanzas, el instrumento aplicado fue el cuestionario para así obtener resultados que fueron utilizados en el programa SPSS Statistics V.26, en el cual se validaron todos los datos de las encuestas realizadas por consiguiente nos arrojaron datos de fiabilidad, normalidad, hipótesis e discusión. Se concluye que los informes contables inciden significativamente en la presentación de los activos fijos.

Palabras claves: Informes contables, activos fijos, resultados, análisis.

Abstract

In the present investigation entitled "Accounting reports and their impact on the presentation of fixed assets in the financial statements, Lima -2020" aims to determine how accounting information affects the presentation of fixed assets in the financial statements of the company. ABC TURBO SYSTEMS SAC, located in Lima in the year 2020, the research was developed with the type of descriptive method, the quantitative design, since two variables were associated with the purpose of being analyzed and interpreted to obtain positive results.

With a non-experimental design, since the variables are not manipulated, cross-sectional because the study is a single year. The applied population is 20 students from the Universidad Peruana de Las Americas of the accounting and finance career, the instrument applied was the questionnaire in order to obtain results that were used in the SPSS Statistics V.26 program, in which all were validated. the data from the surveys carried out therefore gave us data on reliability, normality, hypothesis and discussion. It is concluded that accounting reports have a significant impact on the presentation of fixed assets.

Keywords: Accounting reports, fixed assets, results, analysis.

Índice

Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Resumen.....	iii
Abstract.....	v
Índice.....	vi
Lista de Tablas	viii
Lista de Figuras.....	ix
INTRODUCCION	1
CAPITULO I.....	2
Problema de la investigación	2
1.1 Descripción de la realidad problemática.....	2
1.2 Planteamiento del problema.....	4
1.2.1 Problema general	4
1.2.2 Problemas específicos.....	4
1.3 Objetivos de la investigación	5
1.3.1 Objetivo general	5
1.3.2 Objetivos específicos	5
1.4 Justificación e importancia de la investigación	5
1.4.1 Justificación Teórica.....	5
1.4.2 Justificación Metodológica.....	5
1.4.3 Justificación Practica	6
1.4.4 Importancia.....	6
CAPITULO II	7
Marco Teórico	7
2.1 Antecedentes de la investigación	7
2.1.1 Nacionales	7
2.1.2 Internacionales.....	10
2.2 Bases teóricas	13
2.2.1 Definiciones.....	13
2.2.2 Activos Fijos.....	19
2.2 Definición de Términos.....	23

CAPITULO III.....	26
Metodología de la investigación.....	26
3.1 Enfoque de la investigación	26
3.2 Variables	26
3.2.1 Operacionalización de variables.....	26
3.3 Hipótesis.....	31
3.3.1 Hipótesis General	31
3.3.2 Hipótesis específicas.....	31
3.4 Tipo de investigación.....	31
3.5 Diseño de la investigación.....	31
3.6 Población y Muestra.....	32
3.6.1 Población	32
3.6.2 Muestra	32
3.7 Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos	32
3.7.1 Validez.....	33
Capitulo IV	34
Resultados.....	34
4.1 Confiabilidad	34
4.1.2 Confiabilidad de instrumento	35
4.2 Análisis de resultados.....	36
4.2.1 Resultados descriptivos	36
4.3 Prueba de normalidad	59
4.4 Prueba de Hipótesis.....	60
4.5 Discusión	66
Conclusiones	69
Recomendaciones	70
Referencias	71
Apéndices.....	74
Apéndice A: Matriz de consistencia de la investigación	74
Apéndice B: Matriz de operacionalización de variables.....	74
Apéndice C: Instrumento de recolección de datos – Cuestionario	74
Apéndice D: Validación de juicio de expertos	74

Lista de Tablas

Tabla 1: Matriz de operacionalización de Variables, Informes Contables	27
Tabla 2: Matriz de operacionalización de Variables, Activos Fijos	29
Tabla 3: Validez de juicio de expertos.....	33
Tabla 4: Confiabilidad de instrumento	35
Tabla 5: Recolección de información	36
Tabla 6: Proceso contable	37
Tabla 7: Procesos contables.....	38
Tabla 8: Clasificación del activo fijo.....	39
Tabla 9: Informes contables, procesos contables.....	40
Tabla 10: Operaciones económicas, registro contable.....	41
Tabla 11: Documentos contables.....	42
Tabla 12: Registro contables, libros contables	43
Tabla 13: Estado de situación financiera	44
Tabla 14: Estado de resultado.....	45
Tabla 15: Activos fijos, flujo de efectivo.....	46
Tabla 16: Estado de flujo de efectivo	47
Tabla 17: NIC 16	48
Tabla 18: Costos del activo fijo, beneficios económicos.....	49
Tabla 19: Costos del activo fijo	50
Tabla 20: Costos del activo fijo	51
Tabla 21: Valor razonable.....	52
Tabla 22: Tratamiento contable	53
Tabla 23: Valor residual, tratamiento contable.....	54
Tabla 24: Tratamiento contable, baja de los activos fijos.....	55
Tabla 25: Vida útil.....	56
Tabla 26: Vida útil	57
Tabla 27: Desgaste físico, depreciación del activo fijo	58
Tabla 28: Obsolescencia técnica, depreciación de los activos fijos.....	59
Tabla 29: Prueba de normalidad	60
Tabla 30: Correlación de Pearson para Hipótesis General	61
Tabla 31: Correlación de Pearson para Hipótesis Especifica 1	62
Tabla 32: Correlación de Pearson para Hipótesis Especifica 2	63
Tabla 33: Correlación de Pearson para Hipótesis Especifica 3	65

Lista de Figuras

Figura 1: Recolección de información	36
Figura 2: Proceso contable.....	37
Figura 3: Proceso contable.....	38
Figura 4: Clasificación del activo fijo.....	39
Figura 5: Informes contables, procesos contables	40
Figura 6: Operaciones económicas, registro contable	41
Figura 7: Documentos contables.....	42
Figura 8: Registro contables, libros contables	43
Figura 9: Estado de situación financiera.....	44
Figura 10: Estado de resultado.....	45
Figura 11: Activos fijos, flujo de efectivo	46
Figura 12: Estado de flujo de efectivo	47
Figura 13: NIC 16	48
Figura 14: Costos del activo fijo, beneficios económicos	49
Figura 15: Costos del activo fijo.....	50
Figura 16: Costos del activo fijo.....	51
Figura 17: Valor razonable	52
Figura 18: Tratamiento contable.....	53
Figura 19: Valor residual, tratamiento contable	54
Figura 20: Tratamiento contable, baja de los activos fijos	55
Figura 21: Vida útil.....	56
Figura 22: Vida útil.....	57
Figura 23: Desgaste físico, depreciación del activo fijo	58
Figura 24: Obsolescencia técnica, depreciación de los activos fijos	59

INTRODUCCION

La investigación titulada Informes contables y su incidencia en la presentación de los activos fijos de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, tiene como objetivo determinar como la información contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, ejercicio 2020, con el propósito de brindar información adecuada y coherente para los resultados esperados por la empresa. La importancia de la información contable es muy valiosa ya que brinda a las empresas la situación patrimonial, económica, financiera, como también de las expectativas de futuro de la empresa.

Los activos fijos cumplen un rol importante dentro de cada organización ya que representa todos los bienes y derechos que posee la empresa que mediante ello pondremos en funcionamiento nuestro rubro como entidad. En el primer capítulo, se muestra la realidad de la problemática, el planteamiento del problema el cual se está considerando dos variables que nos sirve de apoyo hasta el término de nuestra investigación, los objetivos de la investigación, justificación e importancia. En el segundo capítulo, se muestra las bases teóricas de las dos variables extraídas de la problemática, las bases teóricas, importancia e funciones de cada variable. En el tercer capítulo, se muestra la metodología que se aplica a la investigación, el método aplicado, los instrumentos realizados con el fin de formular nuestros gráficos, la operacionalizacion de variables e hipótesis finalizados. En el cuarto capítulo, se muestra los resultados obtenidos de las encuestas realizados a nuestros colaboradores, estos resultados fueron obtenidos del programa SPSS, gráficos e interpretación de las mismas, y por último la matriz de consistencia.

CAPITULO I

Problema de la investigación

1.1 Descripción de la realidad problemática

La investigación titulada La información contable y su incidencia en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C en Cercado de Lima – Lima, tiene como objetivo dar la mayor importancia a la información contable ya que mediante ello nos da a conocer datos relevantes, fiables y exactos de las inversiones que las entidades poseen en sus propiedades, como también en los cambios que se hayan producido en dicha inversión. La empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C carece de este proceso, siendo este la que demuestra la posición y rendimiento financiero de la empresa.

En la actualidad es importante revisar la información contable de las entidades ya que mediante ello se puede tomar decisiones como una nueva inversión, un nuevo proyecto, o contratación de algún servicio o personal que se necesita en la empresa. Esta información no solo es importante para el área contable, si no, para todas las áreas, de esta manera se puede tomar buenas decisiones para el futuro de la empresa.

Los activos fijos son dispensables para el funcionamiento de toda entidad, mediante ello nos permite comprender el pasado de la empresa, administrar el presente y planificar el futuro. Los activos fijos son los bienes tangibles e intangibles en que se destinó con el objetivo de examinar y adquirir resultados económicos futuros de ellos.

Es importante llevar un control en cuanto a los activos que se tiene en la entidad, ya que si carece de mantenimiento esto puede llegar a provocar pérdidas millonarias, la paralización del trabajo del día a día de la empresa, hasta incluso se podría terminar cerrando la empresa.

La empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, no cuenta con una buena información contable, esto ocurre dado que la contabilidad de la empresa se maneja de manera externa, haciendo esto más tardía la documentación al área, las asistentes encargadas del área contable no cuenta con los conocimientos suficientes para los tratamientos contables, se refleja la manipulación de datos para obtener resultados positivos, las facturas derivadas al área contable no son debidamente reconocidas si es parte de un activo fijo, esto conlleva a que se está enviando gastos que se ven reflejados en el estado de ganancias y pérdidas teniendo como resultados perdidas, la contadora a disposición de la elaboración de dicha información no invierte en materias de actualización, capacitación, conferencia lo cual genera malas decisiones y principalmente una mala información financiera lo que ocasiona pérdidas en liquidez y sobre todo carecer de iniciativa de crecimiento para la empresa. En una medición de análisis vertical se puede reflejar el 80% en sus activos fijos esto quiere decir que se tiene activos inmovilizados, no operativos lo cual no están generando liquidez ni resultados positivos en la empresa.

Mediante una correcta información contable permite a la entidad a tener claro sus resultados financieros, llevando a esto a tomar buenas decisiones y sobre todo a planificar una estrategia que genere rentabilidad para la empresa.

La empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C inicio sus operaciones el 16 de julio del año 2001, cuya actividad principal es fabricación y mantenimiento de motores y turbinas a vapor y gas, lo cual la empresa cuenta con una serie de actividades en las que incluye las inspecciones y los mantenimientos predictivos, preventivos y correctivos que ayudaran a recuperar la buena condición de sus activos físicos. Se encuentra ubicado Jr. Luisa Beausejour 2147 --2149 Lima. La empresa está compuesta por el Gerente General Zambrano Alfaro Yhon William, el Sub Gerente

Zambrano Alfaro Lionel Hansh, el Gerente Tapia Merino Angela María y cuenta con (5) personales calificados para las áreas de trabajo.

La misión de la empresa es orientar a resolver de manera positiva y conveniente las necesidades de los consumidores de turbinas a vapor y gas, adaptándose a sus perspectivas para ejercer un mantenimiento integral siendo esto para nuestros clientes una mejor opción.

La visión de la empresa es ser líder en el mundo de fabricación, reparación de servicio integral de turbinas a vapor y gas. Ultimando todos los procesos para lograr una mayor eficacia y ofrecer en todos nuestros productos y servicios una mejor calidad. Cumpliendo con nuestros estándares de entrega y disminuyendo nuestros plazos de ejecución.

1.2 Planteamiento del problema

1.2.1 Problema general

¿De que manera la información contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?

1.2.2 Problemas específicos

¿De que manera la contabilidad externa incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?

¿De qué manera el tratamiento contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?

¿De qué manera la no aplicación de la NIC 16 incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?

1.3 Objetivos de la investigación

1.3.1 Objetivo general

Determinar como la información contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.

1.3.2 Objetivos específicos

Determinar como la contabilidad externa incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.

Determinar como el tratamiento contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.

Determinar como la no aplicación de la NIC 16 incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.

1.4 Justificación e importancia de la investigación

1.4.1 Justificación Teórica

Según Baena (2017), Menciona que la investigación de un problema es de gran importancia ya que permite realizar un estudio de innovación científica, lo que significa que se debe realizar un balance o resumen del problema a investigar, para así saber si nos es útil la información e refutar los resultados obtenidos con otras investigaciones.

1.4.2 Justificación Metodológica

Esta investigación se justifica mediante la realidad problemática, tomando en cuenta las dos variables informes financieros y análisis de los activos fijos, luego se procedió a la utilización

de instrumentos y metodologías científicas, que brindaran soporte a nuestro estudio presentado. Finalmente, estos aportes servirán de guía para nuevas investigaciones.

1.4.3 Justificación Practica

Esta investigación es necesaria para la empresa ya que mediante una buena información contable se traduce en una utilidad potencial para la empresa, influyendo en esto a las buenas tomas de decisiones, en las predicciones o en las expectativas que se tiene en el crecimiento de la empresa.

1.4.4 Importancia

La importancia de esta investigación es dar a conocer que llevar una contabilidad de manera externa nos lleva a obtener resultados no esperados, para ellos todos los estudios contables deben brindar capacitaciones a sus empleados siendo así de gran ayuda para obtener resultados favorables y sobre todo confiables para la toma de decisiones de nuestros clientes (empresas).

CAPITULO II

Marco Teórico

2.1 Antecedentes de la investigación

2.1.1 Nacionales

González (2017), realizó un trabajo de investigación titulado *Información contable y toma de decisiones en las pequeñas empresas del distrito de Huaraz 2016*, para tesis posgrado, en la Universidad San Pedro, Huaraz, tiene como objetivo estudiar la influencia de la información contable en la toma de decisiones de las pequeñas empresas del distrito de Huaraz 2016. El tipo de investigación es descriptiva, no experimental, ya que las variables de la investigación fueron observadas, analizadas y no se manipularon los datos. El diseño es transversal ya que se dio por un periodo de tiempo determinado, lo que permitió identificar el efecto de una variable sobre la otra. El diseño de la investigación es transaccional o transversal, debido a que se utilizó la dimensión temporal del fenómeno de estudio, por lo que se realizó la recolección de datos en un solo periodo.

Comentario: Mediante una buena información contable todas las empresas ya sean micro o general pueden tomar mejores decisiones en cuanto al futuro de su entidad, ya que nos mostraría datos reales y estados financieros importantes.

López y Velásquez (2019), realizaron un trabajo de investigación titulado *Activos Fijos y los Estados Financieros en la empresa Distribuidora Santa Patricia SRL en el Distrito de Surco, Periodo 2016 – 2017*, para tesis posgrado, en la Universidad Nacional del Callao, Lima. Tiene como objetivo analizar de qué manera los activos fijos tienen efecto en los estados financieros de la empresa distribuidora de materiales de construcción Santa Patricia SRL en el distrito de Surco, periodos 2016 – 2017. Con tal fin, la metodología empleada fue de carácter cuantitativo, lo

transcendental de este trabajo radica en que se le otorga importancia al conocimiento de los activos que son usados tanto en la producción o suministro de bienes y servicios, o son arrendados a terceros o utilizados para propósitos administrativos; por lo tanto, si tenemos el control adecuado de los activos fijos, podemos tomar decisiones económicas y financieras acertadas, lo que en la actualidad no recibe la importancia ni el buen control que merece.

Comentario: Los activos son parte fundamental de cada empresa ya que es la principal fuente de producción o de servicio de la entidad, si no se lleva un control en cuanto a los activos estos podrían deteriorarse o en todo caso hasta dejar de funcionar lo que ocasionaría pérdidas significativas para la empresa.

Tineo (2017), realizó un trabajo de investigación titulado *Control Interno de los Activos Fijos y su Incidencia en los Estados Financieros – Vitaline SAC, Paita, Piura*, para tesis posgrado, en la Universidad Cesar Vallejo, Piura, Perú. El objetivo es evaluar la incidencia del control interno de los activos fijos en los Estados Financieros de la Empresa Vitaline SAC, Paita 2015 – 2016. El estudio realizado es cuantitativo, de tipo no experimental, ya que no existe la manipulación de las variables, con un diseño descriptivo; de tipo transversal, ya que se recolectaron los datos en un solo momento y tiempo, la población estuvo conformada los 15 jefes de cada una de las áreas de la empresa Vitaline SAC.

Comentario: El control de los activos fijos es importante en las empresas, ya que permite el seguimiento en cuanto a las inversiones que posee y los gastos que estén relaciones para que así gerencia pueda verificar que si se está cumpliendo con las metas organizacionales. Estos controles permitirán saber si los activos están logrando con el objetivo, si no fuese el caso se debe realizar medidas correctivas, ya que los activos fijos reflejan los costos y gastos en el estado de resultados, en caso no se cumpla la información contable no sería fiable.

Barreto (2017), realizó un trabajo de investigación titulado *Información Contable y Toma de Decisiones de las Micro y Pequeñas empresas de la Localidad de Huancavelica, periodo 2014*, para tesis posgrado, en la Universidad Nacional de Huancavelica, Perú. Tiene como objetivo determinar la relación que existe entre la información contable y la toma de decisiones de las Micro y Pequeñas Empresas de la localidad de Huancavelica, periodo – 2014, la metodología es de tipo aplicada, el nivel de investigación es el correlacional, el diseño es no experimental de tipo descriptivo correlacional, el método general utilizado es el científico y como métodos específicos se utilizó el método descriptivo, la población está conformada por 367 empresarios de las Micro y Pequeñas Empresas de la Localidad de Huancavelica, de los cuales se trabajó con una muestra de 188 empresarios.

Comentario: Es importante una buena información contable ya que mediante ello permite estados financieros claros y precisos para una buena toma de decisiones. El informe financiero detalla de manera inmediata los problemas que pudiese realizarse en la empresa ayudando a esto a tener una pronta solución.

Machaca y Romero (2021), efectuaron un trabajo de investigación titulado *Información Contable y su Repercusión en los Estados Financieros de la Municipalidad Distrital de Vilquechico 2020*, para tesis posgrado, en la Universidad Privada de Trujillo, Perú. El objetivo principal es analizar la información contable y la repercusión en los estados financieros de la Municipalidad Distrital de Vilquechico, 2020. La investigación elaborada es de tipo descriptiva y de diseño no experimental – Transversal. La población está constituida por 28 cuentas contables, la muestra no probabilístico - intencional es de 04 cuentas y 06 sub cuentas en total de la Municipalidad Distrital de Vilquechico. De la misma manera se aplicó la técnica del análisis documental y la observación. Las conclusiones del trabajo de investigación son la información

contable influye positivamente en los estados financieros de la Municipalidad Distrital de Vilquechico, 2020.

Comentario: Es de real importancia tener una información contable clara y concreta para que se pueda reflejar la realidad del activo, pasivo y patrimonio de los estados financieros, y así la empresa pueda tomar decisiones favorables para el futuro de la entidad.

2.1.2 Internacionales

Herrera (2020), realizó un trabajo de investigación titulado *Gestión de Información Contable en la Empresa Hersa Hersatrans*, para tesis posgrado, en la Pontificia Universidad Católica del Ecuador. Tiene como objetivo direccionar un modelo para perfeccionar el método de trabajo de la información contable y financiera de la empresa de transporte Hersatrans. La metodología que se empleó es la revisión documental bibliográfica y descriptiva-explicativa con un enfoque mixto (cuali-cuantitativo) que permite diseñar y aplicar los instrumentos de investigación seleccionados, así como desarrollar un análisis profundo sobre los datos obtenidos y llegar a conclusiones y recomendaciones útiles que deriven en el cumplimiento de los objetivos propuestos. Las técnicas e instrumentos empleados fueron la entrevista, encuesta y observación directa.

Comentario: Todas las empresas públicas y privadas deben manejar una buena información contable que permita la toma de decisiones lo más acertante posible. Una buena información contable permite presentar estados financieros estructuradas y clarificadas permitiendo así una información relevante para los dueños de la empresa.

Sánchez (2022), realizó un trabajo de investigación titulado *Caracterización de los Avances en la Información Contable para los Objetivos de Desarrollo Sostenible en el Sector Público Colombiano*, para tesis posgrado, en la Universidad Nacional de Colombia, Bogotá. El

objetivo general de este trabajo es caracterizar los avances en la información contable pública para lograr las metas del desarrollo sostenible en el periodo 2016-2020 en las entidades de gobierno nacional que participan en la Comisión Interinstitucional de Alto Nivel ODS en Colombia. El enfoque metodológico del trabajo es de carácter cualitativo, los métodos y las técnicas de investigación que serán utilizados para analizar e interpretar la información son dos: Análisis de Contenido (AC) y Análisis Crítico del Discurso (ACD). La aplicación de estas técnicas metodológicas es realizada atendiendo a la clasificación de los actores; de esta manera se realizará Análisis de Contenido para los actores sociales y Análisis Crítico del Discurso para los actores discursivos.

Comentarios: La información contable debe satisfacer las necesidades de las empresas, con la finalidad de brindar información útil, clara, confiable y comprensible, para así demostrar los hechos reales económicos de la entidad.

Vera (2019), realizó un trabajo de investigación titulado *Control Interno de Activos Fijos y la Rentabilidad de la empresa Emturisa S.A., año 2018*, para tesis posgrado, en la Universidad Estatal Península de Santa Elena, Ecuador. El objetivo es 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. El trabajo de investigación es de tipo descriptivo, los métodos de enfoque son cualitativos y cuantitativos. Se empleó el método deductivo que interpreta las ideas del objetivo general para explicar algo específico. Se utilizó las técnicas como entrevista y la evaluación del control interno con sus respectivos instrumentos como son la guía de preguntas y el cuestionario que consisten en un conjunto de preguntas abiertas y cerradas respecto al objeto de estudio.

Comentario: Es importante llevar un control interno en cuanto a los activos fijos ya que proporciona a gerencia un grado de confiabilidad en cuanto a sus actividades realizadas, ya que mediante ello se puede visualizar si los activos fijos están cumpliendo con sus funciones para generar la actividad de la empresa.

Álvarez (2017), realizo un trabajo de investigación titulado *La Confiabilidad de los Estados Financieros a partir de la exposición y valuación del rubro de Activos Fijos caso: Agencia Nacional de Hidrocarburos*, para tesis maestría, en la Universidad Mayor de San Andrés, Bolivia. Tiene como objetivo revisar el Sistema de Control Interno en la administración de los Activos Fijos de la Agencia Nacional de Hidrocarburos, la metodología de la investigación es de método deductivo y analítico, el diseño es investigación no experimental.

Comentario: Toda entidad pequeña o mediana está en el deber de tener un sistema de información contable con la finalidad de salvaguardar toda la información, ya sea del área contable como de todas las áreas de la entidad. Es por ello que el sistema de información contable cumple un rol importante en las entidades ya que cumple los métodos y procedimientos para el cumplimiento de los objetivos de mediano y largo plazo trazados por cada entidad.

Suarez (2016), realizo un trabajo de investigación titulado *Provisión por Desmantelamiento de Propiedad, Planta y equipo y su Relación en los Estados Financieros*, para tesis posgrado, en la Universidad Laica Vicente Rocafuerte de Guayaquil. Tiene como objetivo plantear el tratamiento contable de la provisión del desmantelamiento en las propiedades de planta y equipo y su relación en los estados financieros. La metodología aplicada es el método cualitativo, la técnica aplicada es la entrevista y de tipo deductivo.

Comentario: Mediante una correcta provisión de la Propiedad, planta y equipo permitió a la empresa a un mejor control sobre la inversión de sus activos fijos, como también ayudo a la determinación del valor razonable y la depreciación en cuanto a la vida útil de cada activo.

2.2 Bases teóricas

2.2.1 Definiciones

Salazar (2019), Establece que el sistema de información contable es producir información confiable, útil y oportuna que pueda ser también comparable y que permita la oportuna evaluación de la condición de la empresa por parte de los usuarios que toma de decisiones, respecto del manejo de las operaciones y los recursos financieros de la empresa. (p.30).

Santa, Fajardo, Ramírez, et. Al. (2019), El sistema contable visto como sistema administrativo, con base en los datos provenientes de todas las áreas funcionales, procesa, prepara y presenta, a través de informes, la gestión de la organización con la cual se toman decisiones. El sistema contable, sistema administrativo contable y sistema de información se interrelacionan para producir información útil. (p.158).

Román (2019), Un sistema de información contable puede ser definido como “la combinación del personal, de los registros y de los procedimientos que un negocio utiliza para satisfacer sus necesidades de información financiera”.

2.2.1.1 Importancia de la Información Contable

Según Byte (2018), Nos indica que la importancia de la información contable proporciona a la gerencia una información financiera que es clave para analizar la evolución de la compañía y le ayuda a entender y evaluar de un modo sencillo los estados financieros

elementales como la situación financiera, el balance de resultados, los movimientos patrimoniales o el flujo de caja, entre otros.

Esan (2019), “Los datos contables son relevantes, fiables y exactos. Esto se traduce en una utilidad potencial para una compañía, puesto que influye en las decisiones de los ejecutivos, en las predicciones o en las expectativas”.

2.2.1.2 Características de la Información Contable

Uriarte (2019), “La información contable debe ser útil, para conocer la real situación financiera de la empresa. Conocer los estados contables puede ser un valioso elemento para la toma de decisiones”. Para obtener utilidad, la información contable debe efectuar con los siguientes requisitos:

- a) **Pertinencia:** La información contable debe ser consecuente con los objetivos y escasez de las personas que requieren de dicha información.
- b) **Claridad:** La información contable debe ser de fácil comprensión, estar detallado de manera clara y concisa para, con resultados comprensibles para personas que no se son expertas en estos temas.
- c) **Comparabilidad:** La información contable de obtener la posibilidad de ser comparada con otras entidades o la misma para realizar resultados favorables.
- d) **Oportunidad:** La información contable debe ser expuesta en el tiempo determinado y en el lugar apropiado para dar a conocer los resultados obtenidos de dichos documentos.
- e) **Objetividad:** La información contable debe elaborarse con datos reales sin manipular las informaciones obtenidas. No es ético brindar una información con datos influidos con tal de mantener nuestro puesto de trabajo.

- f) **Confiabilidad:** La información contable debe permitir a los empresarios a obtener una información confiable y dependiente para la toma de sus decisiones. Por ello se debe cumplir con dos requisitos importantes de verificabilidad y representatividad.
- Verificabilidad. La información debe poder ser suministrada por personas diferentes de quienes la adquieren.
 - Representatividad. La información debe reflejar el todo de la situación contable de la entidad, ya que esto podría llevar a una falsa situación. En cuanto más clara es, más significativa será.
- g) **Integridad:** En la información contable no debe haber omisiones ni manipulaciones, la información debe ser presentada con datos reales y demostrar una situación contable fidedigna.
- h) **Certidumbre:** La información contable tiene la obligación de recolectar información de todas las áreas correspondientes, sin dejarse obstruir por otros, para así no cometer errores involuntarios.
- i) **Prudencia:** La elaboración de los informes contables siempre correrá algún riesgo ya que la información que se obtiene son datos valiosos, por lo que se debe ser muy prudente a la hora de informar sobre el estado de la situación económica de la entidad.

2.2.1.3 Tipos de Información Contable

Según El Consejo de Normas de la Contabilidad Financiera FASB, “La información contable debe poseer simultáneamente cuatro características primarias y secundarias. Las características primarias son la relevancia y la confiabilidad; y las características secundarias son la comparabilidad y la consistencia”.

Según Contreras (2015), La información contable es una organización económica con segmentos diferentes para las necesidades de cualquier usuario, por lo tanto, se clasifica en tres sistemas:

Contabilidad Financiera: La contabilidad financiera se relaciona a la información que proporciona los recursos, las obligaciones y las actividades financieras de una entidad.

La información contable financiera ayuda a los inversionistas y acreedores a ubicar sus recursos de inversión con el fin de determinar los bienes financieros para el desarrollo de la entidad.

Contabilidad Fiscal: La contabilidad fiscal es un sistema de información concurrente con las obligaciones tributarias. Esta contabilidad es de normas fiscales establecidas por la ley, proporciona el registro de las operaciones para las declaraciones y presentaciones de los impuestos mensuales y anuales. La contabilidad fiscal es importante para las entidades gubernamentales.

Contabilidad Administrativa: Esta contabilidad facilita el desarrollo e interpretación de los informes contables con la intención de contribuir a gerencia el buen manejo del negocio. Esta información es utilizada por los gerentes para tomar decisiones sobre una nueva línea de productos, evaluar el comportamiento de los departamentos e colaboradores e así poner en buena práctica el rumbo de la entidad.

2.2.1.4 Proceso Contable

Certus (2019), El proceso contable son conjuntos de procedimientos que se realiza para elaborar los estados financieros donde se refleja todas las operaciones económicas de la entidad. Es importante este proceso para toda la entidad ya que permite visualizar los ingresos y salidas,

con el fin de realizar proyecciones a futuro para evitar fracasos en la empresa. Los siguientes pasos del proceso contables son:

Identificación de las operaciones: Se debe ingresar todas las operaciones económicas e identificadas realizadas por la entidad.

- a) Operaciones rutinarias: Son todas las operaciones que se realizan de manera frecuente y constante en la entidad. Son operaciones básicas y operaciones de apoyo.
- b) Operaciones no rutinarias: Son las operaciones que no suelen concurrir diariamente en la entidad.

Recolección de información: Todas las operaciones realizadas dentro o fuera de la entidad debe estar destinada al área correspondiente. El contador debe garantizar que toda información proporcionada haya sido totalmente confiable.

Clasificación y registro: El registro y clasificación de todas las operaciones se genera en los asientos contables. Este estará basado al principio de partida doble (debe y haber), para realizar los asientos contables él debe y el haber se combinan con las cuentas contables:

- a) Estado de situación financiera: Activo, pasivo y patrimonio.
- b) Estado de resultado de ganancias y pérdidas: Ingresos, costos, gastos.

Resúmenes intermedios: Los resúmenes intermedios son todos aquellos estados financieros que informa a los usuarios internos como externos sobre los bienes de la entidad. Estos datos se registran en dos tipos: os libros auxiliares y los libros principales (libro diario, libro mayor y balances).

2.2.1.5 Principales Estados Financieros

Según Jáuregui (2015), “Los estados financieros son un tipo de informe contable, destinado principalmente a los usuarios externos, por medio de los cuales la empresa da a conocer públicamente su situación. Los estados contables muestran aspectos patrimoniales, financieros y económicos de la organización”.

Román (2018), “Los estados financieros son informes contables a través de los cuales los usuarios de la información financiera perciben la realidad de las empresas y en general de cualquier organización económica. Dichos informes constituyen el producto final del llamado ciclo contable”.

Los estados financieros son:

- a) Estado de situación financiera: Muestra la información verídica en una fecha determinada de los recursos y obligaciones financieras de la entidad, se desarrolla los activos, pasivos y patrimonio.
- b) Estado de resultados: Muestra los resultados finales de todas las operaciones en un periodo menor a un año, estos son los ingresos, gastos, así como nos brinda el estado de la utilidad o cambio en el patrimonio contable resultante en el periodo.
- c) Estado de flujo de efectivo: Refleja información sobre los cambios en los bienes y las fuentes de financiamientos que posee la entidad en un periodo, se encuentran clasificados por actividades de operación, inversión y financiamiento
- d) Notas a los estados financieros: Ayuda a interpretar los estados básicos con una información más relevante para aquellas personas que no comprenden lo expuesto por los contadores.

2.2.2 Activos Fijos

Sevilla (2016), Menciona que los activos fijos de una entidad están conformados por todos los bienes que la entidad posee y que no se puede hacer efectivo en un periodo menor a un año. Estos activos se encuentran en el balance de situación de una empresa.

Mef (2019), De acuerdo a la NIC 16 Propiedad, Planta y equipo define que “son activos tangibles, que posee una empresa para su uso en la producción o suministro de bienes y servicios, para arrendarlos a terceros, o para propósitos administrativos; y se espera usarlos durante más de un periodo”.

EAE Business School (2020), Son todos los bienes y derechos que se obtuvieron con la finalidad de ser explotados por la entidad. Son todos aquellos bienes inmuebles, materiales, equipamiento, herramientas y utensilios que no se comercializa, y que por lo tanto no se convierte en liquido en un plazo menor a un año.

2.2.2.1 Clasificación de los Activos Fijos

Carrasco (2021), El activo se subdivide en dos grandes grupos: el activo fijo (no corriente) y el activo circulante (corriente). La diferencia entre ambas categorías es el plazo en el que dichos activos son susceptibles de ser transformados en efectivo líquido.

Activo fijo: Son todos aquellos bienes que tienen una vida útil mayores a un año. Esto significa que se realiza en efectivo liquido en un largo plazo. Los vencimientos son mayores a un año.

Activo Circulante: Son todos aquellos activos que tienen una vida útil inferior a un año, estos pueden ser los derechos de cobro con un vencimiento menor a un año.

Perú Contable (2017), Define los activos corrientes deben ser relacionados a las cuentas más liquidas de la organización, por ende, debe tener la intención de convertirse en efectivo en el corto plazo (un año). Además, en los activos corrientes se relacionan los activos que representan derechos y que igualmente se extinguirán en el corto plazo.

Los activos fijos, son bienes y derechos de la empresa con carácter de permanencia y están relacionados con el objeto social del negocio.

2.2.2.2 Tipos de Activos

Según Sage (2022), Los activos fijos pueden clasificarse en dos tipos:

Activos Fijos tangibles: Son todos aquellos bienes y materiales físicos, tangibles que se pueden tocar. Algunos bienes según la clasificación del Plan General Contable son:

- a) Terrenos y bienes naturales.
- b) Construcciones.
- c) Instalaciones técnicas.
- d) Maquinaria.
- e) Equipos para procesos informáticos.
- f) Elementos de transporte.
- g) Otros bienes que no se incluyen dentro de ninguna de las categorías mencionadas.

Activos Fijos Intangibles: Incluyen aquellos bienes y derechos que no son físicos. Entre ellos:

- a) Marcas registradas.
- b) Patentes.
- c) Derechos de autor.
- d) Franquicias.

- e) Licencias y permisos.

2.2.2.3 Vida útil

EAE (2020), “La vida útil de un activo fijo dependerá del tiempo que la empresa quiera mantenerlo. Cuando pierda su utilidad para el negocio, los responsables del mismo tendrán dos opciones: dar de baja el activo fijo, vender el activo fijo”.

Mef (2019), La vida útil del activo es el periodo de tiempo durante el cual la empresa espera usar un activo; o el número de unidades u horas de producción o similares que una empresa espera obtener de un activo. Los factores a tenerse en cuenta para determinar la vida útil son: El uso esperado del activo por la empresa; el desgaste físico esperado, que depende de factores operativos; la obsolescencia técnica y límites legales o similares sobre el uso del activo.

2.2.2.4 Métodos de Depreciación

- a) Método de línea recta: Es el método básico respecto a la vida útil del activo en un periodo determinado. Este método es determinado en función al tiempo del bien y no de la utilización de los activos de la entidad.

$$\text{Depreciacion} = \frac{\text{Costo histórico} - \text{Valor Residual}}{\text{Vida útil (años, meses, etc.)}}$$

- b) Método de unidades producidas: Es el método más utilizado en las entidades que están estrechamente relacionadas las unidades producidas con la vida útil de los activos fijos.

$$\text{Depreciacion} = \frac{\text{Costo adq.} - \text{Valor residual}}{\text{Total unidades (Kilom, etc.)}} \times N^{\circ} \text{ De unidades producidas}$$

- c) Método acelerado: Es el método estima una depreciación rápida.

2.2.2.5 NIC 16 Propiedad, Planta y equipo

Palacios y Barreto (2014), define “La propiedad, planta y equipo el conjunto de las cuentas que registran los bienes de cualquier naturaleza que posea el ente económico, con la intención de emplearlos en forma permanente para el desarrollo del giro normal de sus negocios o que se poseen por el apoyo que prestan en la producción de bienes y servicios, no se encuentran destinados para la venta en el curso normal de los negocios y cuya vida útil exceda de un año”. (p.39).

Apaza (2015), Define “Las propiedades, planta y equipo son activos tangibles que se espera utilizar en más de un periodo contable y usar en la producción o suministros de bienes y servicios, o para la administración. También incluyen activos arrendados y otros, pero no propiedades de inversión.” (p.186).

2.2.2.6 Objetivo NIC 16 Propiedad, Planta y equipo

“El objetivo de la NIC 16 es indicar el tratamiento contable de los activos no corrientes que posee la empresa y reportar el valor razonable en libros, gastos por depreciación y su deterioro”. (Correa; Maza y Chávez; 2018; p.120).

“El objetivo de esta norma es establecer la contabilización del inmovilizado material al momento de activación de las adquisiciones, esto corresponde cuando sea reconocido como un activo cuando satisfaga los criterios de definición y reconocimientos de activos para la preparación y presentación de los estados financieros”. (Mendoza y Ortiz; 2016; p.354).

2.2.2.7 Reconocimiento de los Activos fijos

Según la fundación de estándares internacionales de reportes financieros (IFRS Foundation) – NIC

16, El elemento propiedades, planta y quipo será reconocido como un activo cuando:

- a) La entidad obtenga beneficios económicos futuros sobre los activos.
- b) El costo del activo puede medirse confiabilidad.

Los elementos como las piezas de repuestos de los activos, los equipos de mantenimiento o reserva deberán ser clasificados y contabilizados si cumplen las condiciones de ser un bien de propiedades, planta y equipo.

La normativa establece el reconocimiento de un activo, más no como reconocerlo. Por ende, dispone pasos en las operaciones específicas de la misma entidad. Es conveniente agregar nuevas partidas, como moldes, herramientas contables y así aplicarlos de acuerdo con el criterio y valor de las mismas partidas.

La empresa determinara el principio de reconocimiento todos los costos y gastos en la propiedad, planta y equipo al momento de ser reconocido. Estos costos se aplican al inicio de adquirir o construir la propiedad, y gastos posteriormente, mantener el activo registrado. (p.1176).

2.2 Definición de Términos

Estados básicos: Son documentos que se realiza al final del ciclo contable, con la finalidad de brindar el estado de situación financiera y los resultados económicos que ha obtenido la entidad.

Vida útil: Es la etapa en el que se espera disfrutar el activo por parte de la entidad.

Toma de decisiones: Es un proceso en el que se realiza una elección entre varias para así poder solucionar diferentes situaciones de la vida o de la empresa.

Registros contables: Son los ingresos de información que se ingresan a diario para los libros contables. La función es llevar los movimientos para la elaboración de los estados financieros.

Procedimientos: Es un conjunto de acciones que deben realizarse de igual manera, para así obtener resultados bajo la misma circunstancia.

Inversión: Son recursos con el objetivo de lograr beneficios o ganancias, para así lograr obtener libertad financiera.

Recursos financieros: Son aquellos recursos que posee la empresa que tiene un determinado grado de liquidez.

Obligaciones tributarias: Son aquellas actividades económicas que el contribuyente declara. Estas son establecidas por ley e inicia al realizar operaciones comerciales.

Declaraciones: Son los informes contables de un negocio, estos reportes tendrán la declaración de flujo de dinero, la declaración de ingresos y las hojas de balances de negocio.

Utilidad: Es la ganancia o pérdida que obtenemos de los estados financiera de una entidad, como también los gastos que se originó durante el proceso financiero.

Ingresos: Son todos los beneficios económicos que producimos a largo de un periodo, estas pueden ser en forma de entradas o incrementos de valor en los activos fijos.

Gastos: Es el consumo de un bien o servicio a cambio de una contraprestación que puede ser en efectiva o transferencia.

Efectivo liquido: Es el dinero que posee la entidad para convertir en liquido todo, ya sea intercambiando un activo por otro en cualquier momento.

Obsolescencia técnica: Es una de las causas por el cual se deprecia un activo, ya sea por el uso o por la vida útil del activo fijo.

Desgaste físico: Nos referimos a la gran actividad de producción del activo que la entidad planea utilizar durante su vida útil en la operación del negocio.

Valor residual: Es la suma que la empresa espera adquirir al vender un activo fijo cuando termine su vida útil.

Costo histórico: Son todos aquellos costos incurridos en el proceso de producción para así garantizar la elaboración de los bienes materiales y servicios prestados por la entidad.

Valor razonable: Es el importe en el cual puede un activo ser intercambiado o a su vez un pasivo cancelado, entre un comprador y vendedor ambos informados, que realizan un arreglo en condiciones de libertad mutua.

Beneficios económicos: Son los beneficios que se obtiene durante un proceso o actividad económica.

Confiabilidad: Significa que una información carece de irregularidades, lo que significa que se llevó a cabo una información eficaz y permanente.

CAPITULO III

Metodología de la investigación

3.1 Enfoque de la investigación

La presente investigación será desarrollada bajo el enfoque cuantitativo, ya que determinaremos la correlación entre ambas variables, Informe contables y Activos fijos de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, se procederá a la recolección de datos que nos permitirá la realización de las tablas estadísticas de nuestra investigación.

Maldonado (2018), “El enfoque cuantitativo utiliza la recolección y el análisis e interpretación de los datos para contestar preguntas de investigación o probar hipótesis establecidas previamente”. (p.35).

3.2 Variables

Variable Independiente: Informes contables

Variable Dependiente: Activos fijos

3.2.1 Operacionalización de variables

Definiciones conceptuales

Informes contables

Definición:

La información contable es elaborada bajo el paradigma de la utilidad, busca amortizar las necesidades de información de un grupo de personas para la correcta toma de decisiones, de tal manera que será de útil la información que brinde mayor grado de relevancia y confianza al beneficiario. (Bejarano, 2021, p.42).

Primera dimensión: Procesos contables

Es el registro y procedimientos de todas las operaciones financieras que realiza la empresa. Es una secuencia de actividades en el que se registra de manera detallada todo los cobros, recibos y pagos de los bienes y servicios que la entidad realiza. (Equipo Editorial, 2018).

Segunda dimensión: Registros contables

Son herramientas que brindan para realizar el proceso contable y que proporciona a la información contable llevar un orden. Los registros contables cumplen un rol importante en la administración ya que suministran los datos realizados en el proceso contable y brindan información para el proceso y control del mismo. (Orellana, 2020).

Tercera dimensión: Estados financieros

Son informes que se desarrolla para dar a conocer la finalidad de la situación financiera de la entidad. Se trata de documentos que reflejan los datos suficientes para elaborar, analizar e interpretar la información y así poder tomar las decisiones adecuadas. (Galiana, 2021).

Matriz de operacionalización de variables

Variable 1: Informes Contables

Tabla 1: Matriz de operacionalización de Variables, Informes Contables

Dimensiones	Indicadores	Ítems
Proceso Contable	Recolección de información	¿Considera usted que una adecuada recolección de información contable mejoraría la entrega de información útil para la preparación de los estados financieros?
		¿Considera usted que el proceso contable que actualmente posee la empresa satisface las necesidades de la información financiera?
	Clasificación de información	¿Considera usted que mejorando los procesos contables permitiría diagnosticar la situación económica y financiera de la empresa?
		¿Considera usted que existe una correcta clasificación del activo fijo para la presentación de los estados financieros?
	Preparación de información	¿Cree usted que mediante los procesos contables formulan los ajustes necesarios para la preparación de los informes contables de característica confiable y razonable?
Registros Contables	Operaciones económicas	¿Considera usted que las operaciones económicas son representadas en unidades monetarias para su registro contable?
	Documentos contables	¿Considera usted todos los documentos contables como prueba para su registro?
	Libros contables	¿Considera usted de manera cronológica el registro contable de los activos fijos en libros contables?
Estados financieros	Estado de situación financiera	Cree usted que el estado de situación financiera brinda información valiosa para obtener créditos en el banco?
	Estado de resultados	¿Cree usted que mediante el estado de resultado se puede medir la rentabilidad de la empresa?
	Estado de flujo de efectivo	¿Cree usted que los activos fijos que generan flujos de efectivo se encuentran debidamente clasificados para los informes contables?
		¿Considera usted que el estado de flujo de efectivo refleja la fuente de financiamiento de la empresa?

Fuente: *Elaboración propia.*

Activos Fijos

Definición:

Los activos fijos son los bienes que adquiere las empresas con el fin de utilizarlos directamente en sus actividades productivas o en funciones de soporte. Estos bienes cuentan con tiempo de vida útil. (Esan, 2016).

Primera dimensión: Reconocimiento de los activos

Es el coste de un elemento de propiedad, planta y equipo que puede medirse con fiabilidad y se obtenga beneficios económicos futuros derivados del mismo. (Mef, 2019).

Segunda dimensión: Tratamiento contable

Son los principios para el reconocimiento y valoración de los instrumentos financieros que no se da en participación filiales ni en negocios conjuntos. (Mef, 2019).

Tercera dimensión: Depreciación

Es la pérdida de valor que el bien realiza a lo largo de su vida útil. El cálculo se realiza de acuerdo al tipo de activo fijo, conjunto con los objetos y bienes que viene proporcionado a la compra de dicho bien del cual serán aprovechado durante más de un año. (Gasbarrino, 2021).

Matriz de operacionalización de variables

Variable 2: Activos Fijos

Tabla 2: Matriz de operacionalización de Variables, Activos Fijos

Dimensiones	Indicadores	Ítems
Reconocimientos de los activos	Beneficios económicos	¿Considera usted que la aplicación de la NIC 16 impacta favorablemente en la medición de los activos fijos?
		¿Considera usted que los costos del activo fijo generan beneficios económicos futuros al ser debidamente reconocidos?
	Costos del activo fijo	¿Cree usted que la empresa considera los costos incurridos como parte del activo fijo para su reconocimientos en los informes contables?
		¿Considera usted parte del activo fijo los costos por mantenimientos diarios para su registro contable?
Valor razonable	¿Cree usted que la transferencia de los activos fijos se mide a valor razonable y se registra en los libros contables?	
Tratamiento contable	Control de los activos fijos	¿Considera usted de manera detallada el estado de los activos fijos para el tratamiento contable adecuado?
	Valor residual	¿Cree usted que el valor residual de un activo fijo se deprecia según su tratamiento contable?
	Baja del activo	¿Considera usted los tratamientos contables para la baja de los activos fijos por las ventas de estos?
Depreciación	Vida útil	¿Considera usted que la vida útil de un activo fijo son debidamente registrados para el informe contable de la empresa?
		¿Considera usted que se tiene claro la vida útil de los activos fijos de la empresa?
	Desgaste físico	¿Considera usted que el desgaste físico son parte de la depreciación del activo fijo?
	Obsolescencia técnica	¿Cree usted que mediante la obsolescencia técnica se debe de especificar la depreciación de los activos fijos?

Fuente: *Elaboración propia.*

3.3 Hipótesis

3.3.1 Hipótesis General

La información contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.

3.3.2 Hipótesis específicas

La contabilidad externa incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.

El tratamiento contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.

La no aplicación de la NIC 16 incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.

3.4 Tipo de investigación

El estudio que estamos realizando es de tipo aplicada, y tipo descriptivo porque se logra clasificar un objeto de estudio, señalar sus características y sus propiedades.

La investigación descriptiva es un método científico guiado en la observación para dar a reconocer las características, comportamientos, situaciones, costumbres y actitudes más importantes de un determinado objeto de estudio sin influir sobre el mismo. (Arcos; 2018; p.02).

3.5 Diseño de la investigación

La investigación es de diseño no Experimental, transversal

“La investigación transversal es un método no experimental para recoger y analizar datos en un momento determinado”. (Montano; 2019; p.1).

“La investigación no experimental es aquella en la que no se controlan ni manipulan las variables del estudio”. (Montano; 2019; p1).

3.6 Población y Muestra

3.6.1 Población

La población de la investigación estuvo conformada por 20 alumnos de la Universidad Peruana de las Américas, de la carrera de Contabilidad y Finanzas.

“La población de una investigación está compuesta por todos los elementos que participan del fenómeno que fue definido y delimitado en el análisis del problema de investigación.” (Toledo, 2018, p.4).

3.6.2 Muestra

Se trabajó con la población total mencionada anteriormente, es decir, con los 20 alumnos de la Universidad Peruana de las Américas, carrera de Contabilidad y Finanzas.

Según Condori (2020, p.3) “define como muestra parte representativa de la población, con las mismas características generales de la población.”

3.7 Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos

En la investigación se utilizó la técnica de la encuesta, la cual obtuvimos resultados de nuestras dos variables.

La encuesta estuvo compuesta por los 20 alumnos de la Universidad Peruana de las Américas, de la carrera de Contabilidad y Finanzas. Con la finalidad de conocer su opinión, sobre la información contable y activos fijos con respuesta de acuerdo a la escala de Likert.

Las encuestas fueron realizadas por medio de WhatsApp, las cuales se proporcionó un formulario de esta manera se obtuvo los resultados en formato Excel, el cual nos sirvió para ser trabajado en nuestra investigación.

“La entrevista, como técnica complementaria, permite tener acceso a información específica y concreta que no se encuentra contenida, o es inasible, en las fuentes de datos secundarios o la observación, triangulando el análisis del cuerpo de estudio”. (Pulido, 2015, p.1150).

3.7.1 Validez

Tabla 3: Validez de juicio de expertos

N°	CRITERIOS	JUECES			TOTAL
		E1	E2	E3	
1	Claridad	4	4	5	13
2	Objetividad	5	5	5	15
3	Actualidad	4	4	4	12
4	Organización	4	4	4	12
5	Suficiencia	4	4	5	13
6	Pertinencia	4	5	4	13
7	Consistencia	4	4	5	13
8	Coherencia	4	4	5	13
9	Metodología	5	5	4	14
10	Aplicación	5	5	5	15
Totales puntaje de opinión		43	44	46	133

Fuente: Elaboración propia.

$$\text{Coeficiente de validez} = \frac{\text{Sumatoria de valores}}{N_x C * N_x J * \text{Punto máximo de respuesta}} = \frac{133}{150} = \mathbf{0.89}$$

Interpretación:

Aplicando la formula, hemos obtenido un resultado de 89%, significando que nuestro rasgo de validez es bueno, el cual aseguramos que el instrumento es verídico.

Capítulo IV

Resultados

4.1 Confiabilidad

El resultado de confiabilidad se utilizó el alfa de Cronbach. Se procesó los datos y arrojó resultados del programa SPSS Statistics versión 26.

López (2019), Es un instrumento que mide las variables, en el cual existe una buena relación de correlación en las mediciones en diferentes momentos, y una fiabilidad de exactitud en las mediciones de diferentes momentos.

A continuación, detallamos la fórmula del cálculo de alfa de Cronbach

$$\alpha = \left(\frac{K}{K-1} \right) \left(1 - \frac{Si^2}{S^2} \right)$$

Donde:

K = Número de ítems

Si^2 = Sumatoria de varianzas por ítems

S^2 = Varianza de la suma de los ítems

α = Coeficiente del Alfa de Cronbach

Su fórmula de escala determina los siguientes valores:

-1 a 0 : No es confiable

0,01 a 0,49 : Baja confiabilidad

0,5 a 0,75 : Moderada confiabilidad

0,76 a 0,89 : Fuerte confiabilidad

0,9 a 1 : Alta confiabilidad

4.1.2 Confiabilidad de instrumento

Tabla 4: Confiabilidad de instrumento

<i>Resumen de procesamiento de casos</i>			
		<i>N</i>	<i>%</i>
Casos	Válido	20	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	20	100,0

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

<i>Estadísticas de fiabilidad</i>	
<i>Alfa de Cronbach</i>	<i>N° de elementos</i>
,763	24

Fuente: Elaboración propia, SPSS V.26

Análisis:

Mediante los resultados de confiabilidad de Alfa de Cronbach se ha obtenido los valores de 0,763 lo que significa, que el instrumento tiene una fuerte confiabilidad, por lo tanto, es validado para el uso de recolección de datos. La fiabilidad es el instrumento de mediación el cual se obtienen resultados fiables para su aplicación, estos resultados se obtuvieron a través de los 20 encuestados.

4.2 Análisis de resultados

Se detalla los resultados de los instrumentos trabajados, en el cual los datos se procesaron en el SPSS Statistics versión 26.

4.2.1 Resultados descriptivos

Ítems 1: ¿Considera usted que una adecuada recolección de información contable mejoraría la entrega de información útil para la preparación de los estados financieros?

Tabla 5: Recolección de información

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	11	55,0	55,0	55,0
	Totalmente de acuerdo	9	45,0	45,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

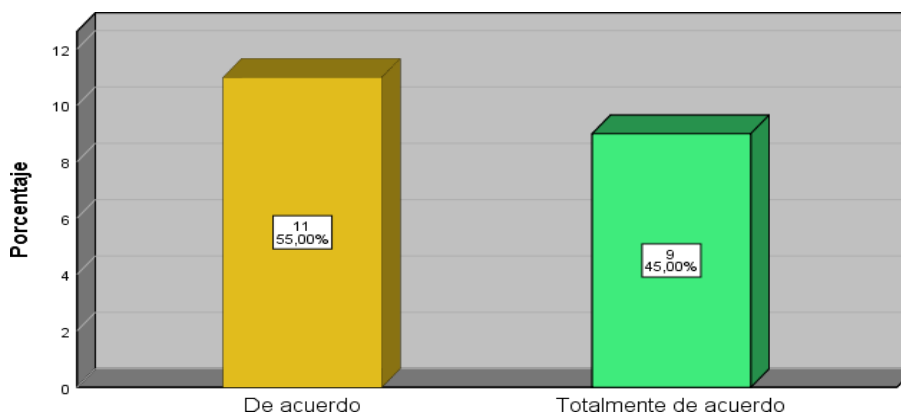


Figura 1: Recolección de información

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 5 y figura 1, el 55% consideran que están de acuerdo que la recolección de información si mejoraría la presentación de los estados financieros, mientras que el 45% respondieron totalmente de acuerdo de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020

Ítems 2: ¿Considera usted que el proceso contable que actualmente posee la empresa satisface las necesidades de la información financiera?

Tabla 6: Proceso contable

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	1	5,0	5,0	5,0
	De acuerdo	8	40,0	40,0	45,0
	Totalmente de acuerdo	11	55,0	55,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

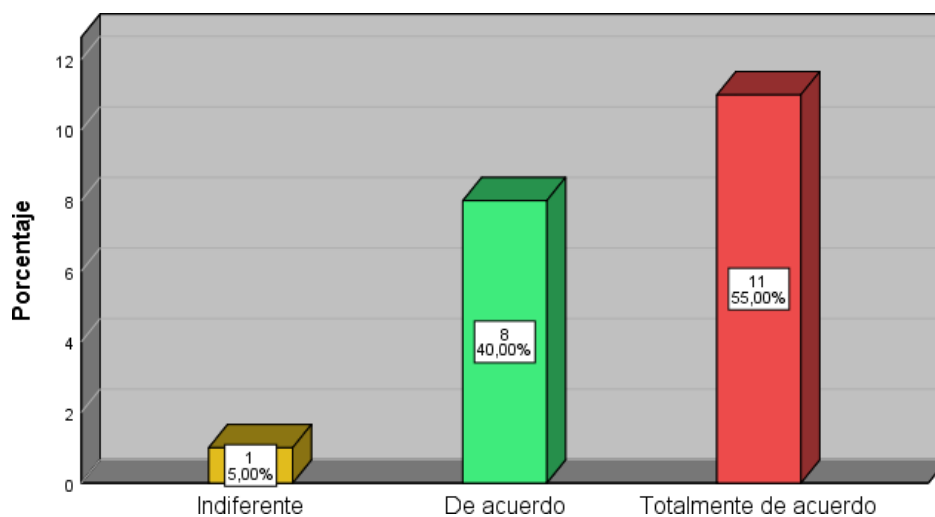


Figura 2: Proceso contable

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 6 y figura 2, el 55% consideran totalmente de acuerdo que la empresa posee un buen proceso contable para la información financiera, mientras que el 40% respondieron de acuerdo y 1% indiferente de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020.

Ítems 3: ¿Considera usted que mejorando los procesos contables permitiría diagnosticar la situación económica y financiera de la empresa?

Tabla 7: *Procesos contables*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	1	5,0	5,0	5,0
	De acuerdo	11	55,0	55,0	60,0
	Totalmente de acuerdo	8	40,0	40,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

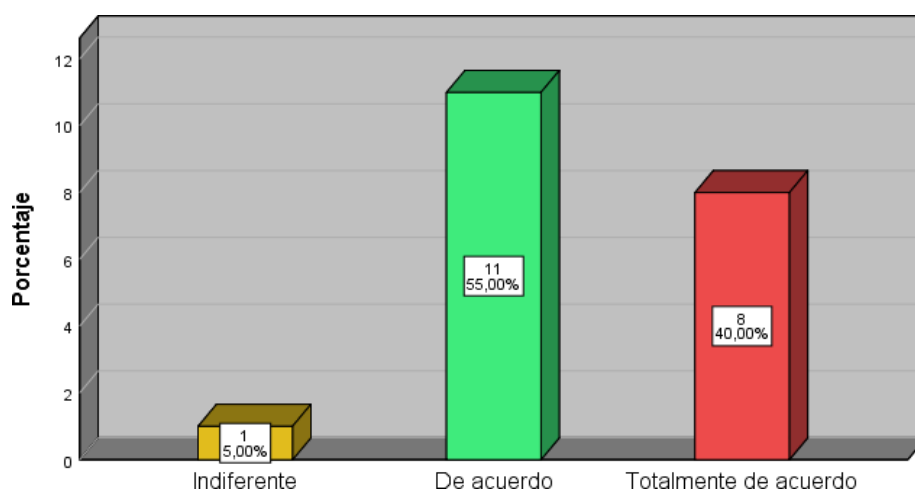


Figura 3: *Proceso contable*

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 7 y figura 3, el 55% consideran de acuerdo que mejorando los procesos contables si permitiría diagnosticar la situación económica y financiera de la empresa, mientras que el 40% totalmente de acuerdo y 5 % indiferente en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020

Ítems 4: ¿Considera usted que existe una correcta clasificación del activo fijo para la presentación de los estados financieros?

Tabla 8: Clasificación del activo fijo

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	9	45,0	45,0	45,0
	Totalmente de acuerdo	11	55,0	55,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

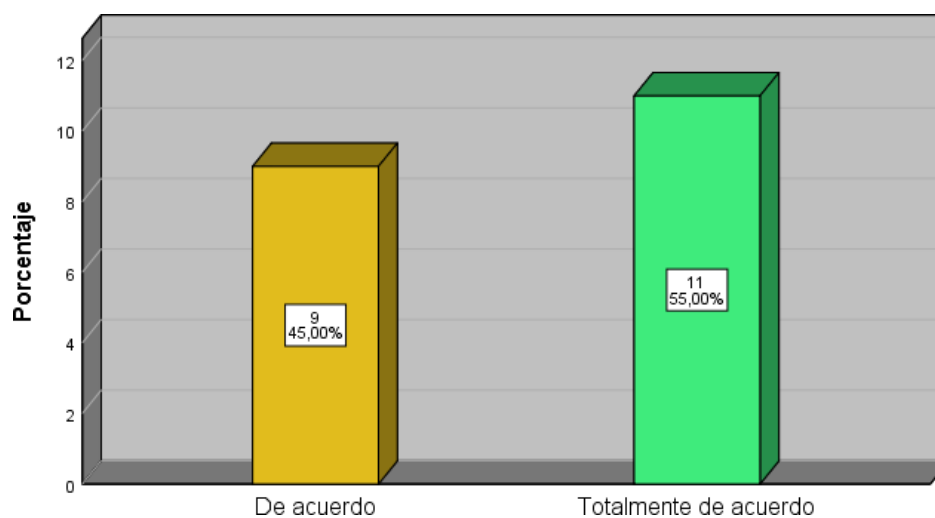


Figura 4: Clasificación del activo fijo

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 8 y figura 4, ante la pregunta ¿Considera usted que existe una correcta clasificación del activo fijo para la presentación de los estados financieros? De los 20 encuestados el 55% respondió que se encuentra totalmente de acuerdo mientras que el 45% de acuerdo de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C. 2020

Ítems 5: ¿Cree usted que mediante los procesos contables formulan los ajustes necesarios para la preparación de los informes contables de característica confiable y razonable?

Tabla 9: Informes contables, procesos contables

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	4	20,0	20,0	20,0
	De acuerdo	10	50,0	50,0	70,0
	Totalmente de acuerdo	6	30,0	30,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

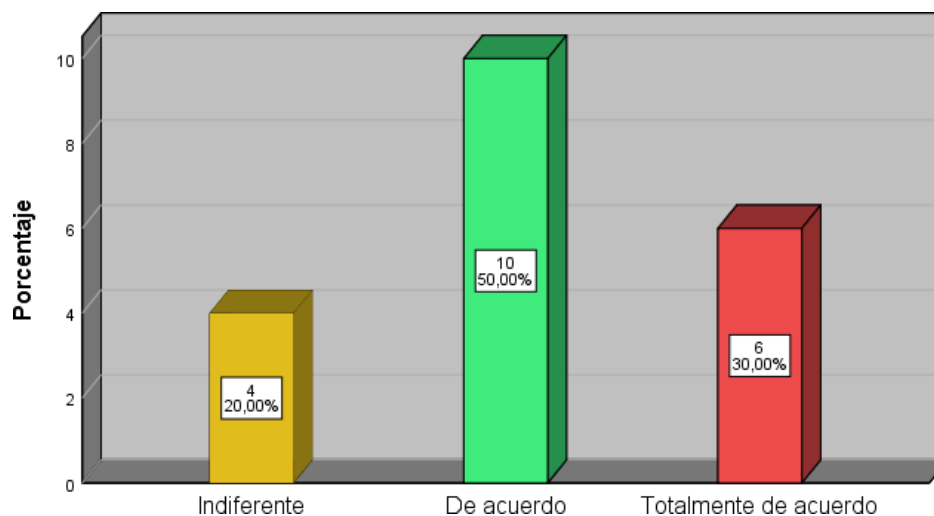


Figura 5: Informes contables, procesos contables

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo con la tabla N° 9 y figura 5, ante la pregunta ¿Cree usted que mediante los procesos contables formulan los ajustes necesarios para la preparación de los informes contables de característica confiable y razonable? De los 20 encuestados el 50% está de acuerdo que los procesos contables si son necesarios para el informe contable, mientras que el 30% totalmente de acuerdo y el 20% indiferente de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C. 2020

Ítems 6: ¿Considera usted que las operaciones económicas son representadas en unidades monetarias para su registro contable?

Tabla 10: Operaciones económicas, registro contable

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	2	10,0	10,0	10,0
	De acuerdo	9	45,0	45,0	55,0
	Totalmente de acuerdo	9	45,0	45,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

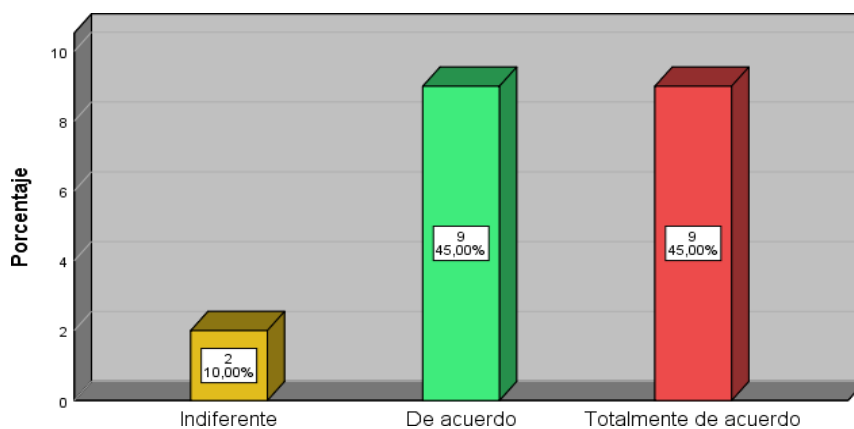


Figura 6: Operaciones económicas, registro contable

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo con la tabla N° 10 y figura 6, el 45% se encuentran totalmente de acuerdo y de acuerdo que las operaciones económicas si son representadas en unidades monetarias para su registro, mientras que el 10% es indiferente en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020

Ítems 7: ¿Considera usted todos los documentos contables como prueba para su registro?

Tabla 11: Documentos contables

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	9	45,0	45,0	45,0
	Totalmente de acuerdo	11	55,0	55,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

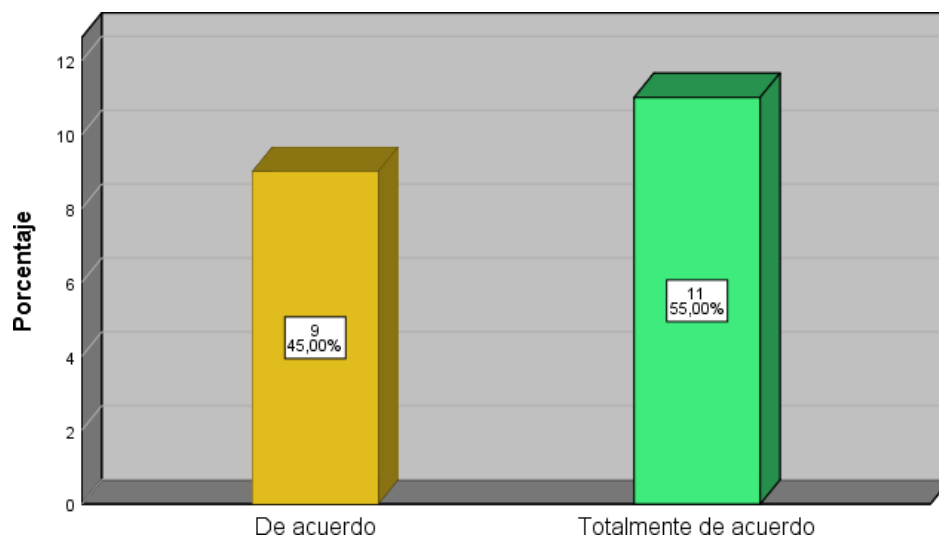


Figura 7: Documentos contables

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 11 y figura 7, el 55% consideran totalmente de acuerdo que todos los documentos contables si son de prueba para su registro, mientras que el 45% de acuerdo en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020

Ítems 8: ¿Considera usted de manera cronológica el registro contable de los activos fijos en libros contables?

Tabla 12: Registro contables, libros contables

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	4	20,0	20,0	20,0
	De acuerdo	8	40,0	40,0	60,0
	Totalmente de acuerdo	8	40,0	40,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

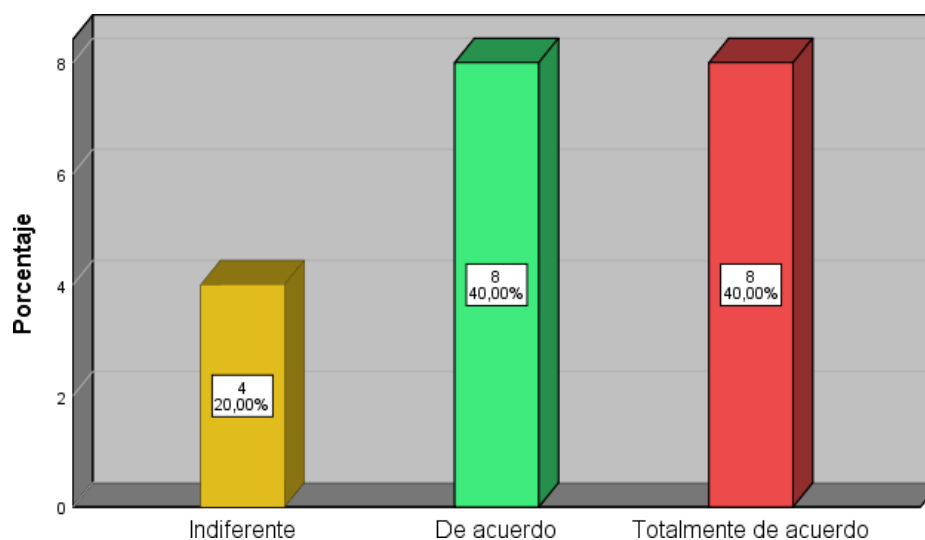


Figura 8: Registro contables, libros contables

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo con la tabla N° 12 y la figura 8, el 40% se encuentran totalmente de acuerdo y de acuerdo que consideran de manera cronología el registro contable de los activos fijos en libros contables, mientras que el 20% es indiferente en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020

Ítems 9: ¿Cree usted que el estado de situación financiera brinda información valiosa para obtener créditos en el banco?

Tabla 13: Estado de situación financiera

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	5	25,0	25,0	25,0
	De acuerdo	10	50,0	50,0	75,0
	Totalmente de acuerdo	5	25,0	25,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

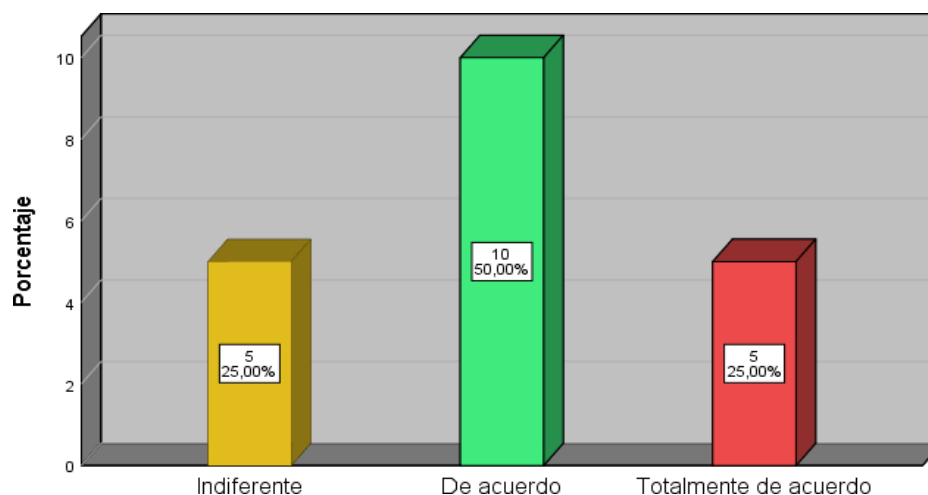


Figura 9: Estado de situación financiera

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 13 y figura 9, el 50% considera de acuerdo que el estado de situación financiera brinda información para obtener créditos en el banco, mientras que el 25% es totalmente de acuerdo e indiferente en la empresa ABC TURBO SYSTEM S.A.C 2020.

Ítems 10: ¿Cree usted que mediante el estado de resultado se puede medir la rentabilidad de la empresa?

Tabla 14: Estado de resultado

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	8	40,0	40,0	40,0
	Totalmente de acuerdo	12	60,0	60,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

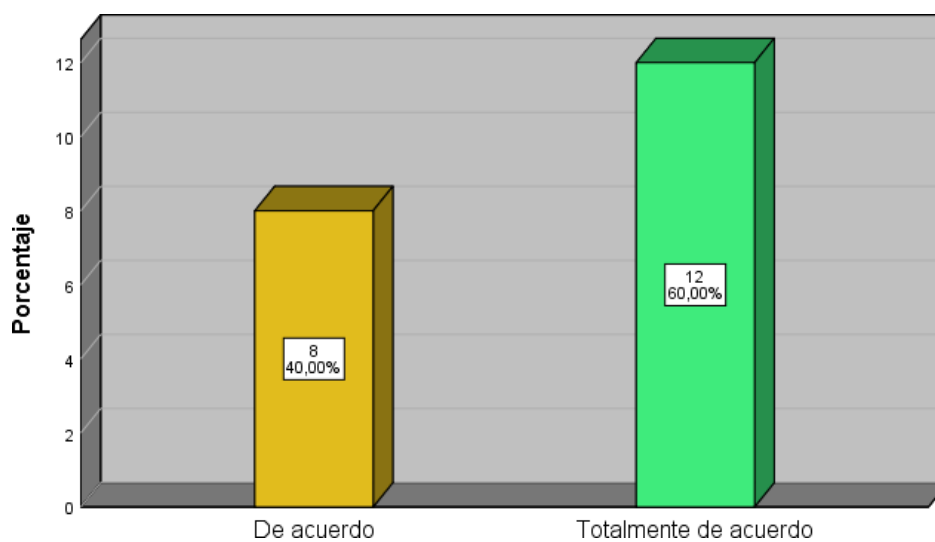


Figura 10: Estado de resultado

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 14 y figura 10, el 60% consideran totalmente de acuerdo que los estados de resultados si mide la rentabilidad, mientras que el 40% de acuerdo de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C. 2020

Ítems 11: ¿Cree usted que los activos fijos que generan flujos de efectivo se encuentran debidamente clasificados para los informes contables?

Tabla 15: Activos fijos, flujo de efectivo

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	11	55,0	55,0	55,0
	Totalmente de acuerdo	9	45,0	45,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

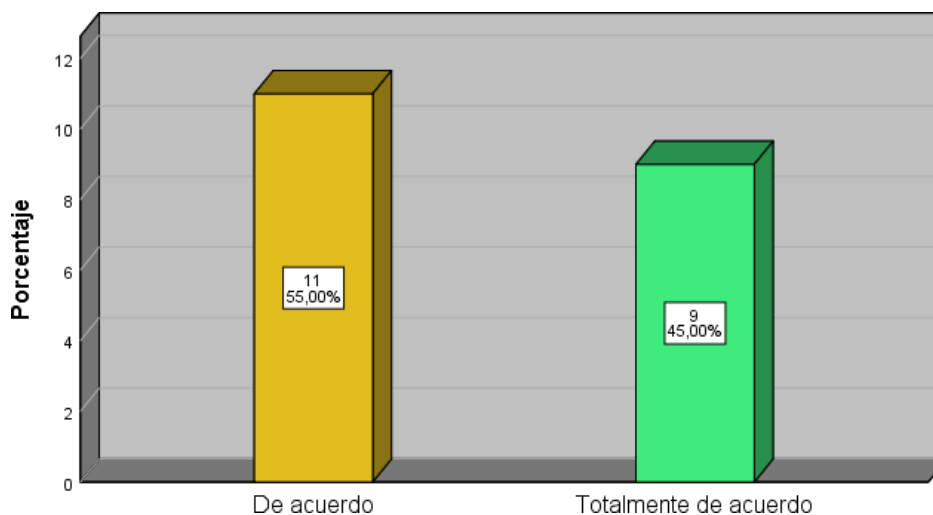


Figura 11: Activos fijos, flujo de efectivo

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 15 y figura 11, el 55% consideran de acuerdo que los activos fijos generan flujos de efectivos si se encuentran debidamente clasificados para el informe contable, mientras que el 45% totalmente de acuerdo en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020

Ítems 12: ¿Considera usted que el estado de flujo de efectivo refleja la fuente de financiamiento de la empresa?

Tabla 16: Estado de flujo de efectivo

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	10	50,0	50,0	50,0
	Totalmente de acuerdo	10	50,0	50,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

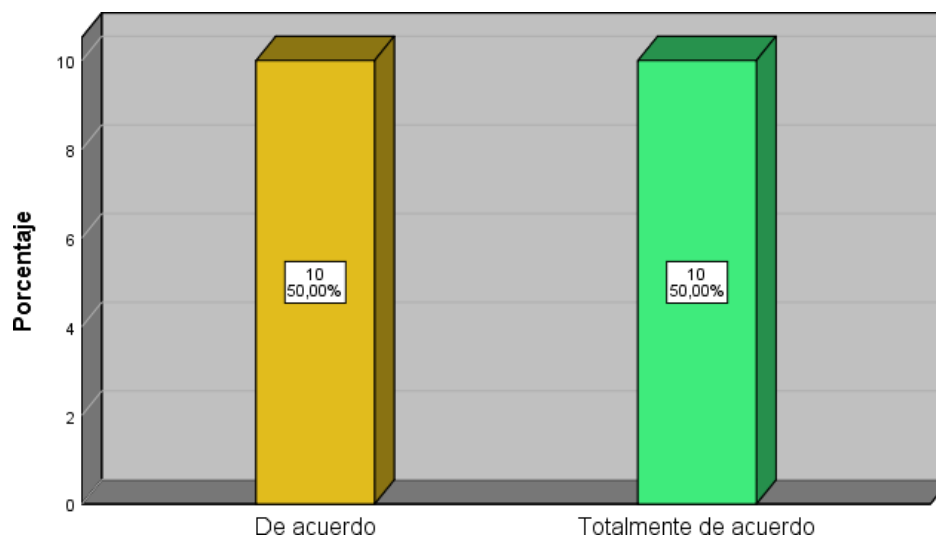


Figura 12: Estado de flujo de efectivo

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 16 y figura 12, el 50% consideran totalmente de acuerdo y de acuerdo que el estado de flujo de efectivo si refleja la fuente de financiamiento en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C. 2020

Ítems 13: ¿Considera usted que la aplicación de la NIC 16 impacta favorablemente en la medición de los activos fijos?

Tabla 17: NIC 16

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	1	5,0	5,0	5,0
	De acuerdo	9	45,0	45,0	50,0
	Totalmente de acuerdo	10	50,0	50,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

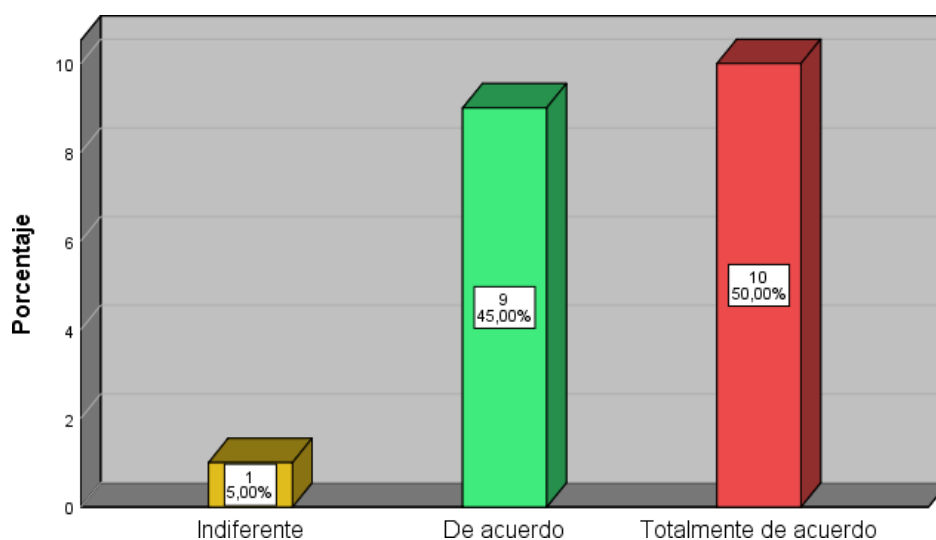


Figura 13: NIC 16

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo con la tabla N° 17 y figura 13, el 50% consideran totalmente de acuerdo que la NIC 16 si impacta favorablemente en la medición de los activos fijos, mientras que el 45% de acuerdo y 5% indiferente en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020

Ítems 14: ¿Considera usted que los costos del activo fijo generan beneficios económicos futuros al ser debidamente reconocidos?

Tabla 18: Costos del activo fijo, beneficios económicos

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	1	5,0	5,0	5,0
	De acuerdo	10	50,0	50,0	55,0
	Totalmente de acuerdo	9	45,0	45,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

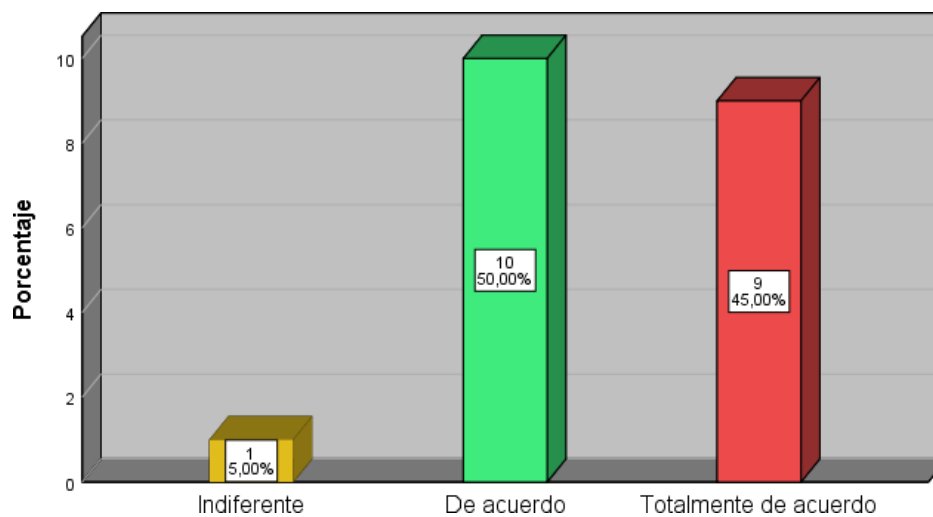


Figura 14: Costos del activo fijo, beneficios económicos

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo con la tabla N° 18 y figura 14, el 50% consideran que los costos de activo fijo si generan beneficios económicos si son debidamente reconocidos, mientras que el 45% totalmente de acuerdo y el 5% indiferente de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020.

Ítems 15: ¿Cree usted que la empresa considera los costos incurridos como parte del activo fijo para sus reconocimientos en los informes contables?

Tabla 19: Costos del activo fijo

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	6	30,0	30,0	30,0
	De acuerdo	8	40,0	40,0	70,0
	Totalmente de acuerdo	6	30,0	30,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

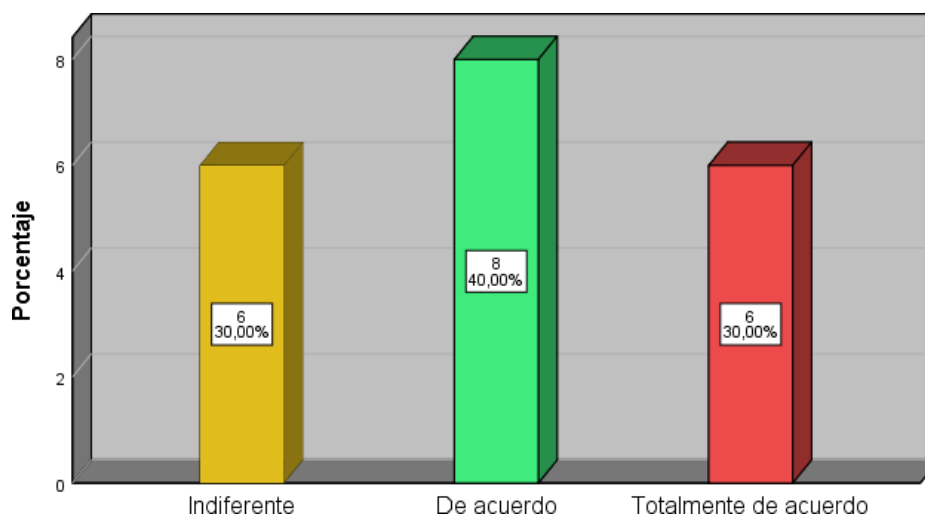


Figura 15: Costos del activo fijo

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 19 y figura 15, el 40% consideran de acuerdo que la empresa considera los costos incurridos del activo fijo para su reconocimiento en los informes contables, mientras que el 30% totalmente de acuerdo e indiferente en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020

Ítems 16: ¿Considera usted parte del activo fijo los costos por mantenimientos diarios para su registro contable?

Tabla 20: Costos del activo fijo

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	9	45,0	45,0	45,0
	De acuerdo	11	55,0	55,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

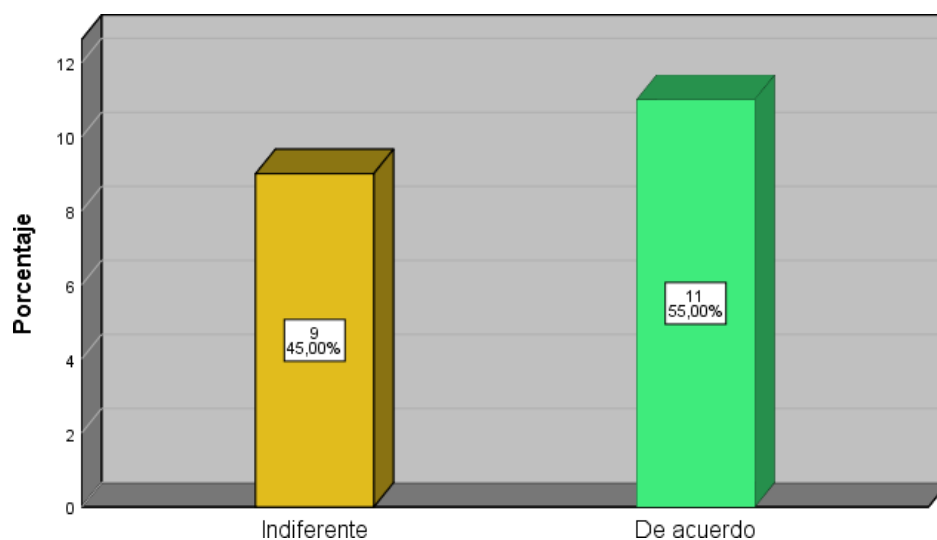


Figura 16: Costos del activo fijo

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 20 y figura 16, el 55% considera de acuerdo que los costos por mantenimiento diario si son parte del activo para su registro contable, mientras que el 45% es indiferente de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020.

Ítems 17: ¿Cree usted que la transferencia de los activos fijos se mide a valor razonable y se registra en los libros contables?

Tabla 21: Valor razonable

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	7	35,0	35,0	35,0
	Totalmente de acuerdo	13	65,0	65,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

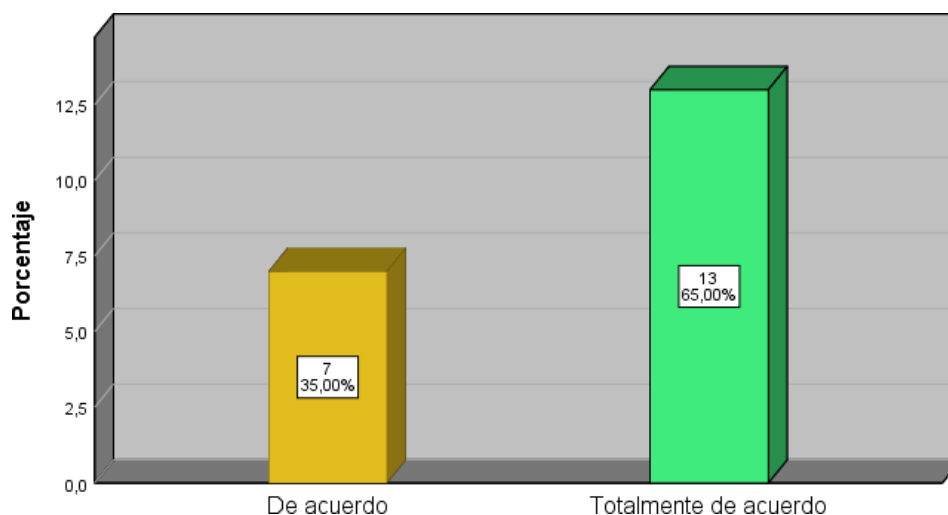


Figura 17: Valor razonable

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo con la tabla N° 22 y figura 17, el 65% consideran totalmente de acuerdo que la transferencia de los activos fijos se mide a valor razonable y se registra en libros contables, mientras que el 35% de acuerdo en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020.

Ítems 18: ¿Considera usted de manera detallada el estado de los activos fijos para el tratamiento contable adecuado?

Tabla 22: Tratamiento contable

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	9	45,0	45,0	45,0
	Totalmente de acuerdo	11	55,0	55,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

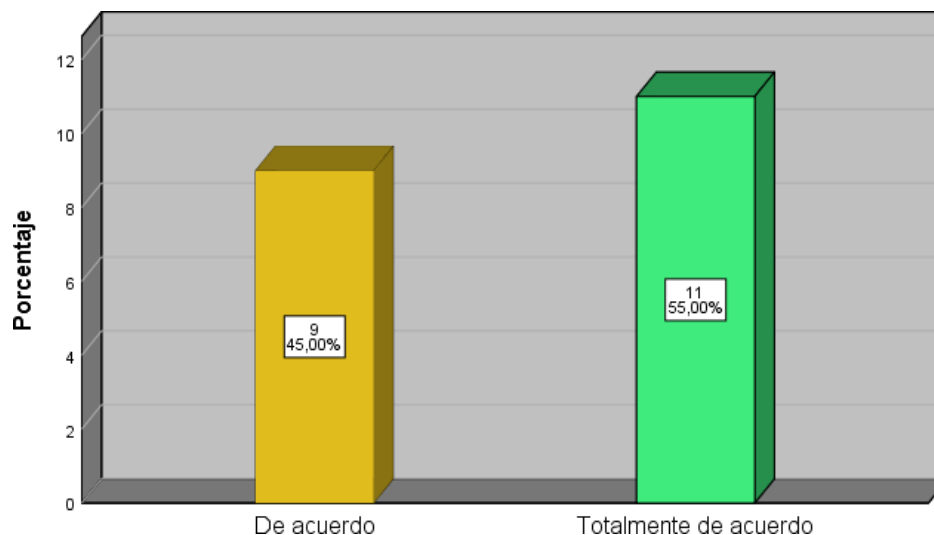


Figura 18: Tratamiento contable

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo con la tabla N° 22 y figura 18, el 55% se encuentra totalmente de acuerdo que, si considera de manera detallada el estado de los activos fijos para el tratamiento contable adecuado, mientras que el 45% de acuerdo en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020.

Ítems 19: ¿Cree usted que el valor residual de un activo fijo se deprecia según su tratamiento contable?

Tabla 23: Valor residual, tratamiento contable

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	9	45,0	45,0	45,0
	Totalmente de acuerdo	11	55,0	55,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

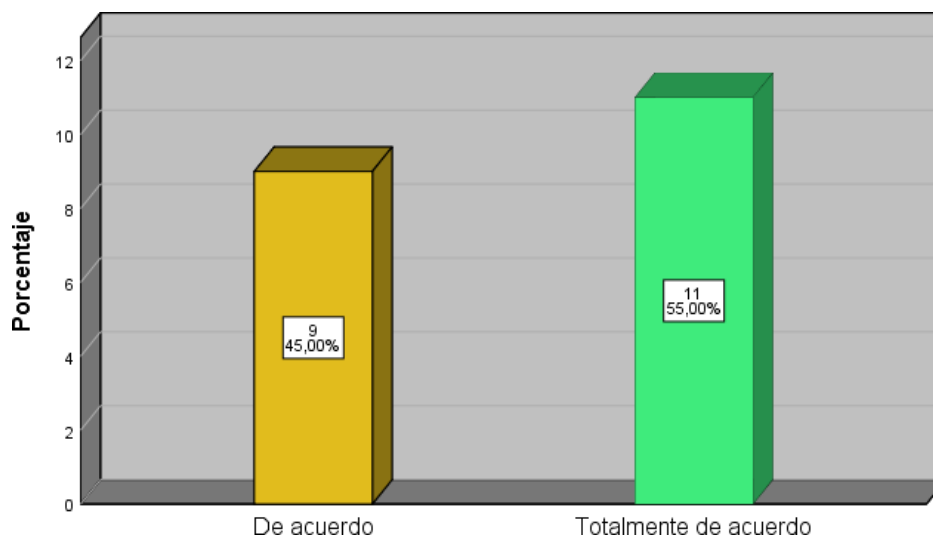


Figura 19: Valor residual, tratamiento contable

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo con la tabla N° 23 y figura 19, el 55% considera totalmente de acuerdo que el valor residual de un activo fijo si se deprecia según su tratamiento contable, mientras que el 45% de acuerdo en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020.

Ítems 20: ¿Considera usted los tratamientos contables para la baja de los activos fijos por las ventas de estos?

Tabla 24: Tratamiento contable, baja de los activos fijos

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	10	50,0	50,0	50,0
	Totalmente de acuerdo	10	50,0	50,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

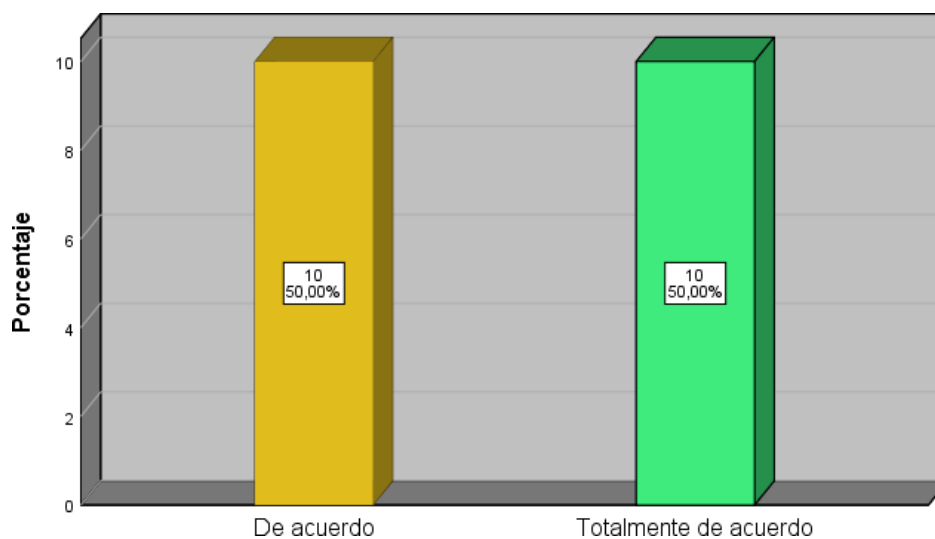


Figura 20: Tratamiento contable, baja de los activos fijos

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo con la tabla N° 24 y figura 20, el 50% considera totalmente de acuerdo y de acuerdo que si se considera los tratamientos contables para la baja de los activos fijos para la venta en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020.

Ítems 21: ¿Considera usted que la vida útil de un activo fijo es debidamente registrada para el informe contable de la empresa?

Tabla 25: Vida útil

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Indiferente	11	55,0	55,0	55,0
	De acuerdo	9	45,0	45,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

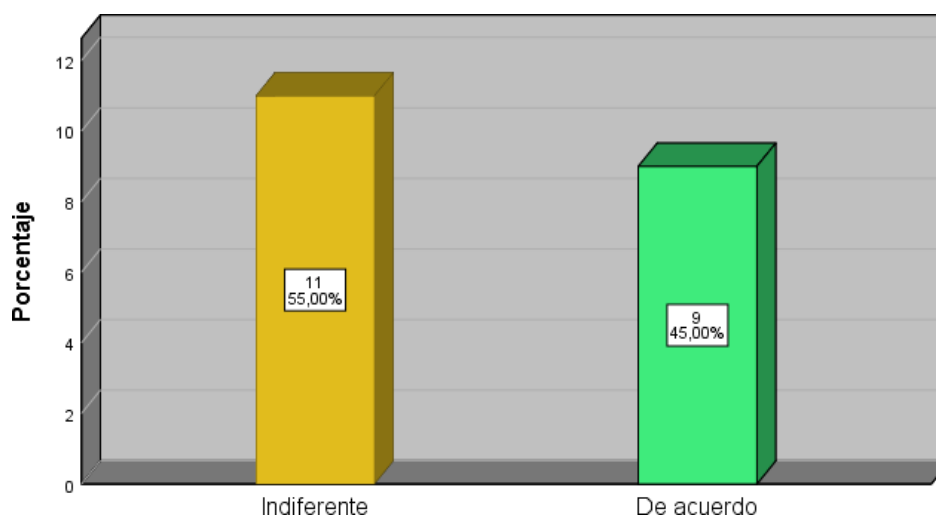


Figura 21: Vida útil

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo con la tabla N° 25 y figura 21, el 55% considera indiferente que la vida útil de un activo fijo es debidamente registrada, mientras que el 45% se encuentra de acuerdo en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020

Ítems 22: ¿Considera usted que se tiene claro la vida útil de los activos fijos de la empresa?

Tabla 26: Vida útil

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	8	40,0	40,0	40,0
	Totalmente de acuerdo	12	60,0	60,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

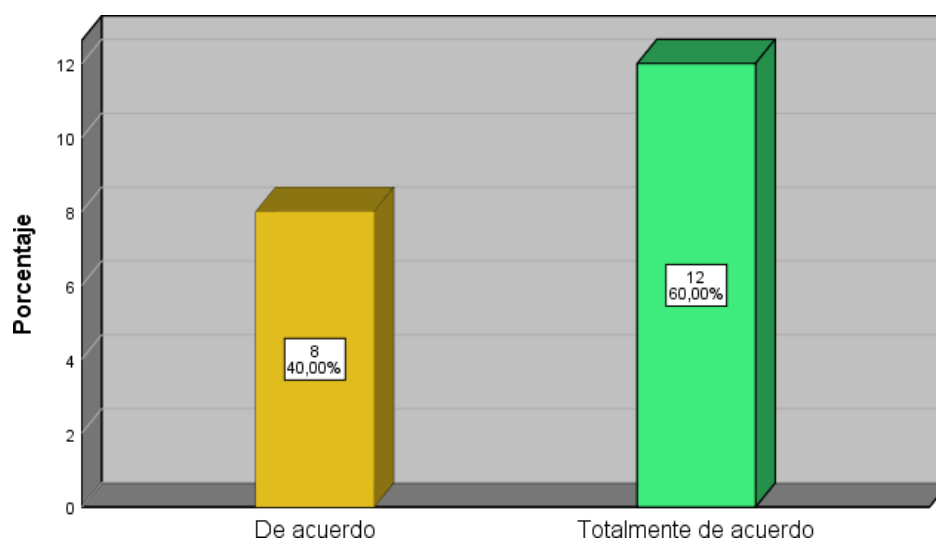


Figura 22: Vida útil

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 26 y figura 22, el 60% considera totalmente de acuerdo que tiene claro la vida útil de los activos fijos, mientras que el 40% de acuerdo en la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020.

Ítems 23: ¿Considera usted que el desgaste físico son parte de la depreciación del activo fijo?

Tabla 27: Desgaste físico, depreciación del activo fijo

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	10	50,0	50,0	50,0
	Totalmente de acuerdo	10	50,0	50,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

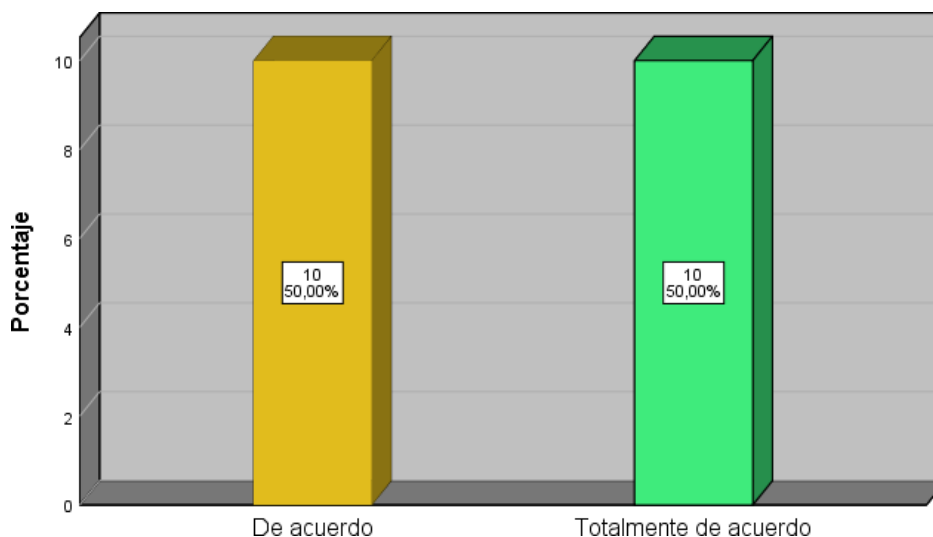


Figura 23: Desgaste físico, depreciación del activo fijo

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 27 y figura 23, el 50% considera totalmente de acuerdo y de acuerdo que el desgaste físico si es parte de la depreciación del activo fijo de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020.

Ítems 24: ¿Cree usted que mediante la obsolescencia técnica se debe de especificar la depreciación de los activos fijos?

Tabla 28: *Obsolescencia técnica, depreciación de los activos fijos*

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	De acuerdo	9	45,0	45,0	45,0
	Totalmente de acuerdo	11	55,0	55,0	100,0
Total		20	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

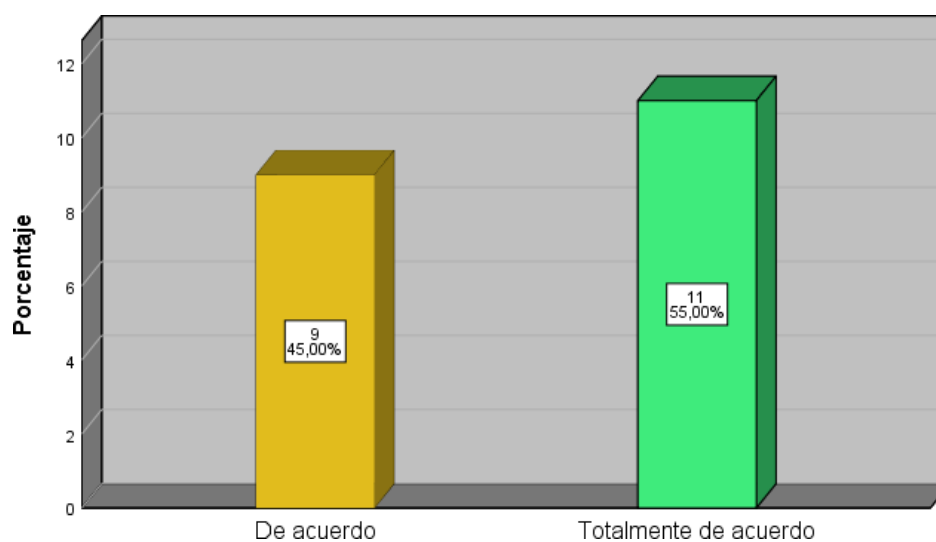


Figura 24: *Obsolescencia técnica, depreciación de los activos fijos*

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación:

De acuerdo a la tabla N° 28 y figura 24, el 55% considera totalmente de acuerdo que mediante la obsolescencia técnica se debe especificar la depreciación de los activos fijos, mientras el 45% está de acuerdo de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C 2020.

4.3 Prueba de normalidad

Tabla 29: Prueba de normalidad

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
INFORMES CONTABLES	,232	20	,006	,925	20	,122
ACTIVOS FIJOS	,109	20	,200*	,951	20	,386

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

La muestra de la investigación es de 20 datos, por lo tanto, se empleará la prueba de Shapiro Wilk ya que nos indica la teoría que teniendo un resultado menor <50 se considera dicha prueba con una distribución no paramétrica y se aplicaría la correlación de Pearson y si fuera >50 se aplicará la prueba de Kolmogorov con una distribución no paramétrica y se aplicaría la correlación Rho Sperman.

En esta investigación se puede observar, que la variable independiente Informes contables mostro un resultado de (Sig.) 0,122 y para la variable dependiente un resultado de (Sig.) 0.386, por lo cual ambas variables son > 0.05 , lo que se determina que ambas variables tienen una distribución normal. Se concluye que aplicaremos la prueba paramétrica Pearson.

4.4 Prueba de Hipótesis

Prueba de hipótesis general

Hipótesis nula (H₀)

La información contable no incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima - 2020.

Hipótesis alterna (H₁)

La información contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima – 2020.

Criterio: Regla de determinación

P valor >0.05: Se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna

P valor <0.05: Se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula

Tabla 30: *Correlación de Pearson para Hipótesis General*

Correlaciones			
		INFORMACION CONTABLE	ACTIVOS FIJOS
INFORMACION CONTABLE	Correlación de Pearson	1	,599**
	Sig. (bilateral)		,005
	N	20	20
ACTIVOS FIJOS	Correlación de Pearson	,599**	1
	Sig. (bilateral)	,005	
	N	20	20

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación

En la tabla N° 30 se puede observar que se obtuvo un valor (Sig.) de 0,005 menor a 0,05; la cual se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la nula. Por lo tanto, la información contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C – Lima – 2020. Así mismo se aprecia el coeficiente de correlación de Pearson es de 0,599, esto nos indica que tiene una correlación e incidencia moderada.

Prueba de hipótesis específica 1

Hipótesis nula (Ho)

La contabilidad externa no incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima - 2020.

Hipótesis alterna (Ha)

La contabilidad externa incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima – 2020.

Criterio: Regla de determinación

P valor >0.05: Se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna

P valor <0.05: Se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula

Tabla 31: Correlación de Pearson para Hipótesis Específica 1

Correlaciones			
		CONTABILIDAD AD EXTERNA	ACTIVOS FIJOS
CONTABILIDAD EXTERNA	Correlación de Pearson	1	,468*
	Sig. (bilateral)		,038
	N	20	20
ACTIVOS FIJOS	Correlación de Pearson	,468*	1
	Sig. (bilateral)	,038	
	N	20	20

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación

En la tabla N° 31 se puede observar que el valor P- valor (Sig.) es de 0.038 es menor que 0,05. Por lo tanto, se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Se concluye que la contabilidad externa incide significativamente en la presentación de los activos fijos de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C – Lima – 2020. De la misma manera se observa que la correlación de Pearson es de 0,468 lo que significa que hay una correlación e incidencia moderada.

Prueba de hipótesis específica 2

Hipótesis nula (Ho)

El tratamiento contable no incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima - 2020.

Hipótesis alterna (Ha)

El tratamiento contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima – 2020.

Criterio: Regla de determinación

P valor >0.05 : Se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna

P valor <0.05 : Se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula

Tabla 32: *Correlación de Pearson para Hipótesis Específica 2*

Correlaciones			
		TRATAMIEN TO CONTABLE	ACTIVOS FIJOS
TRATAMIENTO CONTABLE	Correlación de Pearson	1	,221
	Sig. (bilateral)		,348
	N	20	20
ACTIVOS FIJOS	Correlación de Pearson	,221	1
	Sig. (bilateral)	,348	
	N	20	20

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación

En la tabla N° 32 se puede observar que el valor P- valor (Sig.) es de 0.348 es mayor que 0.05. Lo que significa que se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna. Se concluye que el tratamiento contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C – Lima – 2020. De la misma manera se observa que la correlación de Pearson es de 0,221 lo que significa que hay una correlación e incidencia baja.

Prueba de hipótesis específica 3

Hipótesis nula (Ho)

La no aplicación de la NIC 16 no inciden significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima - 2020.

Hipótesis alterna (Ha)

La no aplicación de la NIC 16 inciden significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima – 2020.

Criterio: Regla de determinación

P valor >0.05: Se acepta la hipótesis nula y se rechaza la hipótesis alterna

P valor <0.05: Se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula

Tabla 33: *Correlación de Pearson para Hipótesis Especifica 3*

Correlaciones			
		LA NO APLICACION DE LA NIC 16	ACTIVOS FIJOS
LA NO APLICACION DE LA NIC 16	Correlación de Pearson	1	,469*
	Sig. (bilateral)		,037
	N	20	20
ACTIVOS FIJOS	Correlación de Pearson	,469*	1
	Sig. (bilateral)	,037	
	N	20	20

Fuente: Elaboración propia, SPSS V. 26

Interpretación

En la tabla N° 33 se puede observar que el valor P- valor (Sig.) es de 0,037 es menor que 0,05. Lo que significa que se acepta la hipótesis alterna y se rechaza la hipótesis nula. Se concluye que la no aplicación de la NIC 16 incide significativamente en la presentación de los activos fijos de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C – Lima – 2020. De la misma manera se observa que la correlación de Pearson es 0,469 lo que significa que hay una correlación e incidencia moderada.

4.5 Discusión

En la presente investigación se realizó el paralelo de los resultados con otras investigaciones con similitudes, diferenciando las variables estudiadas, distinguiendo los aspectos con los antecedentes citadas en la investigación.

Se llegó a la siguiente conclusión que la información contable incide moderadamente en la presentación de los activos fijos de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, ubicada en Lima en el año 2020, por lo tanto podemos decir que los informes contables no solo ayudan en el proceso contable, en la recolección de datos, en el registro de ello, sino también a una organización en todos los registros financieros, a una sistematización de información en cuanto a los activos fijos, para así profundizar en los resultados de situación económica y financiera de la empresa. Estos resultados son confirmados por **González (2017)** quien en su tesis llega a confirmar que no todas las empresas pequeñas formulan ni interpretan los estados financieros, no identifican las operaciones que hace fidedigna la información, no formulan presupuestos operativos y financieros, no evalúan los resultados en las decisiones tomadas, esto se debe a la falta de capacitación del equipo humano, en promover incesantemente a las metas de la empresa y se desenvuelva dentro de la dinámica competitiva. Por ello Gonzales indica que se deben emitir informes que adviertan sobre la real situación de la empresa que permitan conocer los resultados a fin de adoptar las medidas adecuadas pertinentes. Esto también nos menciona **Barreto (2017)** en su tesis titulada información contable y toma de decisiones de las micro y pequeñas empresas de la localidad de Huancavelica, nos muestra que las empresas no presentan una información clara, veraz y real para la formulación de los estados financieros, carecen de información para las declaraciones juradas mensuales y anuales, no se hace uso de los beneficios tributarios, la información suministrada no son presentadas ni preparadas de acuerdo a las normas para su correcta interpretación. Por ello

Barreto indica que de las micro y pequeñas empresas deben suministrar información contable necesaria para el cumplimiento de las obligaciones tributarias, de esta manera permitiría declaraciones de impuestos correctas y se evitaría los errores y posibles multas.

La contabilidad es de gran importancia ya que permite tener un conocimiento y control absoluto sobre la situación de la empresa, de esta manera permite tomar decisiones con absoluta precisión, así como lo menciona **Machaca y Romero (2021)** quien en su trabajo de investigación titulada información contable y su repercusión en los estados financieros 2020, evidencian que los saldos de la información contable reflejados en los estados financieros no reflejan la información fiel de la situación económica, financiera y patrimonial debido a que no existen cuentas contables que sustenten las cuentas de servicios, las cuentas por pagar, la cuenta de vehículo, maquinaria y otros. Estas cuentas no se encuentran debidamente subsanadas por lo tanto permite revelar estados financieros carentes de ser confiables y razonables. Por ellos Machaca y Romero menciona que es muy importante la información contable suministrada ya que mediante ello se puede efectuar la realidad de las actividades económicas y financieras de la empresa. La información contable debe ser revisada y analizado detalladamente para poder ser procesadas e interpretadas con la finalidad de lograr las metas de la entidad. Como también nos menciona **Albino (2017)** quien en su investigación titulada gestión contable para una empresa textil de Carabayllo, 2017, nos indica que se realizó un proceso de investigación la cual no se evidencia ningún procedimiento para la gestión contable, también se evidencia problemas de registro por no contar con un sistema contables que genere datos fiables para la toma de decisiones. Por ello Albino indica que es importante la gestión contable ya que mediante ello ayuda a cumplir los roles más relevantes que es proveer información confiable para la realización de los estados financieros.

Esto significa que la empresa no está teniendo un buen tratamiento contable para los activos fijos y esto se ve reflejado en el estado de situación financiera y en el estado de resultados ganancias y pérdidas. Así también lo señala **Tineo (2017)** en su tesis titulada control interno de los activos fijos y su incidencia en los estados financieros, donde se encuentra deficiencias en cuanto a las capacitaciones, los trabajadores del área responsable no se encuentran en el nivel eficiente para codificar o identificar los activos fijos correspondientes. De tal manera Tineo precisa realizar evaluaciones y brindar capacitaciones a los trabajadores con la finalidad de evitar errores en el cumplimiento de los procedimientos de reconocimiento del activo fijo, como también establecer estándares de procedimientos para llevar un mejor control en cuanto a los activos fijos, y de la misma manera cada área debe llevar un control de los activos fijos asignados y que terminen su vida útil para que así no existan errores.

Lo que significa que la aplicación de la NIC 16 es muy importante ya que mediante ello se puede conocer el tratamiento contable de los activos fijos y brindar información acerca de la inversión que posee sobre ellos, así también sobre los cambios y deterioros que haya sufrido dicho activo fijo. Así también lo señalan **López y Velásquez (2019)** en su trabajo de investigación titulado activos fijos y los estados financieros en la empresa distribuidora santa patricia, donde se observa la falta de identificación de los costos de los activos fijos, sobre las revaluaciones, sobre el control adecuado sobre la depreciación de los activos fijos, así también como la falta de capacitación del recurso humano. Por ello López y Velásquez precisan que la implementación de la NIC 16 mejoraría el análisis de los estados financieros, como también se mantendría un análisis detallado de la depreciación del activo fijo, lo que permitiría que se reflejen los gastos de depreciación en el estado financiero correcto.

Conclusiones

1. De acuerdo a nuestro objetivo general la información contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, ya que, mediante los procesos contables correspondiente, el reconocimiento de los activos fijos, la información contable oportuna brinda datos reales y confiable que son reflejados en los estados financieros para la toma de decisiones de gerencia.
2. De acuerdo a nuestro objetivo específico la contabilidad externa incide significativamente en la presentación de los activos fijos, se refiere a que la documentación está llegando de manera ordena y oportuna para la presentación de los activos fijos en los estados financieros.
3. De acuerdo a nuestro objetivo específico los tratamientos contables no inciden significativamente en la presentación de los activos fijos, ya que las asistentes contables no cuentan con los conocimientos suficientes para el reconocimiento y tratamiento de los activos fijos.
4. De acuerdo a nuestro objetivo específico la no aplicación de la NIC 16 incide significativamente en la presentación de los activos fijos, es muy importante la aplicación de la NIC 16 en cualquier empresa ya que permite tener un mayor alcance en cuanto a los activos fijos, permite tener conocimiento si el activo fijo está siendo depreciado de la manera correcta.

Recomendaciones

1. Se recomienda a la empresa tener un personal encargado de la recolección de toda la información contable de las áreas con el fin de proporcionar todos los documentos en el momento oportuno que solicita la contabilidad externa.
2. Se recomienda realizar procedimientos establecidos y brindar capacitaciones a las asistentes contables del área, con la finalidad de seguir evitando errores en el cumplimiento de procesos contables.
3. Se recomienda proponer estrategias que involucren a los personales que se encuentren relacionados con el control de los activos fijos, con el fin de reconocer las funciones y responsabilidades de los mismos, definir si se está reconociendo los mantenimientos preventivos a los activos y si se está dando el buen uso de los bienes.
4. Se recomienda crear políticas contables para cada tipo de activos fijos que posee la empresa para su correcta contabilización, de la misma manera clasificar las partidas para una presentación más justa con la finalidad de que puedan conocer la inversión que posee en sus activos fijos.
5. Se recomiendo no solo aceptar la NIC 16 propiedad, plata y equipo, si no aceptar todas las normas con la finalidad de ser aceptables y aplicables. Para así presentar una información real y confiable para la presentación de los estados financieros, aplicando las normas se obtendrá resultados favorables lo que se espera en la empresa.

Referencias

- Barreto (2017) en su tesis titulada: *Información Contable y Toma de decisiones de las Micro y Pequeñas empresas de la Localidad de Huancavelica, Periodo 2014*, tesis pregrado, Universidad Nacional de Huancavelica, Perú. Recuperada de: <http://repositorio.unh.edu.pe/handle/UNH/1173>
- Bejarano, O, et. Al. (2021), *Contabilidad de propiedad, planta y equipo – Aspectos contables y tributario*. Recuperado de: <https://books.google.com.pe/books?id=KpgZEAAAQBAJ&pg=PA42&dq=informes+contables&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwiBs9m9 a 2AhUaLLkGHenBD2E4MhDoAXoECAYQAg#v=onepage&q=informes%20contables&f=false>
- Byte (2018), *Importancia de la información contable para la gerencia de una pyme*. Recuperado de <https://revistabyte.es/actualidad-it/informacion-contable-gerencia/>
- Carrasco (2021). *Activo: Qué es un activo, clasificación y pérdida de valor*. Recuperado de: <https://www.stelorder.com/blog/activo/>
- Contreras, JC. (2015), *Tipos de Información Contable*. Recuperado de: <https://cpcjuancontreras.wordpress.com/2015/10/02/los-tres-tipos-de-informacion-contable/>
- Condori (2020). *Universo, población y muestra*. Recuperado de: <https://www.aacademica.org/cporfirio/18.pdf>
- Equipo editorial (2018). *Proceso contable: características, etapas e importancia*. Recuperado de: <https://www.lifeder.com/proceso-contable/>
- Galiana (2021). *Guía de los estados financieros*. Recuperado de: <https://www.iebschool.com/blog/guia-de-los-estados-financieros-o-estados-contables-como-se-hacen-finanzas/>
- Gestión (2020). *El activo y el pasivo en el balance*. Recuperado de: <https://www.ionos.es/startupguide/gestion/el-activo-y-el-pasivo-en-el-balance/>

Gonzales (2017), en su tesis titulada: *Información contable y toma de decisiones en las pequeñas empresas del distrito de Huaraz 2016*, tesis pregrado, Universidad San Pedro, Huaraz, Perú. Recuperado de: <http://repositorio.usanpedro.edu.pe/handle/USANPEDRO/4744>

Jáuregui (2015), *Los principales estados contables*. Recuperado de: <https://aprendiendoadministracion.com/los-principales-estados-contables/>

Juma'h (2015). *Introducción a la información contable, estimación y aplicación para la toma de decisiones*. Recuperado de https://books.google.com.pe/books?id=AwNrCAAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=toma+de+decisiones&hl=es-419&sa=X&redir_esc=y#v=onepage&q=toma%20de%20decisiones&f=false

López y Velásquez (2019), en su tesis titulada: *Activos Fijos y los Estados Financieros en la empresa Distribuidora Santa Patricia SRL en el Distrito de Surco, periodo 2016-2018*, tesis pregrado, Universidad Nacional del Callao, Callao, Perú. Recuperada de: <http://hdl.handle.net/20.500.12952/4848>

López (2019). *Validación de instrumentos como garantía de la credibilidad en las investigaciones científicas*. Recuperado de: <http://www.revmedmilitar.sld.cu/index.php/mil/article/view/390/331>

Maldonado (2018). *Metodología de la investigación social*. Recuperado de: https://books.google.com.pe/books?id=FTSjDwAAQBAJ&pg=PA34&dq=enfoque+cuantitativo&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwjOo4Kr-K_2AhXjJLkGHe0BCyM4KBD0AXoEAcQA#v=onepage&q=enfoque%20cuantitativo&f=false

Ministerio de economía y finanzas (2019), Recuperado de https://www.mef.gob.pe/es/?itemid=100337&option=com_content&language=es-ES&Itemid=100337&view=article&catid=388&id=1742&lang=es-ES

Orellana (2020). *Registros contables*. Recuperado de: <https://fhu.unse.edu.ar/assignaturas/spracticayactualizacion/CONCEPTOS%20BASICOS-REGISTROS.pdf>

Perú Contable (2017), *¿Cómo se clasifican los activos?* Recuperado de: <https://www.perucontable.com/contabilidad/como-se-clasifican-los-activos/>

Román (2019). *Estados financieros Básicos 2019*. Recuperado de <https://books.google.com.pe/books?id=a3eUDwAAQBAJ&pg=PT11&dq=sistema+de+informacion+contable&hl=es-419&sa=X&ved=2ahUKEwjW1-Dio6v2AhWmrJUCHWoFCWI4PBD0AXoECAYQA#v=onepage&q=sistema%20de%20informacion%20contable&f=false>

Román (2018), *Estados Financieros básicos 2018*. Recuperado de: https://books.google.com.pe/books?id=V2dNDwAAQBAJ&printsec=frontcover&dq=principales+estados+contables&hl=es-419&sa=X&redir_esc=y#v=onepage&q=principales%20estados%20contables&f=false

Sage Advice (2022), Activo Fijo. Recuperado de: <https://www.sage.com/es-es/blog/diccionario-empresarial/activo-fijo/>

Sevilla (2016) *Activos fijos*. Recuperado de: <https://economipedia.com/definiciones/activo-fijo.html>

Tineo (2017), en su tesis titulado *Control Interno de los Activos Fijos y su Incidencia en los Estados Financieros – Vitaline SAC, Paita, periodo 2015-2016*, tesis pregrado, Universidad Cesar Vallejo, Piura, Perú. Recuperado de: <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/10785>

Uriarte (2019). *Información Contable*. Recuperado de la Fuente: <https://www.caracteristicas.co/informacion-contable/#ixzz7MWsIdmZN>

Apéndices

Apéndice A: Matriz de consistencia de la investigación

Apéndice B: Matriz de operacionalización de variables

Apéndice C: Instrumento de recolección de datos – Cuestionario

Apéndice D: Validación de juicio de expertos

Apéndice A: Matriz de consistencia de la investigación

Tema: La información contable y su incidencia en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC

TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima – 2020.

Problema General	Justificación	Objetivo General	Hipótesis General	Variables	Definición Conceptual	Dimensiones	Indicadores	Esquema de bases teóricas	Metodología		
¿ De qué manera la información contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?	Una acertada información contable no solo beneficiaría a gerencia, si no también a toda la empresa, ya que, mediante la recolección de datos, los procesos contables se pueden clasificar en sus debidas partidas los activos fijos y así no generar gastos innecesarios que son reflejados en los estados de resultados y por ende generar malas decisiones, como	Determinar como la información contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	La información contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	Variable 1: Informes Contables	La información contable es producir información confiable, útil y acertado, como también comparable para la oportuna evolución de la empresa. Proporciona información clave para analizar la evolución de la empresa y a entender los estados financieros .	Proceso Contable	Recolección de información	1. Definiciones 2. Importancia 3. Características 4. Tipos de informes contables 5. Proceso contables	La metodología de la investigación es de método descriptivo, con diseño cuantitativo, con diseño no experimental, transversal. La población está conformada por 20 alumnos de la universidad Peruana de las Américas de la carrera de contabilidad y finanzas, el instrumentos utilizado es el cuestionario		
Problemas específicos		Objetivos específicos	Hipótesis específicos				Variable 2: Activos fijos			Son aquellos bienes y derechos con la finalidad de ser explotador	Registros Contables
				Preparación de información							
¿ De qué manera la contabilidad externa incide en		Determinar como la contabilidad externa incide en	La contabilidad externa incide significativamente			Estados financieros	Operaciones económicas			1. Definiciones 2. Clasificaciones 3. Tipos de activos fijos	
							Documentos contables				
							Libros contables				
							Estado de situación financiera				
							Estado de resultados				
							Estado de flujo de efectivo				
						Reconocimientos de los activos	Beneficios económicos				
							Costo del activo fijo				

la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?	endeudamiento o financiamientos para tener liquidez.	la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.		por la empresa. Son activos tangibles que posee una empresa para su uso en la producción o elaboración de bienes o servicios, para arrendarlos a terceros o para propósito administrativo, con el fin de ser usados durante más de un periodo.		Valor razonable	4. Vida Útil 5. Métodos de depreciación 6. NIC 16 Propiedad, planta y equipo 7. Objetivo NIC 16 8. Reconocimiento de los activos fijos	el cual obtuvimos los datos siendo procesados por el programa SPSS V26.	
¿ De qué manera el tratamiento contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?		Determinar como el tratamiento contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	El tratamiento contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	Tratamiento contable		Control de los activos fijos	Valor residual			Baja del activo
¿ De qué manera el tratamiento contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?		Determinar como la no aplicación de la NIC 16 incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	La no aplicación de la NIC 16 incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.			Depreciación	Vida Útil			Desgaste físico

Apéndice B: Matriz de operacionalización de variables

Problema General	Objetivo General	Hipótesis General	Variable 1: Informes Contables							
			Dimensiones	Indicadores	Ítems	Likert	Nivel y Rango			
¿ De qué manera la información contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?	Determinar como la información contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	La información contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	Proceso Contable	Recolección de información	1	(1) Totalmente en desacuerdo (2) En desacuerdo (3) Indiferente (4) De acuerdo (5) Totalmente de acuerdo	Bajo Medio Alto			
					2					
				Clasificación de información	3					
					4					
				Preparación de información	5					
				Registros Contables	Operaciones económicas			6		
			Documentos contables		7					
			Libros contables		8					
			Estados financieros	Estado de situación financiera	9					
				Estado de resultados	10					
				Estado de flujo de efectivo	11					
					12					
Problemas Específicos	Objetivos Específicos	Hipótesis específicos	Variable 2: Activos Fijos							
¿ De qué manera la contabilidad externa incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?	Determinar como la contabilidad externa incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	La contabilidad externa incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Likert	Nivel y Rango			
								Reconocimientos de los activos	Beneficios económicos	13
										14
									Costo del activo fijo	15
										16
Valor razonable	17									

¿ De qué manera el tratamiento contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?	Determinar como el tratamiento contable incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	El tratamiento contable incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	Tratamiento contable	Control de los activos fijos	18		
				Valor residual	19		
				Baja del activo	20		
				Vida Útil	21		
¿ De qué manera la no aplicación de la NIC 16 incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020?	Determinar como la no aplicación de la NIC 16 incide en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	La no aplicación de la NIC 16 incide significativamente en la presentación de los activos fijos en los estados financieros de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, en el año 2020.	Depreciación		22		
				Desgaste físico	23		
				Obsolencia técnica	24		

Apéndice C: Instrumento de recolección de datos – Cuestionario

Los informes contables y su incidencia en la presentación de los activos fijos

N°	Ítems	Respuestas				
		1	2	3	4	5
1	¿Considera usted que una adecuada recolección de información contable mejoraría la entrega de información útil para la preparación de los estados financieros?					
2	¿Considera usted que el proceso contable que actualmente posee la empresa satisface las necesidades de la información financiera?					
3	¿Considera usted que mejorando los procesos contables permitiría diagnosticar la situación económica y financiera de la empresa?					
4	¿Considera usted que existe una correcta clasificación del activo fijo para la presentación de los estados financieros?					
5	¿Cree usted que mediante los procesos contables formulan los ajustes necesarios para la preparación de los informes contables de característica confiable y razonable?					
6	¿Considera usted que las operaciones económicas son representadas en unidades monetarias para su registro contable?					
7	¿Considera usted todos los documentos contables como prueba para su registro?					
8	¿Considera usted de manera cronológica el registro contable de los activos fijos en libros contables?					
9	¿Cree usted que el estado de situación financiera brinda información valiosa para obtener créditos en el banco?					
10	¿Cree usted que mediante el estado de resultado se puede medir la rentabilidad de la empresa?					
11	¿Cree usted que los activos fijos que generan flujos de efectivo se encuentran debidamente clasificados para los informes contables?					
12	¿Considera usted que el estado de flujo de efectivo refleja la fuente de financiamiento de la empresa?					
13	¿Considera usted que la aplicación de la NIC 16 impacta favorablemente en la medición de los activos fijos?					
14	¿Considera usted que los costos del activo fijo generan beneficios económicos futuros al ser debidamente reconocidos?					
15	¿Cree usted que la empresa considera los costos incurridos como parte del activo fijo para su reconocimientos en los informes contables?					
16	¿Considera usted parte del activo fijo los costos por mantenimientos diarios para su registro contable?					

17	¿Cree usted que la transferencia de los activos fijos se mide a valor razonable y se registra en los libros contables?					
18	¿Considera usted de manera detallada el estado de los activos fijos para el tratamiento contable adecuado?					
19	¿Cree usted que el valor residual de un activo fijo se deprecia según su tratamiento contable?					
20	¿Considera usted los tratamientos contables para la baja de los activos fijos por las ventas de estos?					
21	¿Considera usted que la vida útil de un activo fijo son debidamente registrados para el informe contable de la empresa?					
22	¿Considera usted que se tiene claro la vida útil de los activos fijos de la empresa?					
23	¿Considera usted que el desgaste físico son parte de la depreciación del activo fijo?					
24	¿Cree usted que mediante la obsolescencia técnica se debe de especificar la depreciación de los activos fijos?					

Apéndice D: Validación de Juicio de Expertos – Cuestionario para encuesta

Título de tesis: La información contable y su incidencia en la presentación de los activos fijos de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima – 2020.

JUICIO DE EXPERTO:

1. La opinión que usted brinde es personal y sincera
2. Marque con aspa “X” dentro del cuadro de valoración, solo una vez por cada criterio, el que usted considere su opinión para el cuestionario.

1. Muy malo
2. Malo
3. Regular
4. Bueno
5. Muy bueno

N°	CRITERIOS	VALORACIÓN				
		1	2	3	4	5
1	Claridad					
	Esta formulado con el lenguaje apropiado y comprensible				X	
2	Objetividad					
	Permite medir hechos observables					X
3	Actualidad					
	Adecuado al avance de la ciencia y tecnología				X	
4	Organización					
	Presentación Ordenada				X	
5	Suficiencia					
	Comprende los aspectos en cantidad y claridad				X	
6	Pertinencia					
	Permite conseguir datos de acuerdo a objetivos				X	
7	Consistencia					
	Permite conseguir datos basados en modelos teóricos				X	
8	Coherencia					
	Hay coherencia entre las variables indicadores y ítems				X	
9	Metodología					
	La estrategia responde al propósito de la investigación					X
10	Aplicación					
	Los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente					X

Apellidos y Nombres del juez experto: PONCE DE LEÓN MUÑOZ JAIME MODESTO

Especialidad del juez experto: FINANZAS

Grado del juez experto: MAGISTER


Mag. JAIME PONCE DE LEÓN M.

Apéndice D: Validación de Juicio de Expertos – Cuestionario para encuesta

Título de tesis: La información contable y su incidencia en la presentación de los activos fijos de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima – 2020.

JUICIO DE EXPERTO:

1. La opinión que usted brinde es personal y sincera
2. Marque con aspa “X” dentro del cuadro de valoración, solo una vez por cada criterio, el que usted considere su opinión para el cuestionario.
 1. Muy malo
 2. Malo
 3. Regular
 4. Bueno
 5. Muy bueno

Nº	CRITERIOS	VALORACIÓN				
		1	2	3	4	5
1	Claridad Esta formulado con el lenguaje apropiado y comprensible				X	
2	Objetividad Permite medir hechos observables					X
3	Actualidad Adecuado al avance de la ciencia y tecnología				X	
4	Organización Presentación Ordenada				X	
5	Suficiencia Comprende los aspectos en cantidad y claridad				X	
6	Pertinencia Permite conseguir datos de acuerdo a objetivos					X
7	Consistencia Permite conseguir datos basados en modelos teóricos				X	
8	Coherencia Hay coherencia entre las variables indicadores y ítems				X	
9	Metodología La estrategia responde al propósito de la investigación					X
10	Aplicación Los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente					X

Apellidos y Nombres del juez experto: *Torres Vela Kiara*
Especialidad del juez experto: *Tributación*
Grado del juez experto: *CPC*

Firma del juez experto

C.P.C. KIARA TORRES VELA
CONTADOR PUBLICO COLEGIADO
MAT. 55631

Apéndice D: Validación de Juicio de Expertos – Cuestionario para encuesta

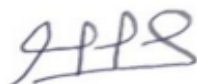
Título de tesis: La información contable y su incidencia en la presentación de los activos fijos de la empresa ABC TURBO SYSTEMS S.A.C, Lima – 2020.

JUICIO DE EXPERTO:

3. La opinión que usted brinde es personal y sincera
4. Marque con aspa “X” dentro del cuadro de valoración, solo una vez por cada criterio, el que usted considere su opinión para el cuestionario.
6. Muy malo
7. Malo
8. Regular
9. Bueno
10. Muy bueno

N°	CRITERIOS	VALORACIÓN				
		1	2	3	4	5
1	Claridad Esta formulado con el lenguaje apropiado y comprensible					x
2	Objetividad Permite mediros observables					x
3	Actualidad Adecuado al avance de la ciencia y tecnología				X	
4	Organización Presentación Ordenada				x	
5	Suficiencia Comprende los aspectos en cantidad y claridad					x
6	Pertinencia Permite conseguir datos de acuerdo a objetivos				x	
7	Consistencia Permite conseguir datos basados en modelos teóricos					x
8	Coherencia Hay coherencia entre las variables indicadores y ítems					x
9	Metodología La estrategia responde al propósito de la investigación				x	
10	Aplicación Los datos permiten un tratamiento estadístico pertinente					x

El instrumento está aprobado con 46 puntos



DNI 25406615
Apellidos y nombres del Experto: César Enrique Loli Bonilla
Grado del Experto: Maestro
Especialidad: Auditor Contador
Lugar de trabajo Universidad Peruana de la Américas